

Bollettino 1° semestre **2012**

Incentivazione delle fonti rinnovabili.
Certificati Verdi e Tariffe Onnicomprensive.
Bollettino aggiornato al 30 giugno 2012.

Il presente documento è il bollettino informativo che il Gestore dei Servizi Energetici (GSE) elabora semestralmente ai sensi dell'art. 18 del D.M. 18/12/2008.

Nel documento sono illustrati i dati relativi alle attività di qualificazione e verifica degli impianti, di emissione dei Certificati Verdi e di erogazione delle Tariffe Onnicomprensive, aggiornati al 30 giugno 2012.

INDICE

1	La qualifica degli impianti	7
1.1.	Classificazione degli impianti alimentati a fonti rinnovabili	7
1.2.	Indicazioni per la comprensione dei dati	10
1.3.	Dati di sintesi sugli impianti qualificati al 30 giugno 2012	14
1.4.	Impianti qualificati e in esercizio al 30 giugno 2012	17
1.5.	Impianti qualificati a progetto al 30 giugno 2012	22
1.6.	Crescita storica degli impianti qualificati	27
1.7.	Qualifica degli impianti di cogenerazione abbinati al teleriscaldamento	31
2	I controlli sugli impianti	33
2.1.	Controlli sugli impianti a fonti rinnovabili	33
2.2.	Controlli sugli impianti di cogenerazione abbinati al teleriscaldamento	36
3	I Certificati Verdi	39
3.1.	Certificati Verdi emessi per gli impianti a fonti rinnovabili	39
3.2.	Certificati Verdi emessi per gli impianti di cogenerazione abbinati al teleriscaldamento	52
3.3.	I prezzi di riferimento nel mercato dei Certificati Verdi	54
3.4.	Certificati Verdi ritirati dal GSE	58
3.5.	La quantificazione dell'energia soggetta all'obbligo	59
3.6.	L'assolvimento dell'obbligo	62
3.7.	Evoluzione del mercato dei Certificati Verdi	64

4 Le tariffe onnicomprensive 67

4.1. Gli impianti in regime di TO	68
4.2. Energia e corrispettivi per la TO	70

5 Allegati 73

Allegato 1. Elenco degli impianti IAFR qualificati e in esercizio al 30/06/2012	74
Allegato 2. Elenco degli impianti IAFR qualificati a progetto al 30/06/2012	130
Allegato 3. Impianti IAFR qualificati e in esercizio al 30/06/2012. Ripartizione regionale	151
Allegato 4. Impianti IAFR qualificati a progetto al 30/06/2012. Ripartizione regionale	155
Allegato 5. Elenco degli impianti di cogenerazione abbinati al teleriscaldamento qualificati fino al 30/06/2012.	158



1

La qualifica degli impianti

In questo capitolo vengono illustrati i risultati dell'attività che il GSE ha svolto per la qualifica degli impianti alimentati da fonti rinnovabili (IAFR) e rifiuti, in ottemperanza a quanto stabilito dai provvedimenti attuativi del D.Lgs. 79/1999 e della L. 244/2007, con particolare riferimento al D.M. 18/12/2008.

Sono inoltre illustrati i dati relativi all'attività di qualificazione degli impianti di cogenerazione abbinati al teleriscaldamento (CHP-TLR) ai sensi dell'art. 1 comma 71 della Legge 23/08/2004, n. 239.

Dall'inizio del 2000 al 30 giugno 2012, **4.832 impianti** di produzione di energia elettrica hanno ottenuto la qualifica **IAFR**.

A questi si aggiungono gli impianti di cogenerazione abbinata al teleriscaldamento, qualificati per il riconoscimento dei Certificati Verdi all'energia elettrica prodotta corrispondente all'energia termica utilizzata per il teleriscaldamento. Al 30 giugno 2012, **100 impianti** hanno ottenuto la qualifica **CHP-TLR**.

1.1. Classificazione degli impianti alimentati a fonti rinnovabili

La classificazione degli impianti e delle fonti utilizzata dal GSE nell'ambito della qualificazione IAFR è illustrata nella Tabella 1.

Per completezza di informazione si riportano di seguito anche le tabelle, previste dalla Legge Finanziaria 2008 (L. 244/2007 e s.m.i.), relative al numero di Certificati Verdi (CV) e alle Tariffe Onnicomprensive (TO) da riconoscere, ove previsto, agli impianti entrati in esercizio a partire dal 2008.

Tabella 1 Classificazione degli impianti ai fini della qualifica IAFR

TIPOLOGIA	SUB-TIPOLOGIA	FONTI	SUB-FONTE
Idroelettrico	ad acqua fluente	Idraulica	
	a serbatoio		
	a bacino		
	su acquedotto		
Marino		Moto ondoso e Maree	
Eolico	on-shore	Eolica	
	off-shore		
Geotermoelettrico		Geotermica	
Solare	fotovoltaico	Solare	
Termoelettrico	a vapore a gas a combustione interna a ciclo combinato altro	Biogas	Biogas da attività agricola e forestale
			Biogas da deiezioni animali
			Biogas da FORSU
			Gas da depurazione
			Gas di discarica
			Altri biogas
		Bioliquidi	Oli vegetali
			Biodiesel
			Rifiuti liquidi biodegradabili (oli esausti, grassi animali, etc.)
		Biomasse solide	Altre biomasse liquide (bioetanolo, etc.)
			Biomasse solide da attività agricole, forestali, etc.
			Biomasse da rifiuti completamente biodegradabili
			Parte biodegradabile di RU
			Parte biodegradabile di CDR
			Parte biodegradabile di rifiuti generici CER
Gas da pirolisi o gassificazione di biomasse			
Gas da pirolisi o gassificazione di rifiuti (parte biodegradabile)			

Tabella 2. Coefficienti moltiplicativi dell'energia per il calcolo del numero di Certificati Verdi

Numerazione L. 244/2007	Fonte	Coefficiente K
1	Eolica on-shore	1,00
1-bis	Eolica off-shore	1,50
3	Geotermica	0,90
4	Moto ondoso e maremotrice	1,80
5	Idraulica	1,00
6	Rifiuti biodegradabili, biomasse diverse da quelle di cui al punto successivo	1,30
7	Biomasse e biogas derivanti da prodotti agricoli, di allevamento e forestali, ottenuti nell'ambito di intese di filiera, contratti quadro, o filiere corte	1,80
8	Gas di discarica e gas residuati dai processi di depurazione e biogas diversi da quelli del punto precedente	0,80

Tabella 3 Tariffe Onnicomprensive

Numerazione L. 244/2007	Fonte	Tariffa (€/MWh)
1	Eolica per impianti di taglia inferiore a 200 kW	300
3	Geotermica	200
4	Moto ondoso e maremotrice	340
5	Idraulica diversa da quella del punto precedente	220
6	Biogas, biomasse, e i seguenti biocombustibili liquidi : - oli vegetali puri tracciabili attraverso il sistema integrato di gestione e di controllo previsto dal regolamento (CE) n. 73/2009 del Consiglio, del 19 gennaio 2009; - alcol etilico di origine agricola proveniente dalla distillazione dei sottoprodotti della vinificazione. I residui di macellazione e i sottoprodotti delle attività agricole, agroalimentari e forestali non sono considerati liquidi anche qualora subiscano, nel sito di produzione dei medesimi residui e sottoprodotti o dell'impianto di conversione in energia elettrica, un trattamento di liquefazione o estrazione meccanica.	280
8	Gas di discarica, gas residuati dai processi di depurazione e biocombustibili liquidi diversi da quelli elencati al punto precedente	180

1.2. Indicazioni per la comprensione dei dati

Per la corretta comprensione dei risultati di seguito esposti occorre tenere presenti alcuni concetti fondamentali riguardo le grandezze prese in considerazione.

– **Potenza**

La potenza indicata nelle tabelle e nei grafici che seguono è quella *nominale* degli impianti (somma delle *potenze nominali dei motori primi* di tutti i gruppi costituenti l'impianto) a seguito degli interventi effettuati. Non per tutte le categorie di intervento e le tipologie di impianto essa rappresenta un valido indicatore della nuova potenza installata: solo per le categorie di nuova costruzione e riattivazione, di impianti non ibridi, il dato di potenza riportato nelle tabelle indica effettivamente una nuova potenza installata alimentata da fonti rinnovabili.

Gli impianti entrati in esercizio tra il 31/12/2007 e il 31/12/2012 hanno la possibilità di accedere, per 15 anni, ai Certificati Verdi oppure alle Tariffe Onnicomprensive. L'accesso alle Tariffe Onnicomprensive è riservato solo agli impianti la cui *potenza nominale media annua* sia non superiore a 200 kW nel caso degli eolici e a 1 MW in tutti gli altri casi. La *potenza nominale media annua* è definita dal D.M. 18/12/2008 nel seguente modo: “*per gli impianti idroelettrici è la potenza nominale di concessione di derivazione d'acqua, tenendo conto della decurtazione conseguente all'applicazione del deflusso minimo vitale; per gli altri impianti è la potenza attiva nominale di impianto*”. La potenza attiva nominale di impianto è valutata dal GSE come somma delle potenze attive massime erogabili dai gruppi generatori dell'impianto, espresse in MW.

Spesso la *potenza nominale media annua*, cui fa riferimento la legislazione, non coincide con la *potenza nominale dei motori primi*. Mentre per l'applicazione delle Tariffe Onnicomprensive il GSE fa ovviamente riferimento alla prima in coerenza con il dettato normativo, nei dati illustrati di seguito si fa riferimento alla seconda. Si è scelto di rappresentare la *potenza nominale* degli impianti, anziché la *potenza nominale media annua*, per due principali ragioni: per dare continuità alle informazioni fornite nelle precedenti edizioni del bollettino e perché si ritiene che la *potenza nominale*, in buona parte dei casi, possa continuare a essere un parametro che meglio descrive la “consistenza” del parco degli impianti (si pensi ad esempio al fatto che nel caso degli impianti idroelettrici la *potenza nominale media annua* fa riferimento alla potenza di concessione).

– Energia incentivabile annua E_i

L'energia incentivabile annua E_i riportata nei grafici e nelle tabelle seguenti è quella relativa al sistema dei CV, funzione del tipo di intervento eseguito sull'impianto (categoria) e della producibilità attesa E_A . Si ricorda che, facendo riferimento a un impianto in grado di optare per i CV o per la TO, l'energia incentivabile con il sistema delle TO (relativa alla sola energia immessa in rete) è inferiore o al più uguale, nel caso non ci siano autoconsumi, all'energia incentivabile con il sistema dei CV (relativa all'energia netta prodotta).

I valori cumulati di E_i , di seguito rappresentati, non devono essere interpretati come una previsione pienamente attendibile del numero totale di CV che possono essere emessi. Le ragioni sono molteplici:

- Il valore della producibilità E_A , che i produttori indicano nella documentazione necessaria per ottenere la qualifica, rappresenta una stima della produzione annua attesa dall'impianto. Sebbene il GSE riveda valutazioni di dubbia attendibilità, il valore di E_A (e dunque anche quello di E_i) costituisce quasi sempre una stima per eccesso della produzione poi effettivamente realizzata, a causa dei diversi fattori che possono determinarla (disponibilità della fonte e dell'impianto).
- Si è detto che E_i , calcolata sulla base della categoria di intervento e della producibilità attesa, rappresenta una stima teorica dell'energia incentivabile annua con il sistema dei CV. Tuttavia, per gli impianti entrati in esercizio a partire dal 2008, il numero dei CV corrispondenti a tale energia dipende anche dal tipo di fonte che alimenta l'impianto. La Legge Finanziaria 2008 ha infatti stabilito che il numero dei CV riconosciuti sia ottenuto moltiplicando E_i (espresso in MWh) per un opportuno coefficiente moltiplicativo, differente a seconda della fonte rinnovabile (vedasi tabella 2). Ne discende che se anche E_i fosse stimata in modo attendibile, essa comunque non potrebbe fornire, per tutti gli impianti entrati in esercizio dal 2008 in poi, una rappresentazione fedele del numero dei CV corrispondenti.
- La qualificazione degli impianti è una preconditione per poter poi accedere agli incentivi: Certificati Verdi o Tariffe Onnicomprensive. I dati illustrati di seguito si riferiscono al totale degli impianti qualificati, dunque includono anche una quota di impianti che posseggono i requisiti per poter scegliere tra CV e TO. La E_i complessiva rappresentata potrebbe dunque non tradursi integralmente in richieste di CV, in quanto alcuni impianti hanno la possibilità di optare per le TO.

– **Impianti qualificati a progetto**

I dati degli impianti qualificati a progetto sono oggetto di continue revisioni, sia per effetto degli impianti che entrano in esercizio, sia per effetto delle qualifiche a progetto che vengono annullate o che cessano di validità per decorrenza dei termini da rispettare per l'inizio dei lavori (18 mesi dalla data di qualifica) o per l'entrata in esercizio (3 anni dall'inizio dei lavori).

In ogni caso occorre notare che, sebbene i dati sui progetti qualificati costituiscano un interessante indicatore delle tendenze in atto (orientamento del mercato, disponibilità di fonti e tecnologie, etc.), non si può prevedere con certezza quante di tali iniziative andranno in porto e in che tempi, date le molteplici ragioni che potrebbero rallentarne o ostacolarne la realizzazione.

– **Aggiornamento dei dati**

Alcuni dati storici illustrati possono risultare non esattamente coincidenti con i medesimi dati riportati in precedenti versioni del bollettino o di altre pubblicazioni del GSE. Tali eventuali scostamenti sono il risultato del continuo aggiornamento del database degli impianti qualificati dovuto a molteplici fattori: annullamento o decadenza di alcune qualifiche, entrata in esercizio degli impianti (alcune delle quali comunicate peraltro tardivamente), aggiornamento dei dati di impianto, etc.

– **Fonti**

La classificazione delle fonti mostrata in tabella 1 è quella attualmente utilizzata dal GSE in fase di qualificazione degli impianti. Rispetto a tale classificazione, tuttavia, nelle tabelle e nelle figure illustrate di seguito compaiono alcune differenze.

Una prima differenza sta nel fatto che nel prosieguo compare esplicitamente anche la fonte rifiuti. Ciò perché in una classificazione precedente a quella attuale venivano presi in considerazione anche i rifiuti come fonte primaria; fino alla Legge Finanziaria 2007 (L. 296/2006), infatti, in alcuni casi tutta l'energia prodotta dagli impianti a rifiuti poteva beneficiare dei CV, non solo, come avviene ora, quella imputabile alla frazione biodegradabile¹.

¹ Prima delle modifiche apportate dalla L. 296/2006, il D.Lgs. 79/1999 includeva tra le fonti rinnovabili i "rifiuti organici e inorganici". Dopo il D.Lgs. 79/1999, il D.Lgs. 387/2003, nella sua versione antecedente a quella modificata dalla L. 296/2006, pur escludendo dal novero delle rinnovabili i rifiuti non biodegradabili, ammetteva ai CV alcune tipologie di rifiuti (cfr. art. 17 D.Lgs. 387/2003 nella sua versione originaria).

Una seconda differenza consiste nel fatto che nei dati mostrati di seguito i gas di discarica sono stati messi in evidenza in modo distinto dalle restanti tipologie di biogas; si è ritenuto infatti utile fornire un tale livello di dettaglio in ragione della numerosità e della specificità dei gas di discarica rispetto agli altri tipi di biogas (i quali sono invece stati tutti inclusi nella categoria denominata biogas).

Vale infine la pena notare che, nei dati illustrati di seguito, la voce bioliquidi è composta quasi esclusivamente da oli vegetali.

1.3. Dati di sintesi sugli impianti qualificati al 30 giugno 2012

Tabella 4. Impianti qualificati al 30 giugno 2012. Suddivisione per tipologia di impianto.

Impianti	in esercizio			a progetto		
	Numero	Potenza [MW]	Energia E _i [GWh]	Numero	Potenza [MW]	Energia E _i [GWh]
Idroelettrici a serbatoio	27	1.744	850	6	596	487
Idroelettrici a bacino	38	1.716	1.182	14	479	457
Idroelettrici ad acqua fluente	1.294	2.992	5.775	265	916	2.604
Idroelettrici su acquedotto	135	23	109	17	43	175
Eolici	676	6.529	12.494	286	2.096	4.094
Solari	71	7	9	2	1	1
Marini	1	0	0	-	-	-
Geotermoelettrici	18	620	1.453	3	60	290
Biomasse solide	120	1.559	2.617	132	908	4.899
Bioliquidi	283	747	5.214	348	1.776	10.371
Biogas	638	476	3.093	178	153	1.112
Gas di discarica	210	289	1.691	18	20	132
Rifiuti	41	1.008	1.157	11	260	639
Totale complessivo	3.552	17.711	35.644	1.280	7.307	25.261

Tabella 5. Impianti qualificati al 30 giugno 2012. Suddivisione per categoria di intervento.

Impianti	in esercizio			a progetto		
	Numero	Potenza [MW]	Energia E _i [GWh]	Numero	Potenza [MW]	Energia E _i [GWh]
A - Potenziamento	147	3.356	1.100	4	121	131
B - Rifacimento	121	549	1.688	57	422	1.637
BP - Rifacimento Parziale	377	2.713	4.580	177	1.765	2.537
C - Riattivazione	174	132	656	20	47	304
D - Nuova Costruzione	2.723	9.538	27.512	1.021	4.632	19.452
E - Co-combustione in impianti esistenti prima del 1999	10	1.423	108	1	320	1.200
Totale complessivo	3.552	17.711	35.644	1.280	7.307	25.261

Figura 1 Impianti qualificati e in esercizio al 30 giugno 2012. Suddivisione per tipologia di impianto.

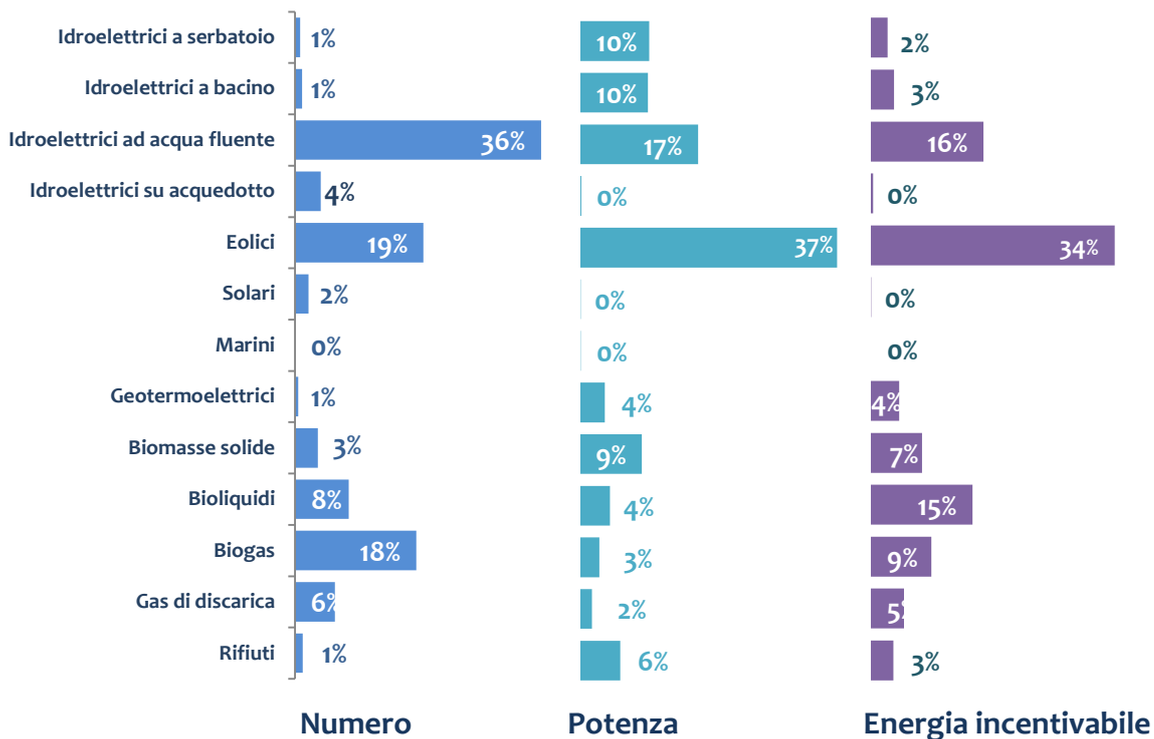


Figura 2. Impianti qualificati e in esercizio al 30 giugno 2012. Suddivisione per categoria di intervento.

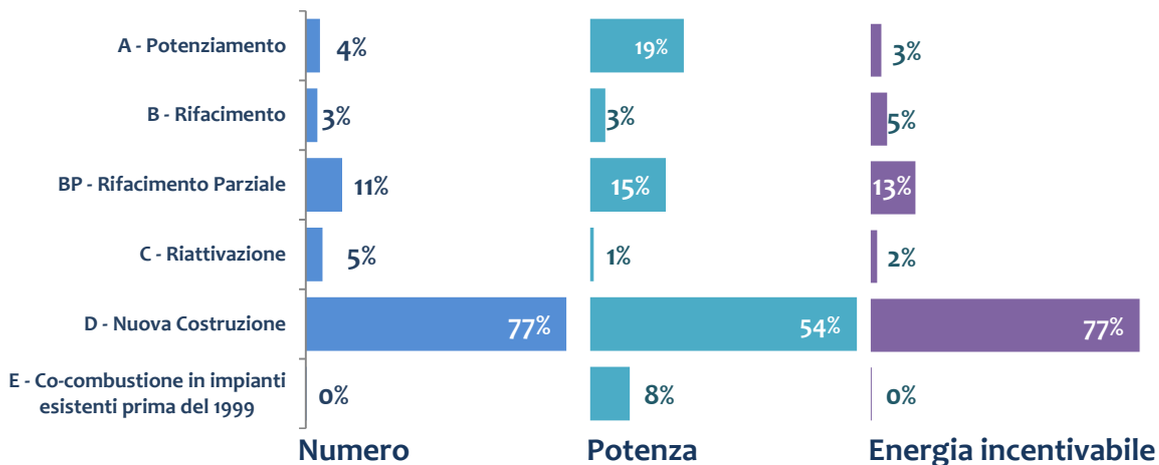


Figura 3 Impianti qualificati a progetto al 30 giugno 2012. Suddivisione per tipologia di impianto.

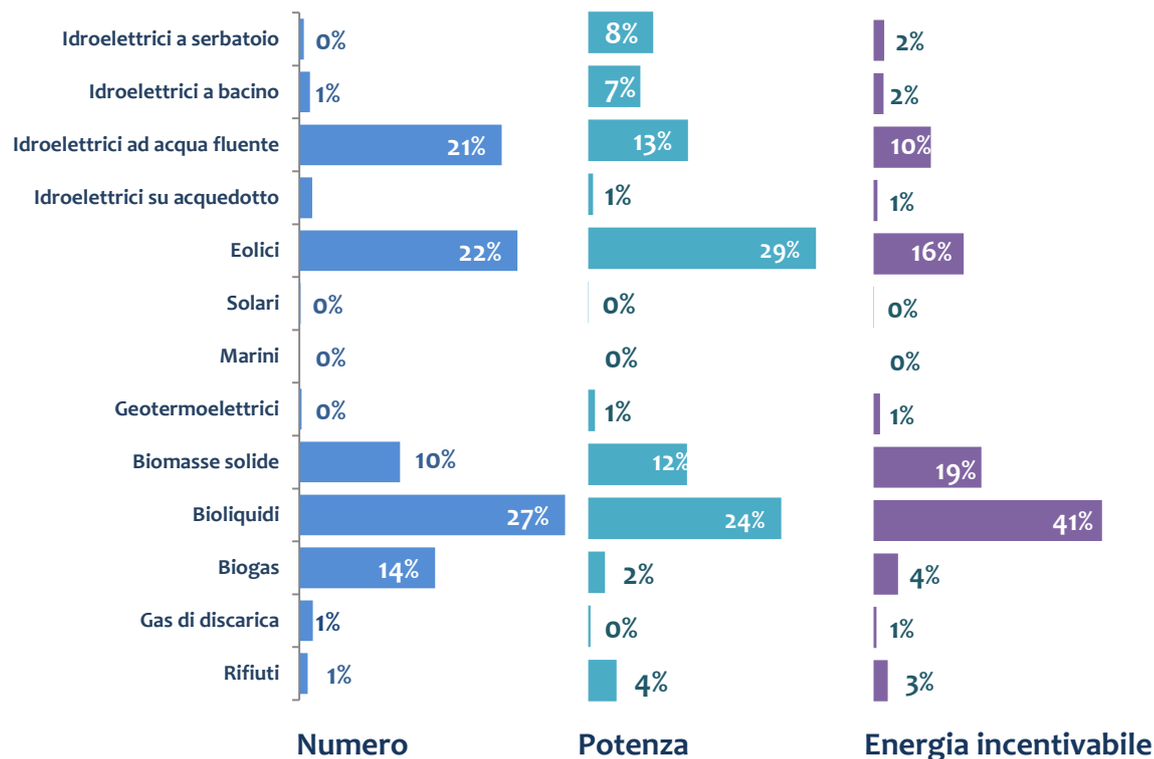
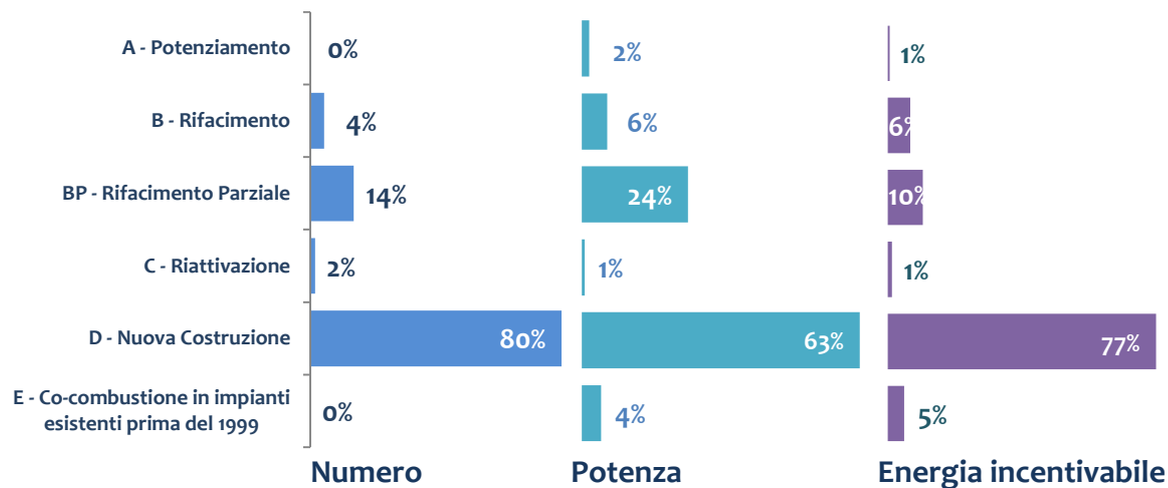


Figura 4. Impianti qualificati a progetto al 30 giugno 2012. Suddivisione per categoria di intervento.



1.4. Impianti qualificati e in esercizio al 30 giugno 2012

Complessivamente, al 30 giugno 2012, risultano **qualificati e in esercizio 3.552 impianti IAFR**, per una potenza totale di **17.711 MW** e una corrispondente energia incentivabile annua (teorica) pari a **35.644 GWh**.

In termini di numerosità il primato spetta ai **1.494 impianti idroelettrici**, seguiti da **676 eolici** e **638 a biogas**. I ruoli si invertono per quanto riguarda la potenza installata (**6.529 MW eolici** e **6.475 MW idroelettrici**) e l'energia incentivabile annua (**12.494 GWh eolici** e **7.917 GWh idroelettrici**).

Nel settore delle bioenergie spiccano **638 impianti a biogas**, seguiti da **283 a bioliquidi**, **210 a gas di discarica** e **120 a biomasse solide**.

Per quanto attiene alla localizzazione geografica degli impianti qualificati in esercizio, l'Italia settentrionale è la zona in cui netta è la prevalenza degli impianti idroelettrici, seguiti da biogas e bioliquidi, mentre nell'Italia meridionale e insulare è maggiore la diffusione degli impianti eolici. In Toscana si concentra l'intera capacità produttiva nazionale da **geotermia**, con **620 MW** di impianti geotermoelettrici qualificati e in esercizio.

Tabella 6. Impianti qualificati e in esercizio al 30 giugno 2012. Suddivisione per tipologia di impianto e categoria di intervento. (Numero, Potenza e Energia incentivabile totali, per tipologia di impianto, coincidono con la Tabella 4).

Impianti	A - Potenziamento			B - Rifacimento			BP - Rifacimento Parziale		
	Numero	Potenza [MW]	Energia E _i [GWh]	Numero	Potenza [MW]	Energia E _i [GWh]	Numero	Potenza [MW]	Energia E _i [GWh]
Idroelettrici a serbatoio	8	1.021	95				11	689	691
Idroelettrici a bacino	12	979	158				13	563	740
Idroelettrici ad acqua fluente	104	924	351	34	19	90	346	1.335	2.643
Idroelettrici su acquedotto				15	6	23			
Eolici	1	0	0	32	371	734			
Solari									
Marini									
Geotermoelettrici	9	400	383				5	100	384
Biomasse solide	1	10	43	6	69	453	2	26	121
Bioliquidi	1	0	1						
Biogas	6	8	27	20	15	76			
Gas di discarica	3	6	17	10	17	119			
Rifiuti	2	8	26	4	51	193			
Totale complessivo	147	3.356	1.100	121	549	1.688	377	2.713	4.580

Impianti	C - Riattivazione			D - Nuova Costruzione			E - Co-combustione in impianti preesistenti al '99		
	Numero	Potenza [MW]	Energia E _i [GWh]	Numero	Potenza [MW]	Energia E _i [GWh]	Numero	Potenza [MW]	Energia E _i [GWh]
Idroelettrici a serbatoio	1	2	1	7	31	62			
Idroelettrici a bacino	2	5	4	11	169	280			
Idroelettrici ad acqua fluente	164	66	262	646	648	2.429			
Idroelettrici su acquedotto	1	1	4	119	16	82			
Eolici	1	1	1	642	6.158	11.759			
Solari				71	7	9			
Marini				1	0	0			
Geotermoelettrici	2	40	251	2	80	435			
Biomasse solide	1	18	131	105	695	1.781	5	741	89
Bioliquidi				280	738	5.206	2	8	7
Biogas	1	0	1	610	440	2.987	1	13	2
Gas di discarica	1	0	1	196	266	1.554			
Rifiuti				33	289	929	2	660	10
Totale complessivo	174	132	656	2.723	9.538	27.512	10	1.423	108

Figura 5. Numero degli impianti qualificati e in esercizio al 30 giugno 2012, suddivisi per tipologia di impianto e per categoria di intervento.

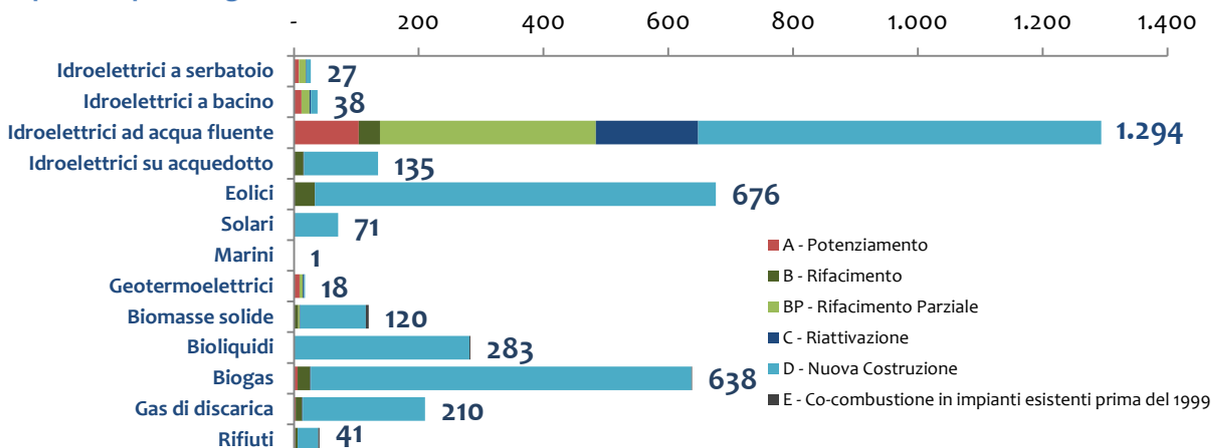


Figura 6. Potenza complessiva degli impianti qualificati e in esercizio al 30 giugno 2012, suddivisi per tipologia di impianto e per categoria di intervento [MW].

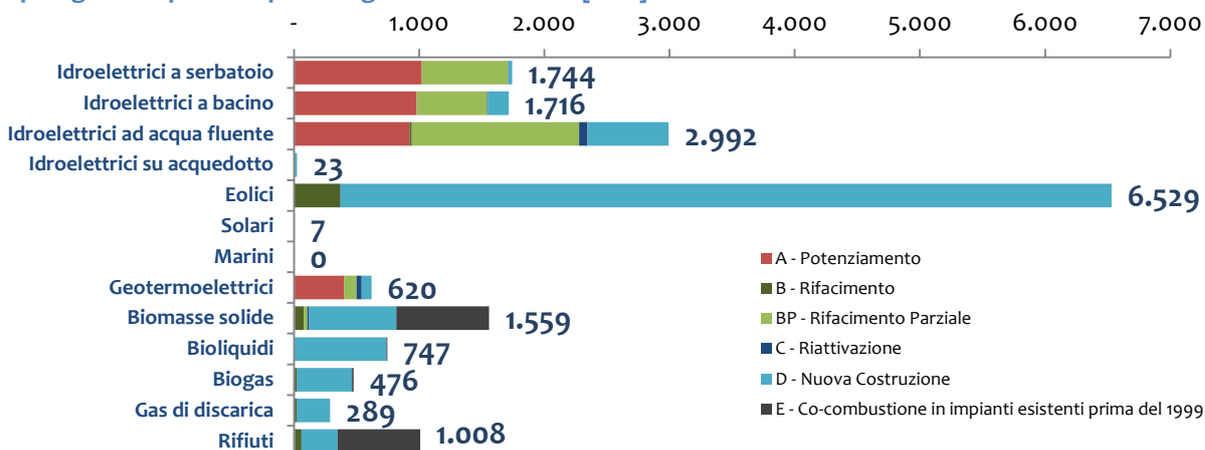


Figura 7. Energia incentivabile annua complessiva degli impianti qualificati e in esercizio al 30 giugno 2012, suddivisi per tipologia di impianto e per categoria di intervento [GWh].

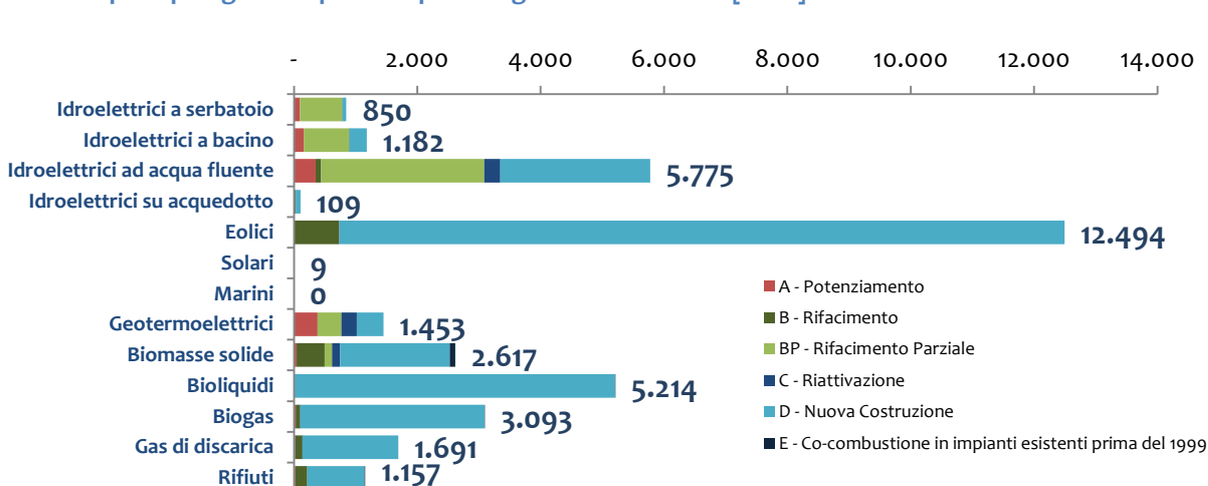


Tabella 7. Impianti ibridi qualificati e in esercizio al 30 giugno 2012 (la potenza indicata è quella complessiva degli impianti).

Impianti ibridi	Numero	Potenza [MW]	Energia E _i [GWh]
Biomasse solide	13	1.130	279
Bioliquidi	4	10	10
Biogas	7	16	10
Gas di discarica	2	14	100
Rifiuti	4	680	72
Totale complessivo	30	1.851	471

Figura 8. Impianti ibridi qualificati e in esercizio al 30 giugno 2012.

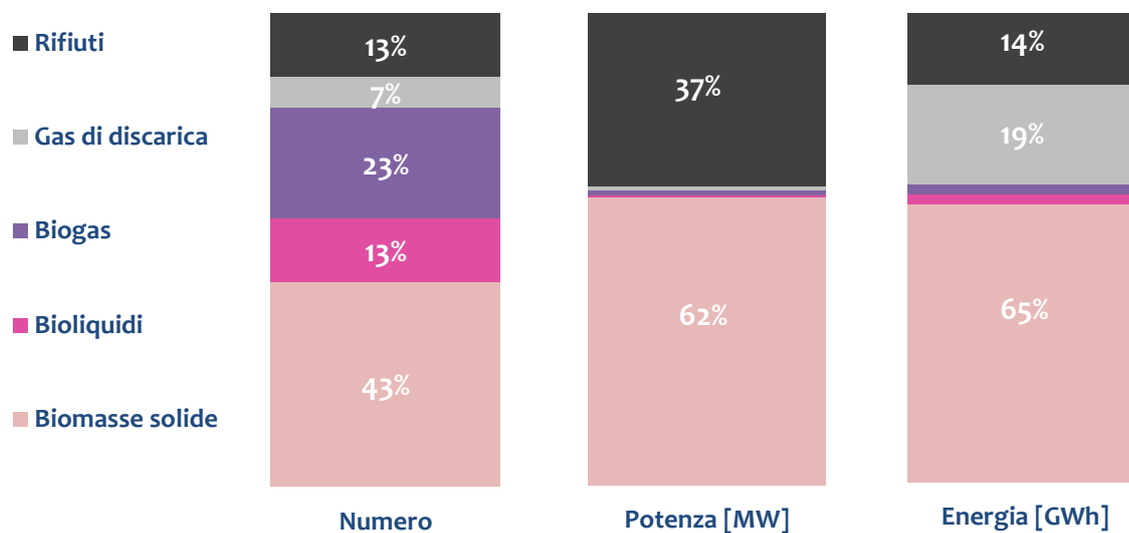


Tabella 8. Impianti ibridi qualificati e in esercizio al 30 giugno 2012. Suddivisione per tipologia di impianto e categoria di intervento (Numero, Potenza e Energia incentivabile totali, per tipologia di impianto, coincidono con la Tabella 7. La potenza indicata è quella complessiva degli impianti)

Impianti	A - Potenziamento			B - Rifacimento			BP - Rifacimento Parziale		
	Numero	Potenza [MW]	Energia E _i [GWh]	Numero	Potenza [MW]	Energia E _i [GWh]	Numero	Potenza [MW]	Energia E _i [GWh]
Biomasse solide									
Bioliquidi									
Biogas				1	1	3			
Gas di discarica				1	6	40			
Rifiuti									
Totale complessivo				2	6	43			

Impianti	C - Riattivazione			D - Nuova Costruzione			E - Co-combustione in impianti preesistenti al '99		
	Numero	Potenza [MW]	Energia E _i [GWh]	Numero	Potenza [MW]	Energia E _i [GWh]	Numero	Potenza [MW]	Energia E _i [GWh]
Biomasse solide				8	389	191	5	741	89
Bioliquidi				2	2	4	2	8	7
Biogas				5	2	4	1	13	2
Gas di discarica				1	8	60			
Rifiuti				2	20	62	2	660	10
Totale complessivo				18	421	321	10	1.423	108

1.5. Impianti qualificati a progetto al 30 giugno 2012

Al 30 giugno 2012 risultano **1.280** impianti qualificati **IAFR a progetto** e non ancora entrati in esercizio, a cui corrispondono **7.307 MW** di potenza e **25.261 GWh** di energia incentivabile annua (teorica).

Prendendo in considerazione tutte le categorie di intervento, risaltano **348** progetti qualificati di impianti a **bioliquidi**, seguiti da **302 idroelettrici** e **286 eolici**.

Dal punto di vista della potenza, prevalgono **2.096 MW** riferiti a impianti **eolici**, seguiti da **2.035 MW idroelettrici** e **1.776 MW** a **bioliquidi**.

Osservando i risultati relativi ai progetti qualificati, per quanto riguarda l'energia incentivabile annua, spiccano **10.371 GWh** da **bioliquidi**, seguiti da **4.899 GWh** da **biomasse solide** e **4.094 GWh** da **impianti eolici**.

Tabella 9. Impianti qualificati a progetto al 30 giugno 2012. Suddivisione per tipologia di impianto e categoria di intervento (Numero, Potenza e Energia incentivabile totali, per tipologia di impianto, coincidono con la Tabella 4).

Impianti	A - Potenziamento			B - Rifacimento			BP - Rifacimento Parziale		
	Numero	Potenza [MW]	Energia E _i [GWh]	Numero	Potenza [MW]	Energia E _i [GWh]	Numero	Potenza [MW]	Energia E _i [GWh]
Idroelettrici a serbatoio							6	596	487
Idroelettrici a bacino							13	476	449
Idroelettrici ad acqua fluente				5	4	16	153	570	1.248
Idroelettrici su acquedotto				7	38	158			
Eolici				28	211	409			
Solari									
Marini									
Geotermoelettrici							3	60	290
Biomasse solide	1	2	2	5	83	605	2	63	63
Bioliquidi				3	25	170			
Biogas	1	0	1	2	0	1			
Gas di discarica	1	2	6	3	2	12			
Rifiuti	1	117	123	4	59	265			
Totale complessivo	4	121	131	57	422	1.637	177	1.765	2.537

Impianti	C - Riattivazione			D - Nuova Costruzione			E - Co-combustione in impianti preesistenti al '99		
	Numero	Potenza [MW]	Energia E _i [GWh]	Numero	Potenza [MW]	Energia E _i [GWh]	Numero	Potenza [MW]	Energia E _i [GWh]
Idroelettrici a serbatoio									
Idroelettrici a bacino				1	3	8			
Idroelettrici ad acqua fluente	16	5	20	91	338	1.319			
Idroelettrici su acquedotto	1	1	1	9	5	16			
Eolici	1	0	0	257	1.885	3.685			
Solari				2	1	1			
Marini									
Geotermoelettrici									
Biomasse solide	1	41	280	122	399	2.750	1	320	1.200
Bioliquidi				345	1.752	10.201			
Biogas	1	0	3	174	152	1.107			
Gas di discarica				14	16	114			
Rifiuti				6	84	251			
Totale complessivo	20	47	304	1.021	4.632	19.452	1	320	1.200

Figura 9. Numero degli impianti qualificati a progetto al 30 giugno 2012, suddivisi per tipologia di impianto e per categoria di intervento

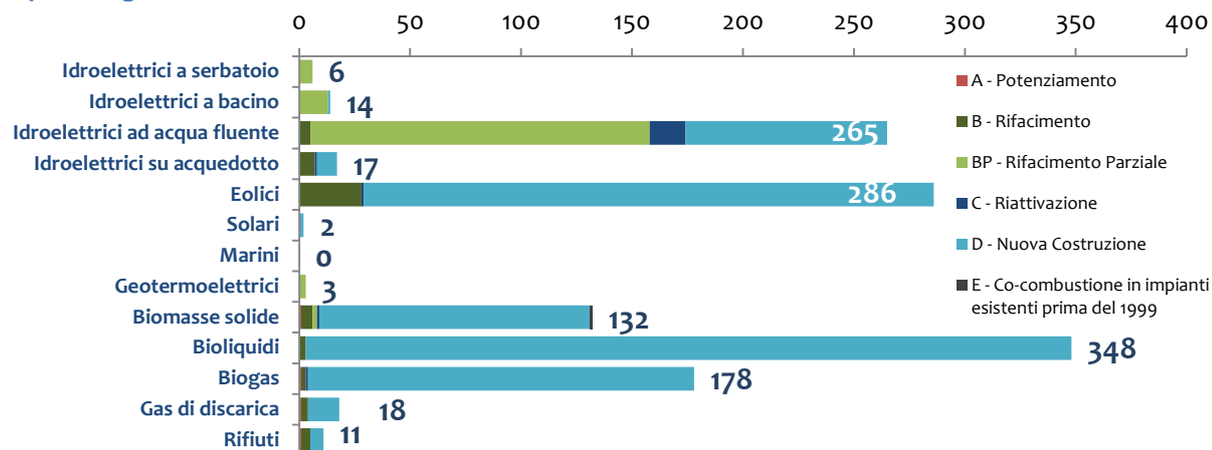


Figura 10. Potenza complessiva degli impianti qualificati a progetto al 30 giugno 2012, suddivisi per tipologia di impianto e per categoria di intervento [MW]

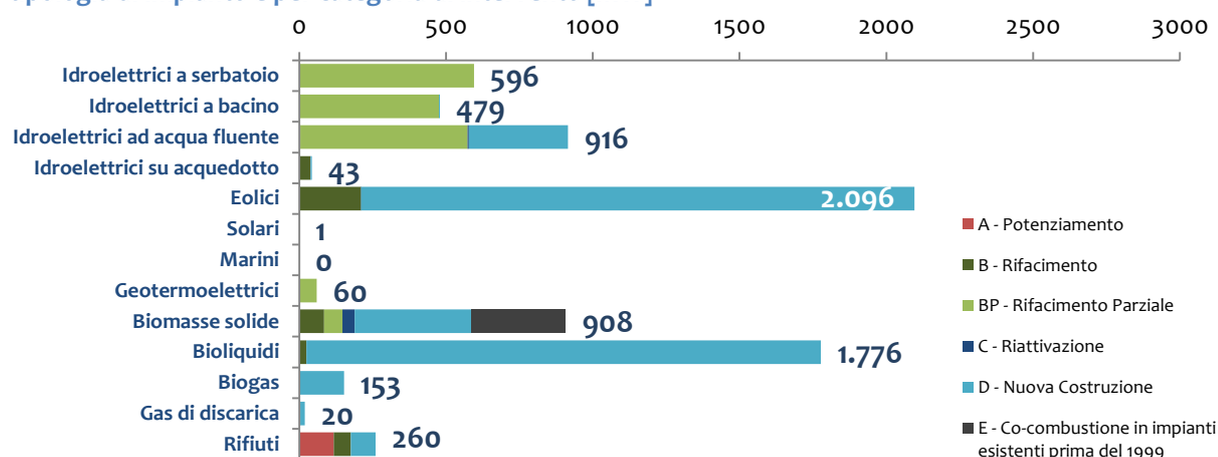


Figura 11. Energia incentivabile annua complessiva degli impianti qualificati a progetto al 30 giugno 2012, suddivisi per tipologia di impianto e per categoria di intervento [GWh]

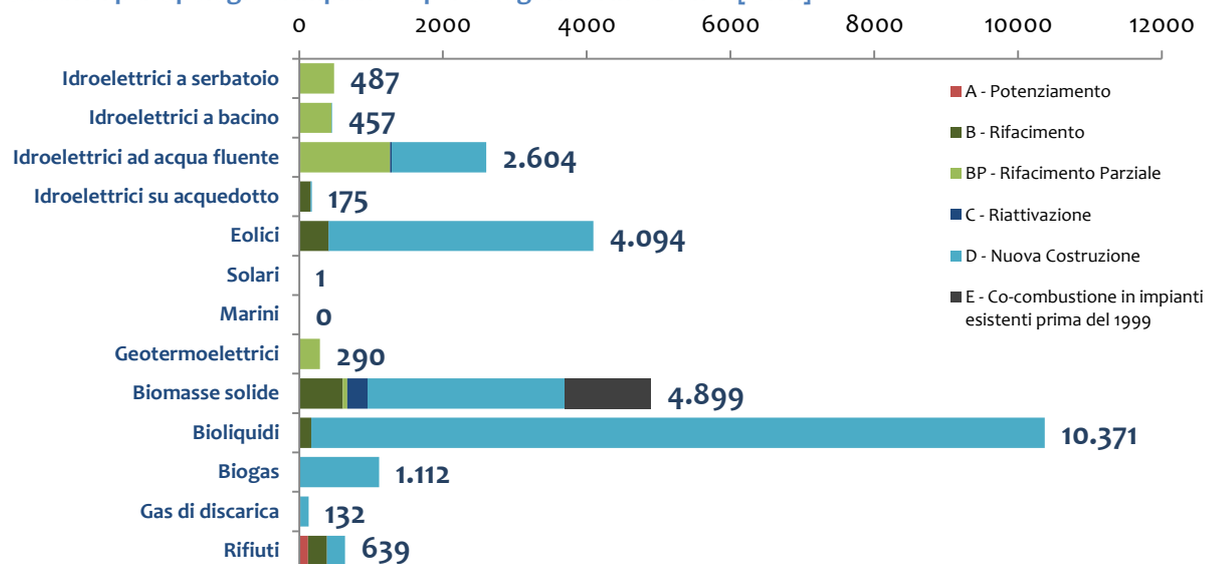


Tabella 10. Impianti ibridi² qualificati a progetto al 30 giugno 2012.

Impianti ibridi	Numero	Potenza [MW]	Energia E _i [GWh]
Biomasse solide	5	337	1.271
Bioliquidi	2	319	232
Biogas	3	8	53
Gas di discarica			
Rifiuti	7	114	334
Totale complessivo	17	777	1.890

² La potenza indicata è quella complessiva degli impianti, imputabile alle fonti rinnovabili e non.

Figura 12. Impianti ibridi qualificati a progetto al 30 giugno 2012



Tabella 11. Impianti ibridi qualificati a progetto al 30 giugno 2012. Suddivisione per tipologia di impianto e categoria di intervento. (Numero, Potenza e Energia incentivabile totali, per tipologia di impianto, coincidono con la Tabella 10. La potenza indicata è quella complessiva degli impianti).

Impianti	A - Potenziamento			B - Rifacimento			BP - Rifacimento Parziale		
	Numero	Potenza [MW]	Energia [GWh]	Numero	Potenza [MW]	Energia [GWh]	Numero	Potenza [MW]	Energia [GWh]
Biomasse solide									
Bioliquidi									
Biogas				1	0	1			
Gas di discarica									
Rifiuti				3	34	105			
Totale complessivo				4	34	106			

Impianti	C - Riattivazione			D - Nuova Costruzione			E - Co-combustione in impianti preesistenti al '99		
	Numero	Potenza [MW]	Energia [GWh]	Numero	Potenza [MW]	Energia [GWh]	Numero	Potenza [MW]	Energia [GWh]
Biomasse solide				4	17	71	1	320	1.200
Bioliquidi				2	319	232			
Biogas				2	7	52			
Gas di discarica									
Rifiuti				4	80	228			
Totale complessivo				12	423	584	1	320	1.200

1.6. Crescita storica degli impianti qualificati

Figura 13. Andamento per semestre del numero cumulativo degli impianti qualificati in esercizio e a progetto



Figura 14. Andamento per semestre della potenza cumulativa degli impianti qualificati in esercizio e a progetto [MW]

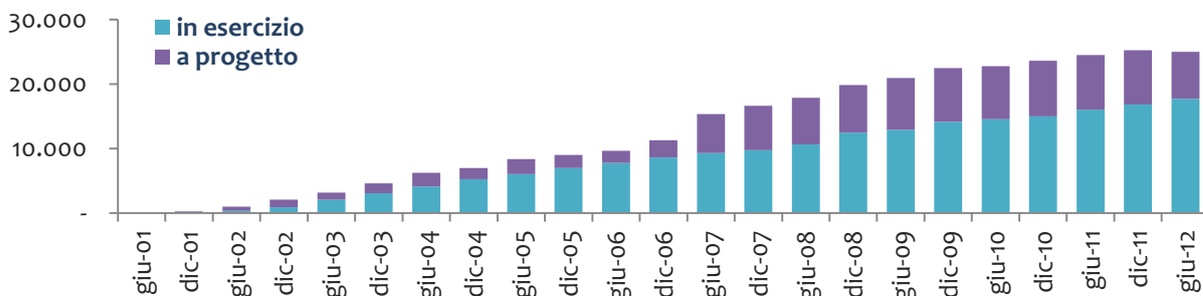


Figura 15. Andamento per semestre dell'energia incentivabile annua cumulativa degli impianti qualificati in esercizio e a progetto [GWh]

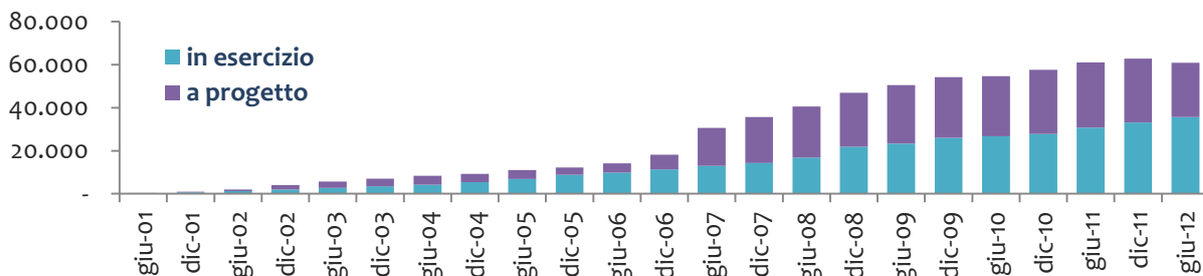


Figura 16. Andamento per semestre del numero degli impianti qualificati e entrati in esercizio. Suddivisione per tipologia di impianto.

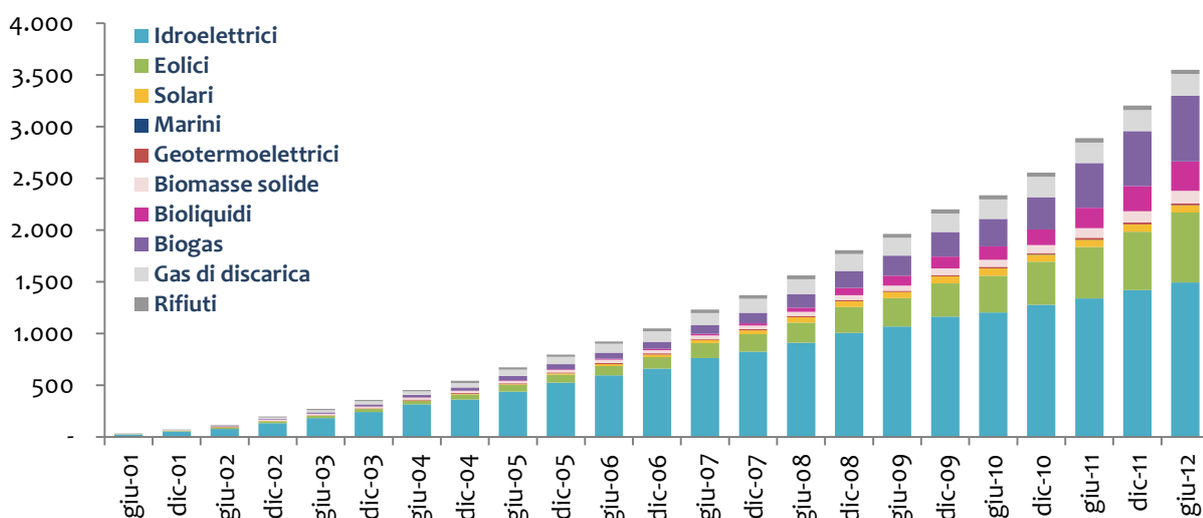


Figura 17. Andamento per semestre del numero degli impianti qualificati e entrati in esercizio. Suddivisione per categoria di intervento.

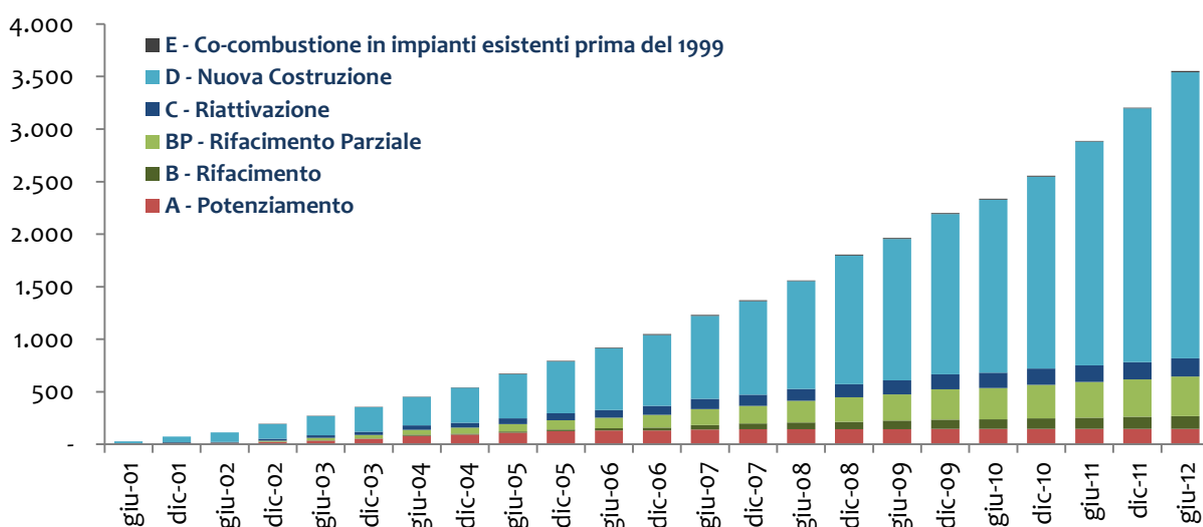


Figura 18. Andamento per semestre della potenza degli impianti qualificati e entrati in esercizio. Suddivisione per tipologia di impianto [MW].

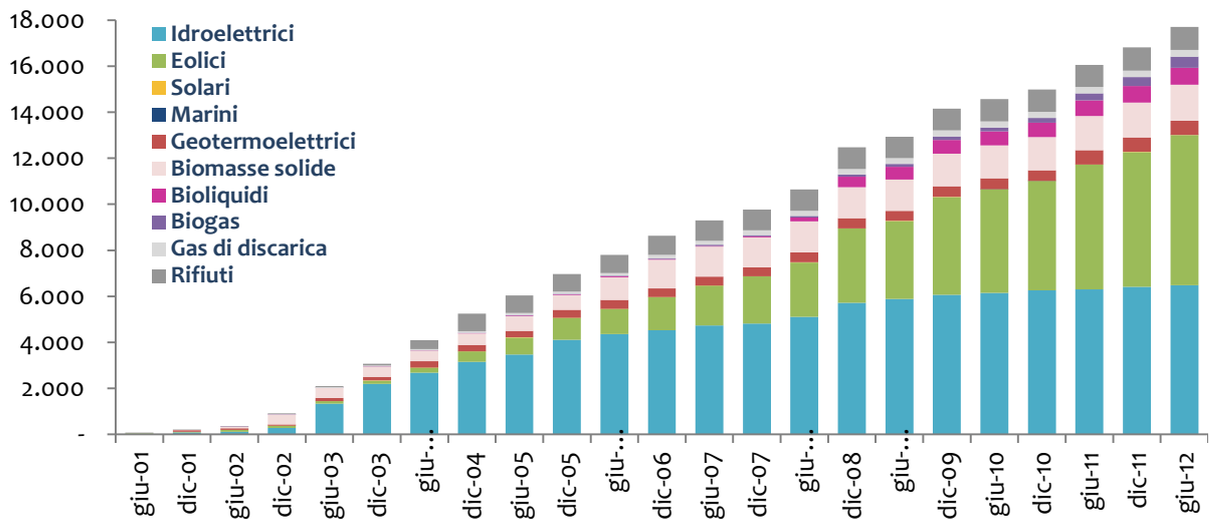


Figura 19. Andamento per semestre della potenza degli impianti qualificati e entrati in esercizio. Suddivisione per categoria di intervento [MW].

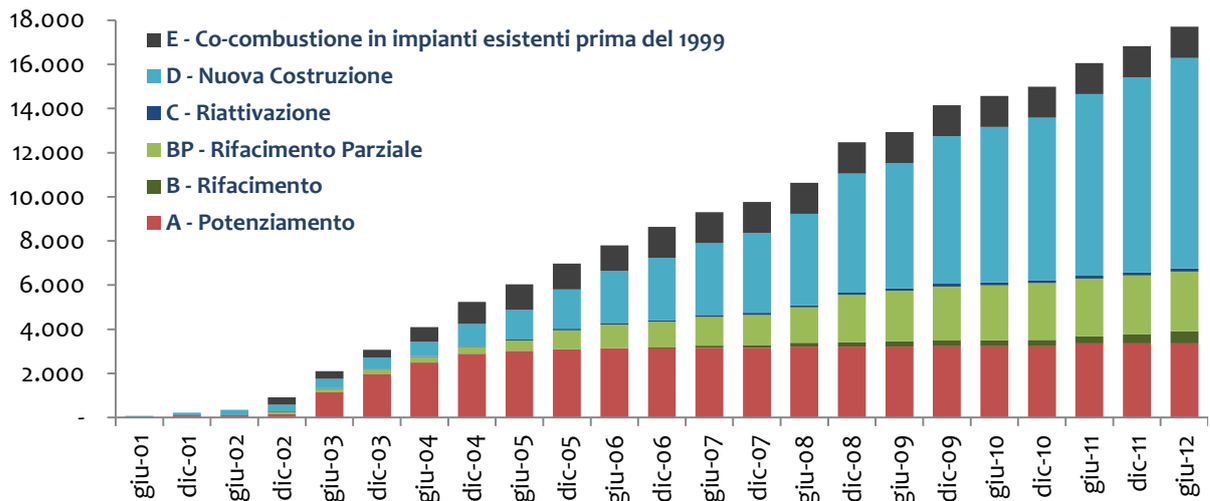


Figura 20. Andamento per semestre dell'energia incentivabile degli impianti qualificati e entrati in esercizio. Suddivisione per tipologia di impianto [GWh].

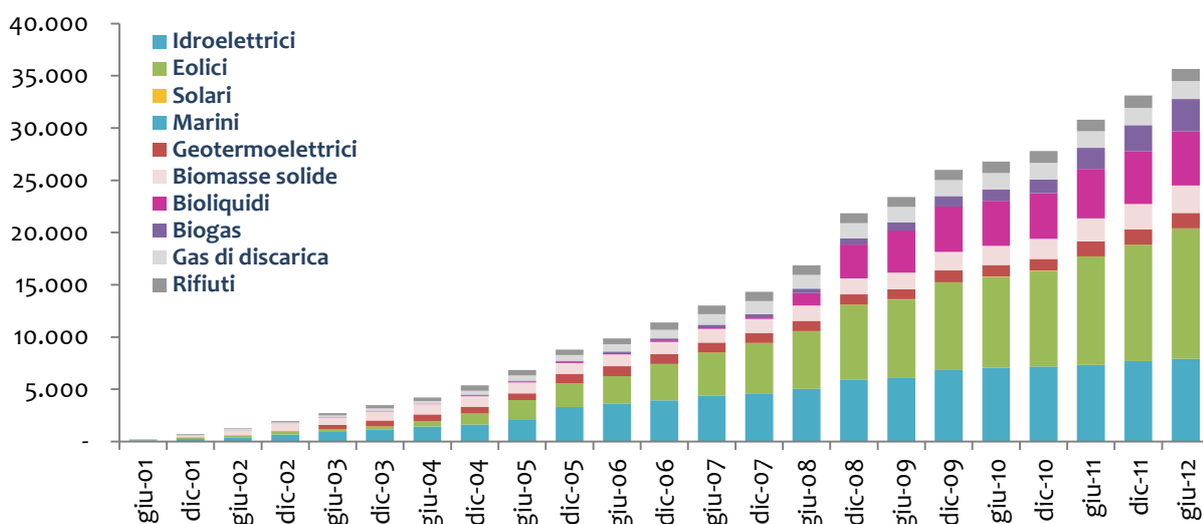
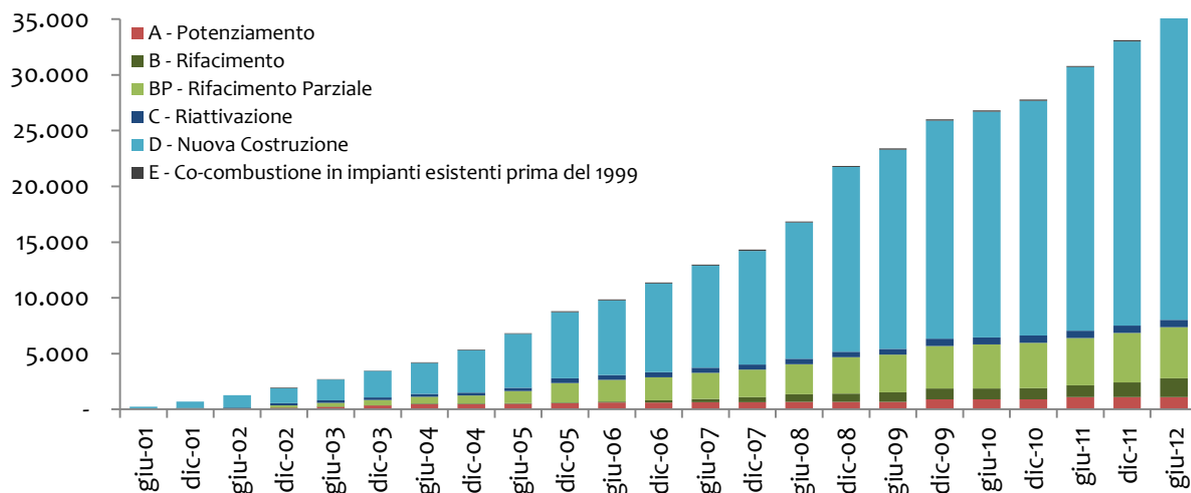


Figura 21. Andamento per semestre dell'energia incentivabile degli impianti qualificati e entrati in esercizio. Suddivisione per categoria di intervento [MW].



1.7. Qualifica degli impianti di cogenerazione abbinati al teleriscaldamento

Con la L. 239/2004 anche gli impianti di cogenerazione abbinati al teleriscaldamento (CHP-TLR) hanno avuto la possibilità di accedere, a determinate condizioni, al rilascio dei Certificati Verdi (denominati in questo caso CV-TLR).

Un impianto di cogenerazione abbinato al teleriscaldamento è un impianto di produzione combinata di energia elettrica e calore, costituito da una o più sezioni funzionanti in cogenerazione, associato a una rete di teleriscaldamento per il trasporto e la distribuzione del calore alle utenze per utilizzazioni esclusivamente di tipo civile, quali la climatizzazione, il riscaldamento, il raffrescamento e il condizionamento di ambienti a destinazione residenziale, commerciale, industriale e agricola.

Gli impianti CHP-TLR che possono essere qualificati sono quelli entrati in esercizio in data successiva alla data di entrata in vigore della L. 239/2004 e soddisfacenti le condizioni individuate dall'art. 14 del D.Lgs. 20/2007, aggiornate dall'art. 30, comma 12 della Legge 23/07/2009, n. 99. Ai sensi della Legge 03/08/2009, n. 102, inoltre, possono ottenere i CV-TLR anche gli impianti di cogenerazione abbinata al teleriscaldamento connessi ad ambienti agricoli.

Al 30 giugno 2012 risultano qualificati **100 impianti CHP-TLR**, a cui corrisponde una potenza di **2.078 MW**.

Tabella 12. Impianti CHP-TLR qualificati al 30 giugno 2012

Categoria di intervento	Numero	Potenza [MW]
A - Potenziamento	1	400
BP.C - Rifacimento Parziale (impianto di cogenerazione)	5	434
BP.R - Rifacimento Parziale (rete di teleriscaldamento)	2	26
D - Nuova Costruzione	92	1.218
Totale complessivo	100	2.078



2

I controlli sugli impianti

2.1. Controlli sugli impianti a fonti rinnovabili

Il GSE è il soggetto incaricato di verificare la sussistenza dei requisiti tecnici e documentali previsti per la qualifica e il rilascio degli incentivi agli impianti a fonti rinnovabili per l'intero periodo di incentivazione.

Il GSE può espletare tale compito anche attraverso controlli mediante verifiche e sopralluoghi sugli impianti di produzione di energia elettrica in esercizio o in costruzione, in corso di istruttoria di qualifica oppure già qualificati, secondo criteri di trasparenza, affidabilità e non discriminazione.

Tali attività sono generalmente di tipo programmato. Costituiscono oggetto delle attività di controllo tutti gli aspetti tecnico-amministrativi afferenti all'impianto collegati alla qualifica e al rilascio degli incentivi.

Dal 1° gennaio 2001 al 30 giugno 2012 sono state eseguite **476 verifiche** sugli impianti alimentati da fonti rinnovabili qualificati o che hanno richiesto la qualifica.

Figura 22. Controlli effettuati dal 2001 al 30 giugno 2012

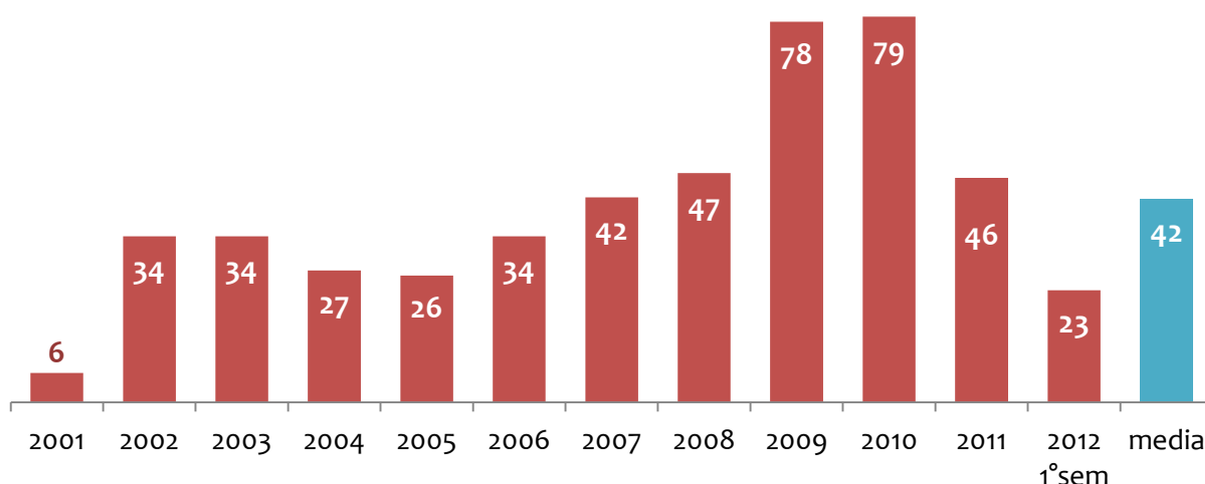


Figura 23. Suddivisione per tipologia di impianto del totale dei controlli effettuati fino al 30 giugno 2012.

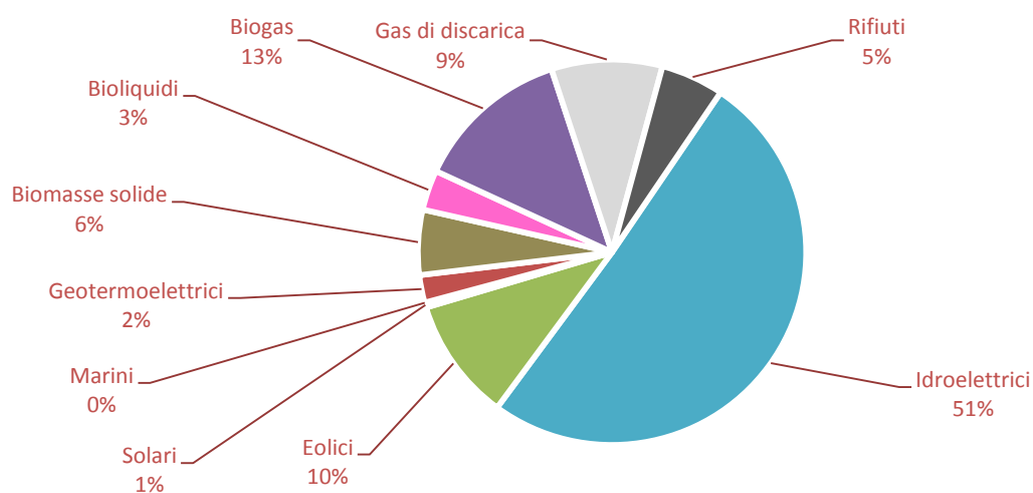


Tabella 13 Controlli totali effettuati fino al 30 giugno 2012. Suddivisione per fonte.

Impianti	N° controlli (C)
Idroelettrici	241
Eolici	49
Solari	2
Marini	0
Geotermoelettrici	11
Biomasse solide	26
Bioliquidi	16
Biogas	62
Gas di discarica	44
Rifiuti	25
Totale	476

Figura 24. Suddivisione per categoria di intervento del totale dei fino al 30 giugno 2012.

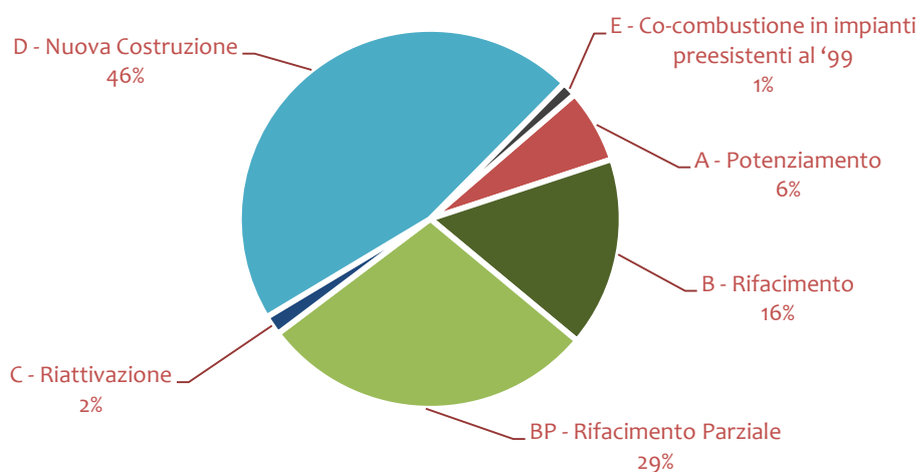


Tabella 14 Controlli totali effettuati fino al 30 giugno 2012. Suddivisione per categoria di intervento.

Intervento	N° controlli (C)
A - Potenziamento	30
B - Rifacimento	77
BP - Rifacimento Parziale	136
C - Riattivazione	8
D - Nuova Costruzione	219
E - Co-combustione in impianti preesistenti al '99	6
Totale	476

2.2. Controlli sugli impianti di cogenerazione abbinati al teleriscaldamento

Anche gli impianti di cogenerazione abbinati al teleriscaldamento, che hanno richiesto la qualifica ai fini del successivo rilascio dei CV-TLR, sono soggetti a controlli da parte del GSE. Scopo principale dell'attività di controllo è la verifica della sussistenza dei requisiti per l'ottenimento e/o il mantenimento della qualifica per il rilascio dei CV-TLR nel rispetto della normativa di riferimento, sia per gli impianti già qualificati, sia per gli impianti per i quali è in corso l'istruttoria di qualifica.

Le attività di verifica sono iniziate nella seconda metà del 2008 a seguito dell'approvazione delle procedure tecniche per la qualificazione degli impianti avvenuta con D.M. 21/12/2007.

Tra il 2008 e il 30 giugno 2012 sono stati oggetto di controllo **46 impianti CHP-TLR**.

Come si evince dalla tabella successiva, il numero maggiore di sopralluoghi è stato eseguito sugli impianti di nuova costruzione, anche a fronte del numero maggiore di richieste di tale tipologia.

Figura 25. Controlli totali eseguiti fino al 30 giugno 2012 su impianti di cogenerazione abbinati al teleriscaldamento

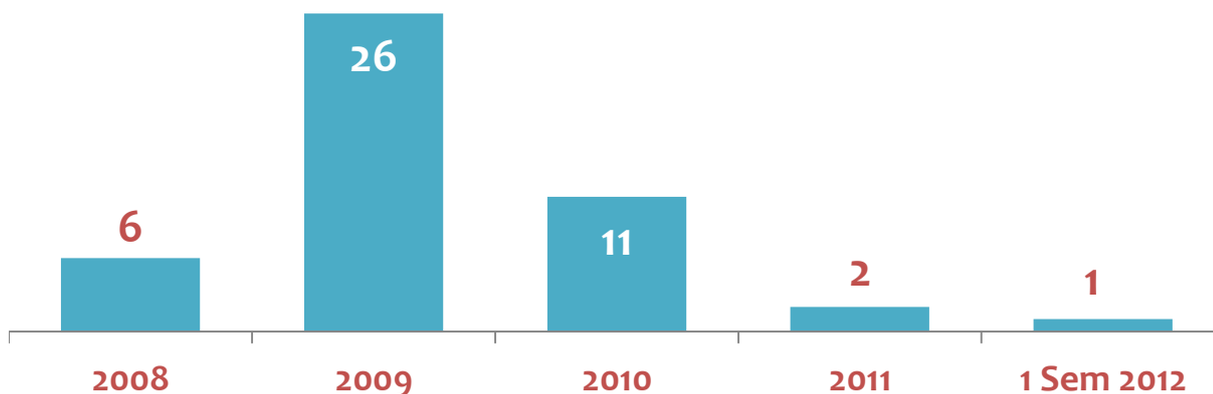


Tabella 15. Controlli totali eseguiti fino al 30 giugno 2012 su impianti di cogenerazione abbinati al teleriscaldamento.

Categorie di intervento	Totale
A.2 - Potenziamento	1
B.2 - Rifacimento	0
BP.C - Rifacimento Parziale (parte di cogenerazione)	2
BP.R - Rifacimento Parziale (parte rete di teleriscaldamento)	0
D.2 - Nuova Costruzione	43
Totale Controlli eseguiti	46



3

I Certificati Verdi

3.1. Certificati Verdi emessi per gli impianti a fonti rinnovabili

A seguito della valutazione delle richieste di emissione, il GSE provvede ad accreditare i CV spettanti al produttore su un apposito “conto proprietà” che viene attivato all’atto della prima emissione dei certificati. Il GSE mantiene traccia delle emissioni dei CV e delle relative transazioni.

Il conto proprietà viene attivato dal GSE non solo per i produttori che esercitano impianti IAFR, ma anche a favore dei produttori soggetti all’obbligo e dei soggetti che richiedono al GSE l’abilitazione a effettuare attività di trading di CV.

Il titolare di un conto proprietà può accedere via internet, tramite la propria user-id e password, consultare lo stato del proprio conto e verificare in maniera diretta e immediata tutte le movimentazioni di certificati come un qualsiasi conto corrente. Anche il GSE possiede un conto proprietà, essendo titolare dei CV relativi agli impianti Cip6 alimentati da fonti rinnovabili entrati in esercizio dopo il 1° aprile 1999.

L’emissione dei Certificati Verdi a favore dei soggetti titolari di impianti qualificati è generalmente effettuata dal GSE “a consuntivo” con cadenza annuale, in base alla produzione netta di energia elettrica realizzata dagli impianti nell’anno solare precedente.

Per gli impianti qualificati già entrati in esercizio³ l’emissione dei CV può essere effettuata anche “a preventivo” in base alla produzione attesa dell’anno in corso o dell’anno successivo. Entro il 31 marzo dell’anno successivo a quello di produzione, il produttore che ha richiesto i CV a preventivo invia al GSE la documentazione attestante l’energia effettivamente prodotta ai fini della “compensazione” tra i CV maturati nell’anno e quelli riconosciuti a preventivo: in caso di compensazione positiva gli ulteriori CV spettanti al produttore vengono accreditati sul suo “conto proprietà”; in caso di compensazione negativa i CV rilasciati in eccesso vengono immediatamente ritirati dal conto proprietà se disponibili o, in caso contrario, decurtati dall’emissione dell’anno successivo.

³ Fanno eccezione gli impianti termoelettrici entrati in esercizio prima del 1° aprile 1999 operanti come centrali ibride, gli impianti di cogenerazione abbinata al teleriscaldamento e gli impianti alimentati da rifiuti non biodegradabili entrati in esercizio entro il 31 dicembre 2006.

Ai sensi di quanto previsto dall'art. 11 comma 5 del D.M. 18/12/2008, a partire dal 30 giugno 2009, l'emissione dei CV a preventivo è subordinata alla presentazione di una garanzia a favore del GSE, in termini di energia a valere sulla produzione di altri impianti qualificati già in esercizio o in termini economici sotto forma di fideiussione bancaria escutibile a prima richiesta a favore del GSE. Il valore della fideiussione è commisurato al numero di certificati richiesti e al prezzo medio dei CV⁴. La scadenza della fideiussione è fissata al 30 giugno del secondo anno successivo a quello cui si riferiscono i CV emessi a preventivo.

Nel caso di emissione di CV a preventivo garantita dalla produzione di altri impianti, qualora all'atto della compensazione l'impianto non abbia prodotto effettivamente energia in quantità pari o superiore ai certificati emessi e il produttore non sia in grado di restituire i certificati in eccesso, il GSE compensa la differenza trattenendo i CV relativi a eventuali altri impianti nella titolarità del medesimo produttore. La compensazione, in mancanza di una quantità sufficiente di CV per l'anno di riferimento, può essere fatta anche sulla produzione dell'anno successivo. Nel caso in cui la mancanza suddetta permanga anche a valle delle compensazioni relative all'anno successivo a quello di riferimento, il produttore deve provvedere ad acquistare sul mercato i CV necessari alla compensazione.

Nel caso di emissione di CV a preventivo garantita da fideiussione bancaria, qualora entro 90 giorni dalla scadenza della medesima fideiussione l'impianto, per qualsiasi motivo, non abbia prodotto effettivamente energia in quantità pari o superiore ai certificati emessi e il produttore non sia in grado di restituire i certificati in eccesso, il GSE escute la fideiussione bancaria a suo favore.

L'emissione di CV a preventivo viene riconosciuta sulla base della producibilità annua attesa dell'impianto. A tal fine:

- per gli impianti entrati in esercizio commerciale da almeno 2 anni, la producibilità annua attesa si considera pari alla media aritmetica delle produzioni degli anni precedenti;
- per gli impianti entrati in esercizio commerciale da meno di 2 anni, la producibilità annua attesa è valutata sulla base dei dati di progetto trasmessi dal produttore, posto che tale producibilità non può comunque superare i valori medi caratteristici delle diverse tipologie d'impianto noti sulla base dei dati statistici a disposizione del GSE. In particolare, per gli impianti eolici e solari i valori medi caratteristici sono desunti dai valori di producibilità media dell'area in cui gli impianti vengono realizzati.

⁴ Valore registrato l'anno precedente dal GME e trasmesso al GSE entro il 31 gennaio di ogni anno, calcolato con le modalità di cui all'art. 14, comma 4 del D.M. 18/12/2008.

L'emissione dei CV, in alcuni casi, può inoltre avvenire **“in acconto”** con frequenza mensile. Infatti, per gli impianti IAFR che cedono l'energia al GSE tramite il servizio di **“ritiro dedicato”** (solo nel caso in cui sono disponibili le misure dell'energia comunicate dal gestore di rete) e per gli impianti IAFR che inviano al GSE le misure mensili riportate nei registri UTF, i CV in acconto possono essere riconosciuti sulla base dell'energia netta confermata dal produttore attraverso l'apposito portale informatico⁵.

Al 30 giugno 2012 risultano emessi dal GSE circa **22 milioni di CV IAFR 2011**, ripartiti fra le diverse tipologie di impianto come segue: impianti **eolici (41%)**, **idroelettrici (28%)**, **bioenergie (25%)** **geotermoelettrici (6%)**. Una quota marginale è infine da ascrivere alla produzione degli impianti fotovoltaici che hanno richiesto e ottenuto la qualifica IAFR⁶.

Circa il **27%** del totale dei Certificati Verdi 2011, oltre **7 milioni di CV**, è stato emesso a favore di **impianti non nuovi**: potenziamenti, rifacimenti parziali o totali e riattivazioni.

Le tabelle nelle pagine seguenti riportano i dati⁷, aggiornati al 30 giugno 2012, dei CV emessi dal GSE.

Per quanto riguarda l'emissione dei Certificati Verdi 2012, al 30 giugno 2012 risultano emessi dal GSE circa **mezzo milione di CV IAFR 2012**. Tale quantitativo è naturalmente del tutto preliminare.

⁵ L'art. 20 del D.M. 6/7/2012 ha inteso generalizzare la possibilità di emissioni infrannuali, prevedendo che il GSE proceda ad emissioni trimestrali dei CV sulla produzione del trimestre precedente, sulla base delle misure trasmesse mensilmente al GSE dai gestori di rete. Tale modalità di emissione, intesa come estesa in linea generale a tutti gli impianti in esercizio, non è ancora operativa, dipendendo anche dalla completa razionalizzazione regolatoria e gestionale di tutte le attività di misura della produzione.

⁶ Fino alla data di entrata in vigore della Legge Finanziaria 2008, gli impianti fotovoltaici che non aderivano al Conto Energia potevano accedere al meccanismo dei CV. L'art. 15, comma 2, del D.M. 18/12/2008 ha esteso tale facoltà agli impianti, non incentivati con il Conto Energia, che abbiano inoltrato la domanda di autorizzazione unica prima del 2008.

⁷ I dati indicati possono differire da quelli riportati nei precedenti bollettini a causa dell'aggiornamento dovuto a compensazioni successive alla data di emissione dei bollettini stessi.

Tabella 16. CV IAFR 2012 emessi. Ripartizione per tipologia di impianto e categoria di intervento.
Dati preliminari.

Impianti	Categoria di intervento ⁽¹⁾						Totale
	A	B	BP	C	D	E	
Idro a serbatoio	-	-	104.545	-	-	-	104.545
Idro a bacino	-	-	3.100	-	-	-	3.100
Idro ad acqua fluente	-	13.450	90.675	4.023	240.381	-	348.529
Idro su acquedotto	-	5.530	-	-	-	-	5.530
Eolici on shore	-	2.600	-	-	20.317	-	22.917
Solari	-	-	-	-	-	-	0
Marini	-	-	-	-	-	-	-
Geotermoelettrici	-	-	-	-	-	-	0
Biomasse solide	-	-	-	-	-	-	0
Bioliquidi	-	-	-	-	-	-	0
Biogas	6.500	-	-	-	33.123	-	39.623
Gas di discarica	-	-	-	-	-	-	0
Rifiuti	-	40.000	-	-	1.200	-	41.200
Totale	6.500	61.580	198.320	4.023	295.021	0	565.444

(1) A : Potenziamento

B: Rifacimento

BP: Rifacimento parziale

C: Riattivazione

D: Nuova Costruzione

E: Co-combustione in impianti esistenti prima del 1999

Figura 26. CV IAFR 2012 emessi. Ripartizione per tipologia di impianto. Dati preliminari.

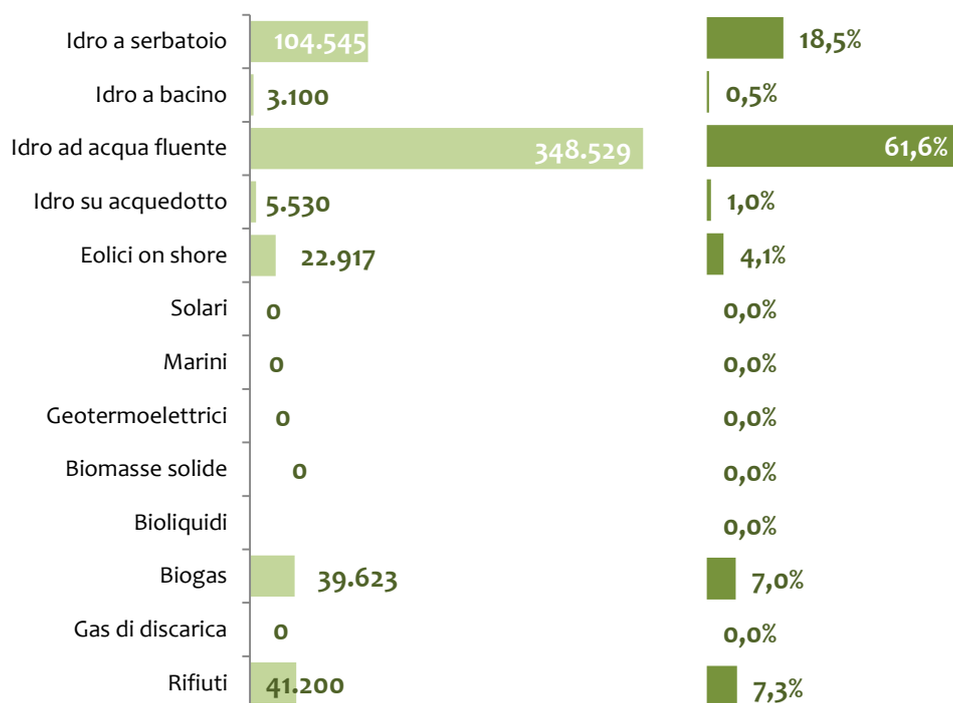


Figura 27. CV IAFR 2012 emessi. Ripartizione per categoria di intervento. Dati preliminari.

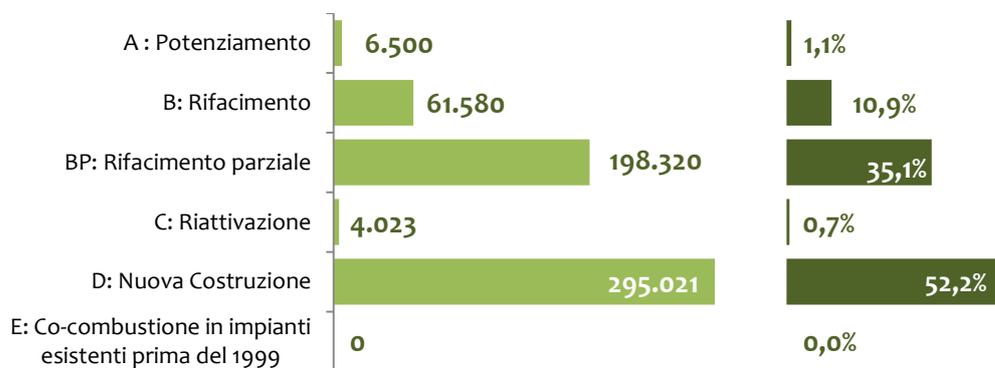


Tabella 17. CV IAFR 2011 emessi. Ripartizione per tipologia di impianto e categoria di intervento.
Dati preliminari.

Impianti	Categoria di intervento ⁽¹⁾						Totale
	A	B	BP	C	D	E	
Idro a serbatoio	172.198	-	747.081		60.445	-	979.724
Idro a bacino	216.104	-	372.293	1.564	260.760	-	850.721
Idro ad acqua fluente	359.958	53.999	2.097.345	171.738	1.699.905	-	4.382.945
Idro su acquedotto	-	13.418	-		51.373	-	64.791
Eolici on shore	-	505.535	-	813	8.672.153	-	9.178.501
Solari	-	-	-	-	3.487	-	3.487
Marini	-	-	-	-	-	-	-
Geotermoelettrici	290.483	-	369.224	221.400	427.468	-	1.308.575
Biomasse solide	107	503.077	86.956	-	731.795	-	1.321.935
Bioliquidi	-	-	-	-	2.493.044	-	2.493.044
Biogas	45.868	36.290	-	585	442.288	-	525.031
Gas di discarica		64.728	-	-	630.129	-	694.857
Rifiuti	12.517	59.000	-	-	78.652	48.615	198.784
Totale	1.097.235	1.236.047	3.672.899	396.100	15.551.499	48.615	22.002.395

(1) A : Potenziamento

B: Rifacimento

BP: Rifacimento parziale

C: Riattivazione

D: Nuova Costruzione

E: Co-combustione in impianti esistenti prima del 1999

Figura 28. CV IAFR 2011 emessi. Ripartizione per tipologia di impianto. Dati preliminari.

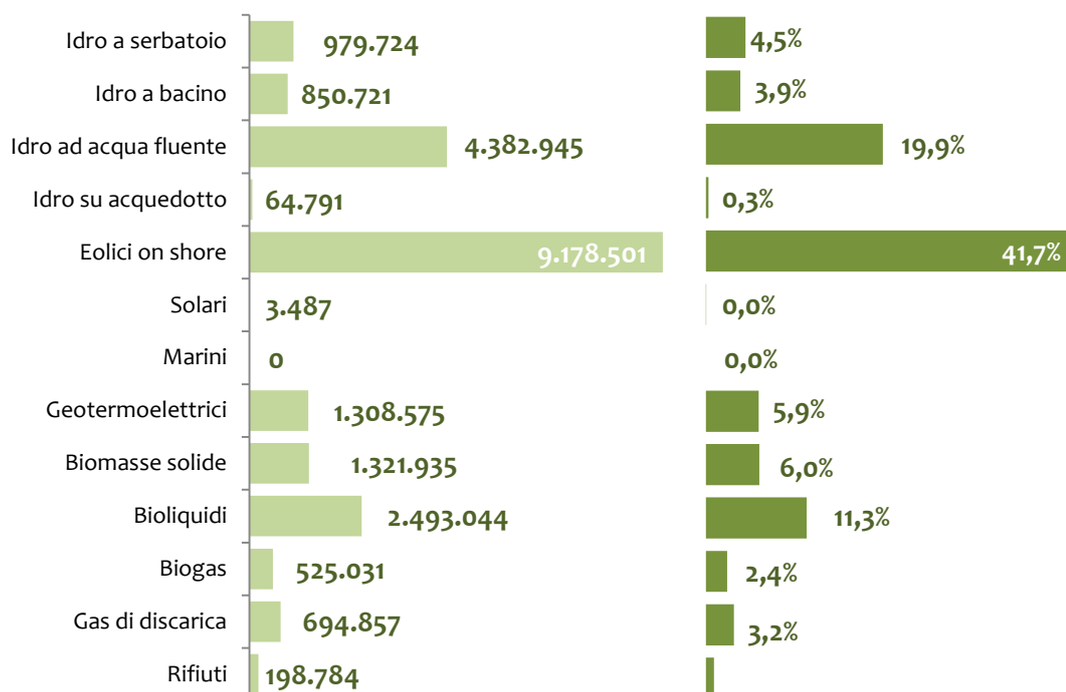


Figura 29. CV IAFR 2011 emessi. Ripartizione per categoria di intervento. Dati preliminari.

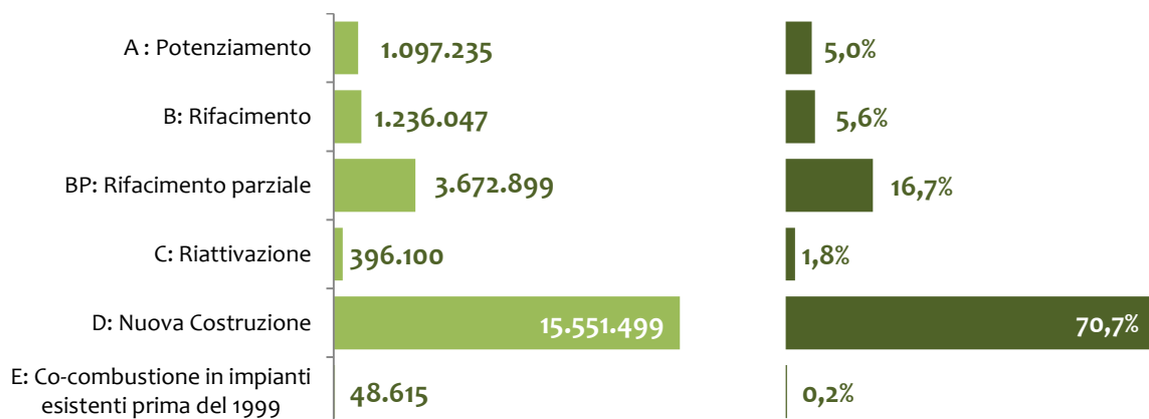


Tabella 18. CV IAFR 2010 emessi. Ripartizione per tipologia di impianto e categoria di intervento.

Impianti	Categoria di intervento ⁽¹⁾						Totale
	A	B	BP	C	D	E	
Idro a serbatoio	278.557	-	889.214	-	64.016	-	1.231.787
Idro a bacino	239.892	-	1.034.324	3.570	276.716	-	1.554.502
Idro ad acqua fluente	453.431	51.015	2.482.494	179.070	1.744.584	-	4.910.594
Idro su acquedotto	-	14.959	-	-	56.432	-	71.391
Eolici on shore	0	342.152	-	1.188	7.827.009	-	8.170.349
Solari	-	-	-	-	21.103	-	21.103
Marini	-	-	-	-	-	-	0
Geotermoelettrici	112.923	-	400.112	226.800	248.815	-	988.650
Biomasse solide	16.998	209.990	21.577	-	507.904	59.647	816.116
Bioliquidi	-	-	-	-	3.290.321	-	3.290.321
Biogas	34.738	42.797	-	226	513.726	-	591.487
Gas di discarica	-	57.145	-	240	652.361	-	709.746
Rifiuti	14.756	57.024	-	-	116.417	36.761	224.958
Totale	1.151.295	775.082	4.827.721	411.094	15.319.404	96.408	22.581.004

(1) A : Potenziamento

B: Rifacimento

BP: Rifacimento parziale

C: Riattivazione

D: Nuova Costruzione

E: Co-combustione in impianti esistenti prima del 1999

Figura 30. CV IAFR 2010 emessi. Ripartizione per tipologia di impianto.

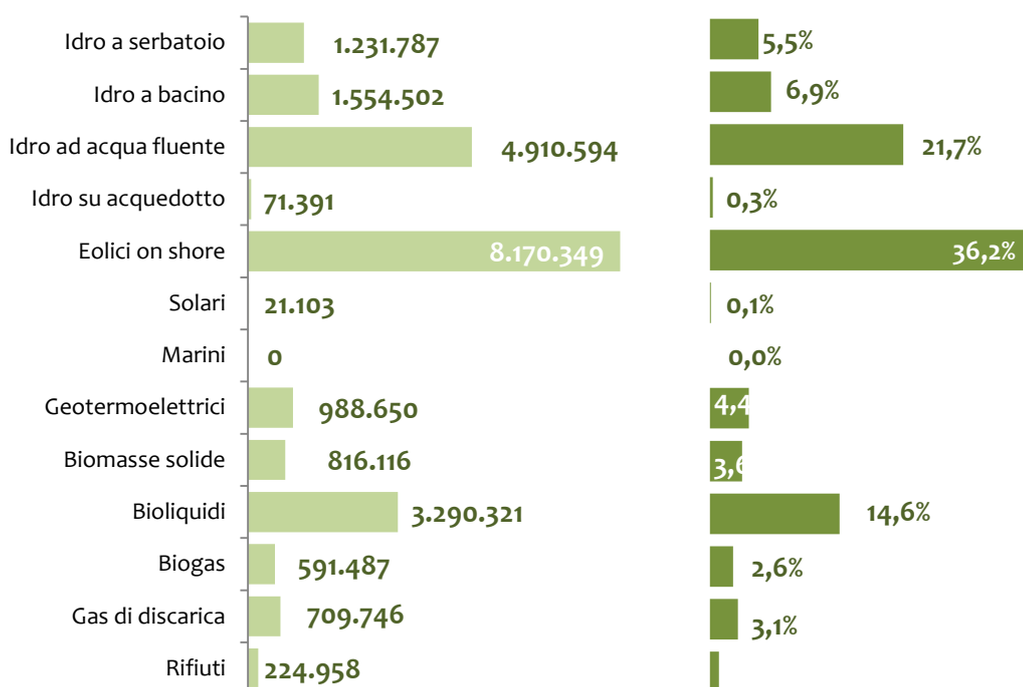


Figura 31. CV IAFR 2010 emessi . Ripartizione per categoria di intervento.

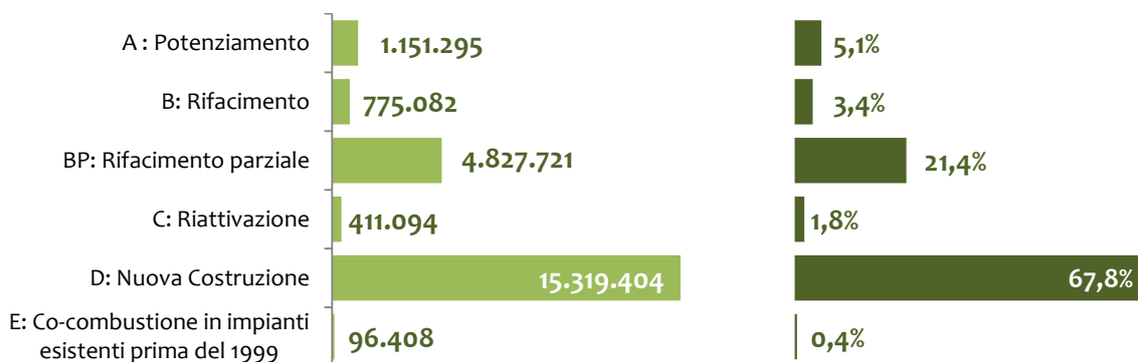


Tabella 19. CV IAFR 2009 emessi. Ripartizione per tipologia di impianto e categoria di intervento.

Impianti	Categoria di intervento ⁽¹⁾						Totale
	A	B	BP	C	D	E	
Idro a serbatoio	376.240	-	892.129	-	51.661	-	1.320.030
Idro a bacino	290.708	-	452.142	8.118	361.151	-	1.112.119
Idro ad acqua fluente	487.099	47.306	2.151.533	177.247	1.566.613	-	4.429.798
Idro su acquedotto	-	14.412	-	-	55.695	-	70.107
Eolici on shore	0	203.667	-	961	5.336.529	-	5.541.157
Solari	-	-	-	-	4.756	-	4.756
Marini	-	-	-	-	4	-	4
Geotermoelettrici	76.062	-	405.762	155.064	299.453	-	936.341
Biomasse solide	3	131.369	-	-	324.732	65.811	521.915
Bioliquidi	-	424	-	-	2.372.493	1.148	2.374.065
Biogas	29.042	42.180	-	438	464.518	-	536.178
Gas di discarica	-	64.405	-	417	675.633	-	740.455
Rifiuti	6.474	61.096	-	-	197.729	46.619	311.918
Totale	1.265.628	564.859	3.901.566	342.245	11.710.967	113.578	17.898.843

(1) A : Potenziamento

B: Rifacimento

BP: Rifacimento parziale

C: Riattivazione

D: Nuova Costruzione

E: Co-combustione in impianti esistenti prima del 1999

Figura 32. CV IAFR 2009 emessi. Ripartizione per tipologia di impianto.

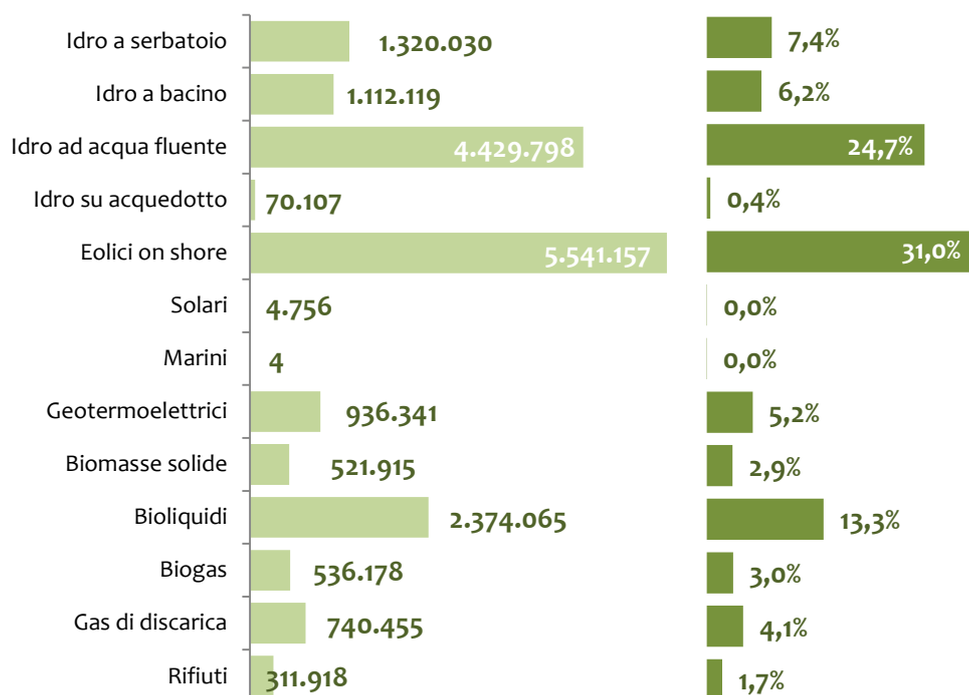


Figura 33. CV IAFR 2009 emessi . Ripartizione per categoria di intervento.

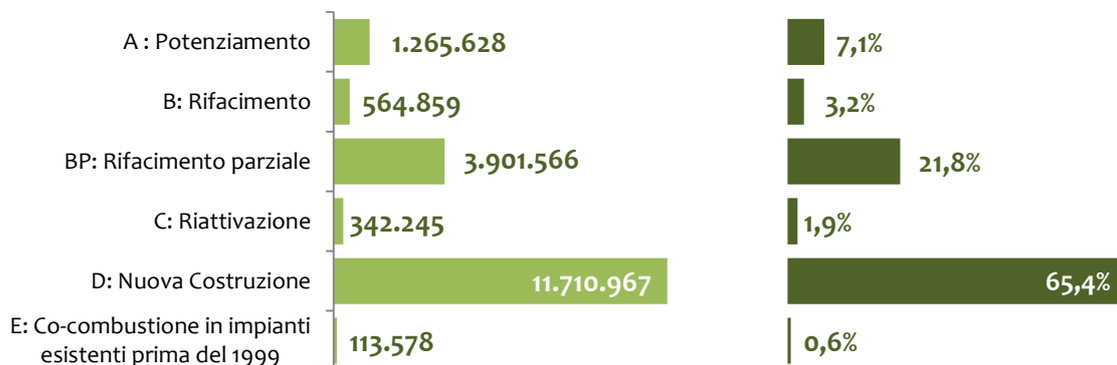


Figura 34. CV IAFR emessi suddivisi per anno di emissione e tipologia di impianto [milioni di CV]

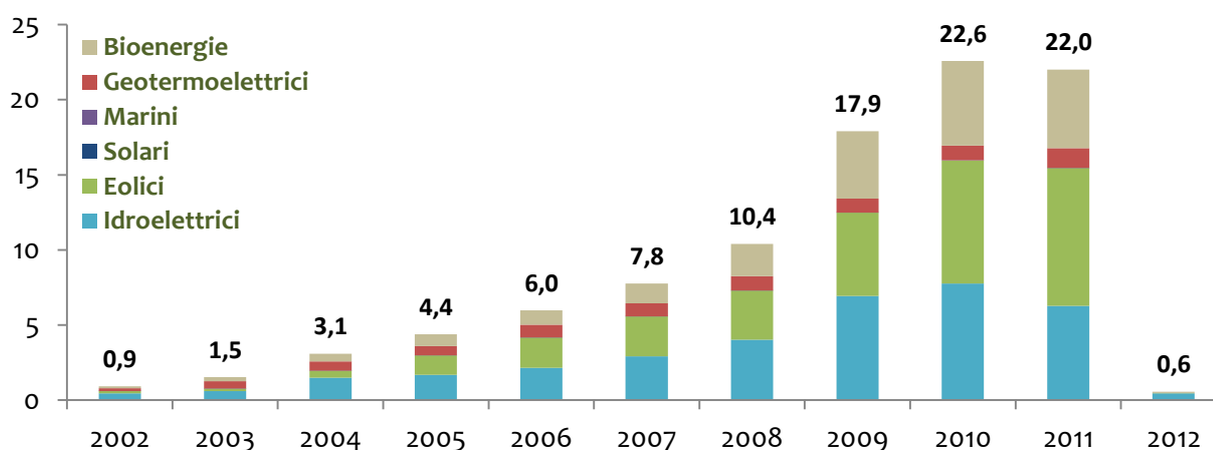


Tabella 20. CV IAFR emessi suddivisi per anno di emissione e tipologia di impianto

Anno	Idroelettrici	Eolici	Solari	Marini	Geotermoelettrici	Bioenergie	Totale
2002	452.750	148.000	400	-	187.100	138.352	926.602
2003	596.100	181.200	800	-	482.500	270.444	1.531.044
2004	1.501.050	464.000	800	-	606.900	509.820	3.082.570
2005	1.692.900	1.281.550	1.100	-	629.950	772.889	4.378.389
2006	2.164.799	2.002.000	2.226	-	844.850	955.532	5.969.407
2007	2.921.494	2.653.229	3.096	-	865.644	1.324.515	7.767.978
2008	4.032.763	3.265.130	4.361	-	947.336	2.157.082	10.406.672
2009	6.932.054	5.541.157	4.756	4	936.341	4.484.531	17.898.843
2010	7.768.274	8.170.349	21.103	-	988.650	5.632.628	22.581.004
2011 ^(*)	6.278.181	9.178.501	3.487	-	1.308.575	5.233.651	22.002.395
2012 ^(*)	461.704	22.917	-	-	-	80.823	565.444

^(*)Dato preliminare

Figura 35. CV IAFR emessi suddivisi per anno di emissione e tipologia di impianto [milioni di CV]

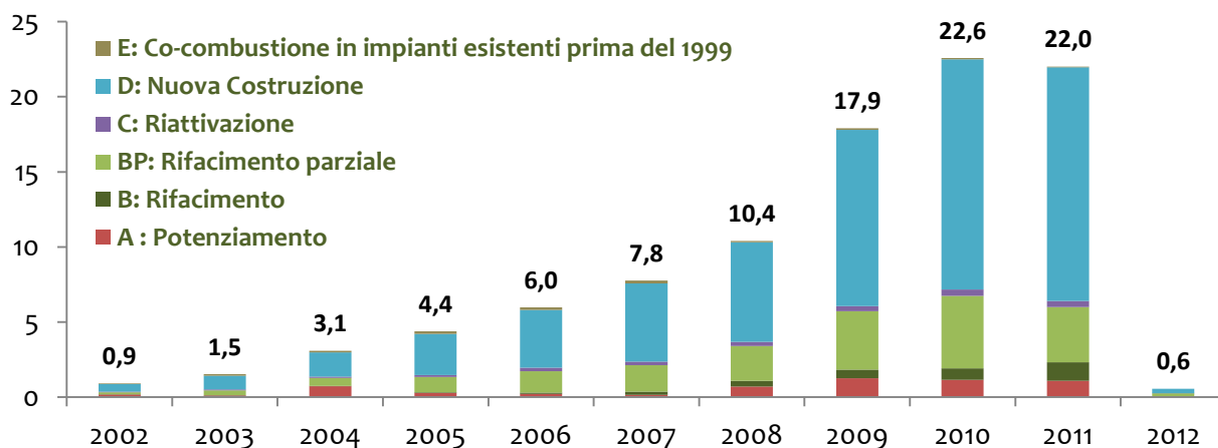


Tabella 21. CV IAFR emessi suddivisi per anno di emissione e categoria di intervento

Anno	A	B	BP	C	D	E	Totale
2002	179.900	10.900	135.300	41.200	503.202	56.100	926.602
2003	115.600	10.800	330.050	68.300	903.994	102.300	1.531.044
2004	726.400	24.050	528.900	87.450	1.623.620	92.150	3.082.570
2005	284.750	40.550	1.025.500	119.100	2.756.639	151.850	4.378.389
2006	212.820	83.150	1.441.005	225.052	3.844.580	162.800	5.969.407
2007	166.256	204.482	1.770.744	234.135	5.204.449	187.912	7.767.978
2008	705.496	393.848	2.310.622	274.645	6.631.656	90.405	10.406.672
2009	1.265.628	564.859	3.901.566	342.245	11.710.967	113.578	17.898.843
2010	1.151.295	775.082	4.827.721	411.094	15.319.404	96.408	22.581.004
2011 ^(*)	1.097.235	1.236.047	3.672.899	396.100	15.551.499	48.615	22.002.395
2012 ^(*)	6.500	61.580	198.320	4.023	295.021	0	565.444

A : Potenziamento; B: Rifacimento; BP: Rifacimento parziale; C: Riattivazione; D: Nuova Costruzione; E: Co-combustione in impianti esistenti prima del 1999

^(*)Dato preliminare

3.2. Certificati Verdi emessi per gli impianti di cogenerazione abbinati al teleriscaldamento

I CV-TLR vengono depositati su un conto proprietà aperto ai titolari di impianti di cogenerazione abbinati al teleriscaldamento qualificati e sono rilasciati esclusivamente a consuntivo. La richiesta di emissione di CV-TLR è accolta solo dopo la verifica della condizione di impianto di cogenerazione per l'anno in esame, ai sensi della deliberazione dell'Autorità per l'Energia Elettrica e il Gas n. 42/2002.

I CV-TLR maturati possono essere utilizzati da ciascun soggetto obbligato di cui all'art. 11 del D.Lgs. 79/1999 per coprire fino al 20% dell'obbligo di propria competenza.

Come i CV rilasciati per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili, anche i CV-TLR rilasciati in un dato anno possono essere utilizzati per ottemperare all'obbligo relativo anche ai successivi due anni.

Il periodo di diritto al rilascio dei CV per gli impianti di cogenerazione abbinati al teleriscaldamento è stabilito in 8 anni dalla data di entrata in esercizio commerciale, fissata dal titolare dell'impianto all'atto della prima emissione.

Ai sensi dell'articolo 25 del D.Lgs 28/2011, Il GSE ritira a partire dal 2012 i CV-TLR, rilasciati per le produzioni degli anni dal 2011 al 2015, a un prezzo pari al prezzo medio di mercato dei CV-TLR registrato nel 2010.

Relativamente alla produzione di energia elettrica del 2011, risultano emessi dal GSE **1,6 milioni di CV TLR 2011** a favore di **68 operatori**.

Per quanto riguarda la produzione di energia elettrica del 2010, risultano complessivamente emessi dal GSE circa **2,2 milioni di CV TLR 2010** a favore di **82 operatori**.

Figura 36. CV TLR emessi suddivisi per anno di emissione.

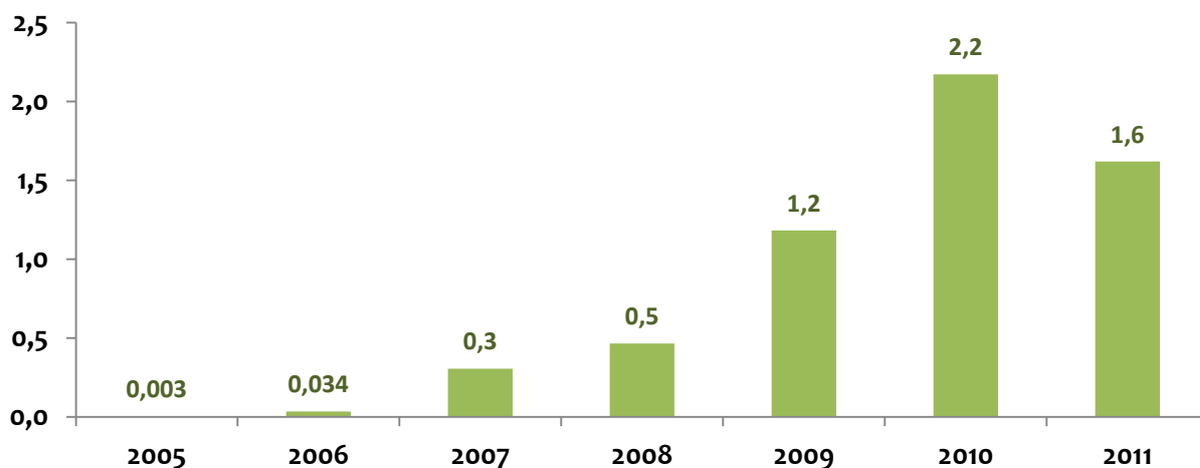


Tabella 22. CV TLR emessi e numero di operatori suddivisi per anno di emissione.

CV CHP TLR	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011 ^(*)
N. CV-TLR EMESSI	2.741	34.303	305.792	465.897	1.181.443	2.170.705	1.618.301
N. OPERATORI	3	10	31	47	71	82	68

(*)Dato preliminare

3.3. I prezzi di riferimento nel mercato dei Certificati Verdi

Fino all'entrata in vigore del D.Lgs. 28/2011 di recepimento della Direttiva 2009/28/CE, i prezzi presi a riferimento dal mercato dei CV sono stati quello di offerta e quello di ritiro dei CV da parte del GSE.

L'art. 2 comma 148 della Legge 244/2007 (Finanziaria 2008) ha stabilito che il prezzo di offerta dei CV nella titolarità del GSE venga calcolato, con cadenza annuale, come differenza tra:

- 180,00 €/MWh (valore di riferimento fissato dall'art. 2, comma 148 della L. 244/2007) e
- il valore medio annuo del prezzo di cessione dell'energia elettrica di cui all'art. 13, comma 3, del D.Lgs. 387/2003 registrato nell'anno precedente, definito dall'Autorità per l'Energia Elettrica e il Gas con propria deliberazione⁸.

Per il ritiro dei CV effettuato dal GSE, fino all'entrata in vigore del D.Lgs. 28/2011, sono esistiti due distinti riferimenti, uno a regime e uno transitorio.

L'art. 2, comma 149 della L. 244/2007 prevedeva che, a partire dal 2008, entro giugno di ciascun anno, il GSE, su richiesta del produttore, ritirasse i CV in scadenza nell'anno ulteriori rispetto a quelli necessari per assolvere l'obbligo. A tal fine il prezzo medio annuale è quello relativo alle contrattazioni di tutti i CV, indipendentemente dall'anno di riferimento, scambiati l'anno precedente sulla borsa del GME o con contratti bilaterali.

Per far fronte al sensibile eccesso di offerta registratosi negli ultimi anni, il D.M. 18/12/2008 aveva inoltre introdotto una norma transitoria (art. 15, comma 1) disponendo che, entro il mese di giugno di ogni anno, il GSE ritirasse, su richiesta dei detentori, i CV rilasciati per le produzioni relative agli anni fino al 2010. Da tale possibilità erano esclusi gli impianti di cogenerazione abbinati al teleriscaldamento. La richiesta di ritiro andava inoltrata dal detentore al GSE entro il 31 marzo di ogni anno del triennio 2009-2011. Il prezzo di ritiro era pari al prezzo medio di mercato del triennio precedente.

In termini generali si può sostenere che i prezzi di offerta e di ritiro del GSE abbiano rappresentato rispettivamente i valori di riferimento massimo e minimo per il mercato. Poiché le condizioni di mercato degli ultimi anni sono state caratterizzate da un'offerta che ha notevolmente superato la

⁸ L'art. 20 del D.M. 6/7/2012 ha cambiato questa disposizione, prevedendo che, dal 2013 al 2016 il GSE offra ai soggetti obbligati i Certificati Verdi ritirati a un prezzo pari a quello di ritiro.

domanda, le contrattazioni di mercato dei CV si sono tendenzialmente attestate sul valore di riferimento minimo.

Per quanto riguarda il **mercato** dei CV relativo al **2010**:

- il **prezzo di offerta** dei CV nella titolarità del GSE è stato pari a **113,10 €/MWh**, calcolato come differenza tra 180 €/MWh e il valore medio annuo del prezzo di cessione dell'energia elettrica registrato nel 2010, pari a 66,90 €/MWh così come definito dalla delibera AEEG ARG/elt 5/11;
- i prezzi medi delle contrattazioni dei CV registrate nel periodo 2008-2010 e nel 2010 sono stati pari rispettivamente a **87,38 €/MWh** e 86,17 €/MWh. Il **prezzo di ritiro** riconosciuto dal GSE per il 2011, in base alla norma transitoria, è stato dunque pari a 87,38 €/MWh (mentre il valore di 86,17 €/MWh è stato preso a riferimento per la valorizzazione delle fidejussioni da presentare ai fini del riconoscimento di CV a preventivo).

Il D.Lgs. 28/2011 ha abrogato il comma 149 della L. 244/2007, prevedendo che il GSE ritiri annualmente i CV rilasciati per le produzioni da fonti rinnovabili degli anni dal 2011 al 2015, eventualmente eccedenti quelli necessari per il rispetto della quota d'obbligo, a un prezzo fissato pari al 78% del prezzo di offerta dei propri CV, calcolato secondo il comma 148 della stessa legge⁹.

Per quanto riguarda il **mercato** dei CV relativo al **2011**:

- il **prezzo di offerta** dei CV nella titolarità del GSE è pari a **105,28 €/MWh**, calcolato come differenza tra 180 €/MWh e il valore medio annuo del prezzo di cessione dell'energia elettrica registrato nel 2010, pari a 74,72 €/MWh così come definito dalla delibera AEEG 11/2012/R/EFR;
- Il **prezzo di ritiro** calcolato in base all' art. 25 comma 4 del D.Lgs 28/2011, pari 78% del prezzo di offerta, risulta pari a **82,12 €/MWh**.

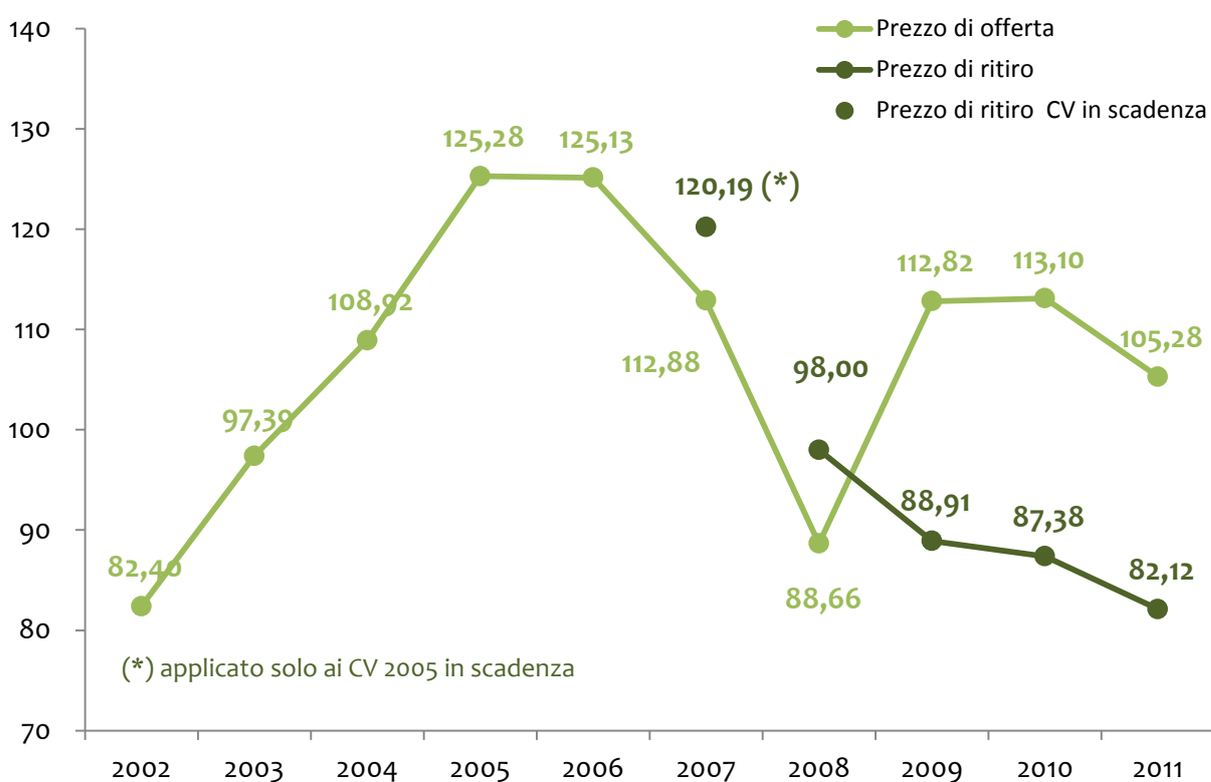
Il D.Lgs. 28/2011 ha anche previsto che il GSE ritiri i CV-TLR, rilasciati sempre per le produzioni dal 2011 al 2015, relativi agli impianti di cogenerazione abbinati a teleriscaldamento. Il prezzo di ritiro è in questo caso pari al prezzo medio di mercato dei CV-TLR registrato nel 2010.

⁹ L'art. 20 del D.M. 6/7/2012 ha dettagliato le modalità di ritiro per i Certificati Verdi relativi alle produzioni dal 2011 al 2015.

Tabella 23. Prezzi di offerta e di ritiro dei Certificati Verdi espressi in €/MWh al netto dell'IVA.
L'anno indicato è quello relativo alla produzione dell'energia incentivata.

Prezzo	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Prezzo di riferimento Art. 2, comma 148 della L. 244/2007		-	-	-	-	180	180	180	180	180
Prezzo di cessione dell'energia Valore medio di ritiro della produzione rinnovabile non programmabile. Art. 13 comma 3 D.Lgs. 387/2003	-	-	-	-	-	67,12	91,34	67,18	66,90	74,72
Prezzo di offerta CV GSE A partire dal 2007: Art. 2, comma 148 della L. 244/2007; In precedenza: Art. 9 D.M. 11/11/1999; Art. 9 D.M. 24/10/2005	82,40	97,39	108,92	125,28	125,13	112,88	88,66	112,82	113,10	105,28
Prezzo di ritiro CV in scadenza Prezzo medio degli scambi di CV registrato durante l'anno precedente a quello di ritiro. Art. 2, comma 149 della L. 244/2007						120,19	78,59	88,74	86,17	
Prezzo di ritiro CV Fino al 2010: prezzo medio degli scambi di CV dell'ultimo triennio (Art. 15, comma 1 D.M. 18/12/2008) Dal 2011: 78% del prezzo di offerta dei CV GSE (art. 25 comma 4 D.lgs 28/2011)							98,00	88,91	87,38	82,12

Figura 37. Prezzi di offerta e di ritiro dei Certificati Verdi espressi in €/MWh al netto dell'IVA. L'anno indicato è quello relativo alla produzione dell'energia incentivata.



3.4. Certificati Verdi ritirati dal GSE

Per quanto riguarda il **ritiro dei CV** nell'anno 2011, riferito all'eccesso di offerta relativo al **mercato 2010**, al 30 giugno 2012 risultano ritirati dal GSE circa **15,8 milioni di CV**.

Figura 38. Certificati Verdi ritirati dal GSE. L'anno indicato è quello relativo al ritiro dei certificati [milioni di CV]



Tabella 24 Certificati Verdi ritirati dal GSE. L'anno indicato in colonna è quello relativo al ritiro dei certificati.

	2008	2009	2010	2011
CV 2005	11.059			
CV 2006		242.892	260.850	
CV 2007		1.475.346	3.659	
CV 2008		8.757.916	28.643	113.575
CV 2009			9.865.985	248.707
CV 2010				15.425.595
Totale	11.059	10.476.154	10.159.137	15.787.877

3.5. La quantificazione dell'energia soggetta all'obbligo

Il sistema dei Certificati Verdi si basa sull'obbligo, posto in capo a produttori e importatori di energia elettrica da fonti non rinnovabili, di immettere nel sistema elettrico una determinata quota di nuova produzione di energia da fonti rinnovabili.

Ai fini della quantificazione dell'energia soggetta all'obbligo, il GSE verifica le quantità di energia convenzionale prodotta o importata e controlla l'annullamento dei CV sul conto proprietà di ciascun soggetto obbligato.

Il processo che va dalla quantificazione dell'energia soggetta all'obbligo alla verifica dell'adempimento è articolato su due anni:

- entro il 31 marzo dell'anno t i produttori e importatori di energia trasmettono l'autocertificazione dei dati relativi alla produzione e importazione non rinnovabile dell'anno $t-1$ e le ulteriori informazioni necessarie al calcolo dell'energia soggetta all'obbligo, tra cui le richieste di esenzione relative agli impianti di cogenerazione, i volumi di energia esportata e le importazioni di energia rinnovabile corredate delle Garanzie di Origine (e dei documenti attestanti i transiti dal Paese di produzione alla frontiera di importazione italiana, nel caso il Paese di origine non sia confinante con l'Italia);
- nel corso dell'anno t il GSE, a seguito della valutazione delle autocertificazioni e dei documenti correlati, comunica a produttori e importatori l'ammontare dell'energia soggetta all'obbligo;
- entro il 31 marzo dell'anno $t+1$ i soggetti obbligati provvedono a rendere disponibili sul proprio conto proprietà i CV da annullare ai fini dell'adempimento all'obbligo. Per l'annullamento possono essere utilizzati CV relativi a produzione rinnovabile degli anni t , $t-1$, $t-2$ e, per una quota non superiore al 20% dell'obbligo, anche CV rilasciati a impianti di cogenerazione abbinata a teleriscaldamento;
- al raggiungimento del termine del 31 marzo dell'anno $t+1$ il GSE procede alla verifica dell'adempimento per ciascun soggetto obbligato: in caso di esito positivo il GSE invia al soggetto la comunicazione di avvenuto adempimento; in caso di esito negativo il GSE invia al soggetto una comunicazione di sollecito concedendo ulteriori 30 giorni per provvedere all'adempimento;
- a conclusione del processo di verifica il GSE comunica l'elenco dei soggetti inadempienti all'Autorità per l'Energia Elettrica e il Gas che applica le sanzioni ai sensi della Legge

14/11/1995, n. 481. Sono considerati inadempienti, per la quantità di certificati correlata al totale di elettricità importata o prodotta nell'anno precedente, anche i soggetti che omettono di presentare l'autocertificazione.

L'obbligo 2011, ripartito tra 55 operatori, è stato pari a 8.944.323 Certificati Verdi¹⁰.

Gli operatori elettrici, suddivisi tra produttori e importatori, che nel 2010 hanno superato la soglia dei 100 GWh annui di energia prodotta o importata e quindi soggetti ad autocertificazione, sono 125: ad essi è associata una produzione soggetta ad autocertificazione pari a 245 TWh, di cui l'83% imputabile alla produzione nazionale e il 17% imputabile all'importazione.

Per la determinazione dell'energia effettivamente soggetta all'obbligo, sui dati di autocertificazione presentati dagli operatori il GSE ha operato la detrazione della produzione riconosciuta come cogenerazione ai sensi delle deliberazioni AEEG, delle esportazioni, delle importazioni esenti in quanto riconosciute come produzioni da fonte rinnovabile e della franchigia spettante a ciascun soggetto. Tale operazione ha comportato una riduzione dell'energia soggetta ad obbligo di acquisto di CV da 245 a 148 TWh.

Per quanto riguarda l'import va notato che dei circa 48 TWh importati solo 0,6 TWh sono assoggettabili all'obbligo poiché risultano esenti: l'energia certificata come rinnovabile attraverso il sistema europeo delle Garanzie di Origine, l'energia esentata in virtù della franchigia riconosciuta a ciascun soggetto importatore sui primi 100 GWh importati, l'energia esportata dai medesimi soggetti importatori.

In definitiva, considerando sia la produzione nazionale che l'importazione, dei 125 operatori elettrici soggetti all'autocertificazione, solo 55 risultano vincolati all'obbligo di annullamento di CV.

Applicando la quota percentuale stabilita dal legislatore per l'anno di adempimento dell'obbligo 2011, pari al 6,05% dell'energia soggetta a obbligo, si è determinato quindi un obbligo complessivo pari a 8.944 GWh, corrispondente a 8.944.323 Certificati Verdi.

¹⁰ Il valore riportato dell'obbligo 2011 è un aggiornamento del valore pubblicato nel precedente bollettino, pari a 8.945.686 milioni di CV

Tabella 25. Ricostruzione dell'obbligo 2011 relativo all'energia elettrica prodotta e importata nel 2010.

		Produttori	Importatori	Totale
Produzioni non rinnovabili e importazioni	[GWh]	221.338	48.330	269.668
Soggetti all'obbligo	[numero]	74	51	125
Produzioni e importazioni dei soggetti all'obbligo > 100 GWh	[GWh]	203.174	42.239	245.413
Energia esente (CHP e GO)	[GWh]	49.651	32.998	82.649
Export	[GWh]	371	3.968	4.340
Franchigia	[GWh]	5.923	4.661	10.584
Soggetti obbligati all'acquisto dei CV	[numero]	43	12	55
Energia soggetta a obbligo	[GWh]	147.229	611	147.840
Quota d'obbligo %	[%]	6,05%	6,05%	6,05%
CV necessari per la copertura dell'obbligo	[CV]	8.907.355	36.968	8.944.323

Tabella 26. Energia soggetta all'obbligo e obbligo tra il 2002 e il 2011

ANNO produzione	Energia soggetta obbligo (TWh)	OBBLIGO [%]	ANNO obbligo	Milioni di CV da annullare (taglia 1 MWh)
2001	161,62	2,00%	2002	3,23
2002	180,91	2,00%	2003	3,62
2003	203,15	2,00%	2004	4,06
2004	193,75	2,35%	2005	4,55
2005	202,65	2,70%	2006	5,46
2006	189,94	3,05%	2007	5,79
2007	186,73	3,80%	2008	7,10
2008	186,91	4,55%	2009	8,50
2009	153,04	5,30%	2010	8,11
2010	147,8	6,05%	2011	8,94

3.6. L'assolvimento dell'obbligo

Con riferimento all'energia elettrica non rinnovabile prodotta o importata nell'anno 2010 e al conseguente **obbligo** di annullamento nel 2011 di **8.944.322CV**, alla data di pubblicazione del presente bollettino risulta che i soggetti obbligati hanno provveduto ad annullare complessivamente 8.849.834 CV. Gli operatori che non hanno adempiuto l'obbligo di annullamento risultano 5 ai quali è associato un numero di CV pari a 94.488.

Tabella 27. Evoluzione dell'obbligo e sua copertura (1CV = 1 MWh).

OBBLIGO					CONSUNTIVO ASSOLVIMENTO DELL'OBBLIGO									
Anno (t-1)	Energia	Quota obbligo	Anno (t)	Obbligo CV	Obbligo assolto								Operatori Inadempienti	
					CV utilizzati	CV Operatori	CV GSE	CV utilizzati	CV GSE	CV IAFR	CV TLR	N.	CV	
2001	161,62	2%	2002	3.232.400	3.232.400	894.500	2.337.900	CV 2002	3.232.400				0	0
2002	180,91	2%	2003	3.618.100	3.618.100	1.499.500	2.118.600	CV 2003	3.618.100				0	0
2003	203,15	2%	2004	4.062.900	4.054.900	2.823.100	1.231.800	CV 2002	3.400				1	8.000
								CV 2003	32.100					
								CV 2004	4.019.400					
2004	193,75	2,35%	2005	4.553.073	4.543.923	4.266.900	277.023	CV 2003	16.700				1	9.150
								CV 2004	219.150					
								CV 2005	4.308.073					
2005	202,65	2,70%	2006	5.461.737	5.399.187	5.306.337	92.850	CV 2004	33.800				5	62.550
								CV 2005	317.100					
								CV 2006	5.048.287					
2006	189,94	3,05%	2007	5.793.300	5.791.900	5.778.500	13.400	CV 2005	7.200				1	1.400
								CV 2006	282.563					
								CV 2007	5.502.137					
2007	186,73	3,80%	2008	7.095.633	7.072.518	2.778.827	4.293.691	CV 2006	74.735				1	23.115
								CV 2007	880.685					
								CV 2008	6.117.098					
2008	186,91	4,55%	2009	8.504.302	8.377.428	8.368.666	8.762	CV 2005	2.174			2.174	2	126.874
								CV 2006	8.822			8.822		
								CV 2007	122.722		2.758	119.964		
								CV 2008	538.422		108.902	429.520		
2009	153,036	5,30%	2010	8.105.701	8.016.574	8.006.942	9.632	CV 2009	7.705.288	8.762	7.154.994	541.532	3	89.127
								CV 2007	1.605			1.605		
								CV 2008	17.916		1.994	15.922		
								CV 2009	1.011.511		382.135	629.376		
2010	147,84	6,05%	2011	8.944.322	8.849.834	8.840.414	9420	CV 2010	6.985.542	9.632	6.828.550	147.360	5	94.488
								CV 2009	12.298		286	12.012		
								CV 2010	1.495.398		38.931	1.456.467		
								CV 2011	7.342.137	9.420	7.307.717	25.000		

3.7. Evoluzione del mercato dei Certificati Verdi

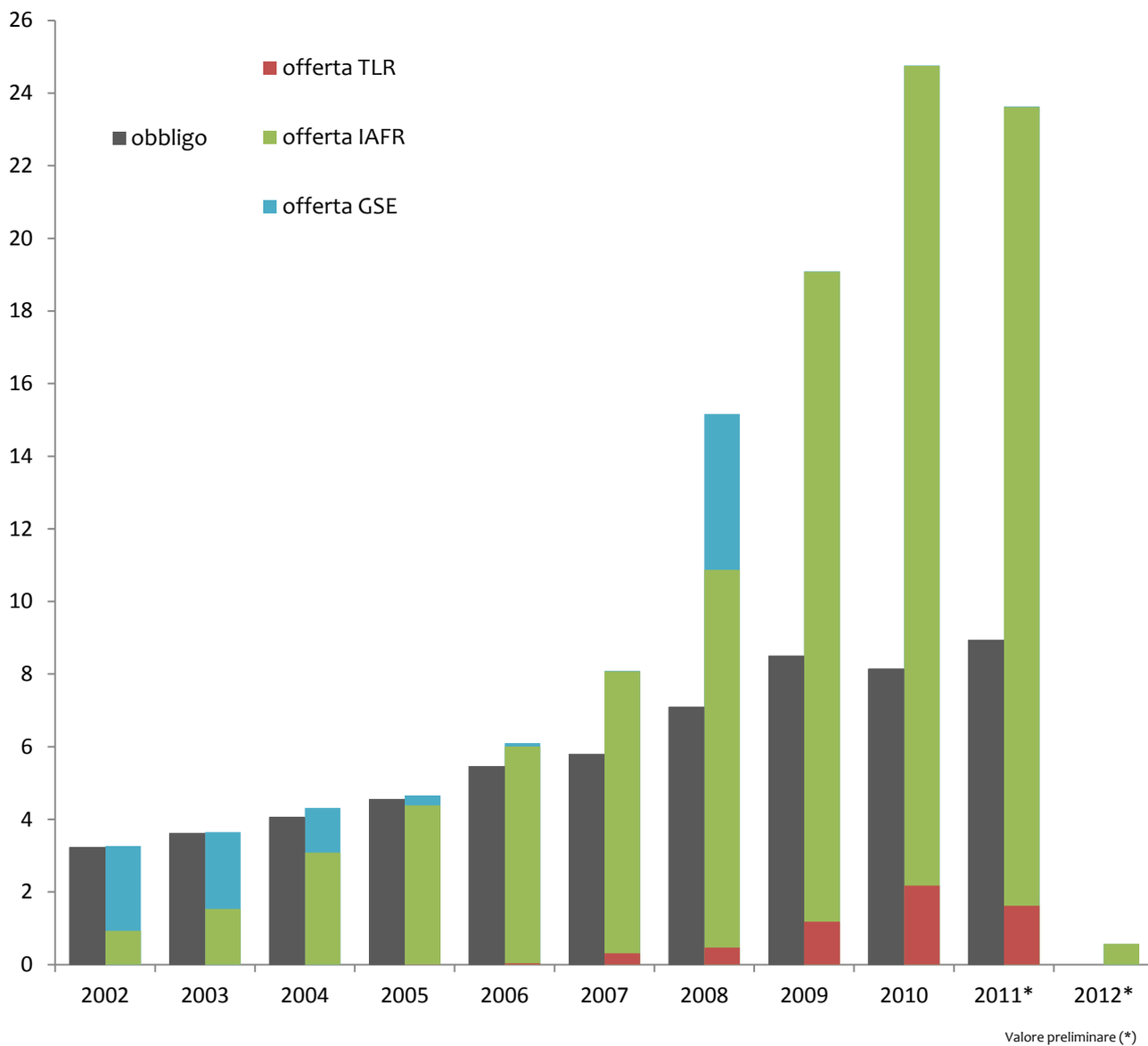
Il grafico successivo mostra l'evoluzione del mercato dei CV in termini di domanda e di offerta, evidenziando per quest'ultima il dettaglio delle differenti componenti che la costituiscono: CV da impianti IAFR, CV-TLR e CV immessi sul mercato da parte del GSE.

Si può osservare come nei primi 3 anni di mercato l'offerta di CV dei produttori IAFR, inferiore alla domanda, sia stata integrata dai certificati venduti dal GSE.

Negli anni successivi l'offerta dei produttori IAFR ha ecceduto la domanda e quindi l'offerta del GSE ha assunto un ruolo marginale. In questo contesto fa eccezione il mercato dei CV 2008 nel quale, nonostante l'eccesso di offerta di CV IAFR, i soggetti obbligati hanno fatto ricorso per una quota consistente ai CV del GSE. Tale anomalia è stata causata dal fatto che per l'anno 2008 il prezzo di ritiro dei CV da parte del GSE è risultato maggiore del prezzo di offerta dei CV del GSE (valore di riferimento del mercato).

La suddetta circostanza non si è ripetuta per gli anni successivi in quanto il prezzo di offerta dei CV del GSE è tornato a essere superiore a quello di ritiro.

Figura 39. Evoluzione del mercato dei CV dal 2002 al 2011 [Milioni di CV]





4

Le tariffe onnicomprensive

Il sistema delle Tariffe Onnicomprensive (TO), introdotto dall'art. 2, comma 145 della L. 244/2007, è un meccanismo di incentivazione al quale possono aderire, in alternativa ai CV, gli impianti qualificati IAFR alimentati da fonti rinnovabili, di potenza nominale media annua non superiore a 1 MW (200 kW per gli impianti eolici), entrati in esercizio dopo il 31 dicembre 2007.

Diversamente da quanto accade per il meccanismo dei CV, per i quali l'incentivazione riguarda la produzione netta dell'impianto e l'energia resta nella disponibilità del produttore (che decide come valorizzarla), nel sistema delle TO viene incentivata solo l'energia immessa in rete, che deve necessariamente essere ritirata dal GSE. La tariffa di ritiro è detta onnicomprensiva perché comprende sia il valore dell'energia che quello dell'incentivazione.

Le TO, differenziate per fonte, si applicano a una quota parte o a tutta l'energia immessa in rete dall'impianto in funzione della categoria di intervento oggetto di qualifica.

In generale il meccanismo della TO, pur rendendo meno conveniente per il produttore autoconsumare l'energia prodotta, consente agli impianti più piccoli di stabilizzare le voci di ricavo senza incorrere nelle difficoltà di collocare i CV sul mercato con le relative fluttuazioni di prezzo.

I produttori che decidono di accedere alla TO devono presentare l'istanza per la stipula della convenzione di cessione dell'energia al GSE attraverso il portale informatico del GSE. La gestione operativa della convenzione segue le stesse modalità del "ritiro dedicato":

- il gestore di rete al quale è connesso l'impianto comunica mensilmente al GSE la curva oraria dell'energia immessa in rete;
- il GSE elabora le misure e pubblica i corrispettivi sul portale informatico e la relativa bozza di fattura;
- il produttore accede al portale informatico, verifica i corrispettivi, inserisce gli estremi della fattura e la invia in formato elettronico al GSE.

Eventuali differenze dei dati di seguito riportati rispetto alle precedenti pubblicazioni sono imputabili all'effetto combinato tra il saldo generato dagli impianti entrati ed usciti nel regime TO nel corso del periodo e la definitiva rilevazione dei dati stessi.

4.1. Gli impianti in regime di TO

Nel primo semestre 2012 **1.295 impianti** hanno avuto accesso alle tariffe onnicomprensive per una potenza complessiva di **695 MW**.

Figura 40 Numero degli impianti in regime di TO

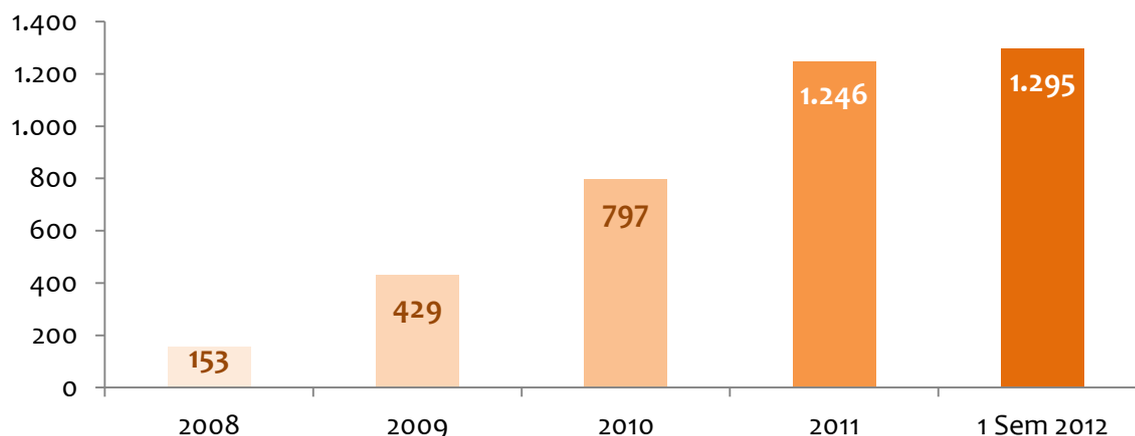


Tabella 28 Numero e tipologia degli impianti in regime di TO

Tipologia	2008	2009	2010	2011	1° Sem 2012
Idroelettrici a serbatoio	-	3	3	1	1
Idroelettrici a bacino	-	3	3	4	4
Idroelettrici ad acqua fluente				394	402
Idroelettrici su acquedotto	95	218	334	44	44
Eolici	3	39	95	164	165
Biomasse solide	5	12	33	52	53
Bioliquidi	8	36	76	141	151
Biogas	30	93	212	398	426
Gas di discarica	12	25	41	48	49
Totale complessivo	153	429	797	1.246	1.295

Figura 41. Potenza degli impianti in regime di TO [MW]

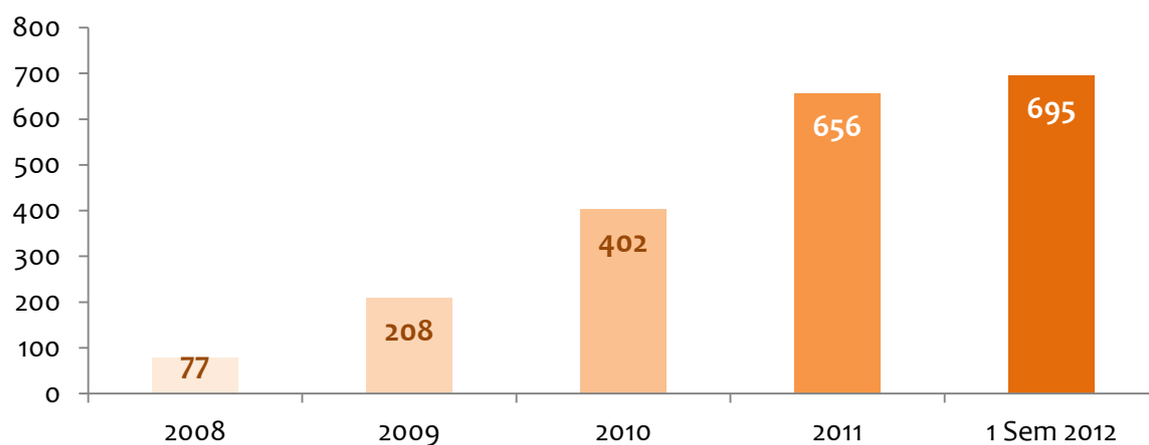


Tabella 29. Potenza degli impianti in regime di TO [MW]

Tipologia	2008	2009	2010	2011	1° Sem 2012
Idroelettrici a serbatoio	-	0,3	0,3	0,3	0,3
Idroelettrici a bacino	-	1,8	1,8	2,2	2,2
Idroelettrici ad acqua fluente	44,0	103,0	153,8	207,9	215,1
Idroelettrici su acquedotto				7	7
Eolici	0,2	1,5	3,5	7,2	7,2
Biomasse solide	2,9	7,5	20,1	29,2	30,2
Bioliquidi	5,0	21,4	42,3	81,0	85,3
Biogas	16,6	56,0	152,3	286,6	312,0
Gas di discarica	8,2	17,0	28,6	35,0	35,7
Totale complessivo	76,9	208,2	402,4	656,0	694,6

4.2. Energia e corrispettivi per la TO

Nel primo semestre 2012 è stato ritirato un quantitativo di energia convenzionata in regime di tariffa onnicomprensiva pari a **1.702 GWh**, per un corrispettivo economico erogato dal GSE di **438 milioni di euro**.

Figura 42. Energia ritirata relativa agli impianti in regime di TO [GWh]

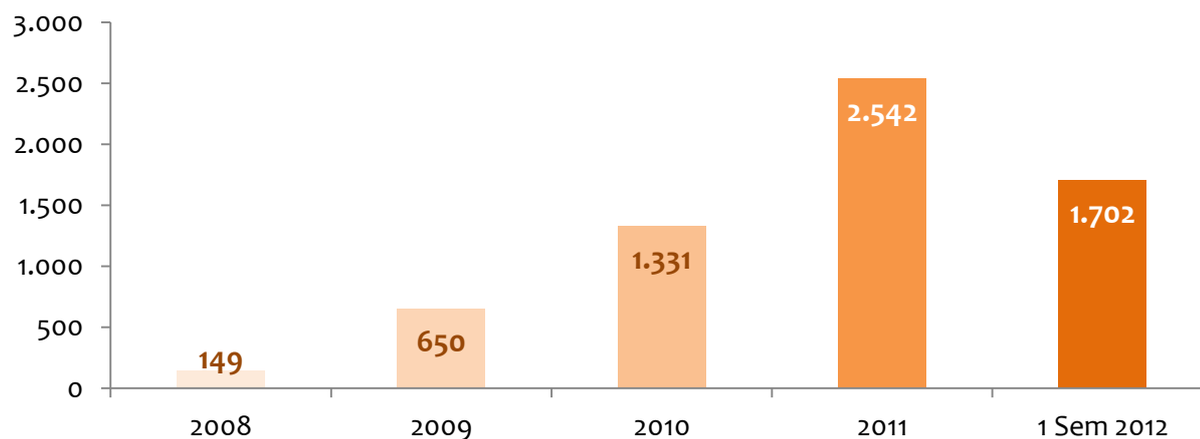


Tabella 30. Energia ritirata relativa agli impianti in regime di TO [GWh]

Tipologia	2008	2009	2010	2011	1° Sem 2012
Idroelettrici a serbatoio	-	0,4	0,9	0,5	0,3
Idroelettrici a bacino	-	5,6	7,5	6,3	3,0
Idroelettrici ad acqua fluente	76,4	272,8	504,4	626,2	331,9
Idroelettrici su acquedotto				31	15
Eolici	0,0	0,3	1,8	4,4	3,8
Biomasse solide	1,0	20,4	41,8	93,5	63,1
Bioliquidi	6,0	44,9	95,8	121,4	91,4
Biogas	50,1	251,7	556,1	1.491,2	1.099,8
Gas di discarica	15,3	54,3	123,7	167,5	93,8
Totale complessivo	148,8	650,0	1.331,1	2.542,4	1.702,4

Figura 43. Corrispettivi erogati relativi agli impianti in regime di TO [milioni di €]

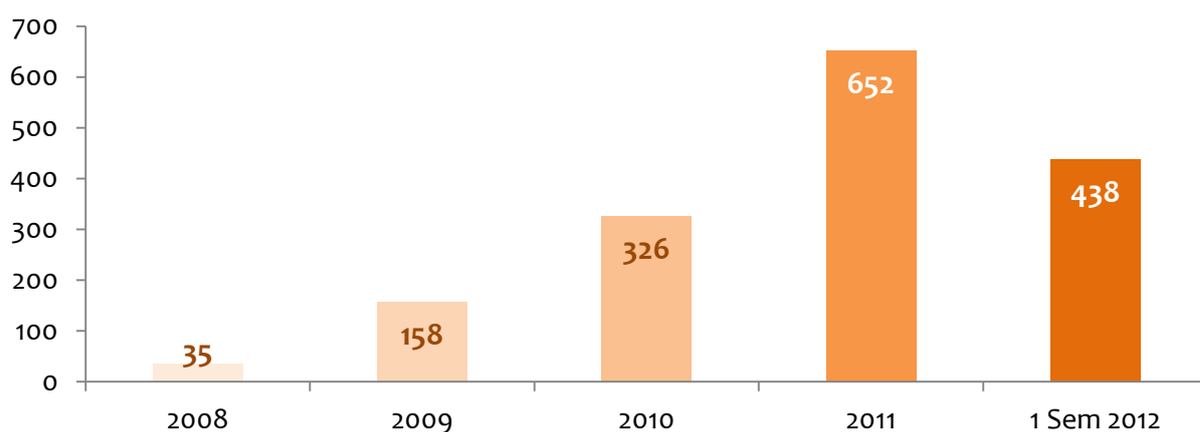


Tabella 31. Corrispettivi erogati relativi agli impianti in regime di TO [mln€]

Tipologia	2008	2009	2010	2011	1° Sem 2012
Idroelettrici a serbatoio	-	0,1	0,2	0,1	0,1
Idroelettrici a bacino	-	1,2	1,6	1,4	0,7
Idroelettrici ad acqua fluente	16,8	60,0	111,0	137,8	73,0
Idroelettrici su acquedotto	-	-	-	7	3
Eolici	0,0	0,1	0,5	1,3	1,1
Biomasse solide	0,3	5,7	11,7	26,2	17,7
Bioliquidi	1,4	10,3	23,9	30,4	17,0
Biogas	14,0	70,5	155,3	417,4	307,9
Gas di discarica	2,7	9,8	22,3	30,2	16,9
Totale complessivo	35,2	157,6	326,3	651,6	437,6

5 Allegati

- Allegato **1**. Elenco degli impianti qualificati e in esercizio al 30/06/2012
- Allegato **2**. Elenco degli impianti qualificati a progetto al 30/06/2012
- Allegato **3**. Impianti IAFR qualificati e in esercizio al 30/06/2012. Ripartizione regionale
- Allegato **4**. Impianti IAFR qualificati a progetto al 30/06/2012. Ripartizione regionale
- Allegato **5**. Elenco degli impianti di cogenerazione abbinati al teleriscaldamento qualificati al 30/06/2012

Allegato 1. Elenco degli impianti IAFR qualificati e in esercizio al 30/06/2012

N° ¹¹	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
1	ABRUZZO	CHIETI	ATESSA	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	340
2	ABRUZZO	CHIETI	CARUNCHIO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	173
3	ABRUZZO	CHIETI	CASTIGLIONE MESSER MARINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	6000
4	ABRUZZO	CHIETI	CASTIGLIONE MESSER MARINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	15840
5	ABRUZZO	CHIETI	CHIETI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	650
6	ABRUZZO	CHIETI	CHIETI	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	625
7	ABRUZZO	CHIETI	CUPELLO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	642
8	ABRUZZO	CHIETI	FARA SAN MARTINO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	300
9	ABRUZZO	CHIETI	FARA SAN MARTINO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	300
10	ABRUZZO	CHIETI	FRAINE	D - Nuova Costruzione	Eolici	9000
11	ABRUZZO	CHIETI	FRANCAVILLA AL MARE	B - Rifacimento	Idroelettrici su acquedotto	250
12	ABRUZZO	CHIETI	MONTEFERRANTE	D - Nuova Costruzione	Eolici	1200
13	ABRUZZO	CHIETI	MONTEFERRANTE	D - Nuova Costruzione	Eolici	6600
14	ABRUZZO	CHIETI	ORTONA	D - Nuova Costruzione	Biogas	871
15	ABRUZZO	CHIETI	ORTONA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	416
16	ABRUZZO	CHIETI	ORTONA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	122
17	ABRUZZO	CHIETI	ROCCASPINALVETI	D - Nuova Costruzione	Eolici	1200
18	ABRUZZO	CHIETI	ROCCASPINALVETI	D - Nuova Costruzione	Eolici	1200
19	ABRUZZO	CHIETI	ROCCASPINALVETI	D - Nuova Costruzione	Eolici	1200
20	ABRUZZO	CHIETI	SCHIAVI DI ABRUZZO	D - Nuova Costruzione	Eolici	4800
21	ABRUZZO	CHIETI	TARANTA PELIGNA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	80
22	ABRUZZO	CHIETI	VILLAMAGNA	B - Rifacimento	Idroelettrici su acquedotto	400
23	ABRUZZO	L'AQUILA	CANISTRO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	14270
24	ABRUZZO	L'AQUILA	CAPESTRANO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	240
25	ABRUZZO	L'AQUILA	COCULLO	D - Nuova Costruzione	Eolici	35700
26	ABRUZZO	L'AQUILA	COLLARMELE	D - Nuova Costruzione	Eolici	7500
27	ABRUZZO	L'AQUILA	COLLARMELE	D - Nuova Costruzione	Eolici	8000
28	ABRUZZO	L'AQUILA	COLLARMELE	D - Nuova Costruzione	Eolici	28000
29	ABRUZZO	L'AQUILA	COLLARMELE	B - Rifacimento	Eolici	2000
30	ABRUZZO	L'AQUILA	ORTUCCHIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
31	ABRUZZO	L'AQUILA	PACENTRO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	500
32	ABRUZZO	L'AQUILA	PESCINA	D - Nuova Costruzione	Eolici	12000
33	ABRUZZO	L'AQUILA	PESCINA	D - Nuova Costruzione	Eolici	16000
34	ABRUZZO	L'AQUILA	PRATOLA PELIGNA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	100
35	ABRUZZO	L'AQUILA	SULMONA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	984
36	ABRUZZO	L'AQUILA	SULMONA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1100
37	ABRUZZO	PESCARA	BOLOGNANO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	90

¹¹ N° è un contatore e non indica il numero di qualifica IAFR.

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
38	ABRUZZO	PESCARA	BUSSI SUL TIRINO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1250
39	ABRUZZO	PESCARA	BUSSI SUL TIRINO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2946
40	ABRUZZO	PESCARA	MONTESILVANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	320
41	ABRUZZO	PESCARA	MONTESILVANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	110
42	ABRUZZO	PESCARA	ROSCIANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	600
43	ABRUZZO	PESCARA	SAN VALENTINO IN ABRUZZO CITERIORE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	230
44	ABRUZZO	PESCARA	SPOLTORE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	2130
45	ABRUZZO	PESCARA	TOCCO DA CASAURIA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	12570
46	ABRUZZO	PESCARA	TOCCO DA CASAURIA	B - Rifacimento	Eolici	850
47	ABRUZZO	PESCARA	TOCCO DA CASAURIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
48	ABRUZZO	PESCARA	TOCCO DA CASAURIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
49	ABRUZZO	PESCARA	TOCCO DA CASAURIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
50	ABRUZZO	TERAMO	ATRI	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	640
51	ABRUZZO	TERAMO	CAMPLI	D - Nuova Costruzione	Eolici	10
52	ABRUZZO	TERAMO	CAMPLI	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
53	ABRUZZO	TERAMO	CONTROGUERRA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	940
54	ABRUZZO	TERAMO	NOTARESCO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	200
55	ABRUZZO	TERAMO	TERAMO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
56	BASILICATA	MATERA	BERNALDA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	375
57	BASILICATA	MATERA	COLOBRARO	D - Nuova Costruzione	Eolici	2550
58	BASILICATA	MATERA	GORGOLIONE	D - Nuova Costruzione	Eolici	3300
59	BASILICATA	MATERA	GROTTOLE	D - Nuova Costruzione	Eolici	36000
60	BASILICATA	MATERA	GROTTOLE	D - Nuova Costruzione	Eolici	18000
61	BASILICATA	MATERA	PISTICCI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	26740
62	BASILICATA	MATERA	ROTONDELLA	D - Nuova Costruzione	Eolici	18000
63	BASILICATA	MATERA	ROTONDELLA	D - Nuova Costruzione	Eolici	52
64	BASILICATA	POTENZA	ACERENZA	D - Nuova Costruzione	Eolici	40
65	BASILICATA	POTENZA	ANZI	D - Nuova Costruzione	Eolici	16000
66	BASILICATA	POTENZA	AVIGLIANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	1980
67	BASILICATA	POTENZA	AVIGLIANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	44
68	BASILICATA	POTENZA	AVIGLIANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	2
69	BASILICATA	POTENZA	AVIGLIANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
70	BASILICATA	POTENZA	BARAGIANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	140
71	BASILICATA	POTENZA	BRIENZA	D - Nuova Costruzione	Eolici	3
72	BASILICATA	POTENZA	BRINDISI MONTAGNA	D - Nuova Costruzione	Eolici	44000
73	BASILICATA	POTENZA	CAMPOMAGGIORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	10500
74	BASILICATA	POTENZA	CANCELLARA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
75	BASILICATA	POTENZA	CORLETO PERTICARA	D - Nuova Costruzione	Eolici	9350
76	BASILICATA	POTENZA	FORENZA	B - Rifacimento	Eolici	39600
77	BASILICATA	POTENZA	GENZANO DI LUCANIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	55
78	BASILICATA	POTENZA	LAURIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2900
79	BASILICATA	POTENZA	LAURIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1500
80	BASILICATA	POTENZA	LAVELLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	68
81	BASILICATA	POTENZA	LAVELLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	68
82	BASILICATA	POTENZA	MELFI	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	7570
83	BASILICATA	POTENZA	MELFI	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
84	BASILICATA	POTENZA	MELFI	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
85	BASILICATA	POTENZA	MONTEMILONE	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
86	BASILICATA	POTENZA	MONTEMILONE	D - Nuova Costruzione	Eolici	30
87	BASILICATA	POTENZA	MONTEMILONE	D - Nuova Costruzione	Eolici	30
88	BASILICATA	POTENZA	MONTEMURRO	D - Nuova Costruzione	Eolici	29080
89	BASILICATA	POTENZA	NEMOLI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	170
90	BASILICATA	POTENZA	OPPIDO LUCANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	145
91	BASILICATA	POTENZA	PALAZZO SAN GERVASIO	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
92	BASILICATA	POTENZA	PALAZZO SAN GERVASIO	D - Nuova Costruzione	Eolici	40
93	BASILICATA	POTENZA	PIETRAGALLA	D - Nuova Costruzione	Eolici	200
94	BASILICATA	POTENZA	POTENZA	D - Nuova Costruzione	Eolici	55
95	BASILICATA	POTENZA	RIPACANDIDA	D - Nuova Costruzione	Eolici	41400
96	BASILICATA	POTENZA	RIPACANDIDA	D - Nuova Costruzione	Eolici	40
97	BASILICATA	POTENZA	RUOTI	D - Nuova Costruzione	Eolici	55
98	BASILICATA	POTENZA	RUOTI	D - Nuova Costruzione	Eolici	55
99	BASILICATA	POTENZA	SASSO DI CASTALDA	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
100	BASILICATA	POTENZA	VENOSA	D - Nuova Costruzione	Eolici	198
101	BASILICATA	POTENZA	VENOSA	D - Nuova Costruzione	Eolici	198
102	BASILICATA	POTENZA	VENOSA	D - Nuova Costruzione	Eolici	198
103	BASILICATA	POTENZA	VENOSA	D - Nuova Costruzione	Eolici	198

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
104	BASILICATA	POTENZA	VENOSA	D - Nuova Costruzione	Eolici	198
105	BASILICATA	POTENZA	VENOSA	D - Nuova Costruzione	Eolici	198
106	CALABRIA	CATANZARO	CARAFFA DI CATANZARO	D - Nuova Costruzione	Eolici	3400
107	CALABRIA	CATANZARO	CATANZARO	D - Nuova Costruzione	Eolici	2550
108	CALABRIA	CATANZARO	CATANZARO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1095
109	CALABRIA	CATANZARO	CATANZARO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	100
110	CALABRIA	CATANZARO	CATANZARO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	100
111	CALABRIA	CATANZARO	CORTALE	D - Nuova Costruzione	Eolici	5950
112	CALABRIA	CATANZARO	CORTALE	D - Nuova Costruzione	Eolici	60000
113	CALABRIA	CATANZARO	CROPANI	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	210
114	CALABRIA	CATANZARO	FALERNA	D - Nuova Costruzione	Solari	100
115	CALABRIA	CATANZARO	FEROLETO ANTICO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
116	CALABRIA	CATANZARO	GASPERINA	D - Nuova Costruzione	Eolici	12500
117	CALABRIA	CATANZARO	GIRIFALCO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	930
118	CALABRIA	CATANZARO	GIRIFALCO	D - Nuova Costruzione	Eolici	27500
119	CALABRIA	CATANZARO	JACURSO	D - Nuova Costruzione	Eolici	58000
120	CALABRIA	CATANZARO	JACURSO	D - Nuova Costruzione	Eolici	44000
121	CALABRIA	CATANZARO	LAMEZIA TERME	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1020
122	CALABRIA	CATANZARO	LAMEZIA TERME	D - Nuova Costruzione	Solari	100
123	CALABRIA	CATANZARO	LAMEZIA TERME	D - Nuova Costruzione	Solari	150
124	CALABRIA	CATANZARO	LAMEZIA TERME	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
125	CALABRIA	CATANZARO	LAMEZIA TERME	D - Nuova Costruzione	Eolici	3
126	CALABRIA	CATANZARO	MAIDA	D - Nuova Costruzione	Eolici	56000
127	CALABRIA	CATANZARO	MAIDA	D - Nuova Costruzione	Eolici	34000
128	CALABRIA	CATANZARO	MARCELLINARA	D - Nuova Costruzione	Eolici	16150
129	CALABRIA	CATANZARO	MARCELLINARA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	450
130	CALABRIA	CATANZARO	MARCELLINARA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
131	CALABRIA	CATANZARO	MARCELLINARA	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
132	CALABRIA	CATANZARO	OLIVADI	D - Nuova Costruzione	Eolici	8000
133	CALABRIA	CATANZARO	OLIVADI	D - Nuova Costruzione	Eolici	1600
134	CALABRIA	CATANZARO	PALERMITI	D - Nuova Costruzione	Eolici	10000
135	CALABRIA	CATANZARO	PALERMITI	D - Nuova Costruzione	Eolici	12500
136	CALABRIA	CATANZARO	SAN FLORO	D - Nuova Costruzione	Eolici	8000
137	CALABRIA	CATANZARO	SAN FLORO	D - Nuova Costruzione	Eolici	15000
138	CALABRIA	CATANZARO	SAN SOSTENE	D - Nuova Costruzione	Eolici	42000
139	CALABRIA	CATANZARO	SAN SOSTENE	D - Nuova Costruzione	Eolici	37500
140	CALABRIA	CATANZARO	SELLIA MARINA	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
141	CALABRIA	CATANZARO	SERSALE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	580
142	CALABRIA	CATANZARO	SETTINGIANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
143	CALABRIA	CATANZARO	SIMERI CRICHI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	450
144	CALABRIA	CATANZARO	SIMERI CRICHI	D - Nuova Costruzione	Eolici	25
145	CALABRIA	CATANZARO	VALLEFIORITA	D - Nuova Costruzione	Eolici	12500
146	CALABRIA	CATANZARO	VALLEFIORITA	D - Nuova Costruzione	Eolici	12500
147	CALABRIA	CATANZARO	VALLEFIORITA	D - Nuova Costruzione	Eolici	12500
148	CALABRIA	CATANZARO	VALLEFIORITA	D - Nuova Costruzione	Eolici	12500
149	CALABRIA	CATANZARO	VALLEFIORITA	D - Nuova Costruzione	Eolici	12500
150	CALABRIA	COSENZA	BISIGNANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	250
151	CALABRIA	COSENZA	CALOPEZZATI	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
152	CALABRIA	COSENZA	CASTROVILLARI	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
153	CALABRIA	COSENZA	CASTROVILLARI	D - Nuova Costruzione	Biogas	500
154	CALABRIA	COSENZA	CORIGLIANO CALABRO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	660
155	CALABRIA	COSENZA	CORIGLIANO CALABRO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
156	CALABRIA	COSENZA	CORIGLIANO CALABRO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
157	CALABRIA	COSENZA	CORIGLIANO CALABRO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
158	CALABRIA	COSENZA	CORIGLIANO CALABRO	D - Nuova Costruzione	Eolici	25
159	CALABRIA	COSENZA	CROPALATI	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
160	CALABRIA	COSENZA	FIGLINE VEGLIATURO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	4740
161	CALABRIA	COSENZA	LAINO CASTELLO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	107
162	CALABRIA	COSENZA	MONTALTO UFFUGO	D - Nuova Costruzione	Biogas	100
163	CALABRIA	COSENZA	MORANO CALABRO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	100
164	CALABRIA	COSENZA	RENDE	B - Rifacimento	Biomasse solide	17100
165	CALABRIA	COSENZA	ROGLIANO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	380
166	CALABRIA	COSENZA	ROSSANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	25
167	CALABRIA	COSENZA	ROSSANO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	315
168	CALABRIA	COSENZA	SAN COSMO ALBANESE	D - Nuova Costruzione	Eolici	25

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
169	CALABRIA	COSENZA	SAN GIOVANNI IN FIORE	D - Nuova Costruzione	Solari	19
170	CALABRIA	COSENZA	TARSIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	44000
171	CALABRIA	COSENZA	VERBICARO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	800
172	CALABRIA	CROTONE	CROTONE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	22850
173	CALABRIA	CROTONE	CROTONE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1000
174	CALABRIA	CROTONE	CROTONE	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
175	CALABRIA	CROTONE	CROTONE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1026
176	CALABRIA	CROTONE	CUTRO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	16500
177	CALABRIA	CROTONE	CUTRO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
178	CALABRIA	CROTONE	ISOLA DI CAPO RIZZUTO	D - Nuova Costruzione	Eolici	45900
179	CALABRIA	CROTONE	ISOLA DI CAPO RIZZUTO	D - Nuova Costruzione	Eolici	96000
180	CALABRIA	CROTONE	ISOLA DI CAPO RIZZUTO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
181	CALABRIA	CROTONE	MELISSA	D - Nuova Costruzione	Eolici	26000
182	CALABRIA	CROTONE	MELISSA	D - Nuova Costruzione	Eolici	24000
183	CALABRIA	CROTONE	MELISSA	D - Nuova Costruzione	Eolici	26000
184	CALABRIA	CROTONE	SCANDEALE	D - Nuova Costruzione	Eolici	4000
185	CALABRIA	CROTONE	STRONGOLI	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	46000
186	CALABRIA	REGGIO DI CALABRIA	CANDIDONI	D - Nuova Costruzione	Biogas	1030
187	CALABRIA	REGGIO DI CALABRIA	COSOLETO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2610
188	CALABRIA	REGGIO DI CALABRIA	COSOLETO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	1301
189	CALABRIA	REGGIO DI CALABRIA	GALATRO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	1300
190	CALABRIA	REGGIO DI CALABRIA	GALATRO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici a serbatoio	4845
191	CALABRIA	REGGIO DI CALABRIA	GIOIA TAURO	D - Nuova Costruzione	Biogas	900
192	CALABRIA	REGGIO DI CALABRIA	REGGIO DI CALABRIA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	1500
193	CALABRIA	REGGIO DI CALABRIA	REGGIO DI CALABRIA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	430
194	CALABRIA	REGGIO DI CALABRIA	SAN FERDINANDO	D - Nuova Costruzione	Solari	250
195	CALABRIA	REGGIO DI CALABRIA	SCILLA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	1080
196	CALABRIA	REGGIO DI CALABRIA	SINOPOLI	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	1850
197	CALABRIA	VIBO VALENTIA	ARENA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici a serbatoio	2130
198	CALABRIA	VIBO VALENTIA	ARENA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici a serbatoio	2590
199	CALABRIA	VIBO VALENTIA	GEROCARNE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	550
200	CALABRIA	VIBO VALENTIA	SAN NICOLA DA CRISSA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1680
201	CALABRIA	VIBO VALENTIA	SIMBARIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2000
202	CALABRIA	VIBO VALENTIA	VIBO VALENTIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	410
203	CAMPANIA	AVELLINO	ANDRETTA	B - Rifacimento	Eolici	30000
204	CAMPANIA	AVELLINO	AQUILONIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	3360
205	CAMPANIA	AVELLINO	AQUILONIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	3400
206	CAMPANIA	AVELLINO	ARIANO IRPINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	40
207	CAMPANIA	AVELLINO	ARIANO IRPINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	25
208	CAMPANIA	AVELLINO	ARIANO IRPINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	5
209	CAMPANIA	AVELLINO	ARIANO IRPINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
210	CAMPANIA	AVELLINO	ARIANO IRPINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
211	CAMPANIA	AVELLINO	ARIANO IRPINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	59
212	CAMPANIA	AVELLINO	ARIANO IRPINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	59
213	CAMPANIA	AVELLINO	ARIANO IRPINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	11
214	CAMPANIA	AVELLINO	AVELLINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	1000
215	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	22000
216	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	48000
217	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	13600
218	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	10000
219	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
220	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
221	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
222	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
223	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
224	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
225	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
226	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
227	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
228	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
229	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
230	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
231	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
232	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
233	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	100

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
234	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
235	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
236	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	5
237	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
238	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
239	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
240	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
241	CAMPANIA	AVELLINO	CASALBORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	15300
242	CAMPANIA	AVELLINO	CASALBORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	850
243	CAMPANIA	AVELLINO	FLUMERI	D - Nuova Costruzione	Solari	300
244	CAMPANIA	AVELLINO	FRIGENTO	D - Nuova Costruzione	Eolici	1300
245	CAMPANIA	AVELLINO	FRIGENTO	D - Nuova Costruzione	Eolici	1000
246	CAMPANIA	AVELLINO	GRECI	D - Nuova Costruzione	Eolici	21120
247	CAMPANIA	AVELLINO	GRECI	D - Nuova Costruzione	Eolici	11050
248	CAMPANIA	AVELLINO	GRECI	D - Nuova Costruzione	Eolici	14520
249	CAMPANIA	AVELLINO	GUARDIA LOMBARDI	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
250	CAMPANIA	AVELLINO	GUARDIA LOMBARDI	D - Nuova Costruzione	Eolici	40
251	CAMPANIA	AVELLINO	LACEDONIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	8000
252	CAMPANIA	AVELLINO	LACEDONIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	10000
253	CAMPANIA	AVELLINO	LACEDONIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	15000
254	CAMPANIA	AVELLINO	LACEDONIA	B - Rifacimento	Eolici	39600
255	CAMPANIA	AVELLINO	LACEDONIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	15000
256	CAMPANIA	AVELLINO	MONTAGUTO	D - Nuova Costruzione	Eolici	30000
257	CAMPANIA	AVELLINO	MONTAGUTO	D - Nuova Costruzione	Eolici	6600
258	CAMPANIA	AVELLINO	SAN SOSSIO BARONIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	59
259	CAMPANIA	AVELLINO	SANT'ANGELO DEI LOMBARDI	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
260	CAMPANIA	AVELLINO	SAVIGNANO IRPINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	66000
261	CAMPANIA	AVELLINO	SCAMPITELLA	D - Nuova Costruzione	Eolici	32000
262	CAMPANIA	AVELLINO	STURNO	D - Nuova Costruzione	Eolici	13000
263	CAMPANIA	AVELLINO	VALLESACCARDA	D - Nuova Costruzione	Eolici	22500
264	CAMPANIA	AVELLINO	VALLESACCARDA	D - Nuova Costruzione	Eolici	106
265	CAMPANIA	AVELLINO	ZUNGOLI	D - Nuova Costruzione	Eolici	11
266	CAMPANIA	BENEVENTO	BASELICE	D - Nuova Costruzione	Eolici	12000
267	CAMPANIA	BENEVENTO	BASELICE	D - Nuova Costruzione	Eolici	15000
268	CAMPANIA	BENEVENTO	BASELICE	B - Rifacimento	Eolici	10200
269	CAMPANIA	BENEVENTO	BASELICE	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
270	CAMPANIA	BENEVENTO	BASELICE	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
271	CAMPANIA	BENEVENTO	CASTELFRANCO IN MISCANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
272	CAMPANIA	BENEVENTO	DURAZZANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	14000
273	CAMPANIA	BENEVENTO	FOIANO DI VAL FORTORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	1200
274	CAMPANIA	BENEVENTO	FOIANO DI VAL FORTORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	8400
275	CAMPANIA	BENEVENTO	FOIANO DI VAL FORTORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	9600
276	CAMPANIA	BENEVENTO	FOIANO DI VAL FORTORE	B - Rifacimento	Eolici	8400
277	CAMPANIA	BENEVENTO	FOIANO DI VAL FORTORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	15000
278	CAMPANIA	BENEVENTO	FOIANO DI VAL FORTORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	7650
279	CAMPANIA	BENEVENTO	GINESTRA DEGLI SCHIAVONI	D - Nuova Costruzione	Solari	100
280	CAMPANIA	BENEVENTO	GINESTRA DEGLI SCHIAVONI	D - Nuova Costruzione	Eolici	20000
281	CAMPANIA	BENEVENTO	GINESTRA DEGLI SCHIAVONI	D - Nuova Costruzione	Eolici	6800
282	CAMPANIA	BENEVENTO	GINESTRA DEGLI SCHIAVONI	D - Nuova Costruzione	Eolici	6000
283	CAMPANIA	BENEVENTO	GINESTRA DEGLI SCHIAVONI	D - Nuova Costruzione	Eolici	6000
284	CAMPANIA	BENEVENTO	GINESTRA DEGLI SCHIAVONI	D - Nuova Costruzione	Eolici	6000
285	CAMPANIA	BENEVENTO	GINESTRA DEGLI SCHIAVONI	D - Nuova Costruzione	Eolici	6000
286	CAMPANIA	BENEVENTO	GINESTRA DEGLI SCHIAVONI	D - Nuova Costruzione	Eolici	10000
287	CAMPANIA	BENEVENTO	GINESTRA DEGLI SCHIAVONI	D - Nuova Costruzione	Eolici	6000
288	CAMPANIA	BENEVENTO	LIMATOLA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	800
289	CAMPANIA	BENEVENTO	MOIANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	140
290	CAMPANIA	BENEVENTO	MOLINARA	D - Nuova Costruzione	Eolici	15000
291	CAMPANIA	BENEVENTO	MOLINARA	D - Nuova Costruzione	Eolici	7400
292	CAMPANIA	BENEVENTO	MOLINARA	B - Rifacimento	Eolici	8400
293	CAMPANIA	BENEVENTO	MOLINARA	B - Rifacimento	Eolici	9600
294	CAMPANIA	BENEVENTO	MOLINARA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
295	CAMPANIA	BENEVENTO	MONTEFALCONE DI VAL FORTORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	6000
296	CAMPANIA	BENEVENTO	MONTEFALCONE DI VAL FORTORE	B - Rifacimento	Eolici	7920
297	CAMPANIA	BENEVENTO	MONTEFALCONE DI VAL FORTORE	B - Rifacimento	Eolici	22800
298	CAMPANIA	BENEVENTO	MONTEFALCONE DI VAL FORTORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	110

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
299	CAMPANIA	BENEVENTO	PAOLISI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	600
300	CAMPANIA	BENEVENTO	PIETRELCINA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	840
301	CAMPANIA	BENEVENTO	SAN GIORGIO LA MOLARA	B - Rifacimento	Eolici	9600
302	CAMPANIA	BENEVENTO	SAN GIORGIO LA MOLARA	B - Rifacimento	Eolici	7800
303	CAMPANIA	BENEVENTO	SAN GIORGIO LA MOLARA	D - Nuova Costruzione	Eolici	18000
304	CAMPANIA	BENEVENTO	SAN GIORGIO LA MOLARA	D - Nuova Costruzione	Eolici	18000
305	CAMPANIA	BENEVENTO	SAN GIORGIO LA MOLARA	D - Nuova Costruzione	Eolici	18000
306	CAMPANIA	BENEVENTO	SAN MARCO DEI CAVOTI	D - Nuova Costruzione	Eolici	7400
307	CAMPANIA	BENEVENTO	SAN MARCO DEI CAVOTI	D - Nuova Costruzione	Eolici	10200
308	CAMPANIA	BENEVENTO	SAN MARCO DEI CAVOTI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	894
309	CAMPANIA	BENEVENTO	SAN MARCO DEI CAVOTI	D - Nuova Costruzione	Eolici	2
310	CAMPANIA	CASERTA	CANCELLO ED ARNONE	D - Nuova Costruzione	Biogas	526
311	CAMPANIA	CASERTA	CASERTA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	800
312	CAMPANIA	CASERTA	CASTEL VOLTURNO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	620
313	CAMPANIA	CASERTA	CIORLANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20000
314	CAMPANIA	CASERTA	MIGNANO MONTE LUNGO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a bacino	37900
315	CAMPANIA	CASERTA	PIANA DI MONTE VERNA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	536
316	CAMPANIA	CASERTA	PIEDIMONTE MATESE	A - Potenziamento	Idroelettrici a serbatoio	25760
317	CAMPANIA	CASERTA	PIEDIMONTE MATESE	A - Potenziamento	Idroelettrici a serbatoio	20200
318	CAMPANIA	CASERTA	ROCCA D'EVANDRO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	5760
319	CAMPANIA	CASERTA	SANTA MARIA LA FOSSA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1670
320	CAMPANIA	CASERTA	TEVEROLA	D - Nuova Costruzione	Solari	80
321	CAMPANIA	CASERTA	VITULAZIO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1200
322	CAMPANIA	NAPOLI	ACERRA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	76584
323	CAMPANIA	NAPOLI	CAIVANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	998
324	CAMPANIA	NAPOLI	CASALNUOVO DI NAPOLI	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1400
325	CAMPANIA	NAPOLI	GIUGLIANO IN CAMPANIA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	6390
326	CAMPANIA	NAPOLI	GIUGLIANO IN CAMPANIA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1070
327	CAMPANIA	NAPOLI	GIUGLIANO IN CAMPANIA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	4308
328	CAMPANIA	NAPOLI	NAPOLI	D - Nuova Costruzione	Solari	191
329	CAMPANIA	NAPOLI	POZZUOLI	B - Rifacimento	Gas di discarica	2700
330	CAMPANIA	SALERNO	ALBANELLA	D - Nuova Costruzione	Eolici	8000
331	CAMPANIA	SALERNO	BARONISSI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	892
332	CAMPANIA	SALERNO	CAMPAGNA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	836
333	CAMPANIA	SALERNO	CAPACCIO	D - Nuova Costruzione	Solari	400
334	CAMPANIA	SALERNO	CAPACCIO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	90
335	CAMPANIA	SALERNO	CAPACCIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
336	CAMPANIA	SALERNO	CASTELNUOVO CILENTO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	619
337	CAMPANIA	SALERNO	CASTELNUOVO DI CONZA	D - Nuova Costruzione	Eolici	1800
338	CAMPANIA	SALERNO	CASTELNUOVO DI CONZA	D - Nuova Costruzione	Eolici	10044
339	CAMPANIA	SALERNO	CASTELNUOVO DI CONZA	D - Nuova Costruzione	Eolici	10000
340	CAMPANIA	SALERNO	CICERALE	D - Nuova Costruzione	Biogas	998
341	CAMPANIA	SALERNO	EBOLI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	450
342	CAMPANIA	SALERNO	EBOLI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	600
343	CAMPANIA	SALERNO	EBOLI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	200
344	CAMPANIA	SALERNO	GIFFONI VALLE PIANA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	500
345	CAMPANIA	SALERNO	GIFFONI VALLE PIANA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2140
346	CAMPANIA	SALERNO	GIFFONI VALLE PIANA	A - Potenziamento	Gas di discarica	988
347	CAMPANIA	SALERNO	MONTECORVINO PUGLIANO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	2096
348	CAMPANIA	SALERNO	MORIGERATI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	62360
349	CAMPANIA	SALERNO	NOCERA INFERIORE	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	450
350	CAMPANIA	SALERNO	OLEVANO SUL TUSCIANO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	9200
351	CAMPANIA	SALERNO	OLEVANO SUL TUSCIANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	135
352	CAMPANIA	SALERNO	OLEVANO SUL TUSCIANO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	200
353	CAMPANIA	SALERNO	OLIVETO CITRA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	450
354	CAMPANIA	SALERNO	OLIVETO CITRA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	450
355	CAMPANIA	SALERNO	PALOMONTE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	8794
356	CAMPANIA	SALERNO	PERTOSA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	282
357	CAMPANIA	SALERNO	POSTIGLIONE	D - Nuova Costruzione	Eolici	18700
358	CAMPANIA	SALERNO	PRIGNANO CILENTO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	483
359	CAMPANIA	SALERNO	RICIGLIANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	36000
360	CAMPANIA	SALERNO	SALERNO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	85
361	CAMPANIA	SALERNO	SAN GREGORIO MAGNO	D - Nuova Costruzione	Eolici	39100
362	CAMPANIA	SALERNO	SAN GREGORIO MAGNO	D - Nuova Costruzione	Eolici	75
363	CAMPANIA	SALERNO	SANTOMENNA	D - Nuova Costruzione	Eolici	5010

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
364	CAMPANIA	SALERNO	SICIGNANO DEGLI ALBURNI	D - Nuova Costruzione	Eolici	10200
365	CAMPANIA	SALERNO	TEGGIANO	D - Nuova Costruzione	Solari	500
366	CAMPANIA	SALERNO	VALLO DELLA LUCANIA	D - Nuova Costruzione	Solari	90
367	CAMPANIA	SALERNO	VALLO DELLA LUCANIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	149
368	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	BARICELLA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	2369
369	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	BOLOGNA	D - Nuova Costruzione	Solari	80
370	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	BOLOGNA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	780
371	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	BOLOGNA	B - Rifacimento	Biogas	2042
372	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	BOLOGNA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	864
373	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	BORGO TOSSIGNANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	385
374	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	BORGO TOSSIGNANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	250
375	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	BUDRIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1040
376	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	CALDERARA DI RENO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	352
377	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	CAMUGNANO	A - Potenziamento	Idroelettrici a serbatoio	28220
378	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	CASTEL D'AIANO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	60
379	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	CASTEL D'AIANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	37
380	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	CASTEL DEL RIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	185
381	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	CASTEL SAN PIETRO TERME	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	160
382	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	CASTENASO	D - Nuova Costruzione	Biogas	350
383	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	CASTENASO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
384	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	CASTIGLIONE DEI PEPOLI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	300
385	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	CREVALCORE	D - Nuova Costruzione	Biogas	200
386	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	GAGGIO MONTANO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	708
387	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	GAGGIO MONTANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	436
388	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	GALLIERA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	2297
389	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	GRANAROLO DELL'EMILIA	B - Rifacimento	Rifiuti	26478
390	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	GRIZZANA MORANDI	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	160
391	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	IMOLA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1000
392	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	IMOLA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	2130
393	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	LIZZANO IN BELVEDERE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	404
394	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	LIZZANO IN BELVEDERE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	400
395	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	MEDICINA	D - Nuova Costruzione	Biogas	2832
396	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	MEDICINA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
397	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	MEDICINA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
398	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	MEDICINA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
399	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	MOLINELLA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
400	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	MONTERENZIO	D - Nuova Costruzione	Eolici	12800
401	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	MONTERENZIO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
402	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	OZZANO DELL'EMILIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	499
403	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	SAN GIOVANNI IN PERSICETO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1320
404	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	SANT'AGATA BOLOGNESE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	840
405	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	SANT'AGATA BOLOGNESE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	990
406	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	ARGENTA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	190
407	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	ARGENTA	BP - Rifacimento Parziale	Biomasse solide	13100
408	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	ARGENTA	BP - Rifacimento Parziale	Biomasse solide	13100
409	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	ARGENTA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
410	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	ARGENTA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
411	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	BONDENO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1000
412	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	BONDENO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	900
413	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	BONDENO	D - Nuova Costruzione	Biogas	990
414	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	BONDENO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
415	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	BONDENO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
416	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	BONDENO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
417	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	BONDENO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
418	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	CODIGORO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1020
419	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	COMACCHIO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	600
420	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	COMACCHIO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	720
421	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	FERRARA	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	14000
422	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	JOLANDA DI SAVOIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
423	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	JOLANDA DI SAVOIA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	836
424	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	MIGLIARINO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
425	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	OSTELLATO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1027
426	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	VIGARANO MAINARDA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
427	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	BAGNO DI ROMAGNA	D - Nuova Costruzione	Biogas	60
428	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	BERTINORO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1030

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
429	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	CASTROCARO TERME E TERRA DEL SOLE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	50
430	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	CESENA	D - Nuova Costruzione	Eolici	30
431	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	CESENA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1000
432	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	CESENA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1150
433	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	CESENA	B - Rifacimento	Biogas	330
434	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	CESENA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	408
435	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	CESENA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1034
436	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	FORLI'	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	2560
437	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	FORLI'	D - Nuova Costruzione	Biogas	342
438	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	FORLI'	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	900
439	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	FORLI'	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
440	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	MERCATO SARACENO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	110
441	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	MERCATO SARACENO	D - Nuova Costruzione	Biogas	160
442	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	MERCATO SARACENO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
443	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	MERCATO SARACENO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	745
444	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	SAVIGNANO SUL RUBICONE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	169
445	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	SAVIGNANO SUL RUBICONE	D - Nuova Costruzione	Biogas	330
446	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	SOGLIANO AL RUBICONE	D - Nuova Costruzione	Biogas	190
447	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	SOGLIANO AL RUBICONE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1951
448	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	VERGHERETO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	340
449	EMILIA ROMAGNA	MODENA	BOMPORTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	616
450	EMILIA ROMAGNA	MODENA	CARPI	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	398
451	EMILIA ROMAGNA	MODENA	CARPI	D - Nuova Costruzione	Biogas	90
452	EMILIA ROMAGNA	MODENA	CARPI	D - Nuova Costruzione	Biogas	210
453	EMILIA ROMAGNA	MODENA	CASTELFRANCO EMILIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	170
454	EMILIA ROMAGNA	MODENA	FANANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	90
455	EMILIA ROMAGNA	MODENA	FANANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	594
456	EMILIA ROMAGNA	MODENA	FINALE EMILIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
457	EMILIA ROMAGNA	MODENA	FINALE EMILIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
458	EMILIA ROMAGNA	MODENA	FINALE EMILIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	5
459	EMILIA ROMAGNA	MODENA	FIUMALBO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	233
460	EMILIA ROMAGNA	MODENA	FORMIGINE	D - Nuova Costruzione	Biogas	646
461	EMILIA ROMAGNA	MODENA	FRASSINORO	D - Nuova Costruzione	Eolici	110
462	EMILIA ROMAGNA	MODENA	FRASSINORO	D - Nuova Costruzione	Eolici	200
463	EMILIA ROMAGNA	MODENA	GUIGLIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	398
464	EMILIA ROMAGNA	MODENA	MARANO SUL PANARO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	970
465	EMILIA ROMAGNA	MODENA	MEDOLLA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1100
466	EMILIA ROMAGNA	MODENA	MIRANDOLA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1667
467	EMILIA ROMAGNA	MODENA	MODENA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1016
468	EMILIA ROMAGNA	MODENA	MONTECRETO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	630
469	EMILIA ROMAGNA	MODENA	PALAGANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	110
470	EMILIA ROMAGNA	MODENA	PRIGNANO SULLA SECCHIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2000
471	EMILIA ROMAGNA	MODENA	SAN CESARIO SUL PANARO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	470
472	EMILIA ROMAGNA	MODENA	SAVIGNANO SUL PANARO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	620
473	EMILIA ROMAGNA	MODENA	SAVIGNANO SUL PANARO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	520
474	EMILIA ROMAGNA	MODENA	SERRAMAZZONI	D - Nuova Costruzione	Eolici	5
475	EMILIA ROMAGNA	MODENA	SESTOLA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	400
476	EMILIA ROMAGNA	MODENA	SPILAMBERTO	B - Rifacimento	Biogas	1300
477	EMILIA ROMAGNA	MODENA	VIGNOLA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1110
478	EMILIA ROMAGNA	PARMA	ALBARETO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	330
479	EMILIA ROMAGNA	PARMA	ALBARETO	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	90
480	EMILIA ROMAGNA	PARMA	ALBARETO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	20
481	EMILIA ROMAGNA	PARMA	BARDI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	470
482	EMILIA ROMAGNA	PARMA	BEDONIA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	300
483	EMILIA ROMAGNA	PARMA	BORGO VAL DI TARO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	330
484	EMILIA ROMAGNA	PARMA	BORGO VAL DI TARO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	1300
485	EMILIA ROMAGNA	PARMA	BORGO VAL DI TARO	D - Nuova Costruzione	Eolici	600
486	EMILIA ROMAGNA	PARMA	BUSSETO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
487	EMILIA ROMAGNA	PARMA	COMPIANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
488	EMILIA ROMAGNA	PARMA	FIDENZA	D - Nuova Costruzione	Eolici	10
489	EMILIA ROMAGNA	PARMA	FONTANELLATO	D - Nuova Costruzione	Biogas	60
490	EMILIA ROMAGNA	PARMA	FORTEVIVO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	408
491	EMILIA ROMAGNA	PARMA	LESIGNANO DE' BAGNI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	55
492	EMILIA ROMAGNA	PARMA	MONTECHIARUGOLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	60
493	EMILIA ROMAGNA	PARMA	NEVIANO DEGLI ARDUINI	D - Nuova Costruzione	Biogas	19

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
494	EMILIA ROMAGNA	PARMA	NEVIANO DEGLI ARDUINI	D - Nuova Costruzione	Biogas	20
495	EMILIA ROMAGNA	PARMA	PALANZANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	560
496	EMILIA ROMAGNA	PARMA	PALANZANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
497	EMILIA ROMAGNA	PARMA	PARMA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	600
498	EMILIA ROMAGNA	PARMA	PARMA	D - Nuova Costruzione	Biogas	344
499	EMILIA ROMAGNA	PARMA	PARMA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1060
500	EMILIA ROMAGNA	PARMA	PARMA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	892
501	EMILIA ROMAGNA	PARMA	PARMA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
502	EMILIA ROMAGNA	PARMA	PARMA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	125
503	EMILIA ROMAGNA	PARMA	PARMA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
504	EMILIA ROMAGNA	PARMA	SORBOLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1064
505	EMILIA ROMAGNA	PARMA	TIZZANO VAL PARMA	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	420
506	EMILIA ROMAGNA	PARMA	TIZZANO VAL PARMA	D - Nuova Costruzione	Biogas	20
507	EMILIA ROMAGNA	PARMA	TORNOLO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	980
508	EMILIA ROMAGNA	PARMA	TORNOLO	D - Nuova Costruzione	Eolici	55
509	EMILIA ROMAGNA	PARMA	TRE CASALI	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
510	EMILIA ROMAGNA	PIACENZA	BESENZONE	D - Nuova Costruzione	Biogas	90
511	EMILIA ROMAGNA	PIACENZA	CALENDASCO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
512	EMILIA ROMAGNA	PIACENZA	CARPANETO PIACENTINO	D - Nuova Costruzione	Biogas	845
513	EMILIA ROMAGNA	PIACENZA	CASTEL SAN GIOVANNI	D - Nuova Costruzione	Biogas	766
514	EMILIA ROMAGNA	PIACENZA	FARINI	D - Nuova Costruzione	Eolici	600
515	EMILIA ROMAGNA	PIACENZA	GRAGNANO TREBBIENSE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
516	EMILIA ROMAGNA	PIACENZA	GRAGNANO TREBBIENSE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
517	EMILIA ROMAGNA	PIACENZA	GRAGNANO TREBBIENSE	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
518	EMILIA ROMAGNA	PIACENZA	GRAGNANO TREBBIENSE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
519	EMILIA ROMAGNA	PIACENZA	GRAGNANO TREBBIENSE	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
520	EMILIA ROMAGNA	PIACENZA	MONTICELLI D'ONGINA	D - Nuova Costruzione	Biogas	416
521	EMILIA ROMAGNA	PIACENZA	NIBBIANO	C - Riattivazione	Idroelettrici a serbatoio	2142
522	EMILIA ROMAGNA	PIACENZA	PIACENZA	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	12000
523	EMILIA ROMAGNA	PIACENZA	PIACENZA	D - Nuova Costruzione	Biogas	996
524	EMILIA ROMAGNA	PIACENZA	PIACENZA	D - Nuova Costruzione	Biogas	65
525	EMILIA ROMAGNA	PIACENZA	PIACENZA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
526	EMILIA ROMAGNA	PIACENZA	PODENZANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	110
527	EMILIA ROMAGNA	PIACENZA	SAN GIORGIO PIACENTINO	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
528	EMILIA ROMAGNA	PIACENZA	VIGOLZONE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
529	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	ALFONSINE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
530	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	ALFONSINE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	420
531	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	BAGNACAVALLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
532	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	BRISIGHELLA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	272
533	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	BRISIGHELLA	D - Nuova Costruzione	Eolici	6
534	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	CONSELICE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	58250
535	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	FAENZA	D - Nuova Costruzione	Biogas	950
536	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	FAENZA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	22900
537	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	FAENZA	E - Co-combustione in impianti esistenti prima del 1999	Biomasse solide	3410
538	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	FAENZA	D - Nuova Costruzione	Biogas	2128
539	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	FAENZA	B - Rifacimento	Biomasse solide	15000
540	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	FAENZA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	34830
541	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	FAENZA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	13700
542	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	FAENZA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1345
543	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	FUSIGNANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
544	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	RAVENNA	D - Nuova Costruzione	Biogas	845
545	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	RAVENNA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	7200
546	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	RAVENNA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	7360
547	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	RAVENNA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	960
548	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	RAVENNA	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
549	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	RAVENNA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
550	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	RAVENNA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	861
551	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	SANT'AGATA SUL SANTERNO	D - Nuova Costruzione	Biogas	2322
552	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	BAISO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2400
553	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	CADELBOSCO DI SOPRA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	565
554	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	CAMPAGNOLA EMILIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
555	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	CARPINETI	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	700
556	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	CARPINETI	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1000
557	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	CASALGRANDE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2500
558	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	CASTELLARANO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1100

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
559	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	COLLAGNA	D - Nuova Costruzione	Eolici	55
560	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	CORREGGIO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	500
561	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	CORREGGIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1090
562	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	CORREGGIO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1051
563	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	CORREGGIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
564	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	CORREGGIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	647
565	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	NOVELLARA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	3500
566	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	RAMISETO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	61
567	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	REGGIO NELL'EMILIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	130
568	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	REGGIO NELL'EMILIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
569	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	REGGIO NELL'EMILIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	342
570	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	REGGIOLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
571	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	RIO SALICETO	D - Nuova Costruzione	Biogas	526
572	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	SAN POLO D'ENZA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	350
573	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	VETTO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	510
574	EMILIA ROMAGNA	RIMINI	NOVAFELTRIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	590
575	EMILIA ROMAGNA	RIMINI	PENNABILLI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	650
576	EMILIA ROMAGNA	RIMINI	RIMINI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	892
577	EMILIA ROMAGNA	RIMINI	SAN LEO	D - Nuova Costruzione	Biogas	748
578	EMILIA ROMAGNA	RIMINI	SAN LEO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	18
579	EMILIA ROMAGNA	RIMINI	SANT'AGATA FELTRIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	704
580	FRIULI VENEZIA GIULIA	GORIZIA	CORMONS	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	660
581	FRIULI VENEZIA GIULIA	GORIZIA	GORIZIA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	4230
582	FRIULI VENEZIA GIULIA	GORIZIA	MONFALCONE	E - Co-combustione in impianti esistenti prima del 1999	Biomasse solide	336000
583	FRIULI VENEZIA GIULIA	GORIZIA	MONFALCONE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	90
584	FRIULI VENEZIA GIULIA	GORIZIA	SAGRADO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	450
585	FRIULI VENEZIA GIULIA	GORIZIA	SAN CANZIAN D'ISONZO	D - Nuova Costruzione	Biogas	910
586	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	ARBA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	3950
587	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	AVIANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	155
588	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	AZZANO DECIMO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	190
589	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	AZZANO DECIMO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
590	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	CANEVA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	778
591	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	CLAUT	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	440
592	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	CLAUT	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	176
593	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	CLAUT	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	201
594	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	CORDENONS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1236
595	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	CORDOVADO	D - Nuova Costruzione	Biogas	544
596	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	FANNA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	80
597	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	FIUME VENETO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	300
598	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	FONTANAFREDDA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	872
599	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	MANIAGO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
600	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	MANIAGO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
601	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	MANIAGO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
602	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	MANIAGO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
603	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	PASIANO DI PORDENONE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	360
604	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	ROVEREDO IN PIANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	280
605	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	SAN GIORGIO DELLA RICHINVELDA	D - Nuova Costruzione	Biogas	230
606	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	SAN QUIRINO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	450
607	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	SAN VITO AL TAGLIAMENTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	796
608	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	SESTO AL REGHENA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
609	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	TRAMONTI DI SOPRA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	20
610	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	TRAVESIO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	50
611	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	TRAVESIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	95
612	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	ZOPPOLA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	290
613	FRIULI VENEZIA GIULIA	TRIESTE	TRIESTE	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	14900
614	FRIULI VENEZIA GIULIA	TRIESTE	TRIESTE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1050
615	FRIULI VENEZIA GIULIA	TRIESTE	TRIESTE	D - Nuova Costruzione	Biogas	270
616	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	ARTA TERME	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	580
617	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	BERTIOLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1027
618	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	BUJA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	150
619	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	BUJA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	70
620	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	CERVIGNANO DEL FRIULI	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	999
621	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	CHIUSAFORTE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1000
622	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	CHIUSAFORTE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	315
623	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	CODROIPO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1027

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
624	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	CODROIPO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1024
625	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	CODROIPO	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
626	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	COLLOREDO DI MONTE ALBANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	420
627	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	CORNO DI ROSAZZO	D - Nuova Costruzione	Biogas	420
628	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	COSEANO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	300
629	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	COSEANO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	644
630	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	FAGAGNA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1038
631	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	FORNI AVOLTRI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	850
632	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	FORNI DI SOPRA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	220
633	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	MALBORGHETTO VALBRUNA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	902
634	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	MALBORGHETTO VALBRUNA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	168
635	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	MERETO DI TOMBA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	540
636	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	MERETO DI TOMBA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	950
637	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	OVARO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1730
638	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	PALUZZA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	590
639	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	PAULARO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	550
640	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	PAVIA DI UDINE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1183
641	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	PONTEBBA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	520
642	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	PONTEBBA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1000
643	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	PONTEBBA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	4070
644	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	PONTEBBA	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	1592
645	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	POZZUOLO DEL FRIULI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
646	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	POZZUOLO DEL FRIULI	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	16
647	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	PRATO CARNICO	BP - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	1200
648	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	PRATO CARNICO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	560
649	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	PRATO CARNICO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	950
650	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	REANA DEL ROIALE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	20
651	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	REANA DEL ROIALE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	11
652	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	RESIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1200
653	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	RESIUTTA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	50
654	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	RIGOLATO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	4980
655	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	RIVIGNANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	900
656	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	SEDEGLIANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	30
657	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	SUTRIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2160
658	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	TARCENTO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	80
659	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	TARCENTO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	1160
660	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	TARVISIO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	1080
661	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	TARVISIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	82
662	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	TARVISIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	494
663	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	TOLMEZZO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	500
664	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	TOLMEZZO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1080
665	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	TORVISCOSA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
666	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	TORVISCOSA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
667	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	TREPPA CARNICO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	285
668	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	UDINE	D - Nuova Costruzione	Gas di scarica	460
669	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	UDINE	D - Nuova Costruzione	Biogas	210
670	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	UDINE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	97
671	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	VARMO	D - Nuova Costruzione	Biogas	996
672	LAZIO	FROSINONE	ANAGNI	D - Nuova Costruzione	Biogas	1670
673	LAZIO	FROSINONE	ANAGNI	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	12600
674	LAZIO	FROSINONE	CEPRANO	A - Potenziamento	Idroelettrici a bacino	17730
675	LAZIO	FROSINONE	CERVARO	D - Nuova Costruzione	Eolici	4200
676	LAZIO	FROSINONE	GUARCINO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	21276
677	LAZIO	FROSINONE	ISOLA DEL LIRI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	920
678	LAZIO	FROSINONE	ISOLA DEL LIRI	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	810
679	LAZIO	FROSINONE	ISOLA DEL LIRI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	3060
680	LAZIO	FROSINONE	ISOLA DEL LIRI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2200
681	LAZIO	FROSINONE	PASTENA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	300
682	LAZIO	FROSINONE	SAN VITTORE DEL LAZIO	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	13600
683	LAZIO	FROSINONE	SAN VITTORE DEL LAZIO	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	36170
684	LAZIO	FROSINONE	SANT'ELIA FIUMERAPIDO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	600
685	LAZIO	FROSINONE	SORA	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	990
686	LAZIO	FROSINONE	VALLEROTONDA	D - Nuova Costruzione	Eolici	1800
687	LAZIO	FROSINONE	VALLEROTONDA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	50
688	LAZIO	FROSINONE	VITICUSO	D - Nuova Costruzione	Eolici	1800

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
689	LAZIO	LATINA	APRILIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	965
690	LAZIO	LATINA	CISTERNA DI LATINA	D - Nuova Costruzione	Biogas	90
691	LAZIO	LATINA	FONDI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	400
692	LAZIO	LATINA	LATINA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1100
693	LAZIO	LATINA	LATINA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	980
694	LAZIO	LATINA	LATINA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	960
695	LAZIO	LATINA	LATINA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
696	LAZIO	LATINA	LATINA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	149
697	LAZIO	RIETI	BORGO VELINO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	960
698	LAZIO	RIETI	CITTADUCALE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a serbatoio	50000
699	LAZIO	RIETI	LEONESSA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
700	LAZIO	RIETI	RIETI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	960
701	LAZIO	RIETI	SALISANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	53
702	LAZIO	ROMA	ALBANO LAZIALE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1260
703	LAZIO	ROMA	ARDEA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	970
704	LAZIO	ROMA	BRACCIANO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1672
705	LAZIO	ROMA	COLLEFERRO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1100
706	LAZIO	ROMA	COLLEFERRO	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	13600
707	LAZIO	ROMA	COLLEFERRO	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	13600
708	LAZIO	ROMA	COLLEFERRO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	659
709	LAZIO	ROMA	FIUMICINO	D - Nuova Costruzione	Biogas	625
710	LAZIO	ROMA	FRASCATI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	100
711	LAZIO	ROMA	FRASCATI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	700
712	LAZIO	ROMA	GUIDONIA MONTECELIO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	3507
713	LAZIO	ROMA	GUIDONIA MONTECELIO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1044
714	LAZIO	ROMA	NAZZANO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	17185
715	LAZIO	ROMA	OLEVANO ROMANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	1
716	LAZIO	ROMA	POMEZIA	D - Nuova Costruzione	Solari	20
717	LAZIO	ROMA	POMEZIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	960
718	LAZIO	ROMA	ROMA	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	3100
719	LAZIO	ROMA	ROMA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	3750
720	LAZIO	ROMA	ROMA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	5400
721	LAZIO	ROMA	ROMA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	5150
722	LAZIO	ROMA	ROMA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	5200
723	LAZIO	ROMA	ROMA	D - Nuova Costruzione	Eolici	3
724	LAZIO	ROMA	ROMA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	100
725	LAZIO	ROMA	SUBIACO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	1250
726	LAZIO	ROMA	SUBIACO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	30
727	LAZIO	ROMA	TIVOLI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2100
728	LAZIO	VITERBO	CAPRANICA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
729	LAZIO	VITERBO	CIVITA CASTELLANA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	90
730	LAZIO	VITERBO	GALLESE	C - Riattivazione	Idroelettrici a bacino	340
731	LAZIO	VITERBO	GALLESE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	20937
732	LAZIO	VITERBO	NEPI	D - Nuova Costruzione	Biogas	258
733	LAZIO	VITERBO	NEPI	D - Nuova Costruzione	Biogas	516
734	LAZIO	VITERBO	SUTRI	D - Nuova Costruzione	Biogas	258
735	LAZIO	VITERBO	VITERBO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	930
736	LAZIO	VITERBO	VITERBO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1900
737	LIGURIA	GENOVA	BORZONASCA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	750
738	LIGURIA	GENOVA	BORZONASCA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1105
739	LIGURIA	GENOVA	BUSALLA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	370
740	LIGURIA	GENOVA	GENOVA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	181
741	LIGURIA	GENOVA	GENOVA	E - Co-combustione in impianti esistenti prima del 1999	Biomasse solide	155000
742	LIGURIA	GENOVA	GENOVA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	2830
743	LIGURIA	GENOVA	GENOVA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	5652
744	LIGURIA	GENOVA	GENOVA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	150
745	LIGURIA	GENOVA	GENOVA	B - Rifacimento	Idroelettrici su acquedotto	1160
746	LIGURIA	GENOVA	GENOVA	D - Nuova Costruzione	Biogas	260
747	LIGURIA	GENOVA	GENOVA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	33
748	LIGURIA	GENOVA	GENOVA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	85
749	LIGURIA	GENOVA	ISOLA DEL CANTONE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	740
750	LIGURIA	GENOVA	ISOLA DEL CANTONE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	700
751	LIGURIA	GENOVA	ISOLA DEL CANTONE	D - Nuova Costruzione	Eolici	6
752	LIGURIA	GENOVA	MELE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	50
753	LIGURIA	GENOVA	MONTGGIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	150

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
754	LIGURIA	GENOVA	MONTOGGIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	110
755	LIGURIA	GENOVA	NE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	120
756	LIGURIA	GENOVA	REZZOAGLIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1000
757	LIGURIA	GENOVA	REZZOAGLIO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	1000
758	LIGURIA	GENOVA	ROSSIGLIONE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	600
759	LIGURIA	GENOVA	ROSSIGLIONE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	160
760	LIGURIA	GENOVA	ROSSIGLIONE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	500
761	LIGURIA	GENOVA	SANTO STEFANO D'AVETO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	70
762	LIGURIA	GENOVA	TIGLIETO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1000
763	LIGURIA	GENOVA	TORRIGLIA	B - Rifacimento	Idroelettrici su acquedotto	1400
764	LIGURIA	IMPERIA	AIOLE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	9800
765	LIGURIA	IMPERIA	BAJARDO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici a bacino	470
766	LIGURIA	IMPERIA	IMPERIA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	800
767	LIGURIA	IMPERIA	MENDATICA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	150
768	LIGURIA	IMPERIA	TAGGIA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	898
769	LIGURIA	IMPERIA	VENTIMIGLIA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	3300
770	LIGURIA	IMPERIA	VENTIMIGLIA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	5600
771	LIGURIA	LA SPEZIA	RICCO' DEL GOLFO DI SPEZIA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	320
772	LIGURIA	LA SPEZIA	SARZANA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	835
773	LIGURIA	LA SPEZIA	SARZANA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	405
774	LIGURIA	LA SPEZIA	VARESE LIGURE	D - Nuova Costruzione	Eolici	1500
775	LIGURIA	LA SPEZIA	VARESE LIGURE	D - Nuova Costruzione	Eolici	1700
776	LIGURIA	SAVONA	ALBISOLA SUPERIORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	2550
777	LIGURIA	SAVONA	ALBISOLA SUPERIORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	2550
778	LIGURIA	SAVONA	BORMIDA	D - Nuova Costruzione	Eolici	1600
779	LIGURIA	SAVONA	BORMIDA	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
780	LIGURIA	SAVONA	BORMIDA	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
781	LIGURIA	SAVONA	CALICE LIGURE	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
782	LIGURIA	SAVONA	CALICE LIGURE	D - Nuova Costruzione	Eolici	1700
783	LIGURIA	SAVONA	CALIZZANO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	80
784	LIGURIA	SAVONA	CISANO SUL NEVA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	70
785	LIGURIA	SAVONA	ERLI	D - Nuova Costruzione	Eolici	1700
786	LIGURIA	SAVONA	MAGLIOLO	B - Rifacimento	Gas di discarica	1064
787	LIGURIA	SAVONA	MAGLIOLO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	124
788	LIGURIA	SAVONA	OSIGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
789	LIGURIA	SAVONA	PONTINVREA	D - Nuova Costruzione	Eolici	3200
790	LIGURIA	SAVONA	RIALTO	D - Nuova Costruzione	Eolici	2400
791	LIGURIA	SAVONA	SASSELLO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	400
792	LIGURIA	SAVONA	SAVONA	D - Nuova Costruzione	Eolici	4600
793	LIGURIA	SAVONA	SAVONA	D - Nuova Costruzione	Eolici	4600
794	LIGURIA	SAVONA	STELLA	D - Nuova Costruzione	Eolici	2550
795	LIGURIA	SAVONA	STELLA	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
796	LIGURIA	SAVONA	URBE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a bacino	750
797	LIGURIA	SAVONA	VADO LIGURE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	4336
798	LIGURIA	SAVONA	VARAZZE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	840
799	LIGURIA	SAVONA	ZUCCARELLO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	40
800	LOMBARDIA	BERGAMO	ALZANO LOMBARDO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	100
801	LOMBARDIA	BERGAMO	ARDESIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	13256
802	LOMBARDIA	BERGAMO	AVIATICO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	40
803	LOMBARDIA	BERGAMO	AZZANO SAN PAOLO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	400
804	LOMBARDIA	BERGAMO	AZZONE	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	2610
805	LOMBARDIA	BERGAMO	BAGNATICA	D - Nuova Costruzione	Biogas	170
806	LOMBARDIA	BERGAMO	BERBENNO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	552
807	LOMBARDIA	BERGAMO	BERGAMO	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	13000
808	LOMBARDIA	BERGAMO	BERGAMO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1700
809	LOMBARDIA	BERGAMO	CALUSCO D'ADDA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	6420
810	LOMBARDIA	BERGAMO	CAPRIATE SAN GERVASIO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	892
811	LOMBARDIA	BERGAMO	CARAVAGGIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1020
812	LOMBARDIA	BERGAMO	CASNIGO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1680
813	LOMBARDIA	BERGAMO	CASNIGO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	650
814	LOMBARDIA	BERGAMO	CASNIGO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1170
815	LOMBARDIA	BERGAMO	CAVERNAGO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	900
816	LOMBARDIA	BERGAMO	CAVERNAGO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
817	LOMBARDIA	BERGAMO	CENE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	530
818	LOMBARDIA	BERGAMO	COLOGNO AL SERIO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1044

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
819	LOMBARDIA	BERGAMO	COLOGNO AL SERIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	249
820	LOMBARDIA	BERGAMO	COSTA DI MEZZATE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	800
821	LOMBARDIA	BERGAMO	COVO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	100
822	LOMBARDIA	BERGAMO	CREDARO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	3410
823	LOMBARDIA	BERGAMO	FARA GERA D'ADDA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1390
824	LOMBARDIA	BERGAMO	FILAGO	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	8900
825	LOMBARDIA	BERGAMO	FIORANO AL SERIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	590
826	LOMBARDIA	BERGAMO	FOPPOLO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	75
827	LOMBARDIA	BERGAMO	GANDELLINO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1880
828	LOMBARDIA	BERGAMO	GEROSA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	150
829	LOMBARDIA	BERGAMO	GHISALBA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	380
830	LOMBARDIA	BERGAMO	GORLE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	135
831	LOMBARDIA	BERGAMO	LENNA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	3544
832	LOMBARDIA	BERGAMO	LOVERE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1760
833	LOMBARDIA	BERGAMO	LOVERE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1470
834	LOMBARDIA	BERGAMO	MAPELLO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	441
835	LOMBARDIA	BERGAMO	MARTINENGO	B - Rifacimento	Biogas	100
836	LOMBARDIA	BERGAMO	MARTINENGO	D - Nuova Costruzione	Biogas	740
837	LOMBARDIA	BERGAMO	MONTELLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	7917
838	LOMBARDIA	BERGAMO	MOZZANICA	D - Nuova Costruzione	Biogas	330
839	LOMBARDIA	BERGAMO	NEMBRO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	378
840	LOMBARDIA	BERGAMO	OLMO AL BREMBO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	2290
841	LOMBARDIA	BERGAMO	OLMO AL BREMBO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	2100
842	LOMBARDIA	BERGAMO	ONETA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	590
843	LOMBARDIA	BERGAMO	ORNICA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	600
844	LOMBARDIA	BERGAMO	OSIO SOTTO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	680
845	LOMBARDIA	BERGAMO	PALOSCO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1755
846	LOMBARDIA	BERGAMO	PARRE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	750
847	LOMBARDIA	BERGAMO	PARRE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	450
848	LOMBARDIA	BERGAMO	PEDRENGO	D - Nuova Costruzione	Biogas	535
849	LOMBARDIA	BERGAMO	PEDRENGO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1200
850	LOMBARDIA	BERGAMO	PONTE SAN PIETRO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	200
851	LOMBARDIA	BERGAMO	PRADALUNGA	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	310
852	LOMBARDIA	BERGAMO	RONCOBELLO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	220
853	LOMBARDIA	BERGAMO	SAN PELLEGRINO TERME	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	40
854	LOMBARDIA	BERGAMO	SCANZOROSCIATE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	150
855	LOMBARDIA	BERGAMO	SEDRINA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	3000
856	LOMBARDIA	BERGAMO	SOVERE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	630
857	LOMBARDIA	BERGAMO	SOVERE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	365
858	LOMBARDIA	BERGAMO	SOVERE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	520
859	LOMBARDIA	BERGAMO	SPIRANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	156
860	LOMBARDIA	BERGAMO	TORRE PALLAVICINA	D - Nuova Costruzione	Biogas	330
861	LOMBARDIA	BERGAMO	TORRE PALLAVICINA	D - Nuova Costruzione	Biogas	240
862	LOMBARDIA	BERGAMO	TORRE PALLAVICINA	D - Nuova Costruzione	Biogas	250
863	LOMBARDIA	BERGAMO	TRESCORE BALNEARIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	60
864	LOMBARDIA	BERGAMO	TREVIGLIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	100
865	LOMBARDIA	BERGAMO	TREVIGLIO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1000
866	LOMBARDIA	BERGAMO	TREVIGLIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	998
867	LOMBARDIA	BERGAMO	TREVILO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	640
868	LOMBARDIA	BERGAMO	URGNANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1500
869	LOMBARDIA	BERGAMO	URGNANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	862
870	LOMBARDIA	BERGAMO	VALBONDIONE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a serbatoio	44894
871	LOMBARDIA	BERGAMO	VALGOGLIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	90
872	LOMBARDIA	BERGAMO	VALLEVE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	12
873	LOMBARDIA	BERGAMO	VALLEVE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1400
874	LOMBARDIA	BERGAMO	VALTORTA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1500
875	LOMBARDIA	BERGAMO	VILLA D'ALME'	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1140
876	LOMBARDIA	BERGAMO	VILLA D'ALME'	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1020
877	LOMBARDIA	BERGAMO	VILLA D'ALME'	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	399
878	LOMBARDIA	BERGAMO	VILLA D'OGNA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	930
879	LOMBARDIA	BERGAMO	VILLA D'OGNA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	730
880	LOMBARDIA	BERGAMO	VILMINORE DI SCALVE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	110
881	LOMBARDIA	BERGAMO	ZOGNO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	7204
882	LOMBARDIA	BRESCIA	ANGOLO TERME	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	11680
883	LOMBARDIA	BRESCIA	ANGOLO TERME	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	6400

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
884	LOMBARDIA	BRESCIA	ARTOGNE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2850
885	LOMBARDIA	BRESCIA	ARTOGNE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	70
886	LOMBARDIA	BRESCIA	BEDIZZOLE	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	680
887	LOMBARDIA	BRESCIA	BEDIZZOLE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
888	LOMBARDIA	BRESCIA	BIENNO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	320
889	LOMBARDIA	BRESCIA	BIENNO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	12000
890	LOMBARDIA	BRESCIA	BORGIO SAN GIACOMO	D - Nuova Costruzione	Biogas	380
891	LOMBARDIA	BRESCIA	BORGIO SAN GIACOMO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1060
892	LOMBARDIA	BRESCIA	BRENO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	350
893	LOMBARDIA	BRESCIA	BRESCIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	892
894	LOMBARDIA	BRESCIA	CALCINATO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1250
895	LOMBARDIA	BRESCIA	CALCINATO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	365
896	LOMBARDIA	BRESCIA	CALCINATO	D - Nuova Costruzione	Biogas	342
897	LOMBARDIA	BRESCIA	CALVISANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	60
898	LOMBARDIA	BRESCIA	CAPRIOLO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	3740
899	LOMBARDIA	BRESCIA	CASTENE DOLO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	300
900	LOMBARDIA	BRESCIA	CERVENO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	60
901	LOMBARDIA	BRESCIA	CETO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	70
902	LOMBARDIA	BRESCIA	CIVIDATE CAMUNO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	46600
903	LOMBARDIA	BRESCIA	COCCAGLIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
904	LOMBARDIA	BRESCIA	COLLIO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	3000
905	LOMBARDIA	BRESCIA	CORTENO GOLGI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	5165
906	LOMBARDIA	BRESCIA	DARFO BOARIO TERME	D - Nuova Costruzione	Biogas	80
907	LOMBARDIA	BRESCIA	DARFO BOARIO TERME	B - Rifacimento	Idroelettrici su acquedotto	200
908	LOMBARDIA	BRESCIA	DELLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
909	LOMBARDIA	BRESCIA	EDOLO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	140
910	LOMBARDIA	BRESCIA	EDOLO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	81
911	LOMBARDIA	BRESCIA	ESINE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	10400
912	LOMBARDIA	BRESCIA	ESINE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	12800
913	LOMBARDIA	BRESCIA	GARDONE VAL TROMPIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	990
914	LOMBARDIA	BRESCIA	GARGNANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	350
915	LOMBARDIA	BRESCIA	GAVARDO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1695
916	LOMBARDIA	BRESCIA	GAVARDO	D - Nuova Costruzione	Biogas	200
917	LOMBARDIA	BRESCIA	GAVARDO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	850
918	LOMBARDIA	BRESCIA	GIANICO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	740
919	LOMBARDIA	BRESCIA	LAVENONE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	840
920	LOMBARDIA	BRESCIA	LAVENONE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	750
921	LOMBARDIA	BRESCIA	LENO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1149
922	LOMBARDIA	BRESCIA	LODRINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	3
923	LOMBARDIA	BRESCIA	LOGRATO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
924	LOMBARDIA	BRESCIA	LONATO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	520
925	LOMBARDIA	BRESCIA	LONATO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	290
926	LOMBARDIA	BRESCIA	LONATO	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
927	LOMBARDIA	BRESCIA	LOSINE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	20
928	LOMBARDIA	BRESCIA	MACLODIO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	4864
929	LOMBARDIA	BRESCIA	MALONNO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	430
930	LOMBARDIA	BRESCIA	MALONNO	B - Rifacimento	Idroelettrici su acquedotto	313
931	LOMBARDIA	BRESCIA	MALONNO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	64
932	LOMBARDIA	BRESCIA	MANERBIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	2314
933	LOMBARDIA	BRESCIA	MANERBIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	30
934	LOMBARDIA	BRESCIA	MANERBIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1010
935	LOMBARDIA	BRESCIA	MANERBIO	B - Rifacimento	Biogas	249
936	LOMBARDIA	BRESCIA	MARCHENO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1410
937	LOMBARDIA	BRESCIA	MARONE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	500
938	LOMBARDIA	BRESCIA	MILZANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
939	LOMBARDIA	BRESCIA	MONNO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	3506
940	LOMBARDIA	BRESCIA	MONTICHIARI	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	2000
941	LOMBARDIA	BRESCIA	MONTICHIARI	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1000
942	LOMBARDIA	BRESCIA	NUVOLENTINO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	690
943	LOMBARDIA	BRESCIA	NUVOLENTINO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	540
944	LOMBARDIA	BRESCIA	OFFLAGA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1020
945	LOMBARDIA	BRESCIA	OFFLAGA	D - Nuova Costruzione	Biogas	320
946	LOMBARDIA	BRESCIA	OFFLAGA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1060
947	LOMBARDIA	BRESCIA	OFFLAGA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
948	LOMBARDIA	BRESCIA	OFFLAGA	D - Nuova Costruzione	Biogas	544

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
949	LOMBARDIA	BRESCIA	OFFLAGA	D - Nuova Costruzione	Biogas	530
950	LOMBARDIA	BRESCIA	ORZINUOVI	A - Potenziamento	Biogas	360
951	LOMBARDIA	BRESCIA	ORZINUOVI	D - Nuova Costruzione	Biogas	330
952	LOMBARDIA	BRESCIA	ORZINUOVI	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
953	LOMBARDIA	BRESCIA	PADERNO FRANCIACORTA	D - Nuova Costruzione	Eolici	3
954	LOMBARDIA	BRESCIA	PAISCO LOVENO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	8385
955	LOMBARDIA	BRESCIA	PALAZZOLO SULL'OGLIO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	4010
956	LOMBARDIA	BRESCIA	PERTICA ALTA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	200
957	LOMBARDIA	BRESCIA	PIAN CAMUNO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	9
958	LOMBARDIA	BRESCIA	PISOGNE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	35800
959	LOMBARDIA	BRESCIA	PISOGNE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2000
960	LOMBARDIA	BRESCIA	PONCARALE	D - Nuova Costruzione	Biogas	258
961	LOMBARDIA	BRESCIA	PONTE DI LEGNO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	582
962	LOMBARDIA	BRESCIA	PONTEVICO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	600
963	LOMBARDIA	BRESCIA	PONTEVICO	D - Nuova Costruzione	Biogas	544
964	LOMBARDIA	BRESCIA	PONTEVICO	D - Nuova Costruzione	Biogas	197
965	LOMBARDIA	BRESCIA	PONTEVICO	D - Nuova Costruzione	Biogas	210
966	LOMBARDIA	BRESCIA	PRESTINE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	600
967	LOMBARDIA	BRESCIA	PRESTINE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	90
968	LOMBARDIA	BRESCIA	PRESTINE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	8000
969	LOMBARDIA	BRESCIA	PREVALLE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2183
970	LOMBARDIA	BRESCIA	PREVALLE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1029
971	LOMBARDIA	BRESCIA	REMEDELLO	D - Nuova Costruzione	Bioliqidi	2744
972	LOMBARDIA	BRESCIA	REMEDELLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	194
973	LOMBARDIA	BRESCIA	ROCCA FRANCA	D - Nuova Costruzione	Biogas	530
974	LOMBARDIA	BRESCIA	SAREZZO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	320
975	LOMBARDIA	BRESCIA	SAREZZO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	260
976	LOMBARDIA	BRESCIA	SAVIORE DELL'ADAMELLO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1910
977	LOMBARDIA	BRESCIA	SAVIORE DELL'ADAMELLO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	26
978	LOMBARDIA	BRESCIA	SELLERO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	2200
979	LOMBARDIA	BRESCIA	SULZANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	130
980	LOMBARDIA	BRESCIA	TEMU'	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2060
981	LOMBARDIA	BRESCIA	TEMU'	D - Nuova Costruzione	Bioliqidi	420
982	LOMBARDIA	BRESCIA	TIGNALE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici a serbatoio	50
983	LOMBARDIA	BRESCIA	TRAVAGLIATO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1000
984	LOMBARDIA	BRESCIA	TRENZANO	B - Rifacimento	Gas di discarica	1032
985	LOMBARDIA	BRESCIA	VALVESTINO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	430
986	LOMBARDIA	BRESCIA	VEROLANUOVA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1020
987	LOMBARDIA	BRESCIA	VEROLANUOVA	D - Nuova Costruzione	Biogas	100
988	LOMBARDIA	BRESCIA	VEROLANUOVA	D - Nuova Costruzione	Biogas	530
989	LOMBARDIA	BRESCIA	VEZZA D'OGLIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2290
990	LOMBARDIA	BRESCIA	VEZZA D'OGLIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	150
991	LOMBARDIA	BRESCIA	VEZZA D'OGLIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	882
992	LOMBARDIA	BRESCIA	VILLACHIARA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1060
993	LOMBARDIA	BRESCIA	VILLACHIARA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
994	LOMBARDIA	BRESCIA	VILLANUOVA SUL CLISI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	3300
995	LOMBARDIA	BRESCIA	VISANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	900
996	LOMBARDIA	BRESCIA	VISANO	D - Nuova Costruzione	Bioliqidi	7124
997	LOMBARDIA	BRESCIA	VOBARNO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2200
998	LOMBARDIA	COMO	CARIMATE	D - Nuova Costruzione	Biogas	75
999	LOMBARDIA	COMO	CLAINO CON OSTENO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	543
1000	LOMBARDIA	COMO	COMO	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	6000
1001	LOMBARDIA	COMO	DONGO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	880
1002	LOMBARDIA	COMO	GARZENO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	3030
1003	LOMBARDIA	COMO	LASNIGO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	80
1004	LOMBARDIA	COMO	MARIANO COMENSE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	500
1005	LOMBARDIA	COMO	MOZZATE	B - Rifacimento	Gas di discarica	660
1006	LOMBARDIA	COMO	PORLEZZA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	5000
1007	LOMBARDIA	COMO	SORICO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2000
1008	LOMBARDIA	COMO	VILLA GUARDIA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	999
1009	LOMBARDIA	CREMONA	ACQUANEGRA CREMONESE	D - Nuova Costruzione	Biogas	115
1010	LOMBARDIA	CREMONA	AGNADELLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
1011	LOMBARDIA	CREMONA	ANNICCO	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
1012	LOMBARDIA	CREMONA	ANNICCO	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
1013	LOMBARDIA	CREMONA	BAGNOLO CREMASCO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	118

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
1014	LOMBARDIA	CREMONA	BAGNOLO CREMASCO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
1015	LOMBARDIA	CREMONA	CAPPELLA CANTONE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
1016	LOMBARDIA	CREMONA	CAPRALBA	D - Nuova Costruzione	Biogas	530
1017	LOMBARDIA	CREMONA	CASALBUTTANO ED UNITI	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	60
1018	LOMBARDIA	CREMONA	CASALETTO CEREDANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	342
1019	LOMBARDIA	CREMONA	CASALETTO DI SOPRA	D - Nuova Costruzione	Biogas	330
1020	LOMBARDIA	CREMONA	CASALETTO DI SOPRA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
1021	LOMBARDIA	CREMONA	CASALETTO DI SOPRA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
1022	LOMBARDIA	CREMONA	CASALMAGGIORE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
1023	LOMBARDIA	CREMONA	CASALMORANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
1024	LOMBARDIA	CREMONA	CASTEL GABBIANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
1025	LOMBARDIA	CREMONA	CASTELLEONE	D - Nuova Costruzione	Biogas	500
1026	LOMBARDIA	CREMONA	CASTELLEONE	D - Nuova Costruzione	Biogas	860
1027	LOMBARDIA	CREMONA	CASTELLEONE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1722
1028	LOMBARDIA	CREMONA	CASTELVERDE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
1029	LOMBARDIA	CREMONA	CASTELVERDE	D - Nuova Costruzione	Biogas	625
1030	LOMBARDIA	CREMONA	CASTELVISCONTI	D - Nuova Costruzione	Biogas	657
1031	LOMBARDIA	CREMONA	CINGIA DE' BOTTI	D - Nuova Costruzione	Biogas	990
1032	LOMBARDIA	CREMONA	CINGIA DE' BOTTI	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
1033	LOMBARDIA	CREMONA	CINGIA DE' BOTTI	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
1034	LOMBARDIA	CREMONA	CORTE DE' FRATI	D - Nuova Costruzione	Biogas	645
1035	LOMBARDIA	CREMONA	CREMA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	230
1036	LOMBARDIA	CREMONA	CREMA	D - Nuova Costruzione	Biogas	530
1037	LOMBARDIA	CREMONA	CREMONA	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	4000
1038	LOMBARDIA	CREMONA	CREMONA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
1039	LOMBARDIA	CREMONA	CREMONA	D - Nuova Costruzione	Biogas	998
1040	LOMBARDIA	CREMONA	CROTTA D'ADDA	D - Nuova Costruzione	Biogas	988
1041	LOMBARDIA	CREMONA	CROTTA D'ADDA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
1042	LOMBARDIA	CREMONA	CUMIGNANO SUL NAVIGLIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
1043	LOMBARDIA	CREMONA	FORMIGARA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1180
1044	LOMBARDIA	CREMONA	FORMIGARA	D - Nuova Costruzione	Biogas	625
1045	LOMBARDIA	CREMONA	FORMIGARA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
1046	LOMBARDIA	CREMONA	GABBIONETA-BINANUOVA	B - Rifacimento	Biogas	75
1047	LOMBARDIA	CREMONA	GADESCO-PIEVE DELMONA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1032
1048	LOMBARDIA	CREMONA	GADESCO-PIEVE DELMONA	D - Nuova Costruzione	Biogas	530
1049	LOMBARDIA	CREMONA	GENIVOLTA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	930
1050	LOMBARDIA	CREMONA	GENIVOLTA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1170
1051	LOMBARDIA	CREMONA	GRONTARDO	D - Nuova Costruzione	Biogas	998
1052	LOMBARDIA	CREMONA	GRUMELLO CREMONESE ED UNITI	D - Nuova Costruzione	Biogas	1000
1053	LOMBARDIA	CREMONA	GRUMELLO CREMONESE ED UNITI	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
1054	LOMBARDIA	CREMONA	GRUMELLO CREMONESE ED UNITI	D - Nuova Costruzione	Biogas	800
1055	LOMBARDIA	CREMONA	GRUMELLO CREMONESE ED UNITI	D - Nuova Costruzione	Biogas	1030
1056	LOMBARDIA	CREMONA	GRUMELLO CREMONESE ED UNITI	D - Nuova Costruzione	Biogas	640
1057	LOMBARDIA	CREMONA	ISOLA DOVARESE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1620
1058	LOMBARDIA	CREMONA	MALAGNINO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1520
1059	LOMBARDIA	CREMONA	MALAGNINO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1672
1060	LOMBARDIA	CREMONA	MONTODINE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	500
1061	LOMBARDIA	CREMONA	MOSCAZZANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	766
1062	LOMBARDIA	CREMONA	OFFANENGO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	432
1063	LOMBARDIA	CREMONA	PADERNO PONCHIELLI	D - Nuova Costruzione	Biogas	500
1064	LOMBARDIA	CREMONA	PADERNO PONCHIELLI	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
1065	LOMBARDIA	CREMONA	PANDINO	D - Nuova Costruzione	Biogas	100
1066	LOMBARDIA	CREMONA	PANDINO	D - Nuova Costruzione	Biogas	555
1067	LOMBARDIA	CREMONA	PERSICO DOSIMO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
1068	LOMBARDIA	CREMONA	PESSINA CREMONESE	D - Nuova Costruzione	Biogas	620
1069	LOMBARDIA	CREMONA	PIEVE D'OLMI	D - Nuova Costruzione	Biogas	972
1070	LOMBARDIA	CREMONA	PIEVE D'OLMI	D - Nuova Costruzione	Biogas	996
1071	LOMBARDIA	CREMONA	PIEVE D'OLMI	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
1072	LOMBARDIA	CREMONA	PIEVE D'OLMI	D - Nuova Costruzione	Biogas	1027
1073	LOMBARDIA	CREMONA	PIEVE SAN GIACOMO	D - Nuova Costruzione	Biogas	990
1074	LOMBARDIA	CREMONA	PIZZIGHETTONE	D - Nuova Costruzione	Biogas	998
1075	LOMBARDIA	CREMONA	POZZAGLIO ED UNITI	D - Nuova Costruzione	Biogas	544
1076	LOMBARDIA	CREMONA	POZZAGLIO ED UNITI	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
1077	LOMBARDIA	CREMONA	QUINTANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	635
1078	LOMBARDIA	CREMONA	RICENGO	D - Nuova Costruzione	Biogas	470

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
1079	LOMBARDIA	CREMONA	RIVAROLO DEL RE ED UNITI	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
1080	LOMBARDIA	CREMONA	RIVAROLO DEL RE ED UNITI	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
1081	LOMBARDIA	CREMONA	RIVOLTA D'ADDA	D - Nuova Costruzione	Biogas	400
1082	LOMBARDIA	CREMONA	RIVOLTA D'ADDA	D - Nuova Costruzione	Biogas	620
1083	LOMBARDIA	CREMONA	SAN DANIELE PO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1235
1084	LOMBARDIA	CREMONA	SAN DANIELE PO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
1085	LOMBARDIA	CREMONA	SCANDOLARA RAVARA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
1086	LOMBARDIA	CREMONA	SCANDOLARA RIPA D'OGGIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
1087	LOMBARDIA	CREMONA	SCANDOLARA RIPA D'OGGIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
1088	LOMBARDIA	CREMONA	SERGNANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	657
1089	LOMBARDIA	CREMONA	SESTO ED UNITI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	540
1090	LOMBARDIA	CREMONA	SESTO ED UNITI	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
1091	LOMBARDIA	CREMONA	SESTO ED UNITI	D - Nuova Costruzione	Biogas	544
1092	LOMBARDIA	CREMONA	SESTO ED UNITI	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
1093	LOMBARDIA	CREMONA	SONCINO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
1094	LOMBARDIA	CREMONA	SONCINO	D - Nuova Costruzione	Biogas	380
1095	LOMBARDIA	CREMONA	SORESINA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
1096	LOMBARDIA	CREMONA	SORESINA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
1097	LOMBARDIA	CREMONA	SOSPIRO	D - Nuova Costruzione	Biogas	249
1098	LOMBARDIA	CREMONA	SOSPIRO	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
1099	LOMBARDIA	CREMONA	SPINADESCO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
1100	LOMBARDIA	CREMONA	SPINO D'ADDA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
1101	LOMBARDIA	CREMONA	STAGNO LOMBARDO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
1102	LOMBARDIA	CREMONA	TORRE DE' PICENARDI	D - Nuova Costruzione	Biogas	646
1103	LOMBARDIA	CREMONA	TORRE DE' PICENARDI	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
1104	LOMBARDIA	CREMONA	TRESCORE CREMASCO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
1105	LOMBARDIA	CREMONA	TRIGOLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	60
1106	LOMBARDIA	CREMONA	VAILATE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	840
1107	LOMBARDIA	CREMONA	VESCOVATO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	420
1108	LOMBARDIA	CREMONA	VESCOVATO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
1109	LOMBARDIA	CREMONA	VESCOVATO	B - Rifacimento	Biogas	97
1110	LOMBARDIA	LECCO	ABBADIA LARIANA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1556
1111	LOMBARDIA	LECCO	BELLANO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	3808
1112	LOMBARDIA	LECCO	CASARGO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1616
1113	LOMBARDIA	LECCO	LECCO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	470
1114	LOMBARDIA	LECCO	MANDELLO DEL LARIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	450
1115	LOMBARDIA	LECCO	PADERNO D'ADDA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	12640
1116	LOMBARDIA	LECCO	VALMADRERA	B - Rifacimento	Rifiuti	10500
1117	LOMBARDIA	LODI	BERTONICO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	430
1118	LOMBARDIA	LODI	BORGHETTO LODIGIANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
1119	LOMBARDIA	LODI	BORGO SAN GIOVANNI	D - Nuova Costruzione	Biogas	960
1120	LOMBARDIA	LODI	BORGO SAN GIOVANNI	A - Potenziamento	Biogas	2008
1121	LOMBARDIA	LODI	BREMBIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1038
1122	LOMBARDIA	LODI	CAMAIRAGO	D - Nuova Costruzione	Biogas	646
1123	LOMBARDIA	LODI	CASTIRAGA VIDARDO	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	4050
1124	LOMBARDIA	LODI	CAVENAGO D'ADDA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
1125	LOMBARDIA	LODI	CERVIGNANO D'ADDA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2080
1126	LOMBARDIA	LODI	CODOGNO	D - Nuova Costruzione	Biogas	383
1127	LOMBARDIA	LODI	FOMBIO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1940
1128	LOMBARDIA	LODI	FOMBIO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	3960
1129	LOMBARDIA	LODI	LIVRAGA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
1130	LOMBARDIA	LODI	LODI	D - Nuova Costruzione	Biogas	340
1131	LOMBARDIA	LODI	LODI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	820
1132	LOMBARDIA	LODI	LODI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	12
1133	LOMBARDIA	LODI	LODI VECCHIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
1134	LOMBARDIA	LODI	LODI VECCHIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	645
1135	LOMBARDIA	LODI	MACCASTORNA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
1136	LOMBARDIA	LODI	MACCASTORNA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
1137	LOMBARDIA	LODI	MALEO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	3200
1138	LOMBARDIA	LODI	MALEO	D - Nuova Costruzione	Biogas	950
1139	LOMBARDIA	LODI	MALEO	A - Potenziamento	Biogas	2008
1140	LOMBARDIA	LODI	MALEO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
1141	LOMBARDIA	LODI	MARUDO	D - Nuova Costruzione	Biogas	960
1142	LOMBARDIA	LODI	MELETI	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
1143	LOMBARDIA	LODI	MONTANASO LOMBARDO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2300

N°1	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
1144	LOMBARDIA	LODI	MONTANASO LOMBARDO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1170
1145	LOMBARDIA	LODI	ORIO LITTA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	200
1146	LOMBARDIA	LODI	OSPEDALETTO LODIGIANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1095
1147	LOMBARDIA	LODI	PIEVE FISSIRAGA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1032
1148	LOMBARDIA	LODI	PIEVE FISSIRAGA	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
1149	LOMBARDIA	LODI	SALERANO SUL LAMBRO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1020
1150	LOMBARDIA	LODI	SALERANO SUL LAMBRO	D - Nuova Costruzione	Biogas	990
1151	LOMBARDIA	LODI	SAN FIORANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
1152	LOMBARDIA	LODI	SAN ROCCO AL PORTO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1025
1153	LOMBARDIA	LODI	SAN ROCCO AL PORTO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
1154	LOMBARDIA	LODI	SANT'ANGELO LODIGIANO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	1200
1155	LOMBARDIA	LODI	SANT'ANGELO LODIGIANO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	70
1156	LOMBARDIA	LODI	SANT'ANGELO LODIGIANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	960
1157	LOMBARDIA	LODI	SOMAGLIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	990
1158	LOMBARDIA	LODI	SOMAGLIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
1159	LOMBARDIA	LODI	TAVAZZANO CON VILLAVESCO	D - Nuova Costruzione	Biogas	100
1160	LOMBARDIA	LODI	TAVAZZANO CON VILLAVESCO	D - Nuova Costruzione	Biogas	240
1161	LOMBARDIA	LODI	VALERA FRATTA	D - Nuova Costruzione	Biogas	998
1162	LOMBARDIA	LODI	VILLANOVA DEL SILLARO	D - Nuova Costruzione	Biogas	50
1163	LOMBARDIA	LODI	VILLANOVA DEL SILLARO	D - Nuova Costruzione	Biogas	640
1164	LOMBARDIA	LODI	VILLANOVA DEL SILLARO	D - Nuova Costruzione	Biogas	930
1165	LOMBARDIA	MANTOVA	ACQUANEGRA SUL CHIESE	B - Rifacimento	Biogas	150
1166	LOMBARDIA	MANTOVA	BAGNOLO SAN VITO	D - Nuova Costruzione	Biogas	80
1167	LOMBARDIA	MANTOVA	BAGNOLO SAN VITO	D - Nuova Costruzione	Biogas	544
1168	LOMBARDIA	MANTOVA	BOZZOLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	500
1169	LOMBARDIA	MANTOVA	CANNETO SULL'OGGIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1020
1170	LOMBARDIA	MANTOVA	CASTEL GOFFREDO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1320
1171	LOMBARDIA	MANTOVA	CASTEL GOFFREDO	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
1172	LOMBARDIA	MANTOVA	CASTELBELFORTE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
1173	LOMBARDIA	MANTOVA	CASTIGLIONE DELLE STIVIERE	D - Nuova Costruzione	Biogas	200
1174	LOMBARDIA	MANTOVA	CASTIGLIONE DELLE STIVIERE	D - Nuova Costruzione	Biogas	310
1175	LOMBARDIA	MANTOVA	CERESARA	D - Nuova Costruzione	Biogas	530
1176	LOMBARDIA	MANTOVA	COMMESSAGGIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
1177	LOMBARDIA	MANTOVA	CURTATONE	D - Nuova Costruzione	Biogas	360
1178	LOMBARDIA	MANTOVA	MANTOVA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	5120
1179	LOMBARDIA	MANTOVA	MARIANA MANTOVANA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	860
1180	LOMBARDIA	MANTOVA	PEGOGNAGA	D - Nuova Costruzione	Biogas	526
1181	LOMBARDIA	MANTOVA	PEGOGNAGA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
1182	LOMBARDIA	MANTOVA	PEGOGNAGA	D - Nuova Costruzione	Biogas	544
1183	LOMBARDIA	MANTOVA	PEGOGNAGA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	4864
1184	LOMBARDIA	MANTOVA	PIEVE DI CORIANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1031
1185	LOMBARDIA	MANTOVA	POGGIO RUSCO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1750
1186	LOMBARDIA	MANTOVA	POGGIO RUSCO	D - Nuova Costruzione	Biogas	725
1187	LOMBARDIA	MANTOVA	QUISTELLO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	2800
1188	LOMBARDIA	MANTOVA	RODIGO	D - Nuova Costruzione	Biogas	960
1189	LOMBARDIA	MANTOVA	RODIGO	D - Nuova Costruzione	Biogas	2054
1190	LOMBARDIA	MANTOVA	RODIGO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
1191	LOMBARDIA	MANTOVA	RODIGO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	451
1192	LOMBARDIA	MANTOVA	SAN BENEDETTO PO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1700
1193	LOMBARDIA	MANTOVA	SAN GIORGIO DI MANTOVA	D - Nuova Costruzione	Solari	20
1194	LOMBARDIA	MANTOVA	SERMIDE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1027
1195	LOMBARDIA	MANTOVA	SERRAVALLE A PO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
1196	LOMBARDIA	MANTOVA	SUSTINENTE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	6000
1197	LOMBARDIA	MANTOVA	SUZZARA	D - Nuova Costruzione	Biogas	80
1198	LOMBARDIA	MANTOVA	VIADANA	D - Nuova Costruzione	Biogas	988
1199	LOMBARDIA	MANTOVA	VIADANA	D - Nuova Costruzione	Biogas	990
1200	LOMBARDIA	MANTOVA	VIADANA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
1201	LOMBARDIA	MANTOVA	VIADANA	D - Nuova Costruzione	Biogas	998
1202	LOMBARDIA	MANTOVA	VILLA POMA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
1203	LOMBARDIA	MANTOVA	VOLTA MANTOVANA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1027
1204	LOMBARDIA	MANTOVA	VOLTA MANTOVANA	D - Nuova Costruzione	Biogas	990
1205	LOMBARDIA	MANTOVA	VOLTA MANTOVANA	D - Nuova Costruzione	Biogas	200
1206	LOMBARDIA	MILANO	BERNATE TICINO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
1207	LOMBARDIA	MILANO	CASSANO D'ADDA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	7470
1208	LOMBARDIA	MILANO	CASSANO D'ADDA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2340

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
1209	LOMBARDIA	MILANO	CERRO MAGGIORE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1640
1210	LOMBARDIA	MILANO	CORBETTA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1000
1211	LOMBARDIA	MILANO	CUGGIONO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	144
1212	LOMBARDIA	MILANO	DAIRAGO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
1213	LOMBARDIA	MILANO	INZAGO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	6600
1214	LOMBARDIA	MILANO	INZAGO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1077
1215	LOMBARDIA	MILANO	LEGNANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	450
1216	LOMBARDIA	MILANO	MELEGNANO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1550
1217	LOMBARDIA	MILANO	MILANO	B - Rifacimento	Biogas	320
1218	LOMBARDIA	MILANO	MILANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	350
1219	LOMBARDIA	MILANO	NERVIANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	900
1220	LOMBARDIA	MILANO	PADERNO DUGNANO	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	670
1221	LOMBARDIA	MILANO	PAULLO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2100
1222	LOMBARDIA	MILANO	PERO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1136
1223	LOMBARDIA	MILANO	PESCHIERA BORROMEO	D - Nuova Costruzione	Biogas	565
1224	LOMBARDIA	MILANO	PIEVE EMANUELE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	400
1225	LOMBARDIA	MILANO	POZZO D'ADDA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	420
1226	LOMBARDIA	MILANO	ROSATE	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
1227	LOMBARDIA	MILANO	TREZZO SULL'ADDA	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	20200
1228	LOMBARDIA	MILANO	TURBIGO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1740
1229	LOMBARDIA	MILANO	VAPRIO D'ADDA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	400
1230	LOMBARDIA	MILANO	VERNATE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	660
1231	LOMBARDIA	MILANO	VITTUONE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
1232	LOMBARDIA	MONZA E DELLA BRIANZA	CAVENAGO DI BRIANZA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	573
1233	LOMBARDIA	MONZA E DELLA BRIANZA	CAVENAGO DI BRIANZA	B - Rifacimento	Gas di discarica	325
1234	LOMBARDIA	MONZA E DELLA BRIANZA	CORNATE D'ADDA	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	24000
1235	LOMBARDIA	MONZA E DELLA BRIANZA	DESIO	A - Potenziamento	Rifiuti	5800
1236	LOMBARDIA	MONZA E DELLA BRIANZA	SEREGNO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	115
1237	LOMBARDIA	PAVIA	ALBUZZANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1020
1238	LOMBARDIA	PAVIA	BARBIANELLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
1239	LOMBARDIA	PAVIA	BASTIDA PANCARANA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
1240	LOMBARDIA	PAVIA	CARBONARA AL TICINO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1140
1241	LOMBARDIA	PAVIA	CARBONARA AL TICINO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1140
1242	LOMBARDIA	PAVIA	CASATISMA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
1243	LOMBARDIA	PAVIA	CASEI GEROLA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	200
1244	LOMBARDIA	PAVIA	CASTEGGIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1088
1245	LOMBARDIA	PAVIA	CASTEGGIO	E - Co-combustione in impianti esistenti prima del 1999	Biogas	13133
1246	LOMBARDIA	PAVIA	CERETTO LOMELLINA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	500
1247	LOMBARDIA	PAVIA	CONFENZA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1000
1248	LOMBARDIA	PAVIA	CONFENZA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	332
1249	LOMBARDIA	PAVIA	CORANA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	999
1250	LOMBARDIA	PAVIA	CORANA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1025
1251	LOMBARDIA	PAVIA	CORTEOLONA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	2400
1252	LOMBARDIA	PAVIA	CORTEOLONA	D - Nuova Costruzione	Biogas	544
1253	LOMBARDIA	PAVIA	COSTA DE' NOBILI	D - Nuova Costruzione	Biogas	360
1254	LOMBARDIA	PAVIA	COSTA DE' NOBILI	A - Potenziamento	Biogas	990
1255	LOMBARDIA	PAVIA	COSTA DE' NOBILI	D - Nuova Costruzione	Biogas	1400
1256	LOMBARDIA	PAVIA	DORNO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1027
1257	LOMBARDIA	PAVIA	DORNO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
1258	LOMBARDIA	PAVIA	FERRERA ERBOGNONE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1572
1259	LOMBARDIA	PAVIA	GAMBARANA	D - Nuova Costruzione	Biogas	530
1260	LOMBARDIA	PAVIA	GAMBOLO'	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1000
1261	LOMBARDIA	PAVIA	GAMBOLO'	D - Nuova Costruzione	Biogas	364
1262	LOMBARDIA	PAVIA	GENZONE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
1263	LOMBARDIA	PAVIA	GIUSSAGO	D - Nuova Costruzione	Biogas	200
1264	LOMBARDIA	PAVIA	GRAVELLONA LOMELLINA	D - Nuova Costruzione	Biogas	192
1265	LOMBARDIA	PAVIA	GROPELLO CAIROLI	D - Nuova Costruzione	Biogas	1027
1266	LOMBARDIA	PAVIA	LOMELLO	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	6000
1267	LOMBARDIA	PAVIA	LOMELLO	B - Rifacimento	Biomasse solide	4500
1268	LOMBARDIA	PAVIA	LOMELLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
1269	LOMBARDIA	PAVIA	MARZANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
1270	LOMBARDIA	PAVIA	MEZZANA BIGLI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	8694
1271	LOMBARDIA	PAVIA	MEZZANA BIGLI	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
1272	LOMBARDIA	PAVIA	MORTARA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	747
1273	LOMBARDIA	PAVIA	MORTARA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1027

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
1274	LOMBARDIA	PAVIA	PARONA	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	20000
1275	LOMBARDIA	PAVIA	PARONA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	25000
1276	LOMBARDIA	PAVIA	PAVIA	B - Rifacimento	Biogas	210
1277	LOMBARDIA	PAVIA	PAVIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	703
1278	LOMBARDIA	PAVIA	PIEVE DEL CAIRO	D - Nuova Costruzione	Biogas	990
1279	LOMBARDIA	PAVIA	SANTA CRISTINA E BISSONE	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
1280	LOMBARDIA	PAVIA	SANTA MARGHERITA DI STAFFORA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	320
1281	LOMBARDIA	PAVIA	SARTIRANA LOMELLINA	D - Nuova Costruzione	Biogas	760
1282	LOMBARDIA	PAVIA	TORRE D'ISOLA	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
1283	LOMBARDIA	PAVIA	VALLE LOMELLINA	B - Rifacimento	Biomasse solide	4610
1284	LOMBARDIA	PAVIA	VIGEVANO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	6510
1285	LOMBARDIA	PAVIA	VIGEVANO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	500
1286	LOMBARDIA	PAVIA	VOGHERA	D - Nuova Costruzione	Biogas	200
1287	LOMBARDIA	PAVIA	ZINASCO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	92
1288	LOMBARDIA	SONDRIO	BERBENNO DI VALTELLINA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	610
1289	LOMBARDIA	SONDRIO	BIANZONE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	776
1290	LOMBARDIA	SONDRIO	BIANZONE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	90
1291	LOMBARDIA	SONDRIO	CASTIONE ANDEVENNO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2300
1292	LOMBARDIA	SONDRIO	CHIESA IN VALMALENCO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1500
1293	LOMBARDIA	SONDRIO	CHIESA IN VALMALENCO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	600
1294	LOMBARDIA	SONDRIO	CHIESA IN VALMALENCO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	4700
1295	LOMBARDIA	SONDRIO	CHIESA IN VALMALENCO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	6
1296	LOMBARDIA	SONDRIO	CHIESA IN VALMALENCO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	16
1297	LOMBARDIA	SONDRIO	CIVO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	3000
1298	LOMBARDIA	SONDRIO	DELEBIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	3500
1299	LOMBARDIA	SONDRIO	FUSINE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	6990
1300	LOMBARDIA	SONDRIO	GEROLA ALTA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	850
1301	LOMBARDIA	SONDRIO	GEROLA ALTA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1012
1302	LOMBARDIA	SONDRIO	GROSIO	A - Potenziamento	Idroelettrici a bacino	440000
1303	LOMBARDIA	SONDRIO	GROSOTTO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	4250
1304	LOMBARDIA	SONDRIO	GROSOTTO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	11000
1305	LOMBARDIA	SONDRIO	GROSOTTO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	120
1306	LOMBARDIA	SONDRIO	GROSOTTO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	100
1307	LOMBARDIA	SONDRIO	LANZADA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	4300
1308	LOMBARDIA	SONDRIO	LANZADA	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	1150
1309	LOMBARDIA	SONDRIO	LOVERO	A - Potenziamento	Idroelettrici a bacino	50000
1310	LOMBARDIA	SONDRIO	LOVERO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	50
1311	LOMBARDIA	SONDRIO	MELLO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a bacino	2530
1312	LOMBARDIA	SONDRIO	MESE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	170000
1313	LOMBARDIA	SONDRIO	PRATA CAMPORTACCIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1180
1314	LOMBARDIA	SONDRIO	ROGOLO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	990
1315	LOMBARDIA	SONDRIO	SAMOLACO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1640
1316	LOMBARDIA	SONDRIO	SAN GIACOMO FILIPPO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	126
1317	LOMBARDIA	SONDRIO	SERNIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	350
1318	LOMBARDIA	SONDRIO	SONDALO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	160
1319	LOMBARDIA	SONDRIO	SONDALO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	11240
1320	LOMBARDIA	SONDRIO	SONDRIO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	4400
1321	LOMBARDIA	SONDRIO	SONDRIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	3750
1322	LOMBARDIA	SONDRIO	TALAMONA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a bacino	14870
1323	LOMBARDIA	SONDRIO	TALAMONA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2890
1324	LOMBARDIA	SONDRIO	TARTANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	157
1325	LOMBARDIA	SONDRIO	TEGLIO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	780
1326	LOMBARDIA	SONDRIO	TEGLIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a serbatoio	72000
1327	LOMBARDIA	SONDRIO	TEGLIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a serbatoio	72000
1328	LOMBARDIA	SONDRIO	TIRANO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1100
1329	LOMBARDIA	SONDRIO	TIRANO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	900
1330	LOMBARDIA	SONDRIO	TIRANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	85
1331	LOMBARDIA	SONDRIO	TORRE DI SANTA MARIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	3200
1332	LOMBARDIA	SONDRIO	VAL MASINO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	9540
1333	LOMBARDIA	SONDRIO	VAL MASINO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	7500
1334	LOMBARDIA	SONDRIO	VALDIDENTRO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a serbatoio	235680
1335	LOMBARDIA	SONDRIO	VALDIDENTRO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	10000
1336	LOMBARDIA	SONDRIO	VALDIDENTRO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	345
1337	LOMBARDIA	SONDRIO	VALDISOTTO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	210
1338	LOMBARDIA	SONDRIO	VALDISOTTO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	263

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
1339	LOMBARDIA	SONDRIO	VERCEIA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	44000
1340	LOMBARDIA	SONDRIO	VERVIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	51
1341	LOMBARDIA	SONDRIO	VILLA DI CHIAVENNA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	500
1342	LOMBARDIA	SONDRIO	VILLA DI CHIAVENNA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	8136
1343	LOMBARDIA	SONDRIO	VILLA DI TIRANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1300
1344	LOMBARDIA	SONDRIO	VILLA DI TIRANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	646
1345	LOMBARDIA	VARESE	BUSTO ARSIZIO	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	11000
1346	LOMBARDIA	VARESE	CARONNO PERTUSELLA	B - Rifacimento	Biogas	200
1347	LOMBARDIA	VARESE	CASALZUIGNO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	190
1348	LOMBARDIA	VARESE	CUVIO	E - Co-combustione in impianti esistenti prima del 1999	Biomasse solide	6880
1349	LOMBARDIA	VARESE	FERRERA DI VARESE	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	1040
1350	LOMBARDIA	VARESE	GERENZANO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1500
1351	LOMBARDIA	VARESE	GORLA MAGGIORE	A - Potenziamento	Gas di discarica	2880
1352	LOMBARDIA	VARESE	GORLA MAGGIORE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	4160
1353	LOMBARDIA	VARESE	LONATE CEPPINO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	8031
1354	LOMBARDIA	VARESE	MACCAGNO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	1260
1355	LOMBARDIA	VARESE	MALNATE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1250
1356	LOMBARDIA	VARESE	SARONNO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	900
1357	LOMBARDIA	VARESE	SOMMA LOMBARDO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	128
1358	LOMBARDIA	VARESE	TRADATE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	314
1359	LOMBARDIA	VARESE	VENEGONO INFERIORE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	113
1360	LOMBARDIA	VARESE	VENEGONO SUPERIORE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	113
1361	LOMBARDIA	VARESE	VERGIATE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	660
1362	MARCHE	ANCONA	ANCONA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
1363	MARCHE	ANCONA	ANCONA	D - Nuova Costruzione	Biogas	86
1364	MARCHE	ANCONA	CASTEL COLONNA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1700
1365	MARCHE	ANCONA	CHIARAVALLE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	600
1366	MARCHE	ANCONA	CHIARAVALLE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1032
1367	MARCHE	ANCONA	CORINALDO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	646
1368	MARCHE	ANCONA	FALCONARA MARITTIMA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	115
1369	MARCHE	ANCONA	FALCONARA MARITTIMA	D - Nuova Costruzione	Biogas	62
1370	MARCHE	ANCONA	JESI	D - Nuova Costruzione	Biogas	250
1371	MARCHE	ANCONA	MAIOLATI SPONTINI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	450
1372	MARCHE	ANCONA	MAIOLATI SPONTINI	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	2130
1373	MARCHE	ANCONA	MAIOLATI SPONTINI	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	2130
1374	MARCHE	ANCONA	MAIOLATI SPONTINI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	19
1375	MARCHE	ANCONA	MAIOLATI SPONTINI	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
1376	MARCHE	ANCONA	MONSANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	1
1377	MARCHE	ANCONA	OSIMO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
1378	MARCHE	ANCONA	OSIMO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	126
1379	MARCHE	ANCONA	OSIMO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	308
1380	MARCHE	ANCONA	ROSORA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	28
1381	MARCHE	ANCONA	SASSOFERRATO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	592
1382	MARCHE	ANCONA	SASSOFERRATO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	384
1383	MARCHE	ANCONA	SASSOFERRATO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	70
1384	MARCHE	ANCONA	SENIGALLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	2
1385	MARCHE	ANCONA	SENIGALLIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	70
1386	MARCHE	ANCONA	SENIGALLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	1
1387	MARCHE	ANCONA	SERRA DE' CONTI	D - Nuova Costruzione	Biogas	278
1388	MARCHE	ANCONA	SERRA SAN QUIRICO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	1340
1389	MARCHE	ASCOLI PICENO	ACQUASANTA TERME	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	26560
1390	MARCHE	ASCOLI PICENO	ARQUATA DEL TRONTO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	95
1391	MARCHE	ASCOLI PICENO	ASCOLI PICENO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	50
1392	MARCHE	ASCOLI PICENO	ASCOLI PICENO	B - Rifacimento	Idroelettrici su acquedotto	330
1393	MARCHE	ASCOLI PICENO	ASCOLI PICENO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	400
1394	MARCHE	ASCOLI PICENO	ASCOLI PICENO	B - Rifacimento	Idroelettrici su acquedotto	310
1395	MARCHE	ASCOLI PICENO	ASCOLI PICENO	B - Rifacimento	Idroelettrici su acquedotto	80
1396	MARCHE	ASCOLI PICENO	ASCOLI PICENO	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	560
1397	MARCHE	ASCOLI PICENO	ASCOLI PICENO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	19180
1398	MARCHE	ASCOLI PICENO	ASCOLI PICENO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	999
1399	MARCHE	ASCOLI PICENO	ASCOLI PICENO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	681
1400	MARCHE	ASCOLI PICENO	CASTIGNANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	80
1401	MARCHE	ASCOLI PICENO	CASTIGNANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	118
1402	MARCHE	ASCOLI PICENO	COMUNANZA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	52
1403	MARCHE	ASCOLI PICENO	CUPRA MARITTIMA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	80

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
1404	MARCHE	ASCOLI PICENO	FOLIGNANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	90
1405	MARCHE	ASCOLI PICENO	GROTTAMMARE	B - Rifacimento	Idroelettrici su acquedotto	270
1406	MARCHE	ASCOLI PICENO	MONSAMPOLO DEL TRONTO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	100
1407	MARCHE	ASCOLI PICENO	MONTALTO DELLE MARCHE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	900
1408	MARCHE	ASCOLI PICENO	MONTEGALLO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	728
1409	MARCHE	ASCOLI PICENO	MONTEGALLO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	760
1410	MARCHE	ASCOLI PICENO	MONTEGALLO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	359
1411	MARCHE	ASCOLI PICENO	MONTEGALLO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	93
1412	MARCHE	ASCOLI PICENO	OFFIDA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	350
1413	MARCHE	ASCOLI PICENO	OFFIDA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	370
1414	MARCHE	ASCOLI PICENO	ROTELLA	B - Rifacimento	Idroelettrici su acquedotto	730
1415	MARCHE	ASCOLI PICENO	VENAROTTA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	300
1416	MARCHE	FERMO	AMANDOLA	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	280
1417	MARCHE	FERMO	AMANDOLA	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	480
1418	MARCHE	FERMO	FERMO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1876
1419	MARCHE	FERMO	LAPEDONA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	50
1420	MARCHE	FERMO	MONTEFORTINO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	290
1421	MARCHE	FERMO	MONTEFORTINO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	239
1422	MARCHE	FERMO	MONTEGIORGIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	370
1423	MARCHE	FERMO	MONTEGRANARO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	990
1424	MARCHE	FERMO	MONTEPARO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici a bacino	260
1425	MARCHE	FERMO	MONTERUBBIANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	150
1426	MARCHE	FERMO	PORTO SAN GIORGIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	200
1427	MARCHE	FERMO	PORTO SANT'ELPIDIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	200
1428	MARCHE	FERMO	PORTO SANT'ELPIDIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	200
1429	MARCHE	FERMO	RAPAGNANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	375
1430	MARCHE	FERMO	SANTA VITTORIA IN MATENANO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	470
1431	MARCHE	FERMO	SANTA VITTORIA IN MATENANO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	73
1432	MARCHE	MACERATA	APIRO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
1433	MARCHE	MACERATA	CALDAROLA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	102
1434	MARCHE	MACERATA	CASTELRAIMONDO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	300
1435	MARCHE	MACERATA	CASTELRAIMONDO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	170
1436	MARCHE	MACERATA	CASTELSANTANGELO SUL NERA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	450
1437	MARCHE	MACERATA	CINGOLI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici a bacino	140
1438	MARCHE	MACERATA	CORRIDONIA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	500
1439	MARCHE	MACERATA	CORRIDONIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	370
1440	MARCHE	MACERATA	ESANATOGLIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	660
1441	MARCHE	MACERATA	MACERATA	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	450
1442	MARCHE	MACERATA	MACERATA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	420
1443	MARCHE	MACERATA	MACERATA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	5
1444	MARCHE	MACERATA	MATELICA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	286
1445	MARCHE	MACERATA	MORROVALLE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1320
1446	MARCHE	MACERATA	MORROVALLE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1074
1447	MARCHE	MACERATA	POTENZA PICENA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	96
1448	MARCHE	MACERATA	RECANATI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	480
1449	MARCHE	MACERATA	RECANATI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	400
1450	MARCHE	MACERATA	RECANATI	D - Nuova Costruzione	Eolici	1
1451	MARCHE	MACERATA	SAN SEVERINO MARCHE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	360
1452	MARCHE	MACERATA	SAN SEVERINO MARCHE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	377
1453	MARCHE	MACERATA	SAN SEVERINO MARCHE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	70
1454	MARCHE	MACERATA	SANT'ANGELO IN PONTANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	440
1455	MARCHE	MACERATA	SARNANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	400
1456	MARCHE	MACERATA	SARNANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	135
1457	MARCHE	MACERATA	TOLENTINO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	600
1458	MARCHE	MACERATA	TOLENTINO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	1950
1459	MARCHE	MACERATA	TOLENTINO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1000
1460	MARCHE	MACERATA	TOLENTINO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	288
1461	MARCHE	MACERATA	USSITA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	300
1462	MARCHE	MACERATA	USSITA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	1800
1463	MARCHE	MACERATA	USSITA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1060
1464	MARCHE	PESARO E URBINO	CAGLI	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	110
1465	MARCHE	PESARO E URBINO	CAGLI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	450
1466	MARCHE	PESARO E URBINO	CAGLI	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
1467	MARCHE	PESARO E URBINO	COLBORDOLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1021
1468	MARCHE	PESARO E URBINO	FANO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	2026

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
1469	MARCHE	PESARO E URBINO	FANO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1160
1470	MARCHE	PESARO E URBINO	FERMIGNANO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	248
1471	MARCHE	PESARO E URBINO	ISOLA DEL PIANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
1472	MARCHE	PESARO E URBINO	MONTECALVO IN FOGLIA	D - Nuova Costruzione	Gas di scarica	621
1473	MARCHE	PESARO E URBINO	MONTECOPIOLO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	408
1474	MARCHE	PESARO E URBINO	PEGLIO (PS)	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
1475	MARCHE	PESARO E URBINO	PIAGGE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	591
1476	MARCHE	PESARO E URBINO	SANT'ANGELO IN VADO	D - Nuova Costruzione	Biogas	110
1477	MARCHE	PESARO E URBINO	SASSOCORVARO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici a bacino	610
1478	MARCHE	PESARO E URBINO	TAVULLIA	D - Nuova Costruzione	Gas di scarica	998
1479	MARCHE	PESARO E URBINO	TAVULLIA	D - Nuova Costruzione	Gas di scarica	997
1480	MARCHE	PESARO E URBINO	URBINO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	50
1481	MARCHE	PESARO E URBINO	URBINO	D - Nuova Costruzione	Gas di scarica	526
1482	MOLISE	CAMPOBASSO	BUSSO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1000
1483	MOLISE	CAMPOBASSO	CAMPOLIETO	D - Nuova Costruzione	Eolici	3000
1484	MOLISE	CAMPOBASSO	CAMPOLIETO	D - Nuova Costruzione	Eolici	2550
1485	MOLISE	CAMPOBASSO	CASACALENDA	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	680
1486	MOLISE	CAMPOBASSO	CASALCIPRANO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	380
1487	MOLISE	CAMPOBASSO	CASTROPIGNANO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	370
1488	MOLISE	CAMPOBASSO	CASTROPIGNANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1372
1489	MOLISE	CAMPOBASSO	CIVITACAMPOMARANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	7500
1490	MOLISE	CAMPOBASSO	GUGLIONESI	D - Nuova Costruzione	Gas di scarica	625
1491	MOLISE	CAMPOBASSO	LARINO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
1492	MOLISE	CAMPOBASSO	LUCITO	D - Nuova Costruzione	Eolici	16000
1493	MOLISE	CAMPOBASSO	LUCITO	D - Nuova Costruzione	Eolici	18000
1494	MOLISE	CAMPOBASSO	MACCHIA VALFORTORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	10200
1495	MOLISE	CAMPOBASSO	MONTENERO DI BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	999
1496	MOLISE	CAMPOBASSO	MORRONE DEL SANNIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	420
1497	MOLISE	CAMPOBASSO	PIETRACATELLA	B - Rifacimento	Eolici	27060
1498	MOLISE	CAMPOBASSO	RIPABOTTONI	D - Nuova Costruzione	Eolici	15840
1499	MOLISE	CAMPOBASSO	ROTELLO	D - Nuova Costruzione	Eolici	40000
1500	MOLISE	CAMPOBASSO	SAN GIOVANNI IN GALDO	D - Nuova Costruzione	Eolici	13500
1501	MOLISE	CAMPOBASSO	SAN MARTINO IN PENSILIS	D - Nuova Costruzione	Eolici	58000
1502	MOLISE	CAMPOBASSO	SAN MARTINO IN PENSILIS	D - Nuova Costruzione	Eolici	12000
1503	MOLISE	CAMPOBASSO	TERMOLI	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	13500
1504	MOLISE	CAMPOBASSO	TRIVENTO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
1505	MOLISE	CAMPOBASSO	URURI	D - Nuova Costruzione	Eolici	26000
1506	MOLISE	ISERNIA	AGNONE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	440
1507	MOLISE	ISERNIA	CAPRACOTTA	D - Nuova Costruzione	Eolici	9350
1508	MOLISE	ISERNIA	CARPINONE	D - Nuova Costruzione	Eolici	24000
1509	MOLISE	ISERNIA	COLLI A VOLTURNO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a bacino	7622
1510	MOLISE	ISERNIA	FROSOLONE	D - Nuova Costruzione	Eolici	6800
1511	MOLISE	ISERNIA	FROSOLONE	D - Nuova Costruzione	Eolici	31450
1512	MOLISE	ISERNIA	ISERNIA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1346
1513	MOLISE	ISERNIA	ISERNIA	D - Nuova Costruzione	Solari	19
1514	MOLISE	ISERNIA	ISERNIA	D - Nuova Costruzione	Gas di scarica	625
1515	MOLISE	ISERNIA	ISERNIA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2000
1516	MOLISE	ISERNIA	LONGANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	10200
1517	MOLISE	ISERNIA	MONTERODUNI	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	50
1518	MOLISE	ISERNIA	PETTORANELLO DEL MOLISE	D - Nuova Costruzione	Solari	19
1519	MOLISE	ISERNIA	POZZILLI	B - Rifacimento	Rifiuti	11500
1520	MOLISE	ISERNIA	ROCCAMANDOLFI	D - Nuova Costruzione	Eolici	10200
1521	MOLISE	ISERNIA	ROCCHETTA A VOLTURNO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a bacino	24539
1522	MOLISE	ISERNIA	SAN PIETRO AVELLANA	D - Nuova Costruzione	Eolici	10200
1523	MOLISE	ISERNIA	VASTOGIRARDI	D - Nuova Costruzione	Eolici	4250
1524	MOLISE	ISERNIA	VASTOGIRARDI	D - Nuova Costruzione	Eolici	11050
1525	PIEMONTE	ALESSANDRIA	ALESSANDRIA	D - Nuova Costruzione	Gas di scarica	600
1526	PIEMONTE	ALESSANDRIA	ALESSANDRIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	616
1527	PIEMONTE	ALESSANDRIA	ALESSANDRIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	2190
1528	PIEMONTE	ALESSANDRIA	ALESSANDRIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1027
1529	PIEMONTE	ALESSANDRIA	ALESSANDRIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
1530	PIEMONTE	ALESSANDRIA	ALESSANDRIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
1531	PIEMONTE	ALESSANDRIA	BASALUZZO	D - Nuova Costruzione	Solari	20
1532	PIEMONTE	ALESSANDRIA	BASALUZZO	D - Nuova Costruzione	Biogas	646
1533	PIEMONTE	ALESSANDRIA	BELFORTE MONFERRATO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	110

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
1534	PIEMONTE	ALESSANDRIA	BISTAGNO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	424
1535	PIEMONTE	ALESSANDRIA	BOSCO MARENGO	D - Nuova Costruzione	Biogas	657
1536	PIEMONTE	ALESSANDRIA	CARTOSIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	368
1537	PIEMONTE	ALESSANDRIA	CASAL CERPELLI	D - Nuova Costruzione	Biogas	1064
1538	PIEMONTE	ALESSANDRIA	CASALE MONFERRATO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	100
1539	PIEMONTE	ALESSANDRIA	CASSANO SPINOLA	D - Nuova Costruzione	Biogas	130
1540	PIEMONTE	ALESSANDRIA	CASTELLETTO D'ORBA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	19
1541	PIEMONTE	ALESSANDRIA	CASTELNUOVO BORMIDA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1027
1542	PIEMONTE	ALESSANDRIA	CASTELNUOVO SCRIVIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	990
1543	PIEMONTE	ALESSANDRIA	FELIZZANO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	600
1544	PIEMONTE	ALESSANDRIA	FRASSINETO PO	D - Nuova Costruzione	Biogas	625
1545	PIEMONTE	ALESSANDRIA	LERMA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	20
1546	PIEMONTE	ALESSANDRIA	MASIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	750
1547	PIEMONTE	ALESSANDRIA	NOVI LIGURE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	990
1548	PIEMONTE	ALESSANDRIA	OCCIMIANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	3000
1549	PIEMONTE	ALESSANDRIA	OCCIMIANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	45
1550	PIEMONTE	ALESSANDRIA	OCCIMIANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1027
1551	PIEMONTE	ALESSANDRIA	PIOVERA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1156
1552	PIEMONTE	ALESSANDRIA	POZZOLO FORMIGARO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1192
1553	PIEMONTE	ALESSANDRIA	PREDOSA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	999
1554	PIEMONTE	ALESSANDRIA	QUATTORDIO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	640
1555	PIEMONTE	ALESSANDRIA	ROCCA GRIMALDA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	530
1556	PIEMONTE	ALESSANDRIA	SALE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	882
1557	PIEMONTE	ALESSANDRIA	SOLERO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
1558	PIEMONTE	ALESSANDRIA	SPIGNO MONFERRATO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	12520
1559	PIEMONTE	ALESSANDRIA	TORTONA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	660
1560	PIEMONTE	ALESSANDRIA	TORTONA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	105
1561	PIEMONTE	ALESSANDRIA	VIGNOLE BORBERA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	900
1562	PIEMONTE	ALESSANDRIA	VIGNOLE BORBERA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	220
1563	PIEMONTE	ALESSANDRIA	VILLAROMAGNANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
1564	PIEMONTE	ALESSANDRIA	VIGNOLE BORBERA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	500
1565	PIEMONTE	ASTI	CERRO TANARO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	340
1566	PIEMONTE	ASTI	COCCONATO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
1567	PIEMONTE	ASTI	MONASTERO BORMIDA	D - Nuova Costruzione	Biogas	50
1568	PIEMONTE	ASTI	VESIME	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	105
1569	PIEMONTE	BIELLA	BENNA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	892
1570	PIEMONTE	BIELLA	BIELLA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	2400
1571	PIEMONTE	BIELLA	BIELLA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	240
1572	PIEMONTE	BIELLA	BIOGLIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1120
1573	PIEMONTE	BIELLA	BIOGLIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1977
1574	PIEMONTE	BIELLA	BRUSNENGO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici a serbatoio	250
1575	PIEMONTE	BIELLA	CERRIONE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1235
1576	PIEMONTE	BIELLA	COGGIOLA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1120
1577	PIEMONTE	BIELLA	COSSATO	D - Nuova Costruzione	Biogas	400
1578	PIEMONTE	BIELLA	COSSATO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	3050
1579	PIEMONTE	BIELLA	CURINO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	670
1580	PIEMONTE	BIELLA	MASSERANO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	567
1581	PIEMONTE	BIELLA	MIAGLIANO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	722
1582	PIEMONTE	BIELLA	MONGRANDO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici a serbatoio	200
1583	PIEMONTE	BIELLA	PORTULA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	840
1584	PIEMONTE	BIELLA	PORTULA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a bacino	9670
1585	PIEMONTE	BIELLA	PORTULA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	980
1586	PIEMONTE	BIELLA	PRALUNGO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1088
1587	PIEMONTE	BIELLA	QUITTENGO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1150
1588	PIEMONTE	BIELLA	SAGLIANO MICCA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	60
1589	PIEMONTE	BIELLA	SAGLIANO MICCA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	43
1590	PIEMONTE	BIELLA	SAN PAOLO CERVO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	400
1591	PIEMONTE	BIELLA	SANDIGLIANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	892
1592	PIEMONTE	BIELLA	TOLLEGNO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	250
1593	PIEMONTE	BIELLA	TRIVERO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	990
1594	PIEMONTE	BIELLA	VIGLIANO BIELLESE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	250
1595	PIEMONTE	CUNEO	ACCEGLIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	500
1596	PIEMONTE	CUNEO	ACCEGLIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	3360
1597	PIEMONTE	CUNEO	ACCEGLIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	550
1598	PIEMONTE	CUNEO	AISONE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	6600

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
1599	PIEMONTE	CUNEO	ARGENTERA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	400
1600	PIEMONTE	CUNEO	ARGENTERA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1500
1601	PIEMONTE	CUNEO	BAGNASCO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	260
1602	PIEMONTE	CUNEO	BAGNASCO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	70
1603	PIEMONTE	CUNEO	BAGNASCO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	504
1604	PIEMONTE	CUNEO	BASTIA MONDOVI'	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	1193
1605	PIEMONTE	CUNEO	BASTIA MONDOVI'	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	40
1606	PIEMONTE	CUNEO	BEINETTE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	240
1607	PIEMONTE	CUNEO	BEINETTE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	25
1608	PIEMONTE	CUNEO	BEINETTE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	27
1609	PIEMONTE	CUNEO	BEINETTE	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	82
1610	PIEMONTE	CUNEO	BEINETTE	D - Nuova Costruzione	Biogas	703
1611	PIEMONTE	CUNEO	BELLINO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1400
1612	PIEMONTE	CUNEO	BELLINO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1750
1613	PIEMONTE	CUNEO	BORGO SAN DALMAZZO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	942
1614	PIEMONTE	CUNEO	BORGO SAN DALMAZZO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	600
1615	PIEMONTE	CUNEO	BOVES	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	470
1616	PIEMONTE	CUNEO	BOVES	D - Nuova Costruzione	Biogas	249
1617	PIEMONTE	CUNEO	BRA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	408
1618	PIEMONTE	CUNEO	BRA	D - Nuova Costruzione	Biogas	500
1619	PIEMONTE	CUNEO	BROSSASCO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1100
1620	PIEMONTE	CUNEO	BUSCA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	200
1621	PIEMONTE	CUNEO	BUSCA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	999
1622	PIEMONTE	CUNEO	CANOSIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2500
1623	PIEMONTE	CUNEO	CARAGLIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	250
1624	PIEMONTE	CUNEO	CARAMAGNA PIEMONTE	D - Nuova Costruzione	Biogas	500
1625	PIEMONTE	CUNEO	CARAMAGNA PIEMONTE	D - Nuova Costruzione	Biogas	250
1626	PIEMONTE	CUNEO	CARAMAGNA PIEMONTE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
1627	PIEMONTE	CUNEO	CARDE'	D - Nuova Costruzione	Biogas	249
1628	PIEMONTE	CUNEO	CARTIGNANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	84
1629	PIEMONTE	CUNEO	CASTELMAGNO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	40
1630	PIEMONTE	CUNEO	CASTELMAGNO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	480
1631	PIEMONTE	CUNEO	CAVALLERLEONE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	706
1632	PIEMONTE	CUNEO	CAVALLERLEONE	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
1633	PIEMONTE	CUNEO	CAVALLERMAGGIORE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	760
1634	PIEMONTE	CUNEO	CAVALLERMAGGIORE	D - Nuova Costruzione	Biogas	998
1635	PIEMONTE	CUNEO	CAVALLERMAGGIORE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
1636	PIEMONTE	CUNEO	CERESOLE ALBA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	2000
1637	PIEMONTE	CUNEO	CERESOLE ALBA	D - Nuova Costruzione	Biogas	498
1638	PIEMONTE	CUNEO	CHERASCO	D - Nuova Costruzione	Biogas	342
1639	PIEMONTE	CUNEO	CHIUSA DI PESIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	460
1640	PIEMONTE	CUNEO	CHIUSA DI PESIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	955
1641	PIEMONTE	CUNEO	CHIUSA DI PESIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	45
1642	PIEMONTE	CUNEO	CLAVESANA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2860
1643	PIEMONTE	CUNEO	COSTIGLIOLE SALUZZO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	900
1644	PIEMONTE	CUNEO	CRISSOLO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	300
1645	PIEMONTE	CUNEO	CRISSOLO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	24
1646	PIEMONTE	CUNEO	CUNEO	D - Nuova Costruzione	Biogas	140
1647	PIEMONTE	CUNEO	CUNEO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	60
1648	PIEMONTE	CUNEO	CUNEO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	241
1649	PIEMONTE	CUNEO	CUNEO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	200
1650	PIEMONTE	CUNEO	CUNEO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	26
1651	PIEMONTE	CUNEO	CUNEO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	40
1652	PIEMONTE	CUNEO	CUNEO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1874
1653	PIEMONTE	CUNEO	CUNEO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	15
1654	PIEMONTE	CUNEO	DRONERO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	410
1655	PIEMONTE	CUNEO	DRONERO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	250
1656	PIEMONTE	CUNEO	DRONERO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	15
1657	PIEMONTE	CUNEO	DRONERO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	90
1658	PIEMONTE	CUNEO	DRONERO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	50
1659	PIEMONTE	CUNEO	DRONERO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	35
1660	PIEMONTE	CUNEO	ENVIE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	999
1661	PIEMONTE	CUNEO	FOSSANO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	70
1662	PIEMONTE	CUNEO	FOSSANO	A - Potenziamento	Gas di discarica	1670
1663	PIEMONTE	CUNEO	FOSSANO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1240

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
1664	PIEMONTE	CUNEO	FOSSANO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	496
1665	PIEMONTE	CUNEO	FOSSANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1050
1666	PIEMONTE	CUNEO	FRABOSA SOPRANA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	30
1667	PIEMONTE	CUNEO	GARESSIO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	560
1668	PIEMONTE	CUNEO	GARESSIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	40
1669	PIEMONTE	CUNEO	GARESSIO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	180
1670	PIEMONTE	CUNEO	GARESSIO	D - Nuova Costruzione	Eolici	12500
1671	PIEMONTE	CUNEO	GOVONE	B - Rifacimento	Biogas	320
1672	PIEMONTE	CUNEO	LESEGN0	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	730
1673	PIEMONTE	CUNEO	LESEGN0	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	330
1674	PIEMONTE	CUNEO	LIMONE PIEMONTE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	80
1675	PIEMONTE	CUNEO	MAGLIANO ALPI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1250
1676	PIEMONTE	CUNEO	MANTA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	580
1677	PIEMONTE	CUNEO	MARENE	D - Nuova Costruzione	Biogas	250
1678	PIEMONTE	CUNEO	MARMORA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	400
1679	PIEMONTE	CUNEO	MOMBARCARO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
1680	PIEMONTE	CUNEO	MONASTEROLO DI SAVIGLIANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	100
1681	PIEMONTE	CUNEO	MONCHIERO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	800
1682	PIEMONTE	CUNEO	MONCHIERO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	800
1683	PIEMONTE	CUNEO	MONDOVI'	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	540
1684	PIEMONTE	CUNEO	MONDOVI'	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	45
1685	PIEMONTE	CUNEO	MONTANERA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	470
1686	PIEMONTE	CUNEO	MONTANERA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	470
1687	PIEMONTE	CUNEO	MONTANERA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1019
1688	PIEMONTE	CUNEO	MONTEROSSO GRANA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	310
1689	PIEMONTE	CUNEO	MOROZZO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	66
1690	PIEMONTE	CUNEO	MOROZZO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	45
1691	PIEMONTE	CUNEO	NARZOLE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2000
1692	PIEMONTE	CUNEO	NIELLA TANARO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	103
1693	PIEMONTE	CUNEO	ONCINO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	800
1694	PIEMONTE	CUNEO	ORMEA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	50
1695	PIEMONTE	CUNEO	ORMEA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	450
1696	PIEMONTE	CUNEO	ORMEA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	160
1697	PIEMONTE	CUNEO	ORMEA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	35
1698	PIEMONTE	CUNEO	PAESANA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	35570
1699	PIEMONTE	CUNEO	PIANFEI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	140
1700	PIEMONTE	CUNEO	PIANFEI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	15
1701	PIEMONTE	CUNEO	PIASCO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	640
1702	PIEMONTE	CUNEO	PIETRAPORZIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	330
1703	PIEMONTE	CUNEO	PONTECHIANALE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1000
1704	PIEMONTE	CUNEO	PONTECHIANALE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2860
1705	PIEMONTE	CUNEO	PRIOLA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	224
1706	PIEMONTE	CUNEO	RACCONIGI	D - Nuova Costruzione	Biogas	526
1707	PIEMONTE	CUNEO	RACCONIGI	D - Nuova Costruzione	Biogas	271
1708	PIEMONTE	CUNEO	RACCONIGI	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
1709	PIEMONTE	CUNEO	RACCONIGI	D - Nuova Costruzione	Biogas	150
1710	PIEMONTE	CUNEO	REVELLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	250
1711	PIEMONTE	CUNEO	ROBILANTE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	27
1712	PIEMONTE	CUNEO	ROCCAFORTE MONDOVI'	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	6600
1713	PIEMONTE	CUNEO	ROCCAFORTE MONDOVI'	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1000
1714	PIEMONTE	CUNEO	ROCCAFORTE MONDOVI'	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	39
1715	PIEMONTE	CUNEO	ROCCAFORTE MONDOVI'	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	75
1716	PIEMONTE	CUNEO	ROCCASPARVERA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici a bacino	1700
1717	PIEMONTE	CUNEO	RODDI	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	50
1718	PIEMONTE	CUNEO	RODDI	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	1670
1719	PIEMONTE	CUNEO	SALE DELLE LANGHE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	18
1720	PIEMONTE	CUNEO	SALICETO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	30
1721	PIEMONTE	CUNEO	SALUZZO	D - Nuova Costruzione	Biogas	500
1722	PIEMONTE	CUNEO	SALUZZO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	660
1723	PIEMONTE	CUNEO	SALUZZO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	616
1724	PIEMONTE	CUNEO	SALUZZO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
1725	PIEMONTE	CUNEO	SAMPEYRE	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	36060
1726	PIEMONTE	CUNEO	SANT'ALBANO STURA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	620
1727	PIEMONTE	CUNEO	SAVIGLIANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
1728	PIEMONTE	CUNEO	SOMMARIVA PERNO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1460

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
1729	PIEMONTE	CUNEO	SOMMARIVA PERNO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1025
1730	PIEMONTE	CUNEO	TARANTASCA	D - Nuova Costruzione	Biogas	273
1731	PIEMONTE	CUNEO	TORRE MONDOVI'	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	700
1732	PIEMONTE	CUNEO	TRINITA'	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	90
1733	PIEMONTE	CUNEO	VALDIERI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	212
1734	PIEMONTE	CUNEO	VALGRANA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	25
1735	PIEMONTE	CUNEO	VENASCA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1620
1736	PIEMONTE	CUNEO	VERDUNO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1275
1737	PIEMONTE	CUNEO	VERNANTE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	70
1738	PIEMONTE	CUNEO	VERNANTE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	982
1739	PIEMONTE	CUNEO	VERNANTE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	166
1740	PIEMONTE	CUNEO	VERZUOLO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	5640
1741	PIEMONTE	CUNEO	VERZUOLO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	310
1742	PIEMONTE	CUNEO	VERZUOLO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	110
1743	PIEMONTE	CUNEO	VIGNOLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	836
1744	PIEMONTE	CUNEO	VILLAFALLETTO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1240
1745	PIEMONTE	CUNEO	VILLAFALLETTO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	760
1746	PIEMONTE	CUNEO	VILLANOVA MONDOVI'	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	996
1747	PIEMONTE	CUNEO	VINADIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	70
1748	PIEMONTE	CUNEO	VINADIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	3870
1749	PIEMONTE	NOVARA	BARENGO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	840
1750	PIEMONTE	NOVARA	BARENGO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	960
1751	PIEMONTE	NOVARA	CALTIGNAGA	D - Nuova Costruzione	Biogas	844
1752	PIEMONTE	NOVARA	CASALBELTRAME	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	150
1753	PIEMONTE	NOVARA	CASALINO	D - Nuova Costruzione	Biogas	600
1754	PIEMONTE	NOVARA	CASALVOLONE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1027
1755	PIEMONTE	NOVARA	CERANO	C - Riattivazione	Gas di discarica	96
1756	PIEMONTE	NOVARA	CERANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	240
1757	PIEMONTE	NOVARA	FARA NOVARESE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	730
1758	PIEMONTE	NOVARA	GALLIATE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	800
1759	PIEMONTE	NOVARA	GALLIATE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	4634
1760	PIEMONTE	NOVARA	GALLIATE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1655
1761	PIEMONTE	NOVARA	GALLIATE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	840
1762	PIEMONTE	NOVARA	GHEMME	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	700
1763	PIEMONTE	NOVARA	GHEMME	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	2391
1764	PIEMONTE	NOVARA	GRIGNASCO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1080
1765	PIEMONTE	NOVARA	GRIGNASCO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	360
1766	PIEMONTE	NOVARA	INVORIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	426
1767	PIEMONTE	NOVARA	MOMO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1027
1768	PIEMONTE	NOVARA	NOVARA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	380
1769	PIEMONTE	NOVARA	NOVARA	D - Nuova Costruzione	Biogas	150
1770	PIEMONTE	NOVARA	NOVARA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	507
1771	PIEMONTE	NOVARA	OLEGGIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	145
1772	PIEMONTE	NOVARA	PELLA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	500
1773	PIEMONTE	NOVARA	PETTENASCO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	18
1774	PIEMONTE	NOVARA	PRATO SESIA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	560
1775	PIEMONTE	NOVARA	ROMAGNANO SESIA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	350
1776	PIEMONTE	NOVARA	ROMAGNANO SESIA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	650
1777	PIEMONTE	NOVARA	ROMAGNANO SESIA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	630
1778	PIEMONTE	NOVARA	SILLAVENGO	D - Nuova Costruzione	Biogas	635
1779	PIEMONTE	NOVARA	SIZZANO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1320
1780	PIEMONTE	NOVARA	TRECCATE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	570
1781	PIEMONTE	TORINO	AIRASCA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	13500
1782	PIEMONTE	TORINO	ALA DI STURA	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	335
1783	PIEMONTE	TORINO	BALANGERO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	435
1784	PIEMONTE	TORINO	BALANGERO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	320
1785	PIEMONTE	TORINO	BALANGERO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	275
1786	PIEMONTE	TORINO	BALME	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	370
1787	PIEMONTE	TORINO	BALME	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	1350
1788	PIEMONTE	TORINO	BOBBIO PELLICE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1585
1789	PIEMONTE	TORINO	BOBBIO PELLICE	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	1500
1790	PIEMONTE	TORINO	BOBBIO PELLICE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	4000
1791	PIEMONTE	TORINO	BORGOFRANCO D'IVREA	D - Nuova Costruzione	Biogas	210
1792	PIEMONTE	TORINO	BORGONE SUSÀ	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	1040
1793	PIEMONTE	TORINO	BURIASCO	D - Nuova Costruzione	Biogas	998

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
1794	PIEMONTE	TORINO	BUSSOLENO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	50
1795	PIEMONTE	TORINO	BUSSOLENO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	390
1796	PIEMONTE	TORINO	BUSSOLENO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	430
1797	PIEMONTE	TORINO	BUTTIGLIERA ALTA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1250
1798	PIEMONTE	TORINO	BUTTIGLIERA ALTA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	800
1799	PIEMONTE	TORINO	CAFASSE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	197
1800	PIEMONTE	TORINO	CAFASSE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	260
1801	PIEMONTE	TORINO	CAFASSE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	110
1802	PIEMONTE	TORINO	CAFASSE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	686
1803	PIEMONTE	TORINO	CALUSO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	132
1804	PIEMONTE	TORINO	CAMBIANO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	280
1805	PIEMONTE	TORINO	CANDIOLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	990
1806	PIEMONTE	TORINO	CANDIOLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
1807	PIEMONTE	TORINO	CAPRIE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	159
1808	PIEMONTE	TORINO	CASELLE TORINESE	D - Nuova Costruzione	Biogas	998
1809	PIEMONTE	TORINO	CASTAGNETO PO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	23000
1810	PIEMONTE	TORINO	CASTELLAMONTE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	490
1811	PIEMONTE	TORINO	CASTELLAMONTE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	400
1812	PIEMONTE	TORINO	CASTELLAMONTE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	520
1813	PIEMONTE	TORINO	CASTELLAMONTE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	390
1814	PIEMONTE	TORINO	CASTIGLIONE TORINESE	B - Rifacimento	Biogas	5640
1815	PIEMONTE	TORINO	CERES	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	5600
1816	PIEMONTE	TORINO	CERESOLE REALE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a serbatoio	40000
1817	PIEMONTE	TORINO	CESANA TORINESE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1160
1818	PIEMONTE	TORINO	CHIALAMBERTO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	190
1819	PIEMONTE	TORINO	CHIANOCCO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	530
1820	PIEMONTE	TORINO	CHIERI	D - Nuova Costruzione	Biogas	200
1821	PIEMONTE	TORINO	CHIOMONTE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	40
1822	PIEMONTE	TORINO	CHIVASSO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	861
1823	PIEMONTE	TORINO	COAZZE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	100
1824	PIEMONTE	TORINO	COAZZE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	522
1825	PIEMONTE	TORINO	COLLEGNO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	500
1826	PIEMONTE	TORINO	COLLEGNO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	892
1827	PIEMONTE	TORINO	COLLERETTO CASTELNUOVO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	160
1828	PIEMONTE	TORINO	CONDOVE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	4600
1829	PIEMONTE	TORINO	CONDOVE	A - Potenziamiento	Idroelettrici ad acqua fluente	1100
1830	PIEMONTE	TORINO	CONDOVE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	550
1831	PIEMONTE	TORINO	CORIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	50
1832	PIEMONTE	TORINO	CUORGNE'	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	6000
1833	PIEMONTE	TORINO	DRUENTO	D - Nuova Costruzione	Biogas	637
1834	PIEMONTE	TORINO	FENESTRELLE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	70
1835	PIEMONTE	TORINO	FENESTRELLE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	15708
1836	PIEMONTE	TORINO	FIANO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	253
1837	PIEMONTE	TORINO	FRASSINETTO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1470
1838	PIEMONTE	TORINO	GIAVENO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	157
1839	PIEMONTE	TORINO	GRAVERE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	60
1840	PIEMONTE	TORINO	GRAVERE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	80
1841	PIEMONTE	TORINO	GROSSO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	836
1842	PIEMONTE	TORINO	INGRIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	25
1843	PIEMONTE	TORINO	LA CASSA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1500
1844	PIEMONTE	TORINO	LANZO TORINESE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	3240
1845	PIEMONTE	TORINO	LANZO TORINESE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	610
1846	PIEMONTE	TORINO	LOCANA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	10
1847	PIEMONTE	TORINO	LOCANA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	18288
1848	PIEMONTE	TORINO	LOCANA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1575
1849	PIEMONTE	TORINO	LUSERNA SAN GIOVANNI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	190
1850	PIEMONTE	TORINO	LUSERNA SAN GIOVANNI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1600
1851	PIEMONTE	TORINO	MATHI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	600
1852	PIEMONTE	TORINO	MATTIE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	170
1853	PIEMONTE	TORINO	MATTIE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	625
1854	PIEMONTE	TORINO	MAZZE'	D - Nuova Costruzione	Biogas	998
1855	PIEMONTE	TORINO	MEANA DI SUSA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	88
1856	PIEMONTE	TORINO	MERCENASCO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	340
1857	PIEMONTE	TORINO	MEZZENILE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	805
1858	PIEMONTE	TORINO	MONCALIERI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1358

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
1859	PIEMONTE	TORINO	MONTALTO DORA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	4000
1860	PIEMONTE	TORINO	NOASCA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	40
1861	PIEMONTE	TORINO	OULX	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
1862	PIEMONTE	TORINO	OZEGNA	D - Nuova Costruzione	Biogas	646
1863	PIEMONTE	TORINO	PESSINETTO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	800
1864	PIEMONTE	TORINO	PESSINETTO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	650
1865	PIEMONTE	TORINO	PIANEZZA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	2168
1866	PIEMONTE	TORINO	PIANEZZA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1022
1867	PIEMONTE	TORINO	PIANEZZA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1028
1868	PIEMONTE	TORINO	PINEROLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	3050
1869	PIEMONTE	TORINO	PIOBESI TORINESE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	861
1870	PIEMONTE	TORINO	PIOSSASCO	D - Nuova Costruzione	Biogas	657
1871	PIEMONTE	TORINO	PIVERONE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1060
1872	PIEMONTE	TORINO	PIVERONE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
1873	PIEMONTE	TORINO	POIRINO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
1874	PIEMONTE	TORINO	POMARETTO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2200
1875	PIEMONTE	TORINO	POMARETTO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	350
1876	PIEMONTE	TORINO	POMARETTO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1100
1877	PIEMONTE	TORINO	POMARETTO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2820
1878	PIEMONTE	TORINO	PONT-CANAVESE	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	3340
1879	PIEMONTE	TORINO	PONT-CANAVESE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	720
1880	PIEMONTE	TORINO	PONT-CANAVESE	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	2190
1881	PIEMONTE	TORINO	PONT-CANAVESE	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	14800
1882	PIEMONTE	TORINO	PONT-CANAVESE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2640
1883	PIEMONTE	TORINO	PRATIGLIONE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	680
1884	PIEMONTE	TORINO	QUASSOLO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
1885	PIEMONTE	TORINO	QUASSOLO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	3300
1886	PIEMONTE	TORINO	RIVOLI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1183
1887	PIEMONTE	TORINO	ROBASSOMERO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	250
1888	PIEMONTE	TORINO	ROSTA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	7486
1889	PIEMONTE	TORINO	ROURE	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	1000
1890	PIEMONTE	TORINO	ROURE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	310
1891	PIEMONTE	TORINO	ROURE	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	1176
1892	PIEMONTE	TORINO	ROURE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	30
1893	PIEMONTE	TORINO	ROURE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	45
1894	PIEMONTE	TORINO	ROURE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1200
1895	PIEMONTE	TORINO	SALASSA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	95
1896	PIEMONTE	TORINO	SALZA DI PINEROLO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1380
1897	PIEMONTE	TORINO	SAN GIORGIO CANAVESE	D - Nuova Costruzione	Biogas	400
1898	PIEMONTE	TORINO	SETTIMO TORINESE	D - Nuova Costruzione	Solari	60
1899	PIEMONTE	TORINO	SUSA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	3184
1900	PIEMONTE	TORINO	SUSA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	520
1901	PIEMONTE	TORINO	SUSA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1110
1902	PIEMONTE	TORINO	SUSA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	650
1903	PIEMONTE	TORINO	SUSA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	398
1904	PIEMONTE	TORINO	SUSA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	600
1905	PIEMONTE	TORINO	TAVAGNASCO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
1906	PIEMONTE	TORINO	TAVAGNASCO	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
1907	PIEMONTE	TORINO	TAVAGNASCO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	4880
1908	PIEMONTE	TORINO	TORINO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	8496
1909	PIEMONTE	TORINO	TORINO	B - Rifacimento	Gas di discarica	5600
1910	PIEMONTE	TORINO	TORINO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	670
1911	PIEMONTE	TORINO	TORRE PELLICE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	500
1912	PIEMONTE	TORINO	USSEGLIO	C - Riattivazione	Idroelettrici a bacino	4474
1913	PIEMONTE	TORINO	VENAUS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici a bacino	156926
1914	PIEMONTE	TORINO	VILLAGRANCA PIEMONTE	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
1915	PIEMONTE	TORINO	VILLANOVA CANAVESE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	250
1916	PIEMONTE	TORINO	VILLANOVA CANAVESE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	23
1917	PIEMONTE	TORINO	VILLAR PELLICE	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	2800
1918	PIEMONTE	TORINO	VILLAR PEROSA	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	1310
1919	PIEMONTE	TORINO	VILLASTELLONE	D - Nuova Costruzione	Biogas	116
1920	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	ANTRONA SCHIERANCO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a serbatoio	23750
1921	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	ANTRONA SCHIERANCO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a serbatoio	9100
1922	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	ANTRONA SCHIERANCO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2500
1923	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	ARIZZANO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	360

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
1924	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	AURANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	627
1925	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	AURANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	486
1926	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	BACENO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	400
1927	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	BACENO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	450
1928	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	BANNIO ANZINO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	720
1929	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	BOGNANCO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	3300
1930	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	BOGNANCO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	140
1931	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	BOGNANCO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	4323
1932	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	BOGNANCO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1137
1933	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	CAPREZZO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	970
1934	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	COSSOGNO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	1610
1935	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	COSSOGNO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1260
1936	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	CREVOLADOSSOLA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2000
1937	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	CREVOLADOSSOLA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	200
1938	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	CREVOLADOSSOLA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	300
1939	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	CREVOLADOSSOLA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a bacino	33200
1940	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	CRODO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	80
1941	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	CRODO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	190
1942	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	CRODO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	540
1943	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	CRODO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	370
1944	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	CRODO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	810
1945	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	CRODO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	52564
1946	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	CRODO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	50
1947	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	CRODO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	708
1948	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	DOMODOSSOLA	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	26000
1949	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	DOMODOSSOLA	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	3600
1950	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	DOMODOSSOLA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
1951	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	FORMAZZA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	290
1952	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	FORMAZZA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1200
1953	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	FORMAZZA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	305
1954	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	FORMAZZA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	534
1955	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	FORMAZZA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	457
1956	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	GIGNESE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	800
1957	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	GRAVELLONA TOCE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	400
1958	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	MACUGNAGA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1950
1959	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	MACUGNAGA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	940
1960	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	MALESCO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	587
1961	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	MONTESCHENO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1450
1962	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	NONIO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	900
1963	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	OMEGNA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	320
1964	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	OMEGNA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	400
1965	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	OMEGNA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	300
1966	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	ORNAVASSO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	924
1967	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	ORNAVASSO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	214
1968	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	PALLANZENO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	42000
1969	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	PIEVE VERGONTE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2000
1970	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	PIEVE VERGONTE	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	3520
1971	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	PIEVE VERGONTE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	7500
1972	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	PREMIA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a bacino	70600
1973	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	PREMIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	800
1974	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	PREMIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1200
1975	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	PREMIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	700
1976	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	PREMIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	322
1977	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	RE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	180
1978	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	RE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	620
1979	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	RE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1522
1980	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	SAN BERNARDINO VERBANO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1150
1981	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	TRASQUERA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	12
1982	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	VARZO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	96
1983	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	VERBANIA	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	1130
1984	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	VERBANIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	100
1985	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	VERBANIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	995
1986	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	VIGNONE	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	1810
1987	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	VILLADOSSOLA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	350
1988	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	VILLADOSSOLA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2850

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
1989	PIEMONTE	VERCELLI	ALAGNA VALSESIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	3000
1990	PIEMONTE	VERCELLI	ALICE CASTELLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
1991	PIEMONTE	VERCELLI	BORGOSIESIA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1300
1992	PIEMONTE	VERCELLI	CARCOFORO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	320
1993	PIEMONTE	VERCELLI	CARISIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	249
1994	PIEMONTE	VERCELLI	CELLIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	200
1995	PIEMONTE	VERCELLI	CROVA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	200
1996	PIEMONTE	VERCELLI	CROVA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	6700
1997	PIEMONTE	VERCELLI	CROVA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	7780
1998	PIEMONTE	VERCELLI	DESANA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	200
1999	PIEMONTE	VERCELLI	GATTINARA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	150
2000	PIEMONTE	VERCELLI	LIVORNO FERRARIS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	500
2001	PIEMONTE	VERCELLI	LIVORNO FERRARIS	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
2002	PIEMONTE	VERCELLI	LIVORNO FERRARIS	D - Nuova Costruzione	Biogas	881
2003	PIEMONTE	VERCELLI	LIVORNO FERRARIS	D - Nuova Costruzione	Biogas	998
2004	PIEMONTE	VERCELLI	MONCRIVELLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
2005	PIEMONTE	VERCELLI	PALAZZOLO VERCELLESE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	180
2006	PIEMONTE	VERCELLI	QUARONA	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	550
2007	PIEMONTE	VERCELLI	QUARONA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2100
2008	PIEMONTE	VERCELLI	RIMELLA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2000
2009	PIEMONTE	VERCELLI	RIVA VALDOBBIÀ	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	997
2010	PIEMONTE	VERCELLI	ROASIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	450
2011	PIEMONTE	VERCELLI	RONSECCO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	200
2012	PIEMONTE	VERCELLI	SALUGGIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	722
2013	PIEMONTE	VERCELLI	SAN GERMANO VERCELLESE	D - Nuova Costruzione	Biogas	990
2014	PIEMONTE	VERCELLI	SANTHIA'	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	280
2015	PIEMONTE	VERCELLI	SANTHIA'	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	991
2016	PIEMONTE	VERCELLI	SANTHIA'	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	1375
2017	PIEMONTE	VERCELLI	SERRAVALLE SESIA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1500
2018	PIEMONTE	VERCELLI	SERRAVALLE SESIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	780
2019	PIEMONTE	VERCELLI	TRINO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	220
2020	PIEMONTE	VERCELLI	TRONZANO VERCELLESE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1276
2021	PIEMONTE	VERCELLI	VARALLO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	230
2022	PIEMONTE	VERCELLI	VARALLO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	1265
2023	PIEMONTE	VERCELLI	VARALLO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1370
2024	PIEMONTE	VERCELLI	VARALLO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	210
2025	PIEMONTE	VERCELLI	VARALLO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1350
2026	PIEMONTE	VERCELLI	VERCELLI	B - Rifacimento	Rifiuti	3000
2027	PIEMONTE	VERCELLI	VERCELLI	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	3750
2028	PIEMONTE	VERCELLI	VERCELLI	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	1750
2029	PUGLIA	BARI	ALTAMURA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1048
2030	PUGLIA	BARI	ALTAMURA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	550
2031	PUGLIA	BARI	CONVERSANO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	990
2032	PUGLIA	BARI	GIOVINAZZO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	625
2033	PUGLIA	BARI	GIOVINAZZO	D - Nuova Costruzione	Eolici	30
2034	PUGLIA	BARI	GRAVINA IN PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	200
2035	PUGLIA	BARI	MODUGNO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
2036	PUGLIA	BARI	MODUGNO	D - Nuova Costruzione	Solari	20
2037	PUGLIA	BARI	MODUGNO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	5000
2038	PUGLIA	BARI	MOLFETTA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	34152
2039	PUGLIA	BARI	MOLFETTA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	13070
2040	PUGLIA	BARI	MONOPOLI	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	12000
2041	PUGLIA	BARI	MONOPOLI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	24840
2042	PUGLIA	BARI	MONOPOLI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	51000
2043	PUGLIA	BARI	MONOPOLI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	17000
2044	PUGLIA	BARI	MONOPOLI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	34000
2045	PUGLIA	BARI	MONOPOLI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	13000
2046	PUGLIA	BARI	MONOPOLI	D - Nuova Costruzione	Solari	20
2047	PUGLIA	BARI	MONOPOLI	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2048	PUGLIA	BARI	NOCI	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2049	PUGLIA	BARI	NOCI	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2050	PUGLIA	BARI	PALO DEL COLLE	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2051	PUGLIA	BARI	PALO DEL COLLE	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2052	PUGLIA	BARI	PALO DEL COLLE	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2053	PUGLIA	BARI	PUTIGNANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	4

N°1	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
2054	PUGLIA	BARI	RUTIGLIANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	4
2055	PUGLIA	BARI	RUVO DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	40
2056	PUGLIA	BARI	RUVO DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Solari	19
2057	PUGLIA	BARI	SANTERAMO IN COLLE	D - Nuova Costruzione	Eolici	200
2058	PUGLIA	BARI	SANTERAMO IN COLLE	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
2059	PUGLIA	BARI	SANTERAMO IN COLLE	D - Nuova Costruzione	Eolici	5
2060	PUGLIA	BARI	SANTERAMO IN COLLE	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2061	PUGLIA	BARLETTA-ANDRIA-TRANI	ANDRIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	960
2062	PUGLIA	BARLETTA-ANDRIA-TRANI	ANDRIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	180
2063	PUGLIA	BARLETTA-ANDRIA-TRANI	ANDRIA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	827
2064	PUGLIA	BARLETTA-ANDRIA-TRANI	BISCEGLIE	D - Nuova Costruzione	Eolici	1
2065	PUGLIA	BARLETTA-ANDRIA-TRANI	CANOSA DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	995
2066	PUGLIA	BARLETTA-ANDRIA-TRANI	CANOSA DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
2067	PUGLIA	BARLETTA-ANDRIA-TRANI	MINERVINO MURGE	D - Nuova Costruzione	Eolici	6500
2068	PUGLIA	BARLETTA-ANDRIA-TRANI	MINERVINO MURGE	D - Nuova Costruzione	Eolici	18000
2069	PUGLIA	BARLETTA-ANDRIA-TRANI	MINERVINO MURGE	D - Nuova Costruzione	Eolici	18000
2070	PUGLIA	BARLETTA-ANDRIA-TRANI	MINERVINO MURGE	D - Nuova Costruzione	Eolici	16000
2071	PUGLIA	BARLETTA-ANDRIA-TRANI	MINERVINO MURGE	D - Nuova Costruzione	Eolici	18000
2072	PUGLIA	BARLETTA-ANDRIA-TRANI	MINERVINO MURGE	D - Nuova Costruzione	Eolici	12000
2073	PUGLIA	BARLETTA-ANDRIA-TRANI	MINERVINO MURGE	D - Nuova Costruzione	Eolici	10000
2074	PUGLIA	BARLETTA-ANDRIA-TRANI	MINERVINO MURGE	D - Nuova Costruzione	Eolici	10000
2075	PUGLIA	BARLETTA-ANDRIA-TRANI	SPINAZZOLA	D - Nuova Costruzione	Eolici	30
2076	PUGLIA	BRINDISI	BRINDISI	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	1600
2077	PUGLIA	BRINDISI	BRINDISI	D - Nuova Costruzione	Eolici	700
2078	PUGLIA	BRINDISI	BRINDISI	D - Nuova Costruzione	Eolici	700
2079	PUGLIA	BRINDISI	BRINDISI	D - Nuova Costruzione	Eolici	700
2080	PUGLIA	BRINDISI	FASANO	D - Nuova Costruzione	Solari	19
2081	PUGLIA	BRINDISI	FASANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2082	PUGLIA	BRINDISI	FASANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	2
2083	PUGLIA	BRINDISI	FRANCAVILLA FONTANA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1560
2084	PUGLIA	BRINDISI	FRANCAVILLA FONTANA	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
2085	PUGLIA	BRINDISI	ORIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	200
2086	PUGLIA	BRINDISI	SAN PIETRO VERNOTICO	D - Nuova Costruzione	Eolici	700
2087	PUGLIA	BRINDISI	SAN PIETRO VERNOTICO	D - Nuova Costruzione	Eolici	700
2088	PUGLIA	BRINDISI	SAN VITO DEI NORMANNI	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	625
2089	PUGLIA	BRINDISI	VILLA CASTELLI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	450
2090	PUGLIA	FOGGIA	ACCADIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	1800
2091	PUGLIA	FOGGIA	ACCADIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	1700
2092	PUGLIA	FOGGIA	ACCADIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	3400
2093	PUGLIA	FOGGIA	ACCADIA	B - Rifacimento	Eolici	3600
2094	PUGLIA	FOGGIA	ACCADIA	B - Rifacimento	Eolici	5400
2095	PUGLIA	FOGGIA	ALBERONA	B - Rifacimento	Eolici	3000
2096	PUGLIA	FOGGIA	ALBERONA	B - Rifacimento	Eolici	7200
2097	PUGLIA	FOGGIA	ALBERONA	B - Rifacimento	Eolici	6000
2098	PUGLIA	FOGGIA	ALBERONA	B - Rifacimento	Eolici	7200
2099	PUGLIA	FOGGIA	ALBERONA	B - Rifacimento	Eolici	7200
2100	PUGLIA	FOGGIA	ALBERONA	B - Rifacimento	Eolici	5400
2101	PUGLIA	FOGGIA	ALBERONA	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
2102	PUGLIA	FOGGIA	ALBERONA	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
2103	PUGLIA	FOGGIA	ALBERONA	D - Nuova Costruzione	Eolici	15
2104	PUGLIA	FOGGIA	ANZANO DI PUGLIA	B - Rifacimento	Eolici	7200
2105	PUGLIA	FOGGIA	ANZANO DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
2106	PUGLIA	FOGGIA	ASCOLI SATRIANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	61800
2107	PUGLIA	FOGGIA	ASCOLI SATRIANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
2108	PUGLIA	FOGGIA	ASCOLI SATRIANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
2109	PUGLIA	FOGGIA	ASCOLI SATRIANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
2110	PUGLIA	FOGGIA	BICCARI	D - Nuova Costruzione	Eolici	12000
2111	PUGLIA	FOGGIA	BICCARI	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2112	PUGLIA	FOGGIA	BOVINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
2113	PUGLIA	FOGGIA	BOVINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	850
2114	PUGLIA	FOGGIA	BOVINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2115	PUGLIA	FOGGIA	CANDELA	D - Nuova Costruzione	Eolici	39100
2116	PUGLIA	FOGGIA	CANDELA	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
2117	PUGLIA	FOGGIA	CANDELA	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
2118	PUGLIA	FOGGIA	CANDELA	D - Nuova Costruzione	Eolici	900

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
2119	PUGLIA	FOGGIA	CANDELA	D - Nuova Costruzione	Eolici	850
2120	PUGLIA	FOGGIA	CANDELA	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
2121	PUGLIA	FOGGIA	CASALNUOVO MONTEROTARO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2122	PUGLIA	FOGGIA	CASTELLUCCIO DEI SAURI	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
2123	PUGLIA	FOGGIA	CASTELLUCCIO VALMAGGIORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	850
2124	PUGLIA	FOGGIA	CASTELNUOVO DELLA DAUNIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	2640
2125	PUGLIA	FOGGIA	CASTELNUOVO DELLA DAUNIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	12150
2126	PUGLIA	FOGGIA	CERIGNOLA	D - Nuova Costruzione	Biogas	646
2127	PUGLIA	FOGGIA	CERIGNOLA	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
2128	PUGLIA	FOGGIA	CERIGNOLA	D - Nuova Costruzione	Eolici	1000
2129	PUGLIA	FOGGIA	CERIGNOLA	D - Nuova Costruzione	Eolici	1000
2130	PUGLIA	FOGGIA	CHIEUTI	D - Nuova Costruzione	Eolici	7
2131	PUGLIA	FOGGIA	DELICETO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2132	PUGLIA	FOGGIA	DELICETO	D - Nuova Costruzione	Eolici	24000
2133	PUGLIA	FOGGIA	FAETO	D - Nuova Costruzione	Eolici	14400
2134	PUGLIA	FOGGIA	FAETO	D - Nuova Costruzione	Eolici	2400
2135	PUGLIA	FOGGIA	FAETO	D - Nuova Costruzione	Eolici	3000
2136	PUGLIA	FOGGIA	FAETO	D - Nuova Costruzione	Eolici	6600
2137	PUGLIA	FOGGIA	FAETO	D - Nuova Costruzione	Eolici	14000
2138	PUGLIA	FOGGIA	FAETO	D - Nuova Costruzione	Eolici	24000
2139	PUGLIA	FOGGIA	FAETO	D - Nuova Costruzione	Eolici	16000
2140	PUGLIA	FOGGIA	FOGGIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	250
2141	PUGLIA	FOGGIA	FOGGIA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1070
2142	PUGLIA	FOGGIA	FOGGIA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	861
2143	PUGLIA	FOGGIA	FOGGIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	990
2144	PUGLIA	FOGGIA	FOGGIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	990
2145	PUGLIA	FOGGIA	FOGGIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2146	PUGLIA	FOGGIA	FOGGIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2147	PUGLIA	FOGGIA	FOGGIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
2148	PUGLIA	FOGGIA	FOGGIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
2149	PUGLIA	FOGGIA	FOGGIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
2150	PUGLIA	FOGGIA	LUCERA	D - Nuova Costruzione	Eolici	26000
2151	PUGLIA	FOGGIA	LUCERA	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
2152	PUGLIA	FOGGIA	LUCERA	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
2153	PUGLIA	FOGGIA	LUCERA	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
2154	PUGLIA	FOGGIA	LUCERA	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
2155	PUGLIA	FOGGIA	LUCERA	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
2156	PUGLIA	FOGGIA	LUCERA	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
2157	PUGLIA	FOGGIA	LUCERA	D - Nuova Costruzione	Eolici	30
2158	PUGLIA	FOGGIA	MONTELEONE DI PUGLIA	B - Rifacimento	Eolici	8400
2159	PUGLIA	FOGGIA	MONTELEONE DI PUGLIA	B - Rifacimento	Eolici	8400
2160	PUGLIA	FOGGIA	MONTELEONE DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	59
2161	PUGLIA	FOGGIA	MOTTA MONTECORVINO	B - Rifacimento	Eolici	15000
2162	PUGLIA	FOGGIA	ORDONA	D - Nuova Costruzione	Eolici	34000
2163	PUGLIA	FOGGIA	ORDONA	D - Nuova Costruzione	Eolici	26000
2164	PUGLIA	FOGGIA	ORDONA	D - Nuova Costruzione	Eolici	37500
2165	PUGLIA	FOGGIA	ORDONA	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
2166	PUGLIA	FOGGIA	ORSARA DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	40
2167	PUGLIA	FOGGIA	ORSARA DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2168	PUGLIA	FOGGIA	ORSARA DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2169	PUGLIA	FOGGIA	ORTA NOVA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
2170	PUGLIA	FOGGIA	ORTA NOVA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
2171	PUGLIA	FOGGIA	PANNI	B - Rifacimento	Eolici	19800
2172	PUGLIA	FOGGIA	PIETRAMONTECORVINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	18700
2173	PUGLIA	FOGGIA	PIETRAMONTECORVINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	48000
2174	PUGLIA	FOGGIA	PIETRAMONTECORVINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
2175	PUGLIA	FOGGIA	PIETRAMONTECORVINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2176	PUGLIA	FOGGIA	POGGIO IMPERIALE	D - Nuova Costruzione	Eolici	30000
2177	PUGLIA	FOGGIA	RIGNANO GARGANICO	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
2178	PUGLIA	FOGGIA	RIGNANO GARGANICO	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
2179	PUGLIA	FOGGIA	RIGNANO GARGANICO	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
2180	PUGLIA	FOGGIA	RIGNANO GARGANICO	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
2181	PUGLIA	FOGGIA	RIGNANO GARGANICO	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
2182	PUGLIA	FOGGIA	RIGNANO GARGANICO	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
2183	PUGLIA	FOGGIA	RIGNANO GARGANICO	D - Nuova Costruzione	Eolici	50

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
2184	PUGLIA	FOGGIA	ROCCHETTA SANT'ANTONIO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20000
2185	PUGLIA	FOGGIA	ROCCHETTA SANT'ANTONIO	D - Nuova Costruzione	Eolici	11500
2186	PUGLIA	FOGGIA	ROCCHETTA SANT'ANTONIO	D - Nuova Costruzione	Eolici	18400
2187	PUGLIA	FOGGIA	ROCCHETTA SANT'ANTONIO	D - Nuova Costruzione	Eolici	40000
2188	PUGLIA	FOGGIA	ROCCHETTA SANT'ANTONIO	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
2189	PUGLIA	FOGGIA	ROSETO VALFORTORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	22000
2190	PUGLIA	FOGGIA	ROSETO VALFORTORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	18000
2191	PUGLIA	FOGGIA	ROSETO VALFORTORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	12000
2192	PUGLIA	FOGGIA	ROSETO VALFORTORE	B - Rifacimento	Eolici	18000
2193	PUGLIA	FOGGIA	SAN MARCO IN LAMIS	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
2194	PUGLIA	FOGGIA	SAN MARCO IN LAMIS	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
2195	PUGLIA	FOGGIA	SAN MARCO IN LAMIS	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
2196	PUGLIA	FOGGIA	SAN MARCO IN LAMIS	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
2197	PUGLIA	FOGGIA	SAN MARCO IN LAMIS	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
2198	PUGLIA	FOGGIA	SAN MARCO IN LAMIS	D - Nuova Costruzione	Eolici	44200
2199	PUGLIA	FOGGIA	SAN PAOLO DI CIVITATE	D - Nuova Costruzione	Eolici	55
2200	PUGLIA	FOGGIA	SAN SEVERO	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
2201	PUGLIA	FOGGIA	SANT'AGATA DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20000
2202	PUGLIA	FOGGIA	SANT'AGATA DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20000
2203	PUGLIA	FOGGIA	SANT'AGATA DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	16000
2204	PUGLIA	FOGGIA	SANT'AGATA DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	16000
2205	PUGLIA	FOGGIA	SANT'AGATA DI PUGLIA	B - Rifacimento	Eolici	3600
2206	PUGLIA	FOGGIA	SANT'AGATA DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	22000
2207	PUGLIA	FOGGIA	SANT'AGATA DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	14450
2208	PUGLIA	FOGGIA	SANT'AGATA DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	18000
2209	PUGLIA	FOGGIA	SANT'AGATA DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	11900
2210	PUGLIA	FOGGIA	SANT'AGATA DI PUGLIA	B - Rifacimento	Eolici	8400
2211	PUGLIA	FOGGIA	SANT'AGATA DI PUGLIA	B - Rifacimento	Eolici	5400
2212	PUGLIA	FOGGIA	SANT'AGATA DI PUGLIA	B - Rifacimento	Eolici	7800
2213	PUGLIA	FOGGIA	SANT'AGATA DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
2214	PUGLIA	FOGGIA	SANT'AGATA DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2215	PUGLIA	FOGGIA	SANT'AGATA DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
2216	PUGLIA	FOGGIA	SERRACAPRIOLA	D - Nuova Costruzione	Eolici	42000
2217	PUGLIA	FOGGIA	STORNARELLA	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
2218	PUGLIA	FOGGIA	TROIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	7500
2219	PUGLIA	FOGGIA	TROIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	15000
2220	PUGLIA	FOGGIA	TROIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	38000
2221	PUGLIA	FOGGIA	TROIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	30000
2222	PUGLIA	FOGGIA	TROIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	36000
2223	PUGLIA	FOGGIA	TROIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	36000
2224	PUGLIA	FOGGIA	TROIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
2225	PUGLIA	FOGGIA	TROIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	4000
2226	PUGLIA	FOGGIA	TROIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
2227	PUGLIA	FOGGIA	TROIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
2228	PUGLIA	FOGGIA	TROIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	11
2229	PUGLIA	FOGGIA	TROIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	55
2230	PUGLIA	FOGGIA	VOLTURINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	11880
2231	PUGLIA	FOGGIA	VOLTURINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	1200
2232	PUGLIA	FOGGIA	VOLTURINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	24000
2233	PUGLIA	LECCE	CALIMERA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	999
2234	PUGLIA	LECCE	CARPIGNANO SALENTINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	16100
2235	PUGLIA	LECCE	CASARANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	6
2236	PUGLIA	LECCE	CAVALLINO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1070
2237	PUGLIA	LECCE	CAVALLINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2238	PUGLIA	LECCE	COPERTINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
2239	PUGLIA	LECCE	GALATONE	D - Nuova Costruzione	Eolici	5
2240	PUGLIA	LECCE	LECCE	D - Nuova Costruzione	Eolici	36000
2241	PUGLIA	LECCE	LECCE	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2242	PUGLIA	LECCE	LEVERANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	5
2243	PUGLIA	LECCE	MAGLIE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1280
2244	PUGLIA	LECCE	MAGLIE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	5350
2245	PUGLIA	LECCE	NARDO'	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	970
2246	PUGLIA	LECCE	NARDO'	D - Nuova Costruzione	Solari	20
2247	PUGLIA	LECCE	NOCIGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	199
2248	PUGLIA	LECCE	POGGIARDO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	650

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
2249	PUGLIA	LECCE	SAN DONATO DI LECCE	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2250	PUGLIA	LECCE	SAN DONATO DI LECCE	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2251	PUGLIA	LECCE	SAN DONATO DI LECCE	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2252	PUGLIA	LECCE	SECLI'	D - Nuova Costruzione	Eolici	1000
2253	PUGLIA	LECCE	SPECCHIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	680
2254	PUGLIA	LECCE	SPECCHIA	D - Nuova Costruzione	Solari	20
2255	PUGLIA	LECCE	TIGGIANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	40
2256	PUGLIA	LECCE	UGENTO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1088
2257	PUGLIA	TARANTO	CASTELLANETA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2258	PUGLIA	TARANTO	CASTELLANETA	D - Nuova Costruzione	Eolici	40
2259	PUGLIA	TARANTO	CASTELLANETA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2260	PUGLIA	TARANTO	CASTELLANETA	D - Nuova Costruzione	Eolici	40
2261	PUGLIA	TARANTO	CASTELLANETA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
2262	PUGLIA	TARANTO	CASTELLANETA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
2263	PUGLIA	TARANTO	CASTELLANETA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
2264	PUGLIA	TARANTO	CASTELLANETA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
2265	PUGLIA	TARANTO	CRISPIANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2266	PUGLIA	TARANTO	CRISPIANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	130
2267	PUGLIA	TARANTO	CRISPIANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2268	PUGLIA	TARANTO	CRISPIANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2269	PUGLIA	TARANTO	CRISPIANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
2270	PUGLIA	TARANTO	CRISPIANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
2271	PUGLIA	TARANTO	CRISPIANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
2272	PUGLIA	TARANTO	CRISPIANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
2273	PUGLIA	TARANTO	GINOSA	C - Riattivazione	Idroelettrici su acquedotto	870
2274	PUGLIA	TARANTO	GINOSA	D - Nuova Costruzione	Solari	20
2275	PUGLIA	TARANTO	GROTTAGLIE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1070
2276	PUGLIA	TARANTO	LATERZA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
2277	PUGLIA	TARANTO	LATERZA	D - Nuova Costruzione	Solari	19
2278	PUGLIA	TARANTO	LATERZA	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
2279	PUGLIA	TARANTO	LATERZA	D - Nuova Costruzione	Eolici	130
2280	PUGLIA	TARANTO	LIZZANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2281	PUGLIA	TARANTO	LIZZANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2282	PUGLIA	TARANTO	LIZZANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2283	PUGLIA	TARANTO	LIZZANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2284	PUGLIA	TARANTO	LIZZANO	D - Nuova Costruzione	Solari	19
2285	PUGLIA	TARANTO	LIZZANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	25
2286	PUGLIA	TARANTO	LIZZANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
2287	PUGLIA	TARANTO	LIZZANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	25
2288	PUGLIA	TARANTO	MANDURIA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	500
2289	PUGLIA	TARANTO	MANDURIA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	625
2290	PUGLIA	TARANTO	MANDURIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	990
2291	PUGLIA	TARANTO	MARTINA FRANCA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2292	PUGLIA	TARANTO	MASSAFRA	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	12250
2293	PUGLIA	TARANTO	MASSAFRA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2294	PUGLIA	TARANTO	MASSAFRA	D - Nuova Costruzione	Solari	19
2295	PUGLIA	TARANTO	MASSAFRA	D - Nuova Costruzione	Solari	19
2296	PUGLIA	TARANTO	MASSAFRA	D - Nuova Costruzione	Solari	19
2297	PUGLIA	TARANTO	MASSAFRA	D - Nuova Costruzione	Solari	19
2298	PUGLIA	TARANTO	MASSAFRA	D - Nuova Costruzione	Solari	20
2299	PUGLIA	TARANTO	MASSAFRA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	950
2300	PUGLIA	TARANTO	MASSAFRA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2301	PUGLIA	TARANTO	MASSAFRA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
2302	PUGLIA	TARANTO	MASSAFRA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
2303	PUGLIA	TARANTO	MASSAFRA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
2304	PUGLIA	TARANTO	MASSAFRA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2305	PUGLIA	TARANTO	MASSAFRA	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
2306	PUGLIA	TARANTO	MOTTOLA	D - Nuova Costruzione	Solari	20
2307	PUGLIA	TARANTO	MOTTOLA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
2308	PUGLIA	TARANTO	PALAGIANO	D - Nuova Costruzione	Solari	20
2309	PUGLIA	TARANTO	PALAGIANO	D - Nuova Costruzione	Solari	20
2310	PUGLIA	TARANTO	SAN MARZANO DI SAN GIUSEPPE	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
2311	PUGLIA	TARANTO	SAVA	D - Nuova Costruzione	Solari	19
2312	PUGLIA	TARANTO	TARANTO	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	3740
2313	PUGLIA	TARANTO	TARANTO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	2130

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
2314	PUGLIA	TARANTO	TARANTO	D - Nuova Costruzione	Eolici	4000
2315	PUGLIA	TARANTO	TORRICELLA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2316	PUGLIA	TARANTO	TORRICELLA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2317	PUGLIA	TARANTO	TORRICELLA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2318	SARDEGNA	CAGLIARI	ASSEMINI	D - Nuova Costruzione	Eolici	21000
2319	SARDEGNA	CAGLIARI	CAPOTERRA	D - Nuova Costruzione	Eolici	1320
2320	SARDEGNA	CAGLIARI	CAPOTERRA	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	4690
2321	SARDEGNA	CAGLIARI	NURRI	D - Nuova Costruzione	Eolici	22100
2322	SARDEGNA	CAGLIARI	QUARTUCCIU	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1400
2323	SARDEGNA	CAGLIARI	SAN BASILIO	D - Nuova Costruzione	Eolici	24650
2324	SARDEGNA	CAGLIARI	SARROCH	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	256
2325	SARDEGNA	CAGLIARI	SERDIANA	B - Rifacimento	Gas di discarica	1870
2326	SARDEGNA	CAGLIARI	SESTU	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1400
2327	SARDEGNA	CARBONIA-IGLESIAS	CARBONIA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	660
2328	SARDEGNA	CARBONIA-IGLESIAS	PORTOSCUSO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	340000
2329	SARDEGNA	CARBONIA-IGLESIAS	PORTOSCUSO	E - Co-combustione in impianti esistenti prima del 1999	Biomasse solide	240000
2330	SARDEGNA	CARBONIA-IGLESIAS	PORTOSCUSO	D - Nuova Costruzione	Eolici	89700
2331	SARDEGNA	MEDIO CAMPIDANO	GONNOSFANADIGA	D - Nuova Costruzione	Eolici	22000
2332	SARDEGNA	MEDIO CAMPIDANO	GUSPINI	D - Nuova Costruzione	Eolici	24000
2333	SARDEGNA	MEDIO CAMPIDANO	SAN GAVINO MONREALE	B - Rifacimento	Biogas	510
2334	SARDEGNA	MEDIO CAMPIDANO	SAN GAVINO MONREALE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	330
2335	SARDEGNA	MEDIO CAMPIDANO	SAN GAVINO MONREALE	D - Nuova Costruzione	Eolici	24000
2336	SARDEGNA	MEDIO CAMPIDANO	SERRAMANNA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	13140
2337	SARDEGNA	MEDIO CAMPIDANO	SERRENTI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	420
2338	SARDEGNA	MEDIO CAMPIDANO	VILLACIDRO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	2706
2339	SARDEGNA	NUORO	BORTIGALI	D - Nuova Costruzione	Biogas	100
2340	SARDEGNA	NUORO	DORGALI	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	2500
2341	SARDEGNA	NUORO	DORGALI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	3360
2342	SARDEGNA	NUORO	MACOMER	A - Potenziamento	Rifiuti	2100
2343	SARDEGNA	NUORO	OTTANA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	36500
2344	SARDEGNA	NUORO	TORPE'	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	990
2345	SARDEGNA	OGLIASTRA	ULASSAI	D - Nuova Costruzione	Eolici	16500
2346	SARDEGNA	OGLIASTRA	ULASSAI	D - Nuova Costruzione	Eolici	19500
2347	SARDEGNA	OGLIASTRA	ULASSAI	D - Nuova Costruzione	Eolici	18000
2348	SARDEGNA	OGLIASTRA	ULASSAI	D - Nuova Costruzione	Eolici	9000
2349	SARDEGNA	OGLIASTRA	ULASSAI	D - Nuova Costruzione	Eolici	12000
2350	SARDEGNA	OLBIA-TEMPIO	BUDDUSO'	D - Nuova Costruzione	Eolici	68000
2351	SARDEGNA	OLBIA-TEMPIO	BUDDUSO'	D - Nuova Costruzione	Eolici	70000
2352	SARDEGNA	OLBIA-TEMPIO	OLBIA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	840
2353	SARDEGNA	OLBIA-TEMPIO	PADRU	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2354	SARDEGNA	OLBIA-TEMPIO	PALAU	D - Nuova Costruzione	Eolici	2
2355	SARDEGNA	ORISTANO	ARBOREA	D - Nuova Costruzione	Biogas	100
2356	SARDEGNA	ORISTANO	ARBOREA	D - Nuova Costruzione	Biogas	998
2357	SARDEGNA	ORISTANO	BUSACHI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	4370
2358	SARDEGNA	ORISTANO	BUSACHI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici a serbatoio	21200
2359	SARDEGNA	ORISTANO	ORISTANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	6
2360	SARDEGNA	ORISTANO	VILLAURBANA	D - Nuova Costruzione	Eolici	98900
2361	SARDEGNA	SASSARI	BOTTIDDA	D - Nuova Costruzione	Biogas	130
2362	SARDEGNA	SASSARI	FLORINAS	D - Nuova Costruzione	Eolici	20000
2363	SARDEGNA	SASSARI	NULVI	D - Nuova Costruzione	Eolici	31450
2364	SARDEGNA	SASSARI	OSILO	D - Nuova Costruzione	Eolici	16150
2365	SARDEGNA	SASSARI	PLOAGHE	D - Nuova Costruzione	Eolici	27200
2366	SARDEGNA	SASSARI	SASSARI	D - Nuova Costruzione	Eolici	12250
2367	SARDEGNA	SASSARI	SASSARI	D - Nuova Costruzione	Eolici	5
2368	SARDEGNA	SASSARI	SEDINI	D - Nuova Costruzione	Eolici	54000
2369	SARDEGNA	SASSARI	SEDINI	D - Nuova Costruzione	Eolici	11620
2370	SARDEGNA	SASSARI	TULA	D - Nuova Costruzione	Eolici	23800
2371	SARDEGNA	SASSARI	TULA	D - Nuova Costruzione	Biogas	50
2372	SARDEGNA	SASSARI	TULA	D - Nuova Costruzione	Eolici	9000
2373	SARDEGNA	SASSARI	TULA	D - Nuova Costruzione	Eolici	51000
2374	SICILIA	AGRIGENTO	AGRIGENTO	D - Nuova Costruzione	Eolici	8250
2375	SICILIA	AGRIGENTO	AGRIGENTO	D - Nuova Costruzione	Eolici	16150
2376	SICILIA	AGRIGENTO	AGRIGENTO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20400
2377	SICILIA	AGRIGENTO	CALTABELLOTTA	D - Nuova Costruzione	Eolici	7500
2378	SICILIA	AGRIGENTO	CALTABELLOTTA	D - Nuova Costruzione	Eolici	22100

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
2379	SICILIA	AGRIGENTO	CAMMARATA	D - Nuova Costruzione	Eolici	84000
2380	SICILIA	AGRIGENTO	CATTOLICA ERACLEA	D - Nuova Costruzione	Eolici	40000
2381	SICILIA	AGRIGENTO	FAVARA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	3920
2382	SICILIA	AGRIGENTO	FAVARA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	9600
2383	SICILIA	AGRIGENTO	LICATA	D - Nuova Costruzione	Eolici	25500
2384	SICILIA	AGRIGENTO	NARO	D - Nuova Costruzione	Eolici	46500
2385	SICILIA	AGRIGENTO	PALMA DI MONTECHIARO	D - Nuova Costruzione	Solari	157
2386	SICILIA	AGRIGENTO	SAMBUCA DI SICILIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	44000
2387	SICILIA	AGRIGENTO	SCIACCA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2388	SICILIA	AGRIGENTO	SICULIANA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1029
2389	SICILIA	CALTANISSETTA	CALTANISSETTA	D - Nuova Costruzione	Solari	34
2390	SICILIA	CALTANISSETTA	CALTANISSETTA	D - Nuova Costruzione	Eolici	22000
2391	SICILIA	CALTANISSETTA	CALTANISSETTA	D - Nuova Costruzione	Solari	189
2392	SICILIA	CALTANISSETTA	CALTANISSETTA	D - Nuova Costruzione	Solari	62
2393	SICILIA	CALTANISSETTA	CALTANISSETTA	D - Nuova Costruzione	Solari	56
2394	SICILIA	CALTANISSETTA	CAMPOFRANCO	D - Nuova Costruzione	Solari	500
2395	SICILIA	CATANIA	ACIREALE	D - Nuova Costruzione	Solari	30
2396	SICILIA	CATANIA	CATANIA	D - Nuova Costruzione	Solari	189
2397	SICILIA	CATANIA	CATANIA	D - Nuova Costruzione	Solari	189
2398	SICILIA	CATANIA	LICODIA EUBEA	D - Nuova Costruzione	Eolici	22100
2399	SICILIA	CATANIA	MILITELLO IN VAL DI CATANIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	15300
2400	SICILIA	CATANIA	MINEO	D - Nuova Costruzione	Eolici	9350
2401	SICILIA	CATANIA	MINEO	D - Nuova Costruzione	Eolici	42500
2402	SICILIA	CATANIA	MOTTA SANT'ANASTASIA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	4353
2403	SICILIA	CATANIA	RADDUSA	D - Nuova Costruzione	Eolici	28500
2404	SICILIA	CATANIA	RAMACCA	D - Nuova Costruzione	Eolici	42000
2405	SICILIA	CATANIA	VIZZINI	D - Nuova Costruzione	Eolici	25500
2406	SICILIA	CATANIA	VIZZINI	D - Nuova Costruzione	Eolici	26350
2407	SICILIA	CATANIA	VIZZINI	D - Nuova Costruzione	Eolici	36000
2408	SICILIA	ENNA	ENNA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	75
2409	SICILIA	ENNA	NICOSIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	46750
2410	SICILIA	ENNA	NISSORIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	29750
2411	SICILIA	ENNA	REGALBUTO	D - Nuova Costruzione	Eolici	50000
2412	SICILIA	MESSINA	CAPO D'ORLANDO	D - Nuova Costruzione	Solari	50
2413	SICILIA	MESSINA	CAPO D'ORLANDO	D - Nuova Costruzione	Solari	40
2414	SICILIA	MESSINA	CAPO D'ORLANDO	D - Nuova Costruzione	Solari	50
2415	SICILIA	MESSINA	CAPRI LEONE	D - Nuova Costruzione	Solari	130
2416	SICILIA	MESSINA	CASTEL DI LUCIO	D - Nuova Costruzione	Eolici	22950
2417	SICILIA	MESSINA	CESARO'	D - Nuova Costruzione	Solari	46
2418	SICILIA	MESSINA	FLORESTA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20400
2419	SICILIA	MESSINA	GIOIOSA MAREA	D - Nuova Costruzione	Solari	50
2420	SICILIA	MESSINA	LIPARI	D - Nuova Costruzione	Solari	100
2421	SICILIA	MESSINA	MAZZARRA' SANT'ANDREA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	3192
2422	SICILIA	MESSINA	MESSINA	D - Nuova Costruzione	Marini	10
2423	SICILIA	MESSINA	MESSINA	D - Nuova Costruzione	Solari	6
2424	SICILIA	MESSINA	MIRTO	D - Nuova Costruzione	Solari	220
2425	SICILIA	MESSINA	MISTRETTA	D - Nuova Costruzione	Eolici	16000
2426	SICILIA	MESSINA	MISTRETTA	D - Nuova Costruzione	Eolici	14000
2427	SICILIA	MESSINA	MONTALBANO ELICONA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20400
2428	SICILIA	MESSINA	PATTI	D - Nuova Costruzione	Eolici	48300
2429	SICILIA	MESSINA	RACCUJA	D - Nuova Costruzione	Eolici	23800
2430	SICILIA	MESSINA	REITANO	D - Nuova Costruzione	Solari	50
2431	SICILIA	MESSINA	SAN TEODORO (ME)	D - Nuova Costruzione	Solari	45
2432	SICILIA	MESSINA	SINAGRA	D - Nuova Costruzione	Solari	50
2433	SICILIA	PALERMO	ALIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	25500
2434	SICILIA	PALERMO	CACCAMO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20400
2435	SICILIA	PALERMO	CALTAVUTURO	D - Nuova Costruzione	Eolici	38250
2436	SICILIA	PALERMO	CALTAVUTURO	D - Nuova Costruzione	Eolici	17000
2437	SICILIA	PALERMO	CAMPOREALE	D - Nuova Costruzione	Eolici	20400
2438	SICILIA	PALERMO	CARINI	D - Nuova Costruzione	Solari	45
2439	SICILIA	PALERMO	CASTELBUONO	D - Nuova Costruzione	Solari	94
2440	SICILIA	PALERMO	CEFALA' DIANA	D - Nuova Costruzione	Eolici	22100
2441	SICILIA	PALERMO	CEFALU'	D - Nuova Costruzione	Solari	40
2442	SICILIA	PALERMO	CERDA	D - Nuova Costruzione	Eolici	4250
2443	SICILIA	PALERMO	CINISI	D - Nuova Costruzione	Eolici	2

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
2444	SICILIA	PALERMO	CORLEONE	D - Nuova Costruzione	Eolici	30000
2445	SICILIA	PALERMO	CORLEONE	D - Nuova Costruzione	Eolici	30000
2446	SICILIA	PALERMO	CORLEONE	D - Nuova Costruzione	Eolici	25
2447	SICILIA	PALERMO	GANGI	D - Nuova Costruzione	Eolici	27200
2448	SICILIA	PALERMO	MONTEMAGGIORE BELSITO	D - Nuova Costruzione	Eolici	1700
2449	SICILIA	PALERMO	MONTEMAGGIORE BELSITO	D - Nuova Costruzione	Eolici	3400
2450	SICILIA	PALERMO	PALERMO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	5240
2451	SICILIA	PALERMO	PALERMO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	6288
2452	SICILIA	PALERMO	PARTINICO	D - Nuova Costruzione	Eolici	16150
2453	SICILIA	PALERMO	PARTINICO	D - Nuova Costruzione	Biogas	249
2454	SICILIA	PALERMO	SCLAFANI BAGNI	D - Nuova Costruzione	Eolici	7260
2455	SICILIA	PALERMO	SCLAFANI BAGNI	D - Nuova Costruzione	Eolici	8500
2456	SICILIA	PALERMO	SCLAFANI BAGNI	D - Nuova Costruzione	Eolici	10200
2457	SICILIA	PALERMO	SCLAFANI BAGNI	D - Nuova Costruzione	Eolici	850
2458	SICILIA	PALERMO	SCLAFANI BAGNI	D - Nuova Costruzione	Eolici	3400
2459	SICILIA	PALERMO	VICARI	D - Nuova Costruzione	Eolici	7500
2460	SICILIA	PALERMO	VICARI	D - Nuova Costruzione	Eolici	30000
2461	SICILIA	PALERMO	VILLAFRATI	D - Nuova Costruzione	Eolici	29750
2462	SICILIA	PALERMO	VILLAFRATI	D - Nuova Costruzione	Solari	24
2463	SICILIA	RAGUSA	GIARRATANA	D - Nuova Costruzione	Eolici	45600
2464	SICILIA	RAGUSA	MODICA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2465	SICILIA	RAGUSA	RAGUSA	D - Nuova Costruzione	Eolici	2000
2466	SICILIA	RAGUSA	RAGUSA	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	7126
2467	SICILIA	RAGUSA	RAGUSA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2468	SICILIA	RAGUSA	RAGUSA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2469	SICILIA	RAGUSA	RAGUSA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2470	SICILIA	RAGUSA	RAGUSA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2471	SICILIA	RAGUSA	RAGUSA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2472	SICILIA	RAGUSA	SANTA CROCE CAMERINA	D - Nuova Costruzione	Eolici	1
2473	SICILIA	RAGUSA	SCICLI	D - Nuova Costruzione	Solari	50
2474	SICILIA	RAGUSA	SCICLI	D - Nuova Costruzione	Solari	50
2475	SICILIA	SIRACUSA	CARLENTINI	D - Nuova Costruzione	Eolici	7260
2476	SICILIA	SIRACUSA	CARLENTINI	D - Nuova Costruzione	Eolici	23800
2477	SICILIA	SIRACUSA	CARLENTINI	D - Nuova Costruzione	Eolici	24650
2478	SICILIA	SIRACUSA	CARLENTINI	D - Nuova Costruzione	Eolici	2550
2479	SICILIA	SIRACUSA	CARLENTINI	D - Nuova Costruzione	Eolici	11900
2480	SICILIA	SIRACUSA	FRANCOFONTE	D - Nuova Costruzione	Eolici	72000
2481	SICILIA	SIRACUSA	PRIOLO GARGALLO	D - Nuova Costruzione	Solari	210
2482	SICILIA	SIRACUSA	PRIOLO GARGALLO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1180
2483	SICILIA	SIRACUSA	PRIOLO GARGALLO	D - Nuova Costruzione	Solari	387
2484	SICILIA	TRAPANI	ALCAMO	D - Nuova Costruzione	Eolici	36000
2485	SICILIA	TRAPANI	BUSETO PALIZZOLO	D - Nuova Costruzione	Eolici	6800
2486	SICILIA	TRAPANI	CASTELVETRANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	17000
2487	SICILIA	TRAPANI	MARSALA	D - Nuova Costruzione	Eolici	9350
2488	SICILIA	TRAPANI	MARSALA	D - Nuova Costruzione	Solari	200
2489	SICILIA	TRAPANI	MAZARA DEL VALLO	D - Nuova Costruzione	Eolici	24000
2490	SICILIA	TRAPANI	MAZARA DEL VALLO	D - Nuova Costruzione	Eolici	24000
2491	SICILIA	TRAPANI	MAZARA DEL VALLO	D - Nuova Costruzione	Eolici	23590
2492	SICILIA	TRAPANI	PETROSINO	C - Riattivazione	Eolici	600
2493	SICILIA	TRAPANI	SALEMI	D - Nuova Costruzione	Eolici	8500
2494	SICILIA	TRAPANI	SALEMI	D - Nuova Costruzione	Eolici	5950
2495	SICILIA	TRAPANI	SANTA NINFA	D - Nuova Costruzione	Eolici	32300
2496	SICILIA	TRAPANI	TRAPANI	D - Nuova Costruzione	Eolici	66250
2497	SICILIA	TRAPANI	TRAPANI	D - Nuova Costruzione	Eolici	8500
2498	SICILIA	TRAPANI	TRAPANI	D - Nuova Costruzione	Eolici	17550
2499	TOSCANA	AREZZO	ANGHIARI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1200
2500	TOSCANA	AREZZO	ANGHIARI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	140
2501	TOSCANA	AREZZO	AREZZO	D - Nuova Costruzione	Biogas	90
2502	TOSCANA	AREZZO	AREZZO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	200
2503	TOSCANA	AREZZO	BADIA TEDALDA	D - Nuova Costruzione	Eolici	3
2504	TOSCANA	AREZZO	BIBBIENA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	350
2505	TOSCANA	AREZZO	BIBBIENA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	680
2506	TOSCANA	AREZZO	BIBBIENA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	297
2507	TOSCANA	AREZZO	BIBBIENA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	65
2508	TOSCANA	AREZZO	BIBBIENA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	97

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
2509	TOSCANA	AREZZO	BIBBIENA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	100
2510	TOSCANA	AREZZO	CAPRESE MICHELANGELO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	80
2511	TOSCANA	AREZZO	CAPRESE MICHELANGELO	D - Nuova Costruzione	Eolici	6
2512	TOSCANA	AREZZO	MONTERCHI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	256
2513	TOSCANA	AREZZO	MONTERCHI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	256
2514	TOSCANA	AREZZO	PIEVE SANTO STEFANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
2515	TOSCANA	AREZZO	POPPI	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	100
2516	TOSCANA	AREZZO	STIA	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	430
2517	TOSCANA	AREZZO	STIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	440
2518	TOSCANA	AREZZO	STIA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	15
2519	TOSCANA	AREZZO	STIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	18
2520	TOSCANA	AREZZO	TERRANUOVA BRACCIOLINI	A - Potenziamento	Idroelettrici a bacino	17520
2521	TOSCANA	AREZZO	TERRANUOVA BRACCIOLINI	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1866
2522	TOSCANA	FIRENZE	BARBERINO DI MUGELLO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2410
2523	TOSCANA	FIRENZE	CALENZANO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	799
2524	TOSCANA	FIRENZE	CERTALDO	B - Rifacimento	Gas di discarica	1032
2525	TOSCANA	FIRENZE	EMPOLI	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	600
2526	TOSCANA	FIRENZE	FIRENZE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
2527	TOSCANA	FIRENZE	FIRENZUOLA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	40
2528	TOSCANA	FIRENZE	FIRENZUOLA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	212
2529	TOSCANA	FIRENZE	FIRENZUOLA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	646
2530	TOSCANA	FIRENZE	FIRENZUOLA	D - Nuova Costruzione	Eolici	55
2531	TOSCANA	FIRENZE	FUCECCHIO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
2532	TOSCANA	FIRENZE	LONDA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	40
2533	TOSCANA	FIRENZE	MARRADI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	240
2534	TOSCANA	FIRENZE	MARRADI	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	190
2535	TOSCANA	FIRENZE	MARRADI	D - Nuova Costruzione	Eolici	7
2536	TOSCANA	FIRENZE	MONTESPERTOLI	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	630
2537	TOSCANA	FIRENZE	PONTASSIEVE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
2538	TOSCANA	FIRENZE	SESTO FIORENTINO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	3000
2539	TOSCANA	GROSSETO	CIVITELLA PAGANICO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1070
2540	TOSCANA	GROSSETO	CIVITELLA PAGANICO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	601
2541	TOSCANA	GROSSETO	GROSSETO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	470
2542	TOSCANA	GROSSETO	GROSSETO	D - Nuova Costruzione	Biogas	249
2543	TOSCANA	GROSSETO	GROSSETO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
2544	TOSCANA	GROSSETO	GROSSETO	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
2545	TOSCANA	GROSSETO	GROSSETO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
2546	TOSCANA	GROSSETO	MAGLIANO IN TOSCANA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
2547	TOSCANA	GROSSETO	MANCIANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2548	TOSCANA	GROSSETO	MONTEROTONDO MARITTIMO	BP - Rifacimento Parziale	Geotermoelettrici	10000
2549	TOSCANA	GROSSETO	MONTEROTONDO MARITTIMO	BP - Rifacimento Parziale	Geotermoelettrici	40000
2550	TOSCANA	GROSSETO	MONTEROTONDO MARITTIMO	BP - Rifacimento Parziale	Geotermoelettrici	10000
2551	TOSCANA	GROSSETO	MONTIERI	D - Nuova Costruzione	Geotermoelettrici	60000
2552	TOSCANA	GROSSETO	ORBETELLO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	480
2553	TOSCANA	GROSSETO	ROCCASTRADA	D - Nuova Costruzione	Biogas	264
2554	TOSCANA	GROSSETO	ROCCASTRADA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
2555	TOSCANA	GROSSETO	SCANSANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20000
2556	TOSCANA	GROSSETO	SORANO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	88
2557	TOSCANA	LIVORNO	CAMPIGLIA MARITTIMA	D - Nuova Costruzione	Eolici	125
2558	TOSCANA	LIVORNO	CAMPIGLIA MARITTIMA	D - Nuova Costruzione	Eolici	3
2559	TOSCANA	LIVORNO	CAPRAIA ISOLA	E - Co-combustione in impianti esistenti prima del 1999	Bioliquidi	2338
2560	TOSCANA	LIVORNO	COLLESALVETTI	D - Nuova Costruzione	Eolici	80
2561	TOSCANA	LIVORNO	COLLESALVETTI	D - Nuova Costruzione	Biogas	1030
2562	TOSCANA	LIVORNO	LIVORNO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	600
2563	TOSCANA	LIVORNO	LIVORNO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
2564	TOSCANA	LIVORNO	PIOMBINO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	650
2565	TOSCANA	LIVORNO	PIOMBINO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	24765
2566	TOSCANA	LIVORNO	PIOMBINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	3
2567	TOSCANA	LIVORNO	PIOMBINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	25
2568	TOSCANA	LIVORNO	PIOMBINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2569	TOSCANA	LIVORNO	ROSIGNANO MARITTIMO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	3570
2570	TOSCANA	LIVORNO	ROSIGNANO MARITTIMO	D - Nuova Costruzione	Eolici	6
2571	TOSCANA	LUCCA	BAGNI DI LUCCA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	630
2572	TOSCANA	LUCCA	BAGNI DI LUCCA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	4000
2573	TOSCANA	LUCCA	BAGNI DI LUCCA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	970

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
2574	TOSCANA	LUCCA	BAGNI DI LUCCA	E - Co-combustione in impianti esistenti prima del 1999	Bioliquidi	6000
2575	TOSCANA	LUCCA	BAGNI DI LUCCA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	132
2576	TOSCANA	LUCCA	BARGA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1106
2577	TOSCANA	LUCCA	COREGLIA ANTELMINELLI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2600
2578	TOSCANA	LUCCA	COREGLIA ANTELMINELLI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	370
2579	TOSCANA	LUCCA	FABBRICHE DI VALLICO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1020
2580	TOSCANA	LUCCA	FABBRICHE DI VALLICO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	950
2581	TOSCANA	LUCCA	FOSCIANDORA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	670
2582	TOSCANA	LUCCA	GALLICANO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a bacino	26000
2583	TOSCANA	LUCCA	GIUNCUGNANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	540
2584	TOSCANA	LUCCA	LUCCA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	770
2585	TOSCANA	LUCCA	LUCCA	C - Riattivazione	Biogas	153
2586	TOSCANA	LUCCA	PIEVE FOSCIANA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	3000
2587	TOSCANA	LUCCA	SAN ROMANO IN GARFAGNANA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	100
2588	TOSCANA	LUCCA	VERGEMOLI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	490
2589	TOSCANA	LUCCA	VILLA BASILICA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	400
2590	TOSCANA	MASSA CARRARA	BAGNONE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	500
2591	TOSCANA	MASSA CARRARA	BAGNONE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	900
2592	TOSCANA	MASSA CARRARA	BAGNONE	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	235
2593	TOSCANA	MASSA CARRARA	CASOLA IN LUNIGIANA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	50
2594	TOSCANA	MASSA CARRARA	FIVIZZANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2200
2595	TOSCANA	MASSA CARRARA	MASSA	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	190
2596	TOSCANA	MASSA CARRARA	MASSA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	710
2597	TOSCANA	MASSA CARRARA	MASSA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	260
2598	TOSCANA	MASSA CARRARA	MASSA	D - Nuova Costruzione	Solari	33
2599	TOSCANA	MASSA CARRARA	MASSA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	50
2600	TOSCANA	MASSA CARRARA	PONTREMOLI	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	180
2601	TOSCANA	PISA	CASCIANA TERME	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2602	TOSCANA	PISA	CASTELLINA MARITTIMA	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
2603	TOSCANA	PISA	CASTELNUOVO DI VAL DI CECINA	C - Riattivazione	Geotermoelettrici	20000
2604	TOSCANA	PISA	CHIANNI	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	980
2605	TOSCANA	PISA	CHIANNI	D - Nuova Costruzione	Eolici	5950
2606	TOSCANA	PISA	CRESPINA	D - Nuova Costruzione	Biogas	200
2607	TOSCANA	PISA	MONTECATINI VAL DI CECINA	D - Nuova Costruzione	Eolici	9000
2608	TOSCANA	PISA	MONTECATINI VAL DI CECINA	D - Nuova Costruzione	Biogas	725
2609	TOSCANA	PISA	MONTECATINI VAL DI CECINA	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
2610	TOSCANA	PISA	MONTEVERDI MARITTIMO	A - Potenziamento	Geotermoelettrici	40000
2611	TOSCANA	PISA	PECCIOLI	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
2612	TOSCANA	PISA	PECCIOLI	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
2613	TOSCANA	PISA	PISA	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	6500
2614	TOSCANA	PISA	PISA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	445
2615	TOSCANA	PISA	POMARANCE	A - Potenziamento	Geotermoelettrici	60000
2616	TOSCANA	PISA	POMARANCE	BP - Rifacimento Parziale	Geotermoelettrici	20000
2617	TOSCANA	PISA	POMARANCE	A - Potenziamento	Geotermoelettrici	60000
2618	TOSCANA	PISA	POMARANCE	C - Riattivazione	Geotermoelettrici	20000
2619	TOSCANA	PISA	POMARANCE	A - Potenziamento	Geotermoelettrici	60000
2620	TOSCANA	PISA	POMARANCE	A - Potenziamento	Geotermoelettrici	60000
2621	TOSCANA	PISA	POMARANCE	BP - Rifacimento Parziale	Geotermoelettrici	20000
2622	TOSCANA	PISA	PONTEDERA	D - Nuova Costruzione	Eolici	8000
2623	TOSCANA	PISA	PONTEDERA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1150
2624	TOSCANA	PISA	PONTEDERA	B - Rifacimento	Gas di discarica	1950
2625	TOSCANA	PISA	PONTEDERA	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
2626	TOSCANA	PISA	RIPARBELLA	D - Nuova Costruzione	Eolici	25
2627	TOSCANA	PISA	SAN GIULIANO TERME	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
2628	TOSCANA	PISA	SANTA MARIA A MONTE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1165
2629	TOSCANA	PISTOIA	ABETONE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	463
2630	TOSCANA	PISTOIA	CUTIGLIANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2600
2631	TOSCANA	PISTOIA	CUTIGLIANO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	210
2632	TOSCANA	PISTOIA	CUTIGLIANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1420
2633	TOSCANA	PISTOIA	CUTIGLIANO	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	280
2634	TOSCANA	PISTOIA	CUTIGLIANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	288
2635	TOSCANA	PISTOIA	CUTIGLIANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	266
2636	TOSCANA	PISTOIA	MONSUMMANO TERME	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1350
2637	TOSCANA	PISTOIA	PESCIA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	130
2638	TOSCANA	PISTOIA	PESCIA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	204

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
2639	TOSCANA	PISTOIA	PITEGLIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1070
2640	TOSCANA	PISTOIA	PITEGLIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	7300
2641	TOSCANA	PISTOIA	SAMBUCA PISTOIESE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	230
2642	TOSCANA	PISTOIA	SAN MARCELLO PISTOIESE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1000
2643	TOSCANA	PRATO	MONTEMURLO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	990
2644	TOSCANA	PRATO	PRATO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	110
2645	TOSCANA	PRATO	VAIANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
2646	TOSCANA	PRATO	VERNIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	55
2647	TOSCANA	SIENA	ABBADIA SAN SALVATORE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	840
2648	TOSCANA	SIENA	ASCIANO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	840
2649	TOSCANA	SIENA	CHIUSSINO	D - Nuova Costruzione	Geotermoelettrici	20000
2650	TOSCANA	SIENA	COLLE DI VAL D'ELSA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1210
2651	TOSCANA	SIENA	POGGIBONSI	D - Nuova Costruzione	Solari	80
2652	TOSCANA	SIENA	POGGIBONSI	A - Potenziamento	Biomasse solide	10400
2653	TOSCANA	SIENA	RADICONDOLI	A - Potenziamento	Geotermoelettrici	20000
2654	TOSCANA	SIENA	RADICONDOLI	A - Potenziamento	Geotermoelettrici	20000
2655	TOSCANA	SIENA	RADICONDOLI	A - Potenziamento	Geotermoelettrici	20000
2656	TOSCANA	SIENA	RADICONDOLI	A - Potenziamento	Geotermoelettrici	60000
2657	TOSCANA	SIENA	SAN GIMIGNANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
2658	TOSCANA	SIENA	SINALUNGA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	265
2659	TOSCANA	SIENA	SOVICILLE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1027
2660	TOSCANA	SIENA	TORRITA DI SIENA	D - Nuova Costruzione	Biogas	625
2661	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	ALDINO - ALDEIN	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	50
2662	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	ALDINO - ALDEIN	D - Nuova Costruzione	Biogas	160
2663	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	APPIANO SULLA STRADA DEL VINO - EPPAN AN DER WEINSTRASSE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	25
2664	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	APPIANO SULLA STRADA DEL VINO - EPPAN AN DER WEINSTRASSE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	43
2665	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BADIA - ABTEI	D - Nuova Costruzione	Biogas	50
2666	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BADIA - ABTEI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	130
2667	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BADIA - ABTEI	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	140
2668	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BADIA - ABTEI	D - Nuova Costruzione	Biogas	60
2669	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BADIA - ABTEI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	10
2670	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BADIA - ABTEI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	45
2671	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BADIA - ABTEI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1878
2672	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BADIA - ABTEI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	48
2673	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BADIA - ABTEI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	74
2674	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BADIA - ABTEI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	75
2675	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BADIA - ABTEI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	19
2676	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BARBIANO - BARBIAN	A - Potenziamento	Biogas	60
2677	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BOLZANO - BOZEN	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a serbatoio	4200
2678	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BOLZANO - BOZEN	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	165740
2679	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BOLZANO - BOZEN	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	25200
2680	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BOLZANO - BOZEN	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1653
2681	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BOLZANO - BOZEN	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	28
2682	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BOLZANO - BOZEN	B - Rifacimento	Biogas	870
2683	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BRAIES - PRAGS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	400
2684	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BRAIES - PRAGS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	270
2685	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BRENNERO - BRENNER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1730
2686	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BRENNERO - BRENNER	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	220
2687	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BRENNERO - BRENNER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	20
2688	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BRENNERO - BRENNER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	10
2689	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BRENNERO - BRENNER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	603
2690	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BRENNERO - BRENNER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2636
2691	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BRENNERO - BRENNER	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	708
2692	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BRESSANONE - BRIXEN	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	230
2693	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BRESSANONE - BRIXEN	A - Potenziamento	Idroelettrici a bacino	123650
2694	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BRESSANONE - BRIXEN	B - Rifacimento	Biogas	190
2695	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BRESSANONE - BRIXEN	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	10
2696	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BRESSANONE - BRIXEN	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	780
2697	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BRESSANONE - BRIXEN	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	700
2698	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BRESSANONE - BRIXEN	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	525
2699	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BRONZOLO - BRANZOLL	B - Rifacimento	Biogas	600
2700	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CAMPO DI TRENS - FREIENFELD	D - Nuova Costruzione	Biogas	60
2701	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CAMPO DI TRENS - FREIENFELD	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	518
2702	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CAMPO DI TRENS - FREIENFELD	D - Nuova Costruzione	Biogas	100
2703	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CAMPO DI TRENS - FREIENFELD	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	146

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
2704	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CAMPO DI TRENŠ - FREIENFELD	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	980
2705	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CAMPO TURES - SAND IN TAUFERS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	630
2706	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CAMPO TURES - SAND IN TAUFERS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	20
2707	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CAMPO TURES - SAND IN TAUFERS	D - Nuova Costruzione	Biogas	930
2708	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CAMPO TURES - SAND IN TAUFERS	A - Potenziamento	Eolici	300
2709	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CAMPO TURES - SAND IN TAUFERS	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	250
2710	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CAMPO TURES - SAND IN TAUFERS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	17854
2711	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CAMPO TURES - SAND IN TAUFERS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1122
2712	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CAMPO TURES - SAND IN TAUFERS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	260
2713	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CAMPO TURES - SAND IN TAUFERS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	7
2714	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CAMPO TURES - SAND IN TAUFERS	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
2715	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CAMPO TURES - SAND IN TAUFERS	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
2716	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CAMPO TURES - SAND IN TAUFERS	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1400
2717	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CASTELBELLO-CIARDES - KASTELBELL-TSCHARS	D - Nuova Costruzione	Biogas	240
2718	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CASTELROTTO - KASTELRUTH	D - Nuova Costruzione	Biogas	160
2719	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CHIUSA - KLAUSEN	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	250
2720	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CHIUSA - KLAUSEN	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	900
2721	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CHIUSA - KLAUSEN	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	200
2722	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CHIUSA - KLAUSEN	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	586
2723	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CORTACCIA SULLA STRADA DEL VINO - KURTATSCH AN DER WEINSTRASSE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	2
2724	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CORVARA IN BADIA - CORVARA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	70
2725	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CORVARA IN BADIA - CORVARA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	380
2726	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CORVARA IN BADIA - CORVARA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	30
2727	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CURON VENOSTA - GRAUN IM VINSCHGAU	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1300
2728	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CURON VENOSTA - GRAUN IM VINSCHGAU	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	639
2729	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	DOBBIACO - TOBLACH	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1500
2730	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	DOBBIACO - TOBLACH	D - Nuova Costruzione	Biogas	132
2731	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	EGNA - NEUMARKT	D - Nuova Costruzione	Solari	300
2732	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	EGNA - NEUMARKT	A - Potenziamento	Idroelettrici a bacino	195440
2733	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	FALZES - PFALZEN	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	29
2734	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	FALZES - PFALZEN	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	700
2735	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	FALZES - PFALZEN	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	479
2736	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	FIE' ALLO SCILIAR - VOELS AM SCHLERN	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	20
2737	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	FORTEZZA - FRANZENSFESTE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	660
2738	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	FORTEZZA - FRANZENSFESTE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2200
2739	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	FORTEZZA - FRANZENSFESTE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	10100
2740	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	FORTEZZA - FRANZENSFESTE	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	611
2741	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	FORTEZZA - FRANZENSFESTE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2792
2742	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	FUNES - VILLNOESS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1000
2743	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	FUNES - VILLNOESS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2700
2744	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	FUNES - VILLNOESS	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	30
2745	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	FUNES - VILLNOESS	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	238
2746	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	FUNES - VILLNOESS	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	439
2747	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	GAIS - GAIS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici a bacino	6500
2748	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	GAIS - GAIS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	190
2749	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	GAIS - GAIS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	80
2750	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	GAIS - GAIS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	12
2751	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	GLORENZA - GLURNS	D - Nuova Costruzione	Biogas	70
2752	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	GLORENZA - GLURNS	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	52
2753	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	LA VALLE - WENGEN	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	120
2754	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	LA VALLE - WENGEN	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	30
2755	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	LA VALLE - WENGEN	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	130
2756	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	LA VALLE - WENGEN	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	39
2757	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	LA VALLE - WENGEN	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	40
2758	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	LACES - LATSCH	A - Potenziamento	Bioliquidi	320
2759	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	LAGUNDO - ALGUND	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	28600
2760	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	LAION - LAJEN	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	878
2761	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	LAIVES - LEIFERS	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	470
2762	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	LAIVES - LEIFERS	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	506
2763	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	LAIVES - LEIFERS	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	506
2764	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	LANA - LANA	D - Nuova Costruzione	Biogas	90
2765	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	LANA - LANA	D - Nuova Costruzione	Biogas	854
2766	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	LANA - LANA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	900
2767	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	LANA - LANA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	55
2768	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	LAUREGNO - LAUREIN	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1270

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
2769	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	LAUREGNO - LAUREIN	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	328
2770	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	LUSON - LUESEN	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	400
2771	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MALLES VENOSTA - MALS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	40
2772	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MALLES VENOSTA - MALS	D - Nuova Costruzione	Biogas	59
2773	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MALLES VENOSTA - MALS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	20
2774	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MALLES VENOSTA - MALS	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	221
2775	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MALLES VENOSTA - MALS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	52
2776	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MAREBBE - ENNEBERG	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	530
2777	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MAREBBE - ENNEBERG	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	340
2778	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MAREBBE - ENNEBERG	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	500
2779	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MAREBBE - ENNEBERG	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	50
2780	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MAREBBE - ENNEBERG	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	70
2781	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MAREBBE - ENNEBERG	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	70
2782	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MAREBBE - ENNEBERG	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	45
2783	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MAREBBE - ENNEBERG	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	11
2784	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MAREBBE - ENNEBERG	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	15
2785	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MAREBBE - ENNEBERG	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	7
2786	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MAREBBE - ENNEBERG	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	13
2787	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MAREBBE - ENNEBERG	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	23
2788	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MAREBBE - ENNEBERG	D - Nuova Costruzione	Biogas	70
2789	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MAREBBE - ENNEBERG	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	54
2790	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MAREBBE - ENNEBERG	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	76
2791	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MAREBBE - ENNEBERG	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	254
2792	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MAREBBE - ENNEBERG	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	635
2793	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MARLENGO - MARLING	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	44200
2794	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MARLENGO - MARLING	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1050
2795	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MARTELLO - MARTELL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	30
2796	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MARTELLO - MARTELL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	20
2797	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MARTELLO - MARTELL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	34
2798	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MARTELLO - MARTELL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	15
2799	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MERANO - MERAN	D - Nuova Costruzione	Biogas	873
2800	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MONGUELFO - WELSBERG	D - Nuova Costruzione	Biogas	100
2801	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MONGUELFO - WELSBERG	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	75
2802	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MONGUELFO - WELSBERG	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2886
2803	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MONTAGNA - MONTAN	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	439
2804	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MONTAGNA - MONTAN	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	439
2805	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MOSO IN PASSIRIA - MOOS IN PASSEIER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2950
2806	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MOSO IN PASSIRIA - MOOS IN PASSEIER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	170
2807	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MOSO IN PASSIRIA - MOOS IN PASSEIER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	4026
2808	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MOSO IN PASSIRIA - MOOS IN PASSEIER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1720
2809	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MOSO IN PASSIRIA - MOOS IN PASSEIER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	12086
2810	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MOSO IN PASSIRIA - MOOS IN PASSEIER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	32
2811	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MOSO IN PASSIRIA - MOOS IN PASSEIER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	233
2812	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MOSO IN PASSIRIA - MOOS IN PASSEIER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1980
2813	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MOSO IN PASSIRIA - MOOS IN PASSEIER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	56
2814	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MOSO IN PASSIRIA - MOOS IN PASSEIER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	207
2815	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MOSO IN PASSIRIA - MOOS IN PASSEIER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	173
2816	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MOSO IN PASSIRIA - MOOS IN PASSEIER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	56
2817	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MOSO IN PASSIRIA - MOOS IN PASSEIER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	4072
2818	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	NATURNO - NATURNS	A - Potenziamento	Idroelettrici a serbatoio	230000
2819	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	NATURNO - NATURNS	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	6000
2820	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	NATURNO - NATURNS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	45
2821	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	NAZ-SCIAVES - NATZ-SCHABS	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	7450
2822	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	NOVA LEVANTE - WELSCHNOFEN	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	40
2823	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	NOVA LEVANTE - WELSCHNOFEN	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	540
2824	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	NOVA LEVANTE - WELSCHNOFEN	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	240
2825	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	NOVA PONENTE - DEUTSCHNOFEN	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	50
2826	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	NOVA PONENTE - DEUTSCHNOFEN	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
2827	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	ORA - AUER	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	400
2828	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	PARCINES - PARTSCHINS	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	350
2829	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	PERCA - PERCHA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	360
2830	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	PERCA - PERCHA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	152
2831	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	PONTE GARDENA - WAIDBRUCK	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	15000
2832	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	PRATO ALLO STELVIO - PRAD AM STILFSER JOCH	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	500
2833	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	PRATO ALLO STELVIO - PRAD AM STILFSER JOCH	D - Nuova Costruzione	Biogas	400

N°1	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
2834	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	PRATO ALLO STELVIO - PRAD AM STILFSER JOCH	D - Nuova Costruzione	Biogas	170
2835	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	PRATO ALLO STELVIO - PRAD AM STILFSER JOCH	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1055
2836	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	PRATO ALLO STELVIO - PRAD AM STILFSER JOCH	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	45
2837	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	PRATO ALLO STELVIO - PRAD AM STILFSER JOCH	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	260
2838	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	PRATO ALLO STELVIO - PRAD AM STILFSER JOCH	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	260
2839	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	PREDOI - PRETTAU	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1986
2840	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	PREDOI - PRETTAU	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	206
2841	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	PROVES - PROVEIS	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	37
2842	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	PROVES - PROVEIS	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	30
2843	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RACINES - RATSCHINGS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	3870
2844	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RACINES - RATSCHINGS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	50
2845	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RACINES - RATSCHINGS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	370
2846	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RACINES - RATSCHINGS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	70
2847	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RACINES - RATSCHINGS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	15
2848	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RACINES - RATSCHINGS	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	45
2849	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RACINES - RATSCHINGS	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	810
2850	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RACINES - RATSCHINGS	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	70
2851	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RACINES - RATSCHINGS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	198
2852	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RACINES - RATSCHINGS	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	355
2853	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RASUN ANTERSELVA - RASEN-ANTHOLZ	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1342
2854	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RASUN ANTERSELVA - RASEN-ANTHOLZ	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	140
2855	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RASUN ANTERSELVA - RASEN-ANTHOLZ	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	770
2856	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RASUN ANTERSELVA - RASEN-ANTHOLZ	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	135
2857	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RASUN ANTERSELVA - RASEN-ANTHOLZ	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2414
2858	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RENON - RITTEN	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	77
2859	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RENON - RITTEN	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1200
2860	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RENON - RITTEN	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1020
2861	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RIFIANO - RIFFIAN	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	55
2862	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RIFIANO - RIFFIAN	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	12
2863	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RIO DI PUSTERIA - MUEHLBACH	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1750
2864	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RIO DI PUSTERIA - MUEHLBACH	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	780
2865	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RIO DI PUSTERIA - MUEHLBACH	D - Nuova Costruzione	Biogas	120
2866	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RIO DI PUSTERIA - MUEHLBACH	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	30
2867	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RODONGO - RODENECK	D - Nuova Costruzione	Biogas	126
2868	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RODONGO - RODENECK	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	316
2869	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SAN CANDIDO - INNICHEN	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	207
2870	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SAN GENESIO ATESSINO - JENESIEN	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	350
2871	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SAN LEONARDO IN PASSIRIA - ST. LEONHARD IN PASSEIER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	90
2872	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SAN LEONARDO IN PASSIRIA - ST. LEONHARD IN PASSEIER	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	1402
2873	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SAN LEONARDO IN PASSIRIA - ST. LEONHARD IN PASSEIER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	13300
2874	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SAN LEONARDO IN PASSIRIA - ST. LEONHARD IN PASSEIER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	18
2875	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SAN LEONARDO IN PASSIRIA - ST. LEONHARD IN PASSEIER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1261
2876	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SAN LEONARDO IN PASSIRIA - ST. LEONHARD IN PASSEIER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	712
2877	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SAN LEONARDO IN PASSIRIA - ST. LEONHARD IN PASSEIER	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	878
2878	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SAN LEONARDO IN PASSIRIA - ST. LEONHARD IN PASSEIER	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1002
2879	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SAN LEONARDO IN PASSIRIA - ST. LEONHARD IN PASSEIER	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	110
2880	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SAN LEONARDO IN PASSIRIA - ST. LEONHARD IN PASSEIER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	4558
2881	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SAN LORENZO DI SEBATO - ST. LORENZEN	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	41
2882	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SAN LORENZO DI SEBATO - ST. LORENZEN	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	15
2883	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SAN LORENZO DI SEBATO - ST. LORENZEN	D - Nuova Costruzione	Biogas	998
2884	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SAN LORENZO DI SEBATO - ST. LORENZEN	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	118
2885	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SAN LORENZO DI SEBATO - ST. LORENZEN	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	19
2886	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SAN MARTINO IN BADIA - ST. MARTIN IN THURN	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	30
2887	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SAN MARTINO IN BADIA - ST. MARTIN IN THURN	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	320
2888	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SAN MARTINO IN BADIA - ST. MARTIN IN THURN	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	158
2889	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SAN MARTINO IN PASSIRIA - ST. MARTIN IN PASSEIER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2080
2890	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SAN MARTINO IN PASSIRIA - ST. MARTIN IN PASSEIER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	990
2891	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SAN MARTINO IN PASSIRIA - ST. MARTIN IN PASSEIER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	38
2892	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	310

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
2893	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	D - Nuova Costruzione	Biogas	50
2894	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	200
2895	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	10
2896	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	30
2897	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	30
2898	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	20
2899	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	20
2900	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	290
2901	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	20
2902	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2342
2903	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	22
2904	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	10
2905	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	18
2906	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	D - Nuova Costruzione	Biogas	175
2907	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	220
2908	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	65
2909	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	665
2910	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	30
2911	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	18
2912	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	727
2913	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	150
2914	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	163
2915	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	188
2916	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	17
2917	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	30
2918	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	591
2919	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	15
2920	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	11
2921	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	258
2922	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	10
2923	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	146
2924	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1089
2925	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	651
2926	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	825
2927	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	75
2928	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	232
2929	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SCENA - SCENNA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	18
2930	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SCENA - SCENNA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	528
2931	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SCENA - SCENNA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1284
2932	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SCENA - SCENNA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	280
2933	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SCENA - SCENNA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	176
2934	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SELVA DEI MOLINI - MUEHLWALD	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	5750
2935	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SELVA DEI MOLINI - MUEHLWALD	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	30
2936	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SELVA DEI MOLINI - MUEHLWALD	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	21
2937	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SELVA DEI MOLINI - MUEHLWALD	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	40
2938	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SELVA DI VAL GARDENA - WOLKENSTEIN IN GROEDEN	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	488
2939	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SELVA DI VAL GARDENA - WOLKENSTEIN IN GROEDEN	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	720
2940	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SENALES - SCHNALS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	300
2941	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SENALES - SCHNALS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	50
2942	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SENALES - SCHNALS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	55
2943	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SENALES - SCHNALS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	18
2944	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SENALES - SCHNALS	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	590
2945	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SENALES - SCHNALS	D - Nuova Costruzione	Biogas	34
2946	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SENALES - SCHNALS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	3400
2947	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SILANDRO - SCHLANDERS	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	12
2948	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SILANDRO - SCHLANDERS	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	805
2949	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SILANDRO - SCHLANDERS	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	2472
2950	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SLUDERNO - SCHLUDERNS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	50
2951	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SLUDERNO - SCHLUDERNS	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	520
2952	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SLUDERNO - SCHLUDERNS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	13
2953	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SLUDERNO - SCHLUDERNS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	243
2954	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SLUDERNO - SCHLUDERNS	D - Nuova Costruzione	Biogas	750
2955	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	STELVIO - STILFS	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	540
2956	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	STELVIO - STILFS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	125
2957	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	STELVIO - STILFS	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	350

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
2958	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	STELVIO - STILFS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	769
2959	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	TERENTO - TERENTEN	D - Nuova Costruzione	Biogas	40
2960	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	TERENTO - TERENTEN	D - Nuova Costruzione	Biogas	40
2961	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	TERENTO - TERENTEN	D - Nuova Costruzione	Biogas	420
2962	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	TERENTO - TERENTEN	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1136
2963	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	TESIMO - TISENS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici a bacino	28
2964	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	TIRES - TIERS	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	320
2965	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	TIROLO - TIROL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	50
2966	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	TUBRE - TAUFERS IM MUENSTERTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	58
2967	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	TUBRE - TAUFERS IM MUENSTERTAL	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	370
2968	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	TUBRE - TAUFERS IM MUENSTERTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	50
2969	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	ULTIMO - ULTEN	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	200
2970	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	ULTIMO - ULTEN	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	215
2971	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	ULTIMO - ULTEN	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	180
2972	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VAL DI VIZZE - PFITSCH	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	180
2973	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VAL DI VIZZE - PFITSCH	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	160
2974	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VAL DI VIZZE - PFITSCH	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1390
2975	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VAL DI VIZZE - PFITSCH	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	410
2976	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VAL DI VIZZE - PFITSCH	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	45
2977	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VAL DI VIZZE - PFITSCH	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	363
2978	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VAL DI VIZZE - PFITSCH	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1100
2979	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VAL DI VIZZE - PFITSCH	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	735
2980	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VAL DI VIZZE - PFITSCH	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	648
2981	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VAL DI VIZZE - PFITSCH	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	112
2982	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALDAORA - OLANG	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	688
2983	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALDAORA - OLANG	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	28
2984	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALDAORA - OLANG	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	28
2985	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALDAORA - OLANG	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	830
2986	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALLE AURINA - AHRNTAL	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	60
2987	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALLE AURINA - AHRNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1080
2988	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALLE AURINA - AHRNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	370
2989	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALLE AURINA - AHRNTAL	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	770
2990	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALLE AURINA - AHRNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	30
2991	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALLE AURINA - AHRNTAL	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a bacino	20
2992	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALLE AURINA - AHRNTAL	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	103
2993	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALLE AURINA - AHRNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2356
2994	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALLE AURINA - AHRNTAL	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	7
2995	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALLE AURINA - AHRNTAL	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	465
2996	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALLE AURINA - AHRNTAL	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	1097
2997	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALLE AURINA - AHRNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	698
2998	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALLE AURINA - AHRNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1831
2999	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALLE AURINA - AHRNTAL	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	892
3000	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALLE AURINA - AHRNTAL	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	100
3001	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALLE AURINA - AHRNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	440
3002	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALLE AURINA - AHRNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	8678
3003	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALLE AURINA - AHRNTAL	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
3004	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALLE AURINA - AHRNTAL	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	19
3005	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALLE AURINA - AHRNTAL	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	581
3006	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALLE DI CASIES - GSIES	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1210
3007	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALLE DI CASIES - GSIES	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	20
3008	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALLE DI CASIES - GSIES	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	205
3009	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALLE DI CASIES - GSIES	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	209
3010	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALLE DI CASIES - GSIES	D - Nuova Costruzione	Biogas	75
3011	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VANDOIES - VINTL	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	8
3012	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VANDOIES - VINTL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	34
3013	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VANDOIES - VINTL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	42
3014	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VANDOIES - VINTL	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	19
3015	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VARNA - VAHRN	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	70
3016	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VARNA - VAHRN	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1140
3017	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VARNA - VAHRN	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	355
3018	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VARNA - VAHRN	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1045
3019	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VELTURNO - FELDTHURNS	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	240
3020	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VELTURNO - FELDTHURNS	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1590
3021	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VELTURNO - FELDTHURNS	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	14
3022	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VILLABASSA - NIEDERDORF	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	70

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
3023	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VILLANDRO - VILLANDERS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	36
3024	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VILLANDRO - VILLANDERS	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	4
3025	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VIPITENO - STERZING	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	3000
3026	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VIPITENO - STERZING	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	18
3027	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VIPITENO - STERZING	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	12
3028	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VIPITENO - STERZING	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	153
3029	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	ALA	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	48520
3030	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	ALA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a serbatoio	43600
3031	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	ALA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1664
3032	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	AVIO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	5330
3033	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	AVIO	B - Rifacimento	Idroelettrici su acquedotto	250
3034	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	AVIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	102
3035	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	BASELGA DI PINE'	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	160
3036	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	BASELGA DI PINE'	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	5
3037	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	BIENO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	220
3038	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	BORGO VALSUGANA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	185
3039	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	CAMPITELLO DI FASSA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	100
3040	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	CANAL SAN BOVO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	526
3041	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	CANAZEI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	927
3042	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	CANAZEI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1800
3043	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	CARISOLO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	160
3044	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	CASTELFONDO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	900
3045	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	CASTELLO-MOLINA DI FIEMME	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici a bacino	800
3046	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	CIVEZZANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	20
3047	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	COMANO TERME	D - Nuova Costruzione	Biogas	260
3048	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	CONCEI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	350
3049	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	DAONE	A - Potenziamento	Idroelettrici a serbatoio	95760
3050	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	FONDO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	240
3051	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	FONDO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	39
3052	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	GIOVO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	600
3053	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	GRIGNO	A - Potenziamento	Idroelettrici a bacino	13000
3054	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	IVANO-FRACENA	B - Rifacimento	Idroelettrici su acquedotto	28
3055	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	MAZZIN	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	90
3056	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	MEZZOLOMBARDO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	200
3057	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	MOLVENO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	44
3058	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	MONCLASSICO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	80
3059	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	MONCLASSICO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	42
3060	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	MORI	D - Nuova Costruzione	Solari	19
3061	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	NAGO-TORBOLE	D - Nuova Costruzione	Eolici	10
3062	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	NANNO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	570
3063	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	NANNO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	650
3064	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	NANNO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	5
3065	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	NAVE SAN ROCCO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	320
3066	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	NOVALEDO	D - Nuova Costruzione	Biogas	130
3067	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	OSSANA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	20
3068	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	PALU' DEL FERSINA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	109
3069	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	PEIO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	28
3070	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	PELLIZZANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	40
3071	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	PERGINE VALSUGANA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	220
3072	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	PERGINE VALSUGANA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	45
3073	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	PIEVE DI BONO	A - Potenziamento	Idroelettrici a serbatoio	221600
3074	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	PIEVE DI BONO	B - Rifacimento	Idroelettrici su acquedotto	225
3075	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	PINZOLO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	11
3076	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	POZZA DI FASSA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	600
3077	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	PREDAZZO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	274
3078	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	PREDAZZO	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	71
3079	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	RIVA DEL GARDA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	30
3080	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	RIVA DEL GARDA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	120
3081	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	RONCONE	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	2620
3082	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	RONZONE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	18
3083	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	ROVERETO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	990
3084	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	RUMO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	80
3085	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	RUMO	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	870
3086	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	SAN LORENZO IN BANALE	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	13500
3087	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	SCURELLE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	469

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
3088	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	SCURELLE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	27
3089	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	SIROR	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	35
3090	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	STENICO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	3890
3091	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	STENICO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	630
3092	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	STORO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	3130
3093	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	TASSULLO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	110
3094	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	TASSULLO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2500
3095	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	TESERO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	620
3096	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	TIONE DI TRENTO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	20
3097	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	TON	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	400
3098	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	TONADICO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a bacino	4720
3099	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	TONADICO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	55
3100	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	TONADICO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	85
3101	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	TRAMBILENO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	242
3102	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	TRENTO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1720
3103	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	TRENTO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	150
3104	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	TRENTO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2100
3105	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	TRENTO	D - Nuova Costruzione	Biogas	90
3106	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	TRENTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	555
3107	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	TUENNO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	420
3108	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	VERMIGLIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	100
3109	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	VERMIGLIO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	1490
3110	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	VEZZANO	A - Potenziamento	Idroelettrici a serbatoio	370060
3111	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	ZIANO DI FEMME	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	520
3112	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	ZIANO DI FEMME	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici a bacino	75
3113	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	ZUCLO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	342
3114	UMBRIA	PERUGIA	BASTIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	990
3115	UMBRIA	PERUGIA	BEVAGNA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
3116	UMBRIA	PERUGIA	CERRETO DI SPOLETO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	3104
3117	UMBRIA	PERUGIA	CITTA' DI CASTELLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
3118	UMBRIA	PERUGIA	FOLIGNO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	124
3119	UMBRIA	PERUGIA	MAGIONE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	950
3120	UMBRIA	PERUGIA	MARSCIANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	420
3121	UMBRIA	PERUGIA	MONTEFALCO	D - Nuova Costruzione	Biogas	60
3122	UMBRIA	PERUGIA	NORCIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	240
3123	UMBRIA	PERUGIA	PERUGIA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1200
3124	UMBRIA	PERUGIA	PERUGIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2000
3125	UMBRIA	PERUGIA	PERUGIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1360
3126	UMBRIA	PERUGIA	PERUGIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	2800
3127	UMBRIA	PERUGIA	PERUGIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	1
3128	UMBRIA	PERUGIA	PRECI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	390
3129	UMBRIA	PERUGIA	PRECI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	10884
3130	UMBRIA	PERUGIA	SAN GIUSTINO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	960
3131	UMBRIA	PERUGIA	SPOLETO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	844
3132	UMBRIA	PERUGIA	SPOLETO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1050
3133	UMBRIA	PERUGIA	SPOLETO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1050
3134	UMBRIA	PERUGIA	SPOLETO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1050
3135	UMBRIA	PERUGIA	TODI	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	500
3136	UMBRIA	PERUGIA	TODI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	992
3137	UMBRIA	PERUGIA	TODI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1326
3138	UMBRIA	PERUGIA	TREVI	D - Nuova Costruzione	Biogas	620
3139	UMBRIA	PERUGIA	UMBERTIDE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	800
3140	UMBRIA	PERUGIA	VALTOPINA	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	110
3141	UMBRIA	TERNI	ALVIANO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	12394
3142	UMBRIA	TERNI	BASCHI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a serbatoio	94000
3143	UMBRIA	TERNI	MONTECASTRILLI	D - Nuova Costruzione	Eolici	8
3144	UMBRIA	TERNI	NARNI	D - Nuova Costruzione	Biogas	610
3145	UMBRIA	TERNI	TERNI	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	3800
3146	UMBRIA	TERNI	TERNI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a bacino	330400
3147	UMBRIA	TERNI	TERNI	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1000
3148	UMBRIA	TERNI	TERNI	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	12500
3149	UMBRIA	TERNI	TERNI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	152
3150	UMBRIA	TERNI	TERNI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	650
3151	UMBRIA	TERNI	TERNI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1311
3152	VALLE D'AOSTA	AOSTA	ALLEIN	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2523

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
3153	VALLE D'AOSTA	AOSTA	AOSTA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	89
3154	VALLE D'AOSTA	AOSTA	BARD	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	3800
3155	VALLE D'AOSTA	AOSTA	BIONAZ	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	50
3156	VALLE D'AOSTA	AOSTA	BIONAZ	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	44
3157	VALLE D'AOSTA	AOSTA	BRISOGNE	D - Nuova Costruzione	Biogas	100
3158	VALLE D'AOSTA	AOSTA	BRUSSON	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1714
3159	VALLE D'AOSTA	AOSTA	CHALLAND-SAINT-VICTOR	A - Potenziamento	Idroelettrici a bacino	35000
3160	VALLE D'AOSTA	AOSTA	CHAMPDEPRAZ	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1100
3161	VALLE D'AOSTA	AOSTA	COGNE	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	1030
3162	VALLE D'AOSTA	AOSTA	COURMAYEUR	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	380
3163	VALLE D'AOSTA	AOSTA	COURMAYEUR	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	220
3164	VALLE D'AOSTA	AOSTA	COURMAYEUR	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	6000
3165	VALLE D'AOSTA	AOSTA	DONNAS	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	7600
3166	VALLE D'AOSTA	AOSTA	DONNAS	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1100
3167	VALLE D'AOSTA	AOSTA	ETROUBLES	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1800
3168	VALLE D'AOSTA	AOSTA	FENIS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	19200
3169	VALLE D'AOSTA	AOSTA	FONTAINEMORE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici a bacino	1680
3170	VALLE D'AOSTA	AOSTA	FONTAINEMORE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	18
3171	VALLE D'AOSTA	AOSTA	GRESSAN	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	430
3172	VALLE D'AOSTA	AOSTA	GRESSONEY-LA-TRINITE'	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	50
3173	VALLE D'AOSTA	AOSTA	GRESSONEY-LA-TRINITE'	A - Potenziamento	Idroelettrici a bacino	11000
3174	VALLE D'AOSTA	AOSTA	GRESSONEY-SAINT-JEAN	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	9500
3175	VALLE D'AOSTA	AOSTA	ISSOGNE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	110
3176	VALLE D'AOSTA	AOSTA	ISSOGNE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	40
3177	VALLE D'AOSTA	AOSTA	ISSOGNE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	445
3178	VALLE D'AOSTA	AOSTA	LA SALLE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	700
3179	VALLE D'AOSTA	AOSTA	LA SALLE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	900
3180	VALLE D'AOSTA	AOSTA	LA THUILE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	2300
3181	VALLE D'AOSTA	AOSTA	LA THUILE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	500
3182	VALLE D'AOSTA	AOSTA	LA THUILE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	90
3183	VALLE D'AOSTA	AOSTA	LA THUILE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	770
3184	VALLE D'AOSTA	AOSTA	LA THUILE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	11772
3185	VALLE D'AOSTA	AOSTA	MONTJOVET	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	50000
3186	VALLE D'AOSTA	AOSTA	MORGEX	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	1120
3187	VALLE D'AOSTA	AOSTA	NUS	D - Nuova Costruzione	Biogas	50
3188	VALLE D'AOSTA	AOSTA	OYACE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	160
3189	VALLE D'AOSTA	AOSTA	OYACE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2970
3190	VALLE D'AOSTA	AOSTA	POLLEIN	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	27
3191	VALLE D'AOSTA	AOSTA	PONTEY	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	32000
3192	VALLE D'AOSTA	AOSTA	PONTEY	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	210
3193	VALLE D'AOSTA	AOSTA	PONTEY	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1060
3194	VALLE D'AOSTA	AOSTA	PONTEY	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1000
3195	VALLE D'AOSTA	AOSTA	PONT-SAINT-MARTIN	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	54450
3196	VALLE D'AOSTA	AOSTA	RHEMES-NOTRE-DAME	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	4500
3197	VALLE D'AOSTA	AOSTA	RHEMES-SAINT-GEORGES	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	3794
3198	VALLE D'AOSTA	AOSTA	ROISAN	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	491
3199	VALLE D'AOSTA	AOSTA	SAINT-MARCEL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	482
3200	VALLE D'AOSTA	AOSTA	SAINT-MARCEL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	55
3201	VALLE D'AOSTA	AOSTA	SAINT-RHEMY-EN-BOSSES	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	3100
3202	VALLE D'AOSTA	AOSTA	SAINT-RHEMY-EN-BOSSES	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	450
3203	VALLE D'AOSTA	AOSTA	SAINT-RHEMY-EN-BOSSES	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	225
3204	VALLE D'AOSTA	AOSTA	TORGNON	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2350
3205	VALLE D'AOSTA	AOSTA	VALPELLINE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	167
3206	VALLE D'AOSTA	AOSTA	VALSAVARENCHÉ	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	170
3207	VALLE D'AOSTA	AOSTA	VALSAVARENCHÉ	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	300
3208	VALLE D'AOSTA	AOSTA	VALTOURNENCHÉ	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	42
3209	VALLE D'AOSTA	AOSTA	VALTOURNENCHÉ	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2763
3210	VALLE D'AOSTA	AOSTA	VERRES	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	12780
3211	VALLE D'AOSTA	AOSTA	VERRES	D - Nuova Costruzione	Eolici	25
3212	VALLE D'AOSTA	AOSTA	VILLENEUVE	A - Potenziamento	Idroelettrici a bacino	33090
3213	VALLE D'AOSTA	AOSTA	VILLENEUVE	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	14100
3214	VALLE D'AOSTA	AOSTA	VILLENEUVE	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	33840
3215	VENETO	BELLUNO	ALANO DI PIAVE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1448
3216	VENETO	BELLUNO	ALLEGHE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	200
3217	VENETO	BELLUNO	ALLEGHE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	50

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
3218	VENETO	BELLUNO	AURONZO DI CADORE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	430
3219	VENETO	BELLUNO	AURONZO DI CADORE	B - Rifacimento	Idroelettrici su acquedotto	306
3220	VENETO	BELLUNO	AURONZO DI CADORE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	54
3221	VENETO	BELLUNO	CALALZO DI CADORE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	23
3222	VENETO	BELLUNO	CANALE D'AGORDO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1200
3223	VENETO	BELLUNO	CASTELLO LAVAZZO	B - Rifacimento	Biomasse solide	5950
3224	VENETO	BELLUNO	CENCENIGHE AGORDINO	A - Potenziamento	Idroelettrici a bacino	30000
3225	VENETO	BELLUNO	CESIOMAGGIORE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1200
3226	VENETO	BELLUNO	CHIES D'ALPAGO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	240
3227	VENETO	BELLUNO	CIBIANA DI CADORE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	525
3228	VENETO	BELLUNO	COMELICO SUPERIORE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	50
3229	VENETO	BELLUNO	COMELICO SUPERIORE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	37
3230	VENETO	BELLUNO	CORTINA D'AMPEZZO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	70
3231	VENETO	BELLUNO	CORTINA D'AMPEZZO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	741
3232	VENETO	BELLUNO	CORTINA D'AMPEZZO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	47
3233	VENETO	BELLUNO	FALCADE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	73
3234	VENETO	BELLUNO	FALCADE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	31
3235	VENETO	BELLUNO	FALCADE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	166
3236	VENETO	BELLUNO	FELTRE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	73
3237	VENETO	BELLUNO	FONZASO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	420
3238	VENETO	BELLUNO	FORNO DI ZOLDO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	48
3239	VENETO	BELLUNO	LAMON	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	140
3240	VENETO	BELLUNO	LIVINALLONGO DEL COL DI LANA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1330
3241	VENETO	BELLUNO	LIVINALLONGO DEL COL DI LANA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	40
3242	VENETO	BELLUNO	LIVINALLONGO DEL COL DI LANA	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	50
3243	VENETO	BELLUNO	LIVINALLONGO DEL COL DI LANA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	760
3244	VENETO	BELLUNO	LONGARONE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	70
3245	VENETO	BELLUNO	LOZZO DI CADORE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	13
3246	VENETO	BELLUNO	OSPITALE DI CADORE	C - Riattivazione	Biomasse solide	17500
3247	VENETO	BELLUNO	OSPITALE DI CADORE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	40
3248	VENETO	BELLUNO	OSPITALE DI CADORE	B - Rifacimento	Biomasse solide	21700
3249	VENETO	BELLUNO	PEDAVERNA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	50
3250	VENETO	BELLUNO	PEDAVERNA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1856
3251	VENETO	BELLUNO	PIEVE DI CADORE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	6
3252	VENETO	BELLUNO	PONTE NELLE ALPI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	40
3253	VENETO	BELLUNO	QUERO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	30400
3254	VENETO	BELLUNO	ROCCA PIETORE	A - Potenziamento	Idroelettrici a bacino	13000
3255	VENETO	BELLUNO	ROCCA PIETORE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	380
3256	VENETO	BELLUNO	ROCCA PIETORE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	250
3257	VENETO	BELLUNO	ROCCA PIETORE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	70
3258	VENETO	BELLUNO	ROCCA PIETORE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	218
3259	VENETO	BELLUNO	SAN NICOLO' DI COMELICO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1240
3260	VENETO	BELLUNO	SAN NICOLO' DI COMELICO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	37
3261	VENETO	BELLUNO	SAN VITO DI CADORE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	11
3262	VENETO	BELLUNO	SANTA GIUSTINA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	310
3263	VENETO	BELLUNO	SANTA GIUSTINA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	30
3264	VENETO	BELLUNO	SANTO STEFANO DI CADORE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	60
3265	VENETO	BELLUNO	SELVA DI CADORE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	300
3266	VENETO	BELLUNO	SOVERZENE	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	218940
3267	VENETO	BELLUNO	VALLADA AGORDINA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	40
3268	VENETO	BELLUNO	VALLE DI CADORE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	90
3269	VENETO	BELLUNO	VIGO DI CADORE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1130
3270	VENETO	BELLUNO	VIGO DI CADORE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	550
3271	VENETO	BELLUNO	ZOLDO ALTO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	40
3272	VENETO	PADOVA	ABANO TERME	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	597
3273	VENETO	PADOVA	AGNA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
3274	VENETO	PADOVA	ARQUA' PETRARCA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	163
3275	VENETO	PADOVA	BAGNOLI DI SOPRA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1034
3276	VENETO	PADOVA	BAGNOLI DI SOPRA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
3277	VENETO	PADOVA	BARBONA	D - Nuova Costruzione	Biogas	760
3278	VENETO	PADOVA	BOVOLENTA	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
3279	VENETO	PADOVA	BOVOLENTA	D - Nuova Costruzione	Biogas	544
3280	VENETO	PADOVA	CAMPODARSEGO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	640
3281	VENETO	PADOVA	CAMPOSAMPIERO	D - Nuova Costruzione	Biogas	500
3282	VENETO	PADOVA	CANDIANA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1030

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
3283	VENETO	PADOVA	CITTADELLA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	15
3284	VENETO	PADOVA	CODEVIGO	D - Nuova Costruzione	Biogas	150
3285	VENETO	PADOVA	CONSELVE	D - Nuova Costruzione	Biogas	70
3286	VENETO	PADOVA	CONSELVE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	740
3287	VENETO	PADOVA	CONSELVE	D - Nuova Costruzione	Biogas	625
3288	VENETO	PADOVA	CONSELVE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	4000
3289	VENETO	PADOVA	DUE CARRARE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	101
3290	VENETO	PADOVA	ESTE	D - Nuova Costruzione	Biogas	5382
3291	VENETO	PADOVA	ESTE	D - Nuova Costruzione	Biogas	347
3292	VENETO	PADOVA	ESTE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1420
3293	VENETO	PADOVA	ESTE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	640
3294	VENETO	PADOVA	ESTE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1025
3295	VENETO	PADOVA	ESTE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
3296	VENETO	PADOVA	ESTE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
3297	VENETO	PADOVA	ESTE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
3298	VENETO	PADOVA	GALLIERA VENETA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	40
3299	VENETO	PADOVA	GALLIERA VENETA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	42
3300	VENETO	PADOVA	GAZZO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	437
3301	VENETO	PADOVA	GRANTORTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
3302	VENETO	PADOVA	GRANZE	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
3303	VENETO	PADOVA	LIMENA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1063
3304	VENETO	PADOVA	LIMENA	D - Nuova Costruzione	Biogas	998
3305	VENETO	PADOVA	LOZZO ATESTINO	B - Rifacimento	Biogas	1025
3306	VENETO	PADOVA	LOZZO ATESTINO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1025
3307	VENETO	PADOVA	MASSANZAGO	D - Nuova Costruzione	Biogas	420
3308	VENETO	PADOVA	MERLARA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	170
3309	VENETO	PADOVA	PADOVA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	790
3310	VENETO	PADOVA	PADOVA	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	3280
3311	VENETO	PADOVA	PADOVA	D - Nuova Costruzione	Biogas	60
3312	VENETO	PADOVA	PADOVA	D - Nuova Costruzione	Biogas	320
3313	VENETO	PADOVA	PADOVA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	11135
3314	VENETO	PADOVA	PIACENZA D'ADIGE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
3315	VENETO	PADOVA	PIOVE DI SACCO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	491
3316	VENETO	PADOVA	PONTE SAN NICOLO'	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1650
3317	VENETO	PADOVA	SAN PIETRO IN GU	D - Nuova Costruzione	Biogas	525
3318	VENETO	PADOVA	STANGHELLA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
3319	VENETO	PADOVA	TERRASSA PADOVANA	D - Nuova Costruzione	Biogas	988
3320	VENETO	PADOVA	TREBASELEGHE	D - Nuova Costruzione	Biogas	526
3321	VENETO	PADOVA	TRIBANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	391
3322	VENETO	PADOVA	VILLAFRANCA PADOVANA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
3323	VENETO	ROVIGO	ARIANO NEL POLESINE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1027
3324	VENETO	ROVIGO	BAGNOLO DI PO	D - Nuova Costruzione	Biogas	530
3325	VENETO	ROVIGO	CANDA	D - Nuova Costruzione	Biogas	994
3326	VENETO	ROVIGO	CASTELNOVO BARIANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
3327	VENETO	ROVIGO	COSTA DI ROVIGO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
3328	VENETO	ROVIGO	CRESPINO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
3329	VENETO	ROVIGO	GUARDA VENETA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1027
3330	VENETO	ROVIGO	PORTO TOLLE	D - Nuova Costruzione	Biogas	990
3331	VENETO	ROVIGO	PORTO TOLLE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1034
3332	VENETO	ROVIGO	PORTO VIRO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1235
3333	VENETO	ROVIGO	PORTO VIRO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
3334	VENETO	ROVIGO	SAN MARTINO DI VENEZZE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	720
3335	VENETO	ROVIGO	TAGLIO DI PO	D - Nuova Costruzione	Biogas	992
3336	VENETO	TREVISO	CAERANO DI SAN MARCO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	800
3337	VENETO	TREVISO	CAERANO DI SAN MARCO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	1330
3338	VENETO	TREVISO	CAERANO DI SAN MARCO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	540
3339	VENETO	TREVISO	CAERANO DI SAN MARCO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	45
3340	VENETO	TREVISO	CARBONERA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	82
3341	VENETO	TREVISO	CASTELFRANCO VENETO	D - Nuova Costruzione	Biogas	330
3342	VENETO	TREVISO	CASTELFRANCO VENETO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	330
3343	VENETO	TREVISO	CASTELFRANCO VENETO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	411
3344	VENETO	TREVISO	COLLE UMBERTO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	93
3345	VENETO	TREVISO	CORDIGNANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	10
3346	VENETO	TREVISO	CORDIGNANO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	40
3347	VENETO	TREVISO	CORNUDA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	690

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
3348	VENETO	TREVISO	CROCCETTA DEL MONTELLO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	825
3349	VENETO	TREVISO	GIAVERA DEL MONTELLO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	150
3350	VENETO	TREVISO	GIAVERA DEL MONTELLO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	45
3351	VENETO	TREVISO	GIAVERA DEL MONTELLO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	45
3352	VENETO	TREVISO	ISTRANA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	580
3353	VENETO	TREVISO	MOGLIANO VENETO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	930
3354	VENETO	TREVISO	MONASTIER DI TREVISO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
3355	VENETO	TREVISO	MONASTIER DI TREVISO	D - Nuova Costruzione	Biogas	545
3356	VENETO	TREVISO	MONTEBELLUNA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	30
3357	VENETO	TREVISO	MONTEBELLUNA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	40
3358	VENETO	TREVISO	MONTEBELLUNA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	172
3359	VENETO	TREVISO	MONTEBELLUNA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	55
3360	VENETO	TREVISO	MONTEBELLUNA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	434
3361	VENETO	TREVISO	MONTEBELLUNA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	132
3362	VENETO	TREVISO	NERVESIA DELLA BATTAGLIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	300
3363	VENETO	TREVISO	PAESE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1640
3364	VENETO	TREVISO	PAESE	D - Nuova Costruzione	Biogas	342
3365	VENETO	TREVISO	PIEVE DI SOLIGO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	50
3366	VENETO	TREVISO	QUINTO DI TREVISO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	70
3367	VENETO	TREVISO	QUINTO DI TREVISO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	43
3368	VENETO	TREVISO	QUINTO DI TREVISO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	48
3369	VENETO	TREVISO	SERNAGLIA DELLA BATTAGLIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	37
3370	VENETO	TREVISO	SERNAGLIA DELLA BATTAGLIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	27
3371	VENETO	TREVISO	SILEA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2620
3372	VENETO	TREVISO	SUSEGANA	D - Nuova Costruzione	Biogas	998
3373	VENETO	TREVISO	TREVISO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	900
3374	VENETO	TREVISO	TREVISO	D - Nuova Costruzione	Biogas	185
3375	VENETO	TREVISO	VALDOBBIADENE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
3376	VENETO	TREVISO	VALDOBBIADENE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
3377	VENETO	TREVISO	VILLORBA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	100
3378	VENETO	TREVISO	VILLORBA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	208
3379	VENETO	TREVISO	VILLORBA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	440
3380	VENETO	TREVISO	VILLORBA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	37
3381	VENETO	TREVISO	VITTORIO VENETO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	40
3382	VENETO	TREVISO	VITTORIO VENETO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	409
3383	VENETO	TREVISO	VITTORIO VENETO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	281
3384	VENETO	TREVISO	VOLPAGO DEL MONTELLO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	110
3385	VENETO	TREVISO	VOLPAGO DEL MONTELLO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	104
3386	VENETO	TREVISO	VOLPAGO DEL MONTELLO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	97
3387	VENETO	TREVISO	ZERO BRANCO	D - Nuova Costruzione	Biogas	40
3388	VENETO	VENEZIA	CAMPAGNA LUPIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	441
3389	VENETO	VENEZIA	CAORLE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1000
3390	VENETO	VENEZIA	CHIOGGIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
3391	VENETO	VENEZIA	CHIOGGIA	B - Rifacimento	Gas di discarica	996
3392	VENETO	VENEZIA	CHIOGGIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
3393	VENETO	VENEZIA	CHIOGGIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1280
3394	VENETO	VENEZIA	CONA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
3395	VENETO	VENEZIA	CONA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
3396	VENETO	VENEZIA	CONA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
3397	VENETO	VENEZIA	ERACLEA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
3398	VENETO	VENEZIA	IESOLO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1670
3399	VENETO	VENEZIA	MARCON	D - Nuova Costruzione	Biogas	800
3400	VENETO	VENEZIA	MARCON	D - Nuova Costruzione	Biogas	250
3401	VENETO	VENEZIA	MIRA	D - Nuova Costruzione	Biogas	250
3402	VENETO	VENEZIA	NOALE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	999
3403	VENETO	VENEZIA	NOALE	D - Nuova Costruzione	Biogas	250
3404	VENETO	VENEZIA	PORTOGRUARO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	990
3405	VENETO	VENEZIA	PORTOGRUARO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	7940
3406	VENETO	VENEZIA	SANTO STINO DI LIVENZA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
3407	VENETO	VENEZIA	TEGLIO VENETO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1016
3408	VENETO	VENEZIA	TORRE DI MOSTO	D - Nuova Costruzione	Biogas	625
3409	VENETO	VENEZIA	VENEZIA	E - Co-combustione in impianti esistenti prima del 1999	Rifiuti	330000
3410	VENETO	VENEZIA	VENEZIA	E - Co-combustione in impianti esistenti prima del 1999	Rifiuti	330000
3411	VENETO	VENEZIA	VENEZIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
3412	VENETO	VENEZIA	VENEZIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	325

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
3413	VENETO	VERONA	ALBAREDO D'ADIGE	D - Nuova Costruzione	Biogas	230
3414	VENETO	VERONA	ALBAREDO D'ADIGE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	265
3415	VENETO	VERONA	BADIA CALAVENA	D - Nuova Costruzione	Eolici	1350
3416	VENETO	VERONA	BOVOLONE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	491
3417	VENETO	VERONA	BOVOLONE	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
3418	VENETO	VERONA	BUSSOLENGO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	51580
3419	VENETO	VERONA	BUTTAPIETRA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
3420	VENETO	VERONA	CASALEONE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1750
3421	VENETO	VERONA	CASTAGNARO	D - Nuova Costruzione	Biogas	526
3422	VENETO	VERONA	COLOGNA VENETA	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	6600
3423	VENETO	VERONA	COLOGNA VENETA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	250
3424	VENETO	VERONA	CONCAMARISE	D - Nuova Costruzione	Biogas	725
3425	VENETO	VERONA	GAZZO VERONESE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	408
3426	VENETO	VERONA	GAZZO VERONESE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1028
3427	VENETO	VERONA	GAZZO VERONESE	D - Nuova Costruzione	Biogas	998
3428	VENETO	VERONA	GAZZO VERONESE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
3429	VENETO	VERONA	ISOLA DELLA SCALA	D - Nuova Costruzione	Biogas	210
3430	VENETO	VERONA	ISOLA RIZZA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	420
3431	VENETO	VERONA	LEGNAGO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	665
3432	VENETO	VERONA	LEGNAGO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	197
3433	VENETO	VERONA	MINERBE	D - Nuova Costruzione	Biogas	845
3434	VENETO	VERONA	MONTECCHIA DI CROSARA	D - Nuova Costruzione	Biogas	125
3435	VENETO	VERONA	NOGARA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	420
3436	VENETO	VERONA	NOGAROLE ROCCA	D - Nuova Costruzione	Biogas	527
3437	VENETO	VERONA	NOGAROLE ROCCA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	220
3438	VENETO	VERONA	RONCA'	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	420
3439	VENETO	VERONA	RONCO ALL'ADIGE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
3440	VENETO	VERONA	RONCO ALL'ADIGE	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
3441	VENETO	VERONA	SALIZOLE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1020
3442	VENETO	VERONA	SALIZOLE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1026
3443	VENETO	VERONA	SALIZOLE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
3444	VENETO	VERONA	SAN GIOVANNI ILARIONE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	250
3445	VENETO	VERONA	SAN GIOVANNI ILARIONE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	250
3446	VENETO	VERONA	SAN GIOVANNI LUPATOTO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	16228
3447	VENETO	VERONA	SAN MARTINO BUON ALBERGO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1029
3448	VENETO	VERONA	SANT'AMBROGIO DI VALPOLICELLA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	576
3449	VENETO	VERONA	SOMMACAMPAGNA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
3450	VENETO	VERONA	VALEGGIO SUL MINCIO	B - Rifacimento	Biogas	130
3451	VENETO	VERONA	VALEGGIO SUL MINCIO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	450
3452	VENETO	VERONA	VERONA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	2000
3453	VENETO	VERONA	VERONA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	32310
3454	VENETO	VERONA	VERONA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	5570
3455	VENETO	VERONA	VERONA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	5380
3456	VENETO	VERONA	VERONA	B - Rifacimento	Biogas	625
3457	VENETO	VERONA	VERONA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1450
3458	VENETO	VERONA	VERONA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	480
3459	VENETO	VERONA	VILLA BARTOLOMEA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1080
3460	VENETO	VERONA	VILLA BARTOLOMEA	D - Nuova Costruzione	Biogas	998
3461	VENETO	VERONA	ZEVIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	18240
3462	VENETO	VERONA	ZEVIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	540
3463	VENETO	VICENZA	ARSIERO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	450
3464	VENETO	VICENZA	ARSIERO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	255
3465	VENETO	VICENZA	ARSIERO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1947
3466	VENETO	VICENZA	ARZIGNANO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	470
3467	VENETO	VICENZA	ARZIGNANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
3468	VENETO	VICENZA	ASIAGO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	990
3469	VENETO	VICENZA	BASSANO DEL GRAPPA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1120
3470	VENETO	VICENZA	BASSANO DEL GRAPPA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	330
3471	VENETO	VICENZA	BASSANO DEL GRAPPA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	100
3472	VENETO	VICENZA	BASSANO DEL GRAPPA	A - Potenziamiento	Biogas	2190
3473	VENETO	VICENZA	CALVENE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	900
3474	VENETO	VICENZA	CALVENE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	436
3475	VENETO	VICENZA	CAMISANO VICENTINO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	5196
3476	VENETO	VICENZA	CAMISANO VICENTINO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	2432
3477	VENETO	VICENZA	CAMPOLONGO SUL BRENTA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1520

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
3478	VENETO	VICENZA	CASSOLA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	190
3479	VENETO	VICENZA	CASSOLA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	720
3480	VENETO	VICENZA	CASTEGNERO	D - Nuova Costruzione	Biogas	248
3481	VENETO	VICENZA	CHIAMPANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	440
3482	VENETO	VICENZA	CHIUPPANO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	880
3483	VENETO	VICENZA	CHIUPPANO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2990
3484	VENETO	VICENZA	CISION DEL GRAPPA	A - Potenziamento	Idroelettrici a serbatoio	29440
3485	VENETO	VICENZA	COGOLLO DEL CENGIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	507
3486	VENETO	VICENZA	COSTABISSARA	D - Nuova Costruzione	Biogas	380
3487	VENETO	VICENZA	CREAZZO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	900
3488	VENETO	VICENZA	GALLIO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	150
3489	VENETO	VICENZA	GRUMOLO DELLE ABBADESSE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	605
3490	VENETO	VICENZA	LASTE BASSE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1400
3491	VENETO	VICENZA	LONGARE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	718
3492	VENETO	VICENZA	LONIGO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	500
3493	VENETO	VICENZA	LUGO DI VICENZA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	375
3494	VENETO	VICENZA	MONTECCHIO MAGGIORE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	990
3495	VENETO	VICENZA	MONTECCHIO MAGGIORE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	250
3496	VENETO	VICENZA	MONTECCHIO PRECALCINO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	110
3497	VENETO	VICENZA	MONTECCHIO PRECALCINO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	537
3498	VENETO	VICENZA	MONTORSO VICENTINO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
3499	VENETO	VICENZA	NOVE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	70
3500	VENETO	VICENZA	NOVE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	55
3501	VENETO	VICENZA	NOVE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	58
3502	VENETO	VICENZA	NOVE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	40
3503	VENETO	VICENZA	NOVENTA VICENTINA	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
3504	VENETO	VICENZA	PEDEMONTE	D - Nuova Costruzione	Eolici	7
3505	VENETO	VICENZA	PIOVENE ROCCHETTE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	132
3506	VENETO	VICENZA	POIANA MAGGIORE	D - Nuova Costruzione	Biogas	249
3507	VENETO	VICENZA	POIANA MAGGIORE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	595
3508	VENETO	VICENZA	POSINA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	52
3509	VENETO	VICENZA	POVE DEL GRAPPA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
3510	VENETO	VICENZA	POVE DEL GRAPPA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	537
3511	VENETO	VICENZA	POZZOLEONE	D - Nuova Costruzione	Biogas	530
3512	VENETO	VICENZA	RECOARO TERME	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	230
3513	VENETO	VICENZA	RECOARO TERME	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	500
3514	VENETO	VICENZA	RECOARO TERME	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	780
3515	VENETO	VICENZA	RECOARO TERME	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	170
3516	VENETO	VICENZA	RECOARO TERME	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	150
3517	VENETO	VICENZA	RECOARO TERME	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	380
3518	VENETO	VICENZA	RECOARO TERME	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	223
3519	VENETO	VICENZA	RECOARO TERME	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	117
3520	VENETO	VICENZA	ROSA'	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	30
3521	VENETO	VICENZA	ROSSANO VENETO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	28
3522	VENETO	VICENZA	ROSSANO VENETO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	31
3523	VENETO	VICENZA	SANDRIGO	D - Nuova Costruzione	Biogas	110
3524	VENETO	VICENZA	SARCEDO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	600
3525	VENETO	VICENZA	SARCEDO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	600
3526	VENETO	VICENZA	SARCEDO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	210
3527	VENETO	VICENZA	SAREGO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	408
3528	VENETO	VICENZA	SAREGO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	408
3529	VENETO	VICENZA	SCHIO	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	3100
3530	VENETO	VICENZA	SCHIO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
3531	VENETO	VICENZA	SCHIO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
3532	VENETO	VICENZA	TEZZE SUL BRENTA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	220
3533	VENETO	VICENZA	TEZZE SUL BRENTA	D - Nuova Costruzione	Biogas	56
3534	VENETO	VICENZA	TEZZE SUL BRENTA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	999
3535	VENETO	VICENZA	THIENE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	390
3536	VENETO	VICENZA	TORREBELVICINO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	180
3537	VENETO	VICENZA	TORREBELVICINO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	300
3538	VENETO	VICENZA	TORREBELVICINO	A - Potenziamento	Idroelettrici ad acqua fluente	190
3539	VENETO	VICENZA	TORREBELVICINO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	180
3540	VENETO	VICENZA	TORREBELVICINO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	133
3541	VENETO	VICENZA	VALDAGNO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	270
3542	VENETO	VICENZA	VALDAGNO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	143

N°1	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
3543	VENETO	VICENZA	VALDASTICO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	110
3544	VENETO	VICENZA	VALDASTICO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	944
3545	VENETO	VICENZA	VALLI DEL PASUBIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	20
3546	VENETO	VICENZA	VALLI DEL PASUBIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	20
3547	VENETO	VICENZA	VALLI DEL PASUBIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	10
3548	VENETO	VICENZA	VALLI DEL PASUBIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	13
3549	VENETO	VICENZA	VALSTAGNA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	5900
3550	VENETO	VICENZA	VILLAGA	D - Nuova Costruzione	Biogas	100
3551	VENETO	VICENZA	VILLAVERLA	D - Nuova Costruzione	Biogas	249
3552	VENETO	VICENZA	ZANE'	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	240

Allegato 2. Elenco degli impianti IAFR qualificati a progetto al 30/06/2012

N° ¹²	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
1	ABRUZZO	CHIETI	CASTIGLIONE MESSER MARINO	B - Rifacimento	Eolici	6.000
2	ABRUZZO	CHIETI	CASTIGLIONE MESSER MARINO	B - Rifacimento	Eolici	8.400
3	ABRUZZO	CHIETI	CASTIGLIONE MESSER MARINO	B - Rifacimento	Eolici	12.000
4	ABRUZZO	CHIETI	FARA SAN MARTINO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1.147
5	ABRUZZO	CHIETI	LANCIANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.260
6	ABRUZZO	CHIETI	ORTONA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	7.124
7	ABRUZZO	CHIETI	ROCCASPINALVETI	B - Rifacimento	Eolici	1.200
8	ABRUZZO	CHIETI	ROCCASPINALVETI	B - Rifacimento	Eolici	10.200
9	ABRUZZO	CHIETI	SCHIAVI DI ABRUZZO	B - Rifacimento	Eolici	4.800
10	ABRUZZO	CHIETI	SCHIAVI DI ABRUZZO	B - Rifacimento	Eolici	4.200
11	ABRUZZO	CHIETI	SCHIAVI DI ABRUZZO	D - Nuova Costruzione	Eolici	200
12	ABRUZZO	CHIETI	TREGLIO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1.100
13	ABRUZZO	CHIETI	VASTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	4.000
14	ABRUZZO	PESCARA	CARAMANICO TERME	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	4.764
15	ABRUZZO	PESCARA	CITTA' SANT'ANGELO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
16	ABRUZZO	PESCARA	LORETO APRUTINO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a bacino	2.364
17	ABRUZZO	PESCARA	MANOPPELLO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	2.000
18	ABRUZZO	PESCARA	PESCARA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	8.032
19	ABRUZZO	PESCARA	PICCIANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	544
20	ABRUZZO	PESCARA	POPOLI	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	440
21	ABRUZZO	TERAMO	CONTROGUERRA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	4.000
22	ABRUZZO	TERAMO	CONTROGUERRA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	960
23	ABRUZZO	TERAMO	CORROPOLI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	280
24	ABRUZZO	TERAMO	CORROPOLI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	280
25	ABRUZZO	TERAMO	CORROPOLI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	200
26	ABRUZZO	TERAMO	GIULIANOVA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	879
27	ABRUZZO	TERAMO	GIULIANOVA	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	440
28	ABRUZZO	TERAMO	TORTORETO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	2.997
29	BASILICATA	MATERA	FERRANDINA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
30	BASILICATA	MATERA	GORGOGNONE	D - Nuova Costruzione	Eolici	999
31	BASILICATA	MATERA	MATERA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	8.000
32	BASILICATA	MATERA	MATERA	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
33	BASILICATA	MATERA	MATERA	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
34	BASILICATA	MATERA	MATERA	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
35	BASILICATA	MATERA	MATERA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	160
36	BASILICATA	MATERA	MATERA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	160
37	BASILICATA	MATERA	MATERA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	160

¹² N° è un contatore e non indica il numero di qualifica IAFR.

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
38	BASILICATA	MATERA	PISTICCI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	95.000
39	BASILICATA	MATERA	SCANZANO JONICO	D - Nuova Costruzione	Biogas	99
40	BASILICATA	MATERA	TRICARICO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	14.826
41	BASILICATA	POTENZA	ALBANO DI LUCANIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	198
42	BASILICATA	POTENZA	AVIGLIANO	B - Rifacimento	Eolici	13.200
43	BASILICATA	POTENZA	BALVANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	8.386
44	BASILICATA	POTENZA	BANZI	D - Nuova Costruzione	Eolici	28
45	BASILICATA	POTENZA	CASTELGRANDE	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
46	BASILICATA	POTENZA	CASTELGRANDE	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
47	BASILICATA	POTENZA	CASTELGRANDE	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
48	BASILICATA	POTENZA	CASTELGRANDE	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
49	BASILICATA	POTENZA	CASTELGRANDE	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
50	BASILICATA	POTENZA	CASTELGRANDE	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
51	BASILICATA	POTENZA	CASTELGRANDE	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
52	BASILICATA	POTENZA	CORLETO PERTICARA	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
53	BASILICATA	POTENZA	CORLETO PERTICARA	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
54	BASILICATA	POTENZA	FILIANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
55	BASILICATA	POTENZA	FORENZA	D - Nuova Costruzione	Biogas	99
56	BASILICATA	POTENZA	FORENZA	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
57	BASILICATA	POTENZA	GENZANO DI LUCANIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	200
58	BASILICATA	POTENZA	GENZANO DI LUCANIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	40
59	BASILICATA	POTENZA	GUARDIA PERTICARA	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
60	BASILICATA	POTENZA	MELFI	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	999
61	BASILICATA	POTENZA	MELFI	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
62	BASILICATA	POTENZA	MELFI	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
63	BASILICATA	POTENZA	PESCOPAGANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	150
64	BASILICATA	POTENZA	PESCOPAGANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	999
65	BASILICATA	POTENZA	PESCOPAGANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	999
66	BASILICATA	POTENZA	PESCOPAGANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	999
67	BASILICATA	POTENZA	POTENZA	D - Nuova Costruzione	Gas di scarica	495
68	BASILICATA	POTENZA	POTENZA	D - Nuova Costruzione	Eolici	200
69	BASILICATA	POTENZA	POTENZA	D - Nuova Costruzione	Eolici	200
70	BASILICATA	POTENZA	POTENZA	D - Nuova Costruzione	Eolici	200
71	BASILICATA	POTENZA	POTENZA	D - Nuova Costruzione	Eolici	200
72	BASILICATA	POTENZA	POTENZA	D - Nuova Costruzione	Eolici	200
73	BASILICATA	POTENZA	RAPONE	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
74	BASILICATA	POTENZA	RIONERO IN VULTURE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	560
75	BASILICATA	POTENZA	RIONERO IN VULTURE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	560
76	BASILICATA	POTENZA	RIONERO IN VULTURE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	560
77	BASILICATA	POTENZA	RIONERO IN VULTURE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	195
78	BASILICATA	POTENZA	SAN FELE	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
79	BASILICATA	POTENZA	SATRIANO DI LUCANIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	200
80	BASILICATA	POTENZA	SATRIANO DI LUCANIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	200
81	BASILICATA	POTENZA	SATRIANO DI LUCANIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	200
82	BASILICATA	POTENZA	SATRIANO DI LUCANIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	200
83	BASILICATA	POTENZA	SATRIANO DI LUCANIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	200
84	BASILICATA	POTENZA	SATRIANO DI LUCANIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
85	BASILICATA	POTENZA	TEANA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	5.000
86	BASILICATA	POTENZA	VENOSA	D - Nuova Costruzione	Eolici	198
87	BASILICATA	POTENZA	VENOSA	D - Nuova Costruzione	Eolici	198
88	BASILICATA	POTENZA	VENOSA	D - Nuova Costruzione	Eolici	198
89	BASILICATA	POTENZA	VENOSA	D - Nuova Costruzione	Eolici	1.000
90	BASILICATA	POTENZA	VENOSA	D - Nuova Costruzione	Eolici	1.000
91	CALABRIA	CATANZARO	CORTALE	D - Nuova Costruzione	Eolici	20.000
92	CALABRIA	CATANZARO	LAMEZIA TERME	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.060
93	CALABRIA	CATANZARO	SAN VITO SULLO IONIO	D - Nuova Costruzione	Eolici	50.000
94	CALABRIA	CATANZARO	TIRIOLO	D - Nuova Costruzione	Eolici	9.350
95	CALABRIA	COSENZA	CERISANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	35
96	CALABRIA	COSENZA	CORIGLIANO CALABRO	D - Nuova Costruzione	Eolici	40
97	CALABRIA	COSENZA	CORIGLIANO CALABRO	D - Nuova Costruzione	Eolici	40
98	CALABRIA	COSENZA	CORIGLIANO CALABRO	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
99	CALABRIA	COSENZA	FRASCINETO	D - Nuova Costruzione	Eolici	200
100	CALABRIA	COSENZA	LAINO BORGO	C - Riattivazione	Biomasse solide	41.000
101	CALABRIA	COSENZA	LUZZI	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
102	CALABRIA	COSENZA	SAN DEMETRIO CORONE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.000

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
103	CALABRIA	COSENZA	TARSIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	66
104	CALABRIA	CROTONE	CIRO'	D - Nuova Costruzione	Eolici	30.000
105	CALABRIA	CROTONE	CROTONE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	8.000
106	CALABRIA	CROTONE	CROTONE	B - Rifacimento	Biomasse solide	30.000
107	CALABRIA	CROTONE	CROTONE	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
108	CALABRIA	CROTONE	CROTONE	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
109	CALABRIA	CROTONE	CUTRO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	552
110	CALABRIA	CROTONE	PETILIA POLICASTRO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	106
111	CALABRIA	CROTONE	ROCCABERNARDA	D - Nuova Costruzione	Eolici	32.000
112	CALABRIA	CROTONE	STRONGOLI	BP - Rifacimento Parziale	Biomasse solide	51.100
113	CALABRIA	REGGIO DI CALABRIA	BAGALADI	D - Nuova Costruzione	Eolici	33.150
114	CALABRIA	REGGIO DI CALABRIA	DELIANUOVA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	200
115	CALABRIA	REGGIO DI CALABRIA	RIZZICONI	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	13.750
116	CALABRIA	REGGIO DI CALABRIA	TAURIANOVA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	350
117	CALABRIA	REGGIO DI CALABRIA	TAURIANOVA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	400
118	CALABRIA	REGGIO DI CALABRIA	TAURIANOVA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	999
119	CALABRIA	VIBO VALENTIA	RICADI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	120
120	CALABRIA	VIBO VALENTIA	SERRA SAN BRUNO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	999
121	CAMPANIA	AVELLINO	ARIANO IRPINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	10.000
122	CAMPANIA	AVELLINO	ARIANO IRPINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	5
123	CAMPANIA	AVELLINO	ARIANO IRPINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
124	CAMPANIA	AVELLINO	ARIANO IRPINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	5
125	CAMPANIA	AVELLINO	ARIANO IRPINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
126	CAMPANIA	AVELLINO	ARIANO IRPINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
127	CAMPANIA	AVELLINO	ARIANO IRPINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
128	CAMPANIA	AVELLINO	ARIANO IRPINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
129	CAMPANIA	AVELLINO	ARIANO IRPINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
130	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20.000
131	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
132	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
133	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	100
134	CAMPANIA	AVELLINO	BISACCIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
135	CAMPANIA	AVELLINO	GRECI	B - Rifacimento	Eolici	1.980
136	CAMPANIA	AVELLINO	GUARDIA LOMBARDI	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
137	CAMPANIA	AVELLINO	ROCCA SAN FELICE	D - Nuova Costruzione	Eolici	850
138	CAMPANIA	AVELLINO	SANT'ANGELO DEI LOMBARDI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	17.871
139	CAMPANIA	AVELLINO	SAVIGNANO IRPINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
140	CAMPANIA	AVELLINO	SAVIGNANO IRPINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
141	CAMPANIA	AVELLINO	SAVIGNANO IRPINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	18
142	CAMPANIA	AVELLINO	SAVIGNANO IRPINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	18
143	CAMPANIA	AVELLINO	VALLATA	D - Nuova Costruzione	Eolici	48.000
144	CAMPANIA	AVELLINO	VALLESACCARDA	D - Nuova Costruzione	Eolici	55
145	CAMPANIA	AVELLINO	VALLESACCARDA	D - Nuova Costruzione	Eolici	55
146	CAMPANIA	AVELLINO	ZUNGOLI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	350
147	CAMPANIA	AVELLINO	ZUNGOLI	D - Nuova Costruzione	Eolici	25
148	CAMPANIA	BENEVENTO	CAMPOLATTARO	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
149	CAMPANIA	BENEVENTO	CASALDUNI	D - Nuova Costruzione	Eolici	850
150	CAMPANIA	BENEVENTO	CASTELPAGANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	8.200
151	CAMPANIA	BENEVENTO	FOIANO DI VAL FORTORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	850
152	CAMPANIA	BENEVENTO	FOIANO DI VAL FORTORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	850
153	CAMPANIA	BENEVENTO	FOIANO DI VAL FORTORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	850
154	CAMPANIA	BENEVENTO	FOIANO DI VAL FORTORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	850
155	CAMPANIA	BENEVENTO	FOIANO DI VAL FORTORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	850
156	CAMPANIA	BENEVENTO	FOIANO DI VAL FORTORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	850
157	CAMPANIA	BENEVENTO	FOIANO DI VAL FORTORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	9.350
158	CAMPANIA	BENEVENTO	FOIANO DI VAL FORTORE	B - Rifacimento	Eolici	4.800
159	CAMPANIA	BENEVENTO	FOIANO DI VAL FORTORE	B - Rifacimento	Eolici	1.800
160	CAMPANIA	BENEVENTO	FOIANO DI VAL FORTORE	B - Rifacimento	Eolici	9.600
161	CAMPANIA	BENEVENTO	GINESTRA DEGLI SCHIAVONI	D - Nuova Costruzione	Eolici	850
162	CAMPANIA	BENEVENTO	GINESTRA DEGLI SCHIAVONI	D - Nuova Costruzione	Eolici	1.000
163	CAMPANIA	BENEVENTO	GINESTRA DEGLI SCHIAVONI	D - Nuova Costruzione	Eolici	850
164	CAMPANIA	BENEVENTO	MOLINARA	D - Nuova Costruzione	Eolici	850
165	CAMPANIA	BENEVENTO	MONTEFALCONE DI VAL FORTORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	2.000
166	CAMPANIA	BENEVENTO	MONTEFALCONE DI VAL FORTORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	850
167	CAMPANIA	BENEVENTO	MONTEFALCONE DI VAL FORTORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	1.000

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
168	CAMPANIA	BENEVENTO	MONTEFALCONE DI VAL FORTORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	7.500
169	CAMPANIA	BENEVENTO	MONTEFALCONE DI VAL FORTORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	850
170	CAMPANIA	BENEVENTO	MONTEFALCONE DI VAL FORTORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	250
171	CAMPANIA	BENEVENTO	SAN MARCO DEI CAVOTI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	510
172	CAMPANIA	CASERTA	BAIA E LATINA	D - Nuova Costruzione	Biogas	249
173	CAMPANIA	CASERTA	FRIGNANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	480
174	CAMPANIA	CASERTA	PIANA DI MONTE VERNA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	536
175	CAMPANIA	CASERTA	PIANA DI MONTE VERNA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	3.750
176	CAMPANIA	CASERTA	PIGNATARO MAGGIORE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	13.440
177	CAMPANIA	CASERTA	PIGNATARO MAGGIORE	D - Nuova Costruzione	Biogas	110
178	CAMPANIA	CASERTA	TEVEROLA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	7.980
179	CAMPANIA	NAPOLI	CAIVANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	5.530
180	CAMPANIA	NAPOLI	MARANO DI NAPOLI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	9.200
181	CAMPANIA	NAPOLI	SAN VITALIANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	400
182	CAMPANIA	SALERNO	ALTAVILLA SILENTINA	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
183	CAMPANIA	SALERNO	ALTAVILLA SILENTINA	D - Nuova Costruzione	Eolici	950
184	CAMPANIA	SALERNO	ATENA LUCANA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	13.440
185	CAMPANIA	SALERNO	CAMPAGNA	D - Nuova Costruzione	Eolici	15.300
186	CAMPANIA	SALERNO	CAMPAGNA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20.000
187	CAMPANIA	SALERNO	CAPACCIO	D - Nuova Costruzione	Eolici	40
188	CAMPANIA	SALERNO	CASTELNUOVO DI CONZA	D - Nuova Costruzione	Eolici	16.150
189	CAMPANIA	SALERNO	CASTELNUOVO DI CONZA	D - Nuova Costruzione	Eolici	2.000
190	CAMPANIA	SALERNO	CASTELNUOVO DI CONZA	B - Rifacimento	Eolici	3.000
191	CAMPANIA	SALERNO	CONTURSI TERME	D - Nuova Costruzione	Eolici	4.250
192	CAMPANIA	SALERNO	MONTECORVINO ROVELLA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	91
193	CAMPANIA	SALERNO	OGLIASTRO CILENTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	650
194	CAMPANIA	SALERNO	PERTOSA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	20.300
195	CAMPANIA	SALERNO	PONTECAGNANO FAIANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	900
196	CAMPANIA	SALERNO	POSTIGLIONE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	17.030
197	CAMPANIA	SALERNO	SAN GREGORIO MAGNO	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
198	CAMPANIA	SALERNO	SCALA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	190
199	CAMPANIA	SALERNO	SERRE	B - Rifacimento	Eolici	1.100
200	CAMPANIA	SALERNO	VALLE DELL'ANGELO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	640
201	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	BARICELLA	D - Nuova Costruzione	Biogas	532
202	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	BENTIVOGLIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
203	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	BOLOGNA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.104
204	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	CALDERARA DI RENO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	989
205	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	CASTELLO D'ARGILE	D - Nuova Costruzione	Biogas	998
206	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	CASTIGLIONE DEI PEPOLI	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1.000
207	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	LIZZANO IN BELVEDERE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1.000
208	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	MARZABOTTO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	500
209	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	MEDICINA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
210	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	MINERBIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
211	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	SAN PIETRO IN CASALE	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
212	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	SAN PIETRO IN CASALE	D - Nuova Costruzione	Biogas	330
213	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	VERGATO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	563
214	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	ZOLA PREDOSA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	600
215	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	BONDENO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.021
216	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	CODIGORO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1.000
217	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	CODIGORO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
218	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	FERRARA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.025
219	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	FERRARA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
220	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	MIGLIARO	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
221	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	OSTELLATO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	7.200
222	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	OSTELLATO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
223	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	OSTELLATO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.030
224	EMILIA ROMAGNA	FERRARA	PORTOMAGGIORE	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
225	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	CESENA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	990
226	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	FORLI'	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	408
227	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	FORLI'	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	25
228	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	LONGIANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	995
229	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	MERCATO SARACENO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	352
230	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	MERCATO SARACENO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	352
231	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	PORTICO E SAN BENEDETTO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	148
232	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	RONCOFREDDO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
233	EMILIA ROMAGNA	FORLI'	VERGHERETO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	598
234	EMILIA ROMAGNA	MODENA	BOMPORTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	600
235	EMILIA ROMAGNA	MODENA	FANANO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	50
236	EMILIA ROMAGNA	MODENA	FANANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	205
237	EMILIA ROMAGNA	MODENA	FINALE EMILIA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	12.500
238	EMILIA ROMAGNA	MODENA	FINALE EMILIA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	373
239	EMILIA ROMAGNA	MODENA	FINALE EMILIA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	12.500
240	EMILIA ROMAGNA	MODENA	FINALE EMILIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
241	EMILIA ROMAGNA	MODENA	FINALE EMILIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
242	EMILIA ROMAGNA	MODENA	MIRANDOLA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
243	EMILIA ROMAGNA	MODENA	MIRANDOLA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	373
244	EMILIA ROMAGNA	MODENA	MIRANDOLA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
245	EMILIA ROMAGNA	MODENA	MODENA	B - Rifacimento	Rifiuti	25.000
246	EMILIA ROMAGNA	PARMA	MONTECHIARUGOLO	B - Rifacimento	Biogas	180
247	EMILIA ROMAGNA	PARMA	NEVIANO DEGLI ARDUINI	D - Nuova Costruzione	Biogas	20
248	EMILIA ROMAGNA	PARMA	SISSA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	3.400
249	EMILIA ROMAGNA	PARMA	SISSA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	168
250	EMILIA ROMAGNA	PARMA	SORAGNA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.100
251	EMILIA ROMAGNA	PARMA	SORAGNA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.100
252	EMILIA ROMAGNA	PARMA	SORAGNA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
253	EMILIA ROMAGNA	PARMA	TORNOLO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a bacino	1.954
254	EMILIA ROMAGNA	PARMA	ZIBELLO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	260
255	EMILIA ROMAGNA	PARMA	ZIBELLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
256	EMILIA ROMAGNA	PIACENZA	BESENZONE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.028
257	EMILIA ROMAGNA	PIACENZA	CASTELVETRO PIACENTINO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
258	EMILIA ROMAGNA	PIACENZA	FARINI	D - Nuova Costruzione	Eolici	550
259	EMILIA ROMAGNA	PIACENZA	GOSSOLENGO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
260	EMILIA ROMAGNA	PIACENZA	MONTICELLI D'ONGINA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	172
261	EMILIA ROMAGNA	PIACENZA	OTTONE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	800
262	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	BAGNACAVALLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
263	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	FAENZA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	408
264	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	FAENZA	B - Rifacimento	Biomasse solide	20.500
265	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	FAENZA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
266	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	RAVENNA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	939
267	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	RAVENNA	B - Rifacimento	Gas di discarica	511
268	EMILIA ROMAGNA	RAVENNA	RUSSI	D - Nuova Costruzione	Biogas	190
269	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	BIBBIANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	436
270	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	BRESCELLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
271	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	CANOSSA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	980
272	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	CARPINETI	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1.040
273	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	CASTELLARANO	A - Potenziamento	Gas di discarica	2.111
274	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	NOVELLARA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
275	EMILIA ROMAGNA	REGGIO EMILIA	RAMISETO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	75
276	EMILIA ROMAGNA	RIMINI	CORIANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
277	EMILIA ROMAGNA	RIMINI	NOVAFELTRIA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	200
278	EMILIA ROMAGNA	RIMINI	PENNABILLI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	272
279	EMILIA ROMAGNA	RIMINI	RIMINI	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
280	EMILIA ROMAGNA	RIMINI	SANTARCANGELO DI ROMAGNA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	30
281	FRIULI VENEZIA GIULIA	GORIZIA	CAPRIVA DEL FRIULI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	396
282	FRIULI VENEZIA GIULIA	GORIZIA	FOGLIANO REDIPUGLIA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	316
283	FRIULI VENEZIA GIULIA	GORIZIA	FOGLIANO REDIPUGLIA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	824
284	FRIULI VENEZIA GIULIA	GORIZIA	GORIZIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	38.440
285	FRIULI VENEZIA GIULIA	GORIZIA	GORIZIA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1.034
286	FRIULI VENEZIA GIULIA	GORIZIA	GORIZIA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1.034
287	FRIULI VENEZIA GIULIA	GORIZIA	GORIZIA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1.034
288	FRIULI VENEZIA GIULIA	GORIZIA	GORIZIA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1.034
289	FRIULI VENEZIA GIULIA	GORIZIA	GORIZIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.184
290	FRIULI VENEZIA GIULIA	GORIZIA	GRADISCA D'ISONZO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	18.398
291	FRIULI VENEZIA GIULIA	GORIZIA	MEDEA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.030
292	FRIULI VENEZIA GIULIA	GORIZIA	MONFALCONE	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	2.500
293	FRIULI VENEZIA GIULIA	GORIZIA	MONFALCONE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	6.500
294	FRIULI VENEZIA GIULIA	GORIZIA	MONFALCONE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	470
295	FRIULI VENEZIA GIULIA	GORIZIA	RONCHI DEI LEGIONARI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	396
296	FRIULI VENEZIA GIULIA	GORIZIA	SAN CANZIAN D'ISONZO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
297	FRIULI VENEZIA GIULIA	GORIZIA	STARANZANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	55.194

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
298	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	AVIANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	2.190
299	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	CLAUZZETTO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	548
300	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	FONTANAFREDDA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	800
301	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	FONTANAFREDDA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	960
302	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	FONTANAFREDDA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	800
303	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	MORSANO AL TAGLIAMENTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	360
304	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	PORDENONE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	522
305	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	PORDENONE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	782
306	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	PORDENONE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	505
307	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	PORDENONE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	367
308	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	SACILE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	800
309	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	SAN QUIRINO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	22
310	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	SAN VITO AL TAGLIAMENTO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
311	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	SAN VITO AL TAGLIAMENTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	491
312	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	SESTO AL REGHENA	D - Nuova Costruzione	Biogas	250
313	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	SPLIMBERGO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.038
314	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	VIVARO	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	115
315	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	ZOPPOLA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
316	FRIULI VENEZIA GIULIA	PORDENONE	ZOPPOLA	D - Nuova Costruzione	Biogas	526
317	FRIULI VENEZIA GIULIA	TRIESTE	TRIESTE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.012
318	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	AMPEZZO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a serbatoio	66.000
319	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	BASILIANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	625
320	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	CAVAZZO CARNICO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a serbatoio	170.100
321	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	COMGLIANS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	75
322	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	FORNI AVOLTRI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	350
323	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	LATISANA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	3.300
324	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	LATISANA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
325	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	LESTIZZA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1.450
326	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	MAJANO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	990
327	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	MALBORGHETTO VALBRUNA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	105
328	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	MARTIGNACCO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	371
329	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	NIMIS	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	6.900
330	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	OVARO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2.048
331	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	POCENIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
332	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	POZZUOLO DEL FRIULI	D - Nuova Costruzione	Biogas	249
333	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	PRECENICCO	D - Nuova Costruzione	Biogas	800
334	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	REANA DEL ROIALE	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	30
335	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	RUDA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
336	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	SAURIS	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	189
337	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	SAURIS	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	800
338	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	SEDEGLIANO	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	5.200
339	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	TARVISIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	305
340	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	TARVISIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	316
341	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	TOLMEZZO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	381
342	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	TRIVIGNANO UDINESE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	999
343	LAZIO	FROSINONE	CECCANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	66
344	LAZIO	FROSINONE	CEPRANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	450
345	LAZIO	FROSINONE	ISOLA DEL LIRI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	3.800
346	LAZIO	FROSINONE	PASTENA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.311
347	LAZIO	FROSINONE	ROCCASECCA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	3.300
348	LAZIO	FROSINONE	SAN VITTORE DEL LAZIO	B - Rifacimento	Rifiuti	14.000
349	LAZIO	FROSINONE	SANT'ELIA FIUMERAPIDO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	360
350	LAZIO	FROSINONE	SGURGOLA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1.489
351	LAZIO	FROSINONE	SORA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1.000
352	LAZIO	LATINA	APRILIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	154
353	LAZIO	LATINA	CISTERNA DI LATINA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.032
354	LAZIO	LATINA	CISTERNA DI LATINA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	900
355	LAZIO	LATINA	CISTERNA DI LATINA	A - Potenziamento	Biogas	200
356	LAZIO	LATINA	FONDI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	900
357	LAZIO	LATINA	LATINA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.311
358	LAZIO	LATINA	LATINA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	100
359	LAZIO	LATINA	MAENZA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	200
360	LAZIO	LATINA	PONTINIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
361	LAZIO	LATINA	SABAUDIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	900
362	LAZIO	LATINA	SERMONETA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	900

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
363	LAZIO	LATINA	TERRACINA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	200
364	LAZIO	RIETI	CITTADUCALE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	3.238
365	LAZIO	RIETI	CITTADUCALE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	3.130
366	LAZIO	RIETI	CITTADUCALE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	999
367	LAZIO	RIETI	POSTA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	5.400
368	LAZIO	RIETI	SALISANO	B - Rifacimento	Idroelettrici su acquedotto	20.000
369	LAZIO	RIETI	SALISANO	B - Rifacimento	Idroelettrici su acquedotto	4.000
370	LAZIO	ROMA	ALBANO LAZIALE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	597
371	LAZIO	ROMA	ALBANO LAZIALE	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	995
372	LAZIO	ROMA	ARDEA	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
373	LAZIO	ROMA	CERVETERI	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.047
374	LAZIO	ROMA	COLLEFERRO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	4.700
375	LAZIO	ROMA	FIANO ROMANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	4.350
376	LAZIO	ROMA	FIUMICINO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
377	LAZIO	ROMA	GUIDONIA MONTECELIO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	4.260
378	LAZIO	ROMA	LANUVIO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	280
379	LAZIO	ROMA	MARINO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	100
380	LAZIO	ROMA	POMEZIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	495
381	LAZIO	ROMA	POMEZIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	990
382	LAZIO	ROMA	ROMA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.600
383	LAZIO	ROMA	ROMA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.920
384	LAZIO	ROMA	ROMA	D - Nuova Costruzione	Eolici	10
385	LAZIO	ROMA	ROMA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.007
386	LAZIO	ROMA	ROMA	D - Nuova Costruzione	Biogas	258
387	LAZIO	ROMA	ROMA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	940
388	LAZIO	ROMA	ROMA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	892
389	LAZIO	ROMA	ROMA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	999
390	LAZIO	ROMA	TORRITA TIBERINA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	990
391	LAZIO	VITERBO	CAPRANICA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	890
392	LAZIO	VITERBO	PIANSANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	60.000
393	LAZIO	VITERBO	SUTRI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	697
394	LAZIO	VITERBO	VITERBO	D - Nuova Costruzione	Biogas	498
395	LIGURIA	GENOVA	BORZONASCA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1.000
396	LIGURIA	GENOVA	BORZONASCA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2.000
397	LIGURIA	GENOVA	BORZONASCA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a bacino	1.000
398	LIGURIA	GENOVA	BORZONASCA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a bacino	9.430
399	LIGURIA	GENOVA	BORZONASCA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a bacino	9.430
400	LIGURIA	GENOVA	BORZONASCA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	803
401	LIGURIA	GENOVA	BUSALLA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	8.998
402	LIGURIA	GENOVA	CAMPOMORONE	B - Rifacimento	Idroelettrici su acquedotto	4.200
403	LIGURIA	GENOVA	CAMPOMORONE	C - Riattivazione	Idroelettrici su acquedotto	535
404	LIGURIA	GENOVA	CAMPOMORONE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	500
405	LIGURIA	GENOVA	CAMPOMORONE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.000
406	LIGURIA	GENOVA	GENOVA	B - Rifacimento	Idroelettrici su acquedotto	9.000
407	LIGURIA	GENOVA	GENOVA	B - Rifacimento	Idroelettrici su acquedotto	110
408	LIGURIA	GENOVA	GENOVA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	40
409	LIGURIA	GENOVA	GENOVA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	85
410	LIGURIA	GENOVA	MELE	D - Nuova Costruzione	Eolici	3.400
411	LIGURIA	GENOVA	MIGNANEGO	B - Rifacimento	Idroelettrici su acquedotto	650
412	LIGURIA	GENOVA	NEIRONE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	370
413	LIGURIA	GENOVA	NEIRONE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1.650
414	LIGURIA	GENOVA	ROVEGNO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1.812
415	LIGURIA	IMPERIA	REZZO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	450
416	LIGURIA	IMPERIA	TRIORA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	290
417	LIGURIA	SAVONA	CALIZZANO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	5.000
418	LOMBARDIA	BERGAMO	ALBINO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	225
419	LOMBARDIA	BERGAMO	ALBINO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2.200
420	LOMBARDIA	BERGAMO	ALBINO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	265
421	LOMBARDIA	BERGAMO	BARIANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	358
422	LOMBARDIA	BERGAMO	CASNIGO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	4.785
423	LOMBARDIA	BERGAMO	COLERE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	415
424	LOMBARDIA	BERGAMO	COLOGNO AL SERIO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	380
425	LOMBARDIA	BERGAMO	COLOGNO AL SERIO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	440
426	LOMBARDIA	BERGAMO	CREDARO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2.700
427	LOMBARDIA	BERGAMO	FARA GERA D'ADDA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2.600

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
428	LOMBARDIA	BERGAMO	FONTANELLA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	5.000
429	LOMBARDIA	BERGAMO	GANDELLINO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1.000
430	LOMBARDIA	BERGAMO	GRASSOBBIO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	990
431	LOMBARDIA	BERGAMO	MARTINENGO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	380
432	LOMBARDIA	BERGAMO	MEZZOLDO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a bacino	1.200
433	LOMBARDIA	BERGAMO	MOIO DE' CALVI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	420
434	LOMBARDIA	BERGAMO	PONTE NOSSA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2.370
435	LOMBARDIA	BERGAMO	SAN GIOVANNI BIANCO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1.250
436	LOMBARDIA	BERGAMO	SPIRANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	249
437	LOMBARDIA	BERGAMO	TALEGGIO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1.725
438	LOMBARDIA	BERGAMO	VALBONDIONE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1.998
439	LOMBARDIA	BERGAMO	VERDELLINO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	430
440	LOMBARDIA	BRESCIA	BAGOLINO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a bacino	38.000
441	LOMBARDIA	BRESCIA	BRESCIA	A - Potenziamento	Rifiuti	117.300
442	LOMBARDIA	BRESCIA	CALCINATO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1.405
443	LOMBARDIA	BRESCIA	CAPRIANO DEL COLLE	D - Nuova Costruzione	Biogas	160
444	LOMBARDIA	BRESCIA	CAPRIOLO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	3.500
445	LOMBARDIA	BRESCIA	CEVO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	8.446
446	LOMBARDIA	BRESCIA	CHIARI	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
447	LOMBARDIA	BRESCIA	CORTE FRANCA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	420
448	LOMBARDIA	BRESCIA	CORTENO GOLGI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	450
449	LOMBARDIA	BRESCIA	GARDONE VAL TROMPIA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	446
450	LOMBARDIA	BRESCIA	LENO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
451	LOMBARDIA	BRESCIA	MAZZANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	480
452	LOMBARDIA	BRESCIA	MONTICHIARI	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
453	LOMBARDIA	BRESCIA	ORZINUOVI	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	960
454	LOMBARDIA	BRESCIA	PALAZZOLO SULL'OGLIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	4.010
455	LOMBARDIA	BRESCIA	PALAZZOLO SULL'OGLIO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	207
456	LOMBARDIA	BRESCIA	PIANCOGNO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	5.724
457	LOMBARDIA	BRESCIA	PONTE DI LEGNO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	1.891
458	LOMBARDIA	BRESCIA	PONTE DI LEGNO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	2.206
459	LOMBARDIA	BRESCIA	PONTOGLIO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	492
460	LOMBARDIA	BRESCIA	PROVAGLIO D'ISEO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	400
461	LOMBARDIA	BRESCIA	QUINZANO D'OGLIO	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	2.900
462	LOMBARDIA	BRESCIA	ROVATO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	392
463	LOMBARDIA	BRESCIA	SENGA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
464	LOMBARDIA	BRESCIA	SONICO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	60.000
465	LOMBARDIA	BRESCIA	SONICO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	990
466	LOMBARDIA	BRESCIA	TOSCOLANO-MADERNO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	959
467	LOMBARDIA	BRESCIA	VOBARNO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	385
468	LOMBARDIA	COMO	CANTU'	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	990
469	LOMBARDIA	COMO	DONGO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a serbatoio	16.000
470	LOMBARDIA	COMO	GIRONICO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1.000
471	LOMBARDIA	COMO	MARIANO COMENSE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.032
472	LOMBARDIA	COMO	MOZZATE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	980
473	LOMBARDIA	COMO	MOZZATE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	980
474	LOMBARDIA	COMO	MOZZATE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	980
475	LOMBARDIA	COMO	MOZZATE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	980
476	LOMBARDIA	COMO	MOZZATE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.250
477	LOMBARDIA	COMO	SORICO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	376
478	LOMBARDIA	CREMONA	CAPPELLA CANTONE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.100
479	LOMBARDIA	CREMONA	CAPPELLA CANTONE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.100
480	LOMBARDIA	CREMONA	CAPPELLA CANTONE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.100
481	LOMBARDIA	CREMONA	CAPPELLA CANTONE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.100
482	LOMBARDIA	CREMONA	CASALBUTTANO ED UNITI	D - Nuova Costruzione	Biogas	380
483	LOMBARDIA	CREMONA	CASALMAGGIORE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	999
484	LOMBARDIA	CREMONA	CREMA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1.147
485	LOMBARDIA	CREMONA	CREMONA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	226
486	LOMBARDIA	CREMONA	CREMONA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	999
487	LOMBARDIA	CREMONA	FORMIGARA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
488	LOMBARDIA	CREMONA	MARTIGNANA DI PO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	19.190
489	LOMBARDIA	CREMONA	PADERNO PONCHIELLI	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	175
490	LOMBARDIA	CREMONA	PERSICO DOSIMO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
491	LOMBARDIA	CREMONA	PIEVE SAN GIACOMO	D - Nuova Costruzione	Biogas	110
492	LOMBARDIA	CREMONA	ROBECCO D'OGLIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	657

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
493	LOMBARDIA	CREMONA	SOLAROLO RAINERIO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	15.200
494	LOMBARDIA	CREMONA	SONCINO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	358
495	LOMBARDIA	CREMONA	SONCINO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	900
496	LOMBARDIA	CREMONA	SONCINO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	900
497	LOMBARDIA	CREMONA	SONCINO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	900
498	LOMBARDIA	LECCO	BELLANO	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	2.960
499	LOMBARDIA	LODI	CODOGNO	D - Nuova Costruzione	Biogas	990
500	LOMBARDIA	LODI	CORNEGLIANO LAUDENSE	D - Nuova Costruzione	Biogas	990
501	LOMBARDIA	LODI	TURANO LODIGIANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	544
502	LOMBARDIA	LODI	TURANO LODIGIANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	544
503	LOMBARDIA	MANTOVA	ASOLA	D - Nuova Costruzione	Biogas	990
504	LOMBARDIA	MANTOVA	BIGARELLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
505	LOMBARDIA	MANTOVA	CASTIGLIONE DELLE STIVIERE	D - Nuova Costruzione	Biogas	537
506	LOMBARDIA	MANTOVA	CASTIGLIONE DELLE STIVIERE	D - Nuova Costruzione	Biogas	657
507	LOMBARDIA	MANTOVA	MARMIROLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.650
508	LOMBARDIA	MANTOVA	MARMIROLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
509	LOMBARDIA	MANTOVA	MOGLIA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	200
510	LOMBARDIA	MANTOVA	PONTI SUL MINCIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	678
511	LOMBARDIA	MANTOVA	ROVERBELLA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.028
512	LOMBARDIA	MANTOVA	SAN BENEDETTO PO	D - Nuova Costruzione	Biogas	990
513	LOMBARDIA	MANTOVA	SAN BENEDETTO PO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1.000
514	LOMBARDIA	MANTOVA	SUZZARA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
515	LOMBARDIA	MANTOVA	VIADANA	D - Nuova Costruzione	Biogas	342
516	LOMBARDIA	MANTOVA	VIADANA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1.045
517	LOMBARDIA	MANTOVA	VILLIMPENTA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
518	LOMBARDIA	MANTOVA	VOLTA MANTOVANA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
519	LOMBARDIA	MILANO	CARUGATE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	892
520	LOMBARDIA	MILANO	CESANO BOSCONI	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	999
521	LOMBARDIA	MILANO	GARBAGNATE MILANESE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	5.472
522	LOMBARDIA	MILANO	GESSATE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	517
523	LOMBARDIA	MILANO	GORGONZOLA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.040
524	LOMBARDIA	MILANO	MELEGNANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	185
525	LOMBARDIA	MILANO	MILANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.040
526	LOMBARDIA	MILANO	MILANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.040
527	LOMBARDIA	MILANO	PADERNO DUGNANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
528	LOMBARDIA	MILANO	POZZO D'ADDA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.086
529	LOMBARDIA	MILANO	SAN GIULIANO MILANESE	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
530	LOMBARDIA	MONZA E DELLA BRIANZA	CORNATE D'ADDA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.034
531	LOMBARDIA	MONZA E DELLA BRIANZA	VIMERCATE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	990
532	LOMBARDIA	PAVIA	CASTEGGIO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	18.600
533	LOMBARDIA	PAVIA	CILAVEGNA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	500
534	LOMBARDIA	PAVIA	CILAVEGNA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
535	LOMBARDIA	PAVIA	CONFENZA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
536	LOMBARDIA	PAVIA	COSTA DE' NOBILI	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.020
537	LOMBARDIA	PAVIA	CURA CARPIGNANO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	999
538	LOMBARDIA	PAVIA	GARLASCO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	999
539	LOMBARDIA	PAVIA	LARDIRAGO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	159
540	LOMBARDIA	PAVIA	MONTEBELLO DELLA BATTAGLIA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1.000
541	LOMBARDIA	PAVIA	OLEVANO DI LOMELLINA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	18.314
542	LOMBARDIA	PAVIA	OLEVANO DI LOMELLINA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	20.761
543	LOMBARDIA	PAVIA	SAN GIORGIO DI LOMELLINA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
544	LOMBARDIA	PAVIA	SANNAZZARO DE' BURGONDI	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	290
545	LOMBARDIA	PAVIA	SARTIRANA LOMELLINA	D - Nuova Costruzione	Biogas	760
546	LOMBARDIA	PAVIA	TORRE BERETTI E CASTELLARO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
547	LOMBARDIA	PAVIA	VALEGGIO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	6.100
548	LOMBARDIA	PAVIA	VIGEVANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	18.500
549	LOMBARDIA	PAVIA	ZINASCO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.026
550	LOMBARDIA	SONDRIO	GORDONA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	485
551	LOMBARDIA	SONDRIO	GORDONA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	100
552	LOMBARDIA	SONDRIO	GORDONA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	990
553	LOMBARDIA	SONDRIO	GORDONA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1.085
554	LOMBARDIA	SONDRIO	LANZADA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	96
555	LOMBARDIA	SONDRIO	MADESIMO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	360
556	LOMBARDIA	SONDRIO	MORBEGNO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	672
557	LOMBARDIA	SONDRIO	POSTALESIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	990

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
558	LOMBARDIA	SONDRIO	PRATA CAMPORACCIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a bacino	64.050
559	LOMBARDIA	SONDRIO	PRATA CAMPORACCIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a bacino	64.050
560	LOMBARDIA	SONDRIO	SONDRIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a bacino	159.686
561	LOMBARDIA	SONDRIO	TALAMONA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	503
562	LOMBARDIA	SONDRIO	TIRANO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	900
563	LOMBARDIA	SONDRIO	VALFURVA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	305
564	LOMBARDIA	SONDRIO	VILLA DI CHIAVENNA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	87
565	LOMBARDIA	VARESE	BESNATE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	525
566	LOMBARDIA	VARESE	JERAGO CON ORAGO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	515
567	LOMBARDIA	VARESE	LAVENO-MOMBELLO	D - Nuova Costruzione	Biogas	6.320
568	MARCHE	ANCONA	FABRIANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	281
569	MARCHE	ANCONA	FALCONARA MARITTIMA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	288.000
570	MARCHE	ANCONA	SASSOFERRATO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	98
571	MARCHE	ANCONA	SERRA DE' CONTI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	38
572	MARCHE	ASCOLI PICENO	ASCOLI PICENO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.000
573	MARCHE	ASCOLI PICENO	MONTEPRANDONE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	480
574	MARCHE	ASCOLI PICENO	MONTEPRANDONE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	775
575	MARCHE	ASCOLI PICENO	RIPATRANSONE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	892
576	MARCHE	FERMO	BELMONTE PICENO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	408
577	MARCHE	FERMO	FERMO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1.000
578	MARCHE	MACERATA	MORROVALLE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	50
579	MARCHE	MACERATA	MORROVALLE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	49
580	MARCHE	MACERATA	MORROVALLE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	575
581	MARCHE	MACERATA	PORTO RECANATI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
582	MARCHE	MACERATA	SERRAPETRONA	D - Nuova Costruzione	Eolici	8.000
583	MARCHE	MACERATA	SERRAVALLE DI CHIANTI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1.800
584	MARCHE	MACERATA	TOLENTINO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	6.160
585	MARCHE	MACERATA	TOLENTINO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	6.160
586	MARCHE	MACERATA	TOLENTINO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2.600
587	MARCHE	MACERATA	TOLENTINO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	410
588	MARCHE	MACERATA	TOLENTINO	D - Nuova Costruzione	Gas di scarica	200
589	MARCHE	PESARO E URBINO	PIOBBICO	D - Nuova Costruzione	Eolici	999
590	MOLISE	CAMPOBASSO	BONEFRO	D - Nuova Costruzione	Eolici	8.000
591	MOLISE	CAMPOBASSO	CASTELLINO DEL BIFERNO	D - Nuova Costruzione	Eolici	200
592	MOLISE	CAMPOBASSO	LIMOSANO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	912
593	MOLISE	CAMPOBASSO	MAFALDA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	11.200
594	MOLISE	CAMPOBASSO	MONTEFALCONE NEL SANNIO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	22.500
595	MOLISE	CAMPOBASSO	MONTEMITRO	D - Nuova Costruzione	Eolici	9.000
596	MOLISE	CAMPOBASSO	ORATINO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	1.002
597	MOLISE	CAMPOBASSO	RIPALIMOSANI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.143
598	MOLISE	CAMPOBASSO	ROTELLO	D - Nuova Costruzione	Eolici	30.000
599	MOLISE	CAMPOBASSO	ROTELLO	D - Nuova Costruzione	Eolici	30.000
600	MOLISE	CAMPOBASSO	SAN GIULIANO DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	33.000
601	MOLISE	CAMPOBASSO	SAN POLO MATESE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
602	MOLISE	CAMPOBASSO	TERMOLI	B - Rifacimento	Biomasse solide	13.500
603	MOLISE	CAMPOBASSO	TRIVENTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	5.000
604	MOLISE	ISERNIA	CARPINONE	D - Nuova Costruzione	Eolici	9.000
605	MOLISE	ISERNIA	MACCHIAGODENA	C - Riattivazione	Eolici	200
606	MOLISE	ISERNIA	MONTENERO VAL COCCHIARA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	420
607	MOLISE	ISERNIA	PETTORANELLO DEL MOLISE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	22.500
608	MOLISE	ISERNIA	PETTORANELLO DEL MOLISE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	22.080
609	MOLISE	ISERNIA	SESSANO DEL MOLISE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	50.000
610	MOLISE	ISERNIA	SESSANO DEL MOLISE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	50.000
611	PIEMONTE	ALESSANDRIA	ALESSANDRIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	760
612	PIEMONTE	ALESSANDRIA	CABELLA LIGURE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1.200
613	PIEMONTE	ALESSANDRIA	CARREGA LIGURE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	70
614	PIEMONTE	ALESSANDRIA	CARROSIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	90
615	PIEMONTE	ALESSANDRIA	CARROSIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	285
616	PIEMONTE	ALESSANDRIA	CASALE MONFERRATO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	213
617	PIEMONTE	ALESSANDRIA	CASALE MONFERRATO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	492
618	PIEMONTE	ALESSANDRIA	CASALEGGIO BOIRO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2.090
619	PIEMONTE	ALESSANDRIA	CASTELLAZZO BORMIDA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.027
620	PIEMONTE	ALESSANDRIA	CASTELNUOVO SCRIVIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
621	PIEMONTE	ALESSANDRIA	CONIOLO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	11.200
622	PIEMONTE	ALESSANDRIA	FRASSINETO PO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	204

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
623	PIEMONTE	ALESSANDRIA	ISOLA SANT'ANTONIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
624	PIEMONTE	ALESSANDRIA	QUARGNENTO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
625	PIEMONTE	ALESSANDRIA	SALE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.032
626	PIEMONTE	ALESSANDRIA	VOLTAGGIO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	3.500
627	PIEMONTE	ASTI	CASTAGNOLE DELLE LANZE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	13.500
628	PIEMONTE	ASTI	MONTIGLIO MONFERRATO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
629	PIEMONTE	ASTI	REFRANCORE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	420
630	PIEMONTE	BIELLA	BIELLA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
631	PIEMONTE	BIELLA	CAVAGLIA'	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	999
632	PIEMONTE	BIELLA	MIAGLIANO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	580
633	PIEMONTE	BIELLA	PONDERANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	999
634	PIEMONTE	BIELLA	PORTULA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	700
635	PIEMONTE	BIELLA	PRAY	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	300
636	PIEMONTE	BIELLA	SORDEVOLO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	903
637	PIEMONTE	BIELLA	VIGLIANO BIELLESE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	999
638	PIEMONTE	CUNEO	BORGO SAN DALMAZZO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2.930
639	PIEMONTE	CUNEO	BOVES	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	195
640	PIEMONTE	CUNEO	BRA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	408
641	PIEMONTE	CUNEO	CARAGLIO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	2.829
642	PIEMONTE	CUNEO	CASALGRASSO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	3.200
643	PIEMONTE	CUNEO	CASTELLETTO STURA	D - Nuova Costruzione	Biogas	249
644	PIEMONTE	CUNEO	CASTELLINALDO	D - Nuova Costruzione	Biogas	249
645	PIEMONTE	CUNEO	CAVALLERMAGGIORE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1.000
646	PIEMONTE	CUNEO	CHERASCO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	90
647	PIEMONTE	CUNEO	CHIUSA DI PESIO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
648	PIEMONTE	CUNEO	CUNEO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	250
649	PIEMONTE	CUNEO	CUNEO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	939
650	PIEMONTE	CUNEO	CUNEO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	980
651	PIEMONTE	CUNEO	DRONERO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	300
652	PIEMONTE	CUNEO	FOSSANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	100
653	PIEMONTE	CUNEO	FRABOSA SOPRANA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1.585
654	PIEMONTE	CUNEO	GOTTASECCA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	80
655	PIEMONTE	CUNEO	MAGLIANO ALPI	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	330
656	PIEMONTE	CUNEO	MONTICELLO D'ALBA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
657	PIEMONTE	CUNEO	NARZOLE	D - Nuova Costruzione	Biogas	260
658	PIEMONTE	CUNEO	NEIVE	D - Nuova Costruzione	Biogas	249
659	PIEMONTE	CUNEO	ORMEA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1.200
660	PIEMONTE	CUNEO	RACCONIGI	D - Nuova Costruzione	Biogas	827
661	PIEMONTE	CUNEO	ROCCAIONE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1.420
662	PIEMONTE	CUNEO	SALUZZO	D - Nuova Costruzione	Biogas	63
663	PIEMONTE	CUNEO	SAVIGLIANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
664	PIEMONTE	CUNEO	SAVIGLIANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	249
665	PIEMONTE	CUNEO	VEZZA D'ALBA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	199
666	PIEMONTE	NOVARA	BRIONA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.030
667	PIEMONTE	NOVARA	CASALBELTRAME	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	440
668	PIEMONTE	NOVARA	CASALVOLONE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	24.900
669	PIEMONTE	NOVARA	CERANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	130
670	PIEMONTE	NOVARA	GHEMME	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1.041
671	PIEMONTE	NOVARA	GRIGNASCO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	880
672	PIEMONTE	NOVARA	NEBBIUNO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	500
673	PIEMONTE	NOVARA	NOVARA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	340
674	PIEMONTE	NOVARA	OLEGGIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	820
675	PIEMONTE	NOVARA	TERDOBBIATE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	597
676	PIEMONTE	NOVARA	TERDOBBIATE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	690
677	PIEMONTE	TORINO	AGLIE'	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	731
678	PIEMONTE	TORINO	AIRASCA	B - Rifacimento	Biomasse solide	14.050
679	PIEMONTE	TORINO	ANGROGNA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2.850
680	PIEMONTE	TORINO	ANGROGNA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	840
681	PIEMONTE	TORINO	BARDONECCHIA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	23.578
682	PIEMONTE	TORINO	CALUSO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	400
683	PIEMONTE	TORINO	CANTOIRA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1.250
684	PIEMONTE	TORINO	CARMAGNOLA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
685	PIEMONTE	TORINO	CARMAGNOLA	D - Nuova Costruzione	Biogas	827
686	PIEMONTE	TORINO	CARMAGNOLA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
687	PIEMONTE	TORINO	CASTELLAMONTE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	590

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
688	PIEMONTE	TORINO	CERES	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	250
689	PIEMONTE	TORINO	CHIVASSO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	18.130
690	PIEMONTE	TORINO	COLLEGNO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	270
691	PIEMONTE	TORINO	GRAVERE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	78
692	PIEMONTE	TORINO	IVREA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	209
693	PIEMONTE	TORINO	LEINI'	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	396
694	PIEMONTE	TORINO	LEINI'	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	735
695	PIEMONTE	TORINO	LOCANA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	84.000
696	PIEMONTE	TORINO	LOCANA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a bacino	35.000
697	PIEMONTE	TORINO	LOCANA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a serbatoio	96.000
698	PIEMONTE	TORINO	LUSERNA SAN GIOVANNI	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1.041
699	PIEMONTE	TORINO	MATHI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	218
700	PIEMONTE	TORINO	PERRERO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	960
701	PIEMONTE	TORINO	PESSINETTO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	320
702	PIEMONTE	TORINO	PIANEZZA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	202
703	PIEMONTE	TORINO	POMARETTO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2.970
704	PIEMONTE	TORINO	PONT-CANAVERESE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	150
705	PIEMONTE	TORINO	RIVAROLO CANAVESE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	5.100
706	PIEMONTE	TORINO	RIVAROLO CANAVESE	D - Nuova Costruzione	Biogas	800
707	PIEMONTE	TORINO	RIVOLI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	500
708	PIEMONTE	TORINO	SAN GIORIO DI SUSÀ	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	600
709	PIEMONTE	TORINO	SAN GIORIO DI SUSÀ	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	600
710	PIEMONTE	TORINO	SAN SECONDO DI PINEROLO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	375
711	PIEMONTE	TORINO	SAUZE DI CESANA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2.740
712	PIEMONTE	TORINO	SETTIMO TORINESE	D - Nuova Costruzione	Biogas	740
713	PIEMONTE	TORINO	SPARONE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2.350
714	PIEMONTE	TORINO	STRAMBINELLO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	445
715	PIEMONTE	TORINO	TAVAGNASCO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	8.270
716	PIEMONTE	TORINO	TORINO	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	62.000
717	PIEMONTE	TORINO	VERRUA SAVOIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	330
718	PIEMONTE	TORINO	VILLAR PEROSA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1.346
719	PIEMONTE	TORINO	VIU'	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a bacino	24.368
720	PIEMONTE	TORINO	VIU'	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	13.838
721	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	ANZOLA D'OSSOLA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	44
722	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	ARIZZANO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	94
723	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	BOGNANCO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	5.550
724	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	BOGNANCO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1.900
725	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	CEPPO MORELLI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	11.715
726	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	CEPPO MORELLI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2.490
727	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	CESARA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	730
728	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	DRUOGNO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	175
729	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	GHIFFA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	215
730	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	MALESCO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2.545
731	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	OMEGNA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	230
732	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	OMEGNA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	600
733	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	PREMIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1.430
734	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	SANTA MARIA MAGGIORE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	955
735	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	TRASQUERA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	381
736	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	VALSTRONA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	436
737	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	VARZO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	15.749
738	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	VARZO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	820
739	PIEMONTE	VERBANO-CUSIO-OSSOLA	VERBANIA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	250
740	PIEMONTE	VERCELLI	BORGO VERCELLI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	2.345
741	PIEMONTE	VERCELLI	BORGOSIESIA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	650
742	PIEMONTE	VERCELLI	CRESCENTINO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
743	PIEMONTE	VERCELLI	CRESCENTINO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
744	PIEMONTE	VERCELLI	RIVA VALDOBBIÀ	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1.580
745	PIEMONTE	VERCELLI	RIVA VALDOBBIÀ	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2.560
746	PIEMONTE	VERCELLI	SALUGGIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	710
747	PIEMONTE	VERCELLI	SAN GIACOMO VERCELLESE	D - Nuova Costruzione	Biogas	640
748	PIEMONTE	VERCELLI	VARALLO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	100
749	PIEMONTE	VERCELLI	VILLATA	D - Nuova Costruzione	Biogas	990
750	PUGLIA	BARI	ACQUAVIVA DELLE FONTI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	20.000
751	PUGLIA	BARI	BARI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.055
752	PUGLIA	BARI	BARI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	435

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
753	PUGLIA	BARI	CASAMASSIMA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	8.280
754	PUGLIA	BARI	CASAMASSIMA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	8.280
755	PUGLIA	BARI	CASAMASSIMA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	8.000
756	PUGLIA	BARI	CASSANO DELLE MURGE	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
757	PUGLIA	BARI	GIOIA DEL COLLE	D - Nuova Costruzione	Eolici	23
758	PUGLIA	BARI	GRAVINA IN PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	30
759	PUGLIA	BARI	MODUGNO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.000
760	PUGLIA	BARI	MODUGNO	B - Rifacimento	Biomasse solide	5.000
761	PUGLIA	BARI	MOLFETTA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	8.000
762	PUGLIA	BARI	MONOPOLI	B - Rifacimento	Bioliquidi	8.282
763	PUGLIA	BARI	MONOPOLI	B - Rifacimento	Bioliquidi	8.280
764	PUGLIA	BARI	MONOPOLI	B - Rifacimento	Bioliquidi	8.280
765	PUGLIA	BARI	MONOPOLI	BP - Rifacimento Parziale	Biomasse solide	12.000
766	PUGLIA	BARI	NOCI	D - Nuova Costruzione	Eolici	62
767	PUGLIA	BARI	PALO DEL COLLE	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
768	PUGLIA	BARI	PALO DEL COLLE	D - Nuova Costruzione	Eolici	6
769	PUGLIA	BARI	PALO DEL COLLE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	380
770	PUGLIA	BARI	PALO DEL COLLE	D - Nuova Costruzione	Eolici	23
771	PUGLIA	BARI	PUTIGNANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	2
772	PUGLIA	BARI	SANTERAMO IN COLLE	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
773	PUGLIA	BARI	SANTERAMO IN COLLE	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
774	PUGLIA	BARI	SANTERAMO IN COLLE	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
775	PUGLIA	BARLETTA-ANDRIA-TRANI	ANDRIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	8.381
776	PUGLIA	BARLETTA-ANDRIA-TRANI	CANOSA DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	30.000
777	PUGLIA	BARLETTA-ANDRIA-TRANI	MINERVINO MURGE	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
778	PUGLIA	BARLETTA-ANDRIA-TRANI	SPINAZZOLA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
779	PUGLIA	BARLETTA-ANDRIA-TRANI	SPINAZZOLA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
780	PUGLIA	BARLETTA-ANDRIA-TRANI	SPINAZZOLA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
781	PUGLIA	BARLETTA-ANDRIA-TRANI	SPINAZZOLA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
782	PUGLIA	BARLETTA-ANDRIA-TRANI	SPINAZZOLA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
783	PUGLIA	BARLETTA-ANDRIA-TRANI	TRANI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	990
784	PUGLIA	BRINDISI	BRINDISI	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1.000
785	PUGLIA	BRINDISI	BRINDISI	D - Nuova Costruzione	Eolici	42.000
786	PUGLIA	BRINDISI	BRINDISI	D - Nuova Costruzione	Eolici	54.000
787	PUGLIA	BRINDISI	BRINDISI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	26.300
788	PUGLIA	BRINDISI	BRINDISI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	41.100
789	PUGLIA	BRINDISI	CELLINO SAN MARCO	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
790	PUGLIA	BRINDISI	ERCHIE	D - Nuova Costruzione	Eolici	46.000
791	PUGLIA	BRINDISI	ERCHIE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1.000
792	PUGLIA	BRINDISI	LATIANO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1.100
793	PUGLIA	BRINDISI	OSTUNI	D - Nuova Costruzione	Eolici	850
794	PUGLIA	BRINDISI	SAN PIETRO VERNOTICO	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
795	PUGLIA	BRINDISI	VILLA CASTELLI	D - Nuova Costruzione	Eolici	20.000
796	PUGLIA	FOGGIA	ACCADIA	B - Rifacimento	Eolici	1.800
797	PUGLIA	FOGGIA	ASCOLI SATRIANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	32.000
798	PUGLIA	FOGGIA	ASCOLI SATRIANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	74.000
799	PUGLIA	FOGGIA	BICCARI	D - Nuova Costruzione	Eolici	200
800	PUGLIA	FOGGIA	BICCARI	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
801	PUGLIA	FOGGIA	BOVINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	1.000
802	PUGLIA	FOGGIA	BOVINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	999
803	PUGLIA	FOGGIA	CARAPELLE	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
804	PUGLIA	FOGGIA	CARLANTINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
805	PUGLIA	FOGGIA	CASALNUOVO MONTEROTARO	D - Nuova Costruzione	Eolici	25
806	PUGLIA	FOGGIA	CASALVECCHIO DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	999
807	PUGLIA	FOGGIA	CASALVECCHIO DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	1.000
808	PUGLIA	FOGGIA	CASALVECCHIO DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	1.000
809	PUGLIA	FOGGIA	CELLE DI SAN VITO	B - Rifacimento	Eolici	7.920
810	PUGLIA	FOGGIA	CELLE DI SAN VITO	B - Rifacimento	Eolici	4.200
811	PUGLIA	FOGGIA	CERIGNOLA	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
812	PUGLIA	FOGGIA	DELICETO	D - Nuova Costruzione	Eolici	40
813	PUGLIA	FOGGIA	DELICETO	D - Nuova Costruzione	Eolici	18.000
814	PUGLIA	FOGGIA	DELICETO	D - Nuova Costruzione	Eolici	72.000
815	PUGLIA	FOGGIA	FAETO	B - Rifacimento	Eolici	3.000
816	PUGLIA	FOGGIA	FAETO	B - Rifacimento	Eolici	4.200
817	PUGLIA	FOGGIA	FAETO	B - Rifacimento	Eolici	7.200

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
818	PUGLIA	FOGGIA	FOGGIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	1.000
819	PUGLIA	FOGGIA	FOGGIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	8
820	PUGLIA	FOGGIA	FOGGIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	1.000
821	PUGLIA	FOGGIA	FOGGIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	999
822	PUGLIA	FOGGIA	FOGGIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
823	PUGLIA	FOGGIA	LUCERA	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
824	PUGLIA	FOGGIA	LUCERA	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
825	PUGLIA	FOGGIA	LUCERA	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
826	PUGLIA	FOGGIA	LUCERA	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
827	PUGLIA	FOGGIA	LUCERA	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
828	PUGLIA	FOGGIA	LUCERA	D - Nuova Costruzione	Eolici	999
829	PUGLIA	FOGGIA	LUCERA	D - Nuova Costruzione	Eolici	999
830	PUGLIA	FOGGIA	MANFREDONIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
831	PUGLIA	FOGGIA	MANFREDONIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
832	PUGLIA	FOGGIA	MANFREDONIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	17.500
833	PUGLIA	FOGGIA	MANFREDONIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	999
834	PUGLIA	FOGGIA	MANFREDONIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	850
835	PUGLIA	FOGGIA	MONTE SANT'ANGELO	D - Nuova Costruzione	Eolici	25
836	PUGLIA	FOGGIA	MONTELEONE DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	42.000
837	PUGLIA	FOGGIA	MONTELEONE DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
838	PUGLIA	FOGGIA	MONTELEONE DI PUGLIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	28.000
839	PUGLIA	FOGGIA	MOTTA MONTECORVINO	B - Rifacimento	Eolici	3.000
840	PUGLIA	FOGGIA	ORSARA DI PUGLIA	B - Rifacimento	Eolici	18.000
841	PUGLIA	FOGGIA	ORTA NOVA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
842	PUGLIA	FOGGIA	ORTA NOVA	D - Nuova Costruzione	Eolici	54.600
843	PUGLIA	FOGGIA	PIETRAMONTECORVINO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	2.385
844	PUGLIA	FOGGIA	PIETRAMONTECORVINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	999
845	PUGLIA	FOGGIA	PIETRAMONTECORVINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
846	PUGLIA	FOGGIA	RIGNANO GARGANICO	D - Nuova Costruzione	Eolici	38.950
847	PUGLIA	FOGGIA	ROCCHETTA SANT'ANTONIO	D - Nuova Costruzione	Eolici	900
848	PUGLIA	FOGGIA	SAN PAOLO DI CIVITATE	D - Nuova Costruzione	Eolici	200
849	PUGLIA	FOGGIA	SAN PAOLO DI CIVITATE	D - Nuova Costruzione	Eolici	200
850	PUGLIA	FOGGIA	SERRACAPRIOLA	D - Nuova Costruzione	Eolici	10.000
851	PUGLIA	FOGGIA	STORNARA	D - Nuova Costruzione	Eolici	12.000
852	PUGLIA	FOGGIA	TORREMAGGIORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	999
853	PUGLIA	FOGGIA	TORREMAGGIORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	999
854	PUGLIA	FOGGIA	TORREMAGGIORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	999
855	PUGLIA	FOGGIA	TORREMAGGIORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	999
856	PUGLIA	FOGGIA	TORREMAGGIORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	999
857	PUGLIA	FOGGIA	TORREMAGGIORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	999
858	PUGLIA	FOGGIA	TORREMAGGIORE	D - Nuova Costruzione	Eolici	999
859	PUGLIA	FOGGIA	TROIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
860	PUGLIA	FOGGIA	TROIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
861	PUGLIA	FOGGIA	TROIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
862	PUGLIA	FOGGIA	TROIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
863	PUGLIA	FOGGIA	VOLTURARA APPULA	B - Rifacimento	Eolici	8.400
864	PUGLIA	FOGGIA	VOLTURINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	25.200
865	PUGLIA	FOGGIA	VOLTURINO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	100
866	PUGLIA	FOGGIA	VOLTURINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	55
867	PUGLIA	LECCE	ALLISTE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	10.000
868	PUGLIA	LECCE	CALIMERA	D - Nuova Costruzione	Eolici	52
869	PUGLIA	LECCE	CAVALLINO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	37.250
870	PUGLIA	LECCE	CORIGLIANO D'OTRANTO	D - Nuova Costruzione	Biogas	8.000
871	PUGLIA	LECCE	GALATINA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	2.997
872	PUGLIA	LECCE	MARTIGNANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20.000
873	PUGLIA	LECCE	MELISSANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.500
874	PUGLIA	LECCE	MELPIGNANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	24.100
875	PUGLIA	LECCE	PALMARIGGI	D - Nuova Costruzione	Eolici	6.000
876	PUGLIA	LECCE	PARABITA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
877	PUGLIA	LECCE	PARABITA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
878	PUGLIA	LECCE	PRESICCE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1.600
879	PUGLIA	LECCE	RUFFANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	22.000
880	PUGLIA	LECCE	RUFFANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	850
881	PUGLIA	LECCE	SURBO	D - Nuova Costruzione	Eolici	24.000
882	PUGLIA	LECCE	SURBO	D - Nuova Costruzione	Biogas	260

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
883	PUGLIA	LECCE	UGENTO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	1.048
884	PUGLIA	LECCE	UGENTO	B - Rifacimento	Gas di discarica	1.026
885	PUGLIA	TARANTO	AVETRANA	D - Nuova Costruzione	Eolici	99
886	PUGLIA	TARANTO	AVETRANA	D - Nuova Costruzione	Eolici	99
887	PUGLIA	TARANTO	CASTELLANETA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	28.500
888	PUGLIA	TARANTO	CASTELLANETA	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
889	PUGLIA	TARANTO	CASTELLANETA	D - Nuova Costruzione	Eolici	70.000
890	PUGLIA	TARANTO	CRISPIANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	28.500
891	PUGLIA	TARANTO	CRISPIANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	800
892	PUGLIA	TARANTO	FRAGAGNANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	40
893	PUGLIA	TARANTO	GINOSA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	5.000
894	PUGLIA	TARANTO	LATERZA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	28.500
895	PUGLIA	TARANTO	LATERZA	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
896	PUGLIA	TARANTO	LATERZA	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
897	PUGLIA	TARANTO	LATERZA	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
898	PUGLIA	TARANTO	LATERZA	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
899	PUGLIA	TARANTO	LIZZANO	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
900	PUGLIA	TARANTO	MASSAFRA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	990
901	PUGLIA	TARANTO	MOTTOLA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
902	PUGLIA	TARANTO	STATTE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	28.500
903	SARDEGNA	CAGLIARI	ASSEMINI	D - Nuova Costruzione	Eolici	24.000
904	SARDEGNA	CARBONIA-IGLESIAS	VILLAMASSARGIA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	640
905	SARDEGNA	MEDIO CAMPIDANO	SANLURI	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
906	SARDEGNA	MEDIO CAMPIDANO	VILLACIDRO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.030
907	SARDEGNA	NUORO	BITTI	D - Nuova Costruzione	Eolici	68
908	SARDEGNA	NUORO	BITTI	D - Nuova Costruzione	Eolici	68
909	SARDEGNA	NUORO	BITTI	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
910	SARDEGNA	OLBIA-TEMPIO	AGGIUS	B - Rifacimento	Eolici	9.240
911	SARDEGNA	OLBIA-TEMPIO	AGGIUS	B - Rifacimento	Eolici	29.700
912	SARDEGNA	OLBIA-TEMPIO	BUDDUSO'	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	15.100
913	SARDEGNA	OLBIA-TEMPIO	OLBIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
914	SARDEGNA	SASSARI	SASSARI	E - Co-combustione in impianti esistenti prima del 1999	Biomasse solide	320.000
915	SARDEGNA	SASSARI	SASSARI	D - Nuova Costruzione	Eolici	60
916	SARDEGNA	SASSARI	VIDDALBA	B - Rifacimento	Eolici	28.900
917	SICILIA	AGRIGENTO	AGRIGENTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	3.920
918	SICILIA	AGRIGENTO	AGRIGENTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
919	SICILIA	AGRIGENTO	AGRIGENTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
920	SICILIA	AGRIGENTO	AGRIGENTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
921	SICILIA	AGRIGENTO	AGRIGENTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
922	SICILIA	AGRIGENTO	AGRIGENTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
923	SICILIA	AGRIGENTO	AGRIGENTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
924	SICILIA	AGRIGENTO	AGRIGENTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
925	SICILIA	AGRIGENTO	AGRIGENTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
926	SICILIA	AGRIGENTO	AGRIGENTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
927	SICILIA	AGRIGENTO	AGRIGENTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
928	SICILIA	AGRIGENTO	AGRIGENTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
929	SICILIA	AGRIGENTO	AGRIGENTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
930	SICILIA	AGRIGENTO	AGRIGENTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
931	SICILIA	AGRIGENTO	AGRIGENTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
932	SICILIA	AGRIGENTO	AGRIGENTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
933	SICILIA	AGRIGENTO	AGRIGENTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
934	SICILIA	AGRIGENTO	AGRIGENTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
935	SICILIA	AGRIGENTO	AGRIGENTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
936	SICILIA	AGRIGENTO	AGRIGENTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
937	SICILIA	AGRIGENTO	AGRIGENTO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
938	SICILIA	AGRIGENTO	AGRIGENTO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	9.800
939	SICILIA	AGRIGENTO	FAVARA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	3.920
940	SICILIA	AGRIGENTO	FAVARA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	3.920
941	SICILIA	AGRIGENTO	FAVARA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	320
942	SICILIA	AGRIGENTO	FAVARA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	320
943	SICILIA	AGRIGENTO	FAVARA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	340
944	SICILIA	AGRIGENTO	FAVARA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	340
945	SICILIA	AGRIGENTO	FAVARA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	340
946	SICILIA	AGRIGENTO	FAVARA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	320
947	SICILIA	AGRIGENTO	FAVARA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	320

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
948	SICILIA	AGRIGENTO	FAVARA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	340
949	SICILIA	AGRIGENTO	FAVARA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	320
950	SICILIA	AGRIGENTO	FAVARA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	340
951	SICILIA	AGRIGENTO	FAVARA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.050
952	SICILIA	AGRIGENTO	FAVARA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.050
953	SICILIA	AGRIGENTO	FAVARA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.050
954	SICILIA	AGRIGENTO	FAVARA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.050
955	SICILIA	AGRIGENTO	FAVARA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.050
956	SICILIA	AGRIGENTO	FAVARA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.050
957	SICILIA	AGRIGENTO	FAVARA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	160
958	SICILIA	AGRIGENTO	JOPPOLO GIANCAXIO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.360
959	SICILIA	AGRIGENTO	LICATA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
960	SICILIA	AGRIGENTO	LICATA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
961	SICILIA	AGRIGENTO	NARO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
962	SICILIA	AGRIGENTO	NARO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
963	SICILIA	AGRIGENTO	NARO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
964	SICILIA	AGRIGENTO	NARO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
965	SICILIA	AGRIGENTO	NARO	D - Nuova Costruzione	Eolici	91.850
966	SICILIA	AGRIGENTO	NARO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1.024
967	SICILIA	AGRIGENTO	NARO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	505
968	SICILIA	AGRIGENTO	RACALMUTO	D - Nuova Costruzione	Eolici	42.500
969	SICILIA	AGRIGENTO	REALMONTE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	660
970	SICILIA	AGRIGENTO	RIBERA	D - Nuova Costruzione	Eolici	55
971	SICILIA	CALTANISSETTA	MILENA	D - Nuova Costruzione	Eolici	114.000
972	SICILIA	CATANIA	ADRANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.610
973	SICILIA	ENNA	CERAMI	D - Nuova Costruzione	Eolici	24.000
974	SICILIA	ENNA	ENNA	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	400
975	SICILIA	ENNA	PIAZZA ARMERINA	D - Nuova Costruzione	Eolici	90.000
976	SICILIA	MESSINA	FONDACHELLI-FANTINA	D - Nuova Costruzione	Eolici	28.900
977	SICILIA	MESSINA	FRANCAVILLA DI SICILIA	D - Nuova Costruzione	Eolici	21.250
978	SICILIA	MESSINA	TRIPOLI	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	330
979	SICILIA	PALERMO	BELMONTE MEZZAGNO	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
980	SICILIA	PALERMO	CAMPOFELICE DI ROCCELLA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	360
981	SICILIA	PALERMO	CAMPOFIORITO	D - Nuova Costruzione	Eolici	22.100
982	SICILIA	PALERMO	CASTRONUOVO DI SICILIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	560
983	SICILIA	PALERMO	CORLEONE	D - Nuova Costruzione	Eolici	36.000
984	SICILIA	PALERMO	MONREALE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	360
985	SICILIA	PALERMO	PALERMO	D - Nuova Costruzione	Solari	190
986	SICILIA	PALERMO	TERMINI IMERESE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	2.709
987	SICILIA	PALERMO	VALLEDOLMO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	360
988	SICILIA	PALERMO	VENTIMIGLIA DI SICILIA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1.000
989	SICILIA	RAGUSA	ACATE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	990
990	SICILIA	RAGUSA	MODICA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1.500
991	SICILIA	RAGUSA	MODICA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	990
992	SICILIA	RAGUSA	RAGUSA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
993	SICILIA	RAGUSA	RAGUSA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
994	SICILIA	RAGUSA	RAGUSA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
995	SICILIA	RAGUSA	RAGUSA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
996	SICILIA	SIRACUSA	AUGUSTA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	15.800
997	SICILIA	SIRACUSA	PRIOLO GARGALLO	D - Nuova Costruzione	Solari	412
998	SICILIA	TRAPANI	CASTELVETRANO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	526
999	SICILIA	TRAPANI	PETROSINO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	660
1000	TOSCANA	AREZZO	ANGHIARI	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	325
1001	TOSCANA	AREZZO	AREZZO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	441
1002	TOSCANA	AREZZO	AREZZO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1.400
1003	TOSCANA	AREZZO	AREZZO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	538
1004	TOSCANA	AREZZO	CAPRESE MICHELANGELO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	165
1005	TOSCANA	AREZZO	CASTELFRANCO DI SOPRA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	200
1006	TOSCANA	AREZZO	CIVITELLA IN VAL DI CHIANA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	200
1007	TOSCANA	AREZZO	CIVITELLA IN VAL DI CHIANA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	200
1008	TOSCANA	AREZZO	CIVITELLA IN VAL DI CHIANA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	200
1009	TOSCANA	AREZZO	CORTONA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	320
1010	TOSCANA	AREZZO	CORTONA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	320
1011	TOSCANA	AREZZO	CORTONA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	320
1012	TOSCANA	AREZZO	CORTONA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	320

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
1013	TOSCANA	AREZZO	CORTONA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	320
1014	TOSCANA	AREZZO	CORTONA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	320
1015	TOSCANA	AREZZO	CORTONA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	200
1016	TOSCANA	AREZZO	FOIANO DELLA CHIANA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	200
1017	TOSCANA	AREZZO	MONTEMIGNAIO	B - Rifacimento	Eolici	1.800
1018	TOSCANA	AREZZO	STIA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	430
1019	TOSCANA	AREZZO	SUBBIANO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1.470
1020	TOSCANA	AREZZO	TERRANUOVA BRACCIOLINI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	900
1021	TOSCANA	FIRENZE	BARBERINO VAL D'ELSA	D - Nuova Costruzione	Biogas	625
1022	TOSCANA	FIRENZE	BARBERINO VAL D'ELSA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	3.750
1023	TOSCANA	FIRENZE	FIRENZE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	625
1024	TOSCANA	FIRENZE	SAN GODENZO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	105
1025	TOSCANA	GROSSETO	CAMPAGNATICO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.020
1026	TOSCANA	GROSSETO	CIVITELLA PAGANICO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
1027	TOSCANA	GROSSETO	GROSSETO	D - Nuova Costruzione	Eolici	40
1028	TOSCANA	GROSSETO	GROSSETO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
1029	TOSCANA	GROSSETO	MANCIANO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	999
1030	TOSCANA	GROSSETO	MANCIANO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	230
1031	TOSCANA	LIVORNO	CAMPIGLIA MARITTIMA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	18.527
1032	TOSCANA	LIVORNO	LIVORNO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	25.500
1033	TOSCANA	LIVORNO	LIVORNO	D - Nuova Costruzione	Rifiuti	10.700
1034	TOSCANA	LIVORNO	LIVORNO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	70
1035	TOSCANA	LIVORNO	LIVORNO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	55.940
1036	TOSCANA	LIVORNO	LIVORNO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	25.500
1037	TOSCANA	LIVORNO	PIOMBINO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	24.361
1038	TOSCANA	LUCCA	BAGNI DI LUCCA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2.800
1039	TOSCANA	LUCCA	BAGNI DI LUCCA	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	297
1040	TOSCANA	LUCCA	BAGNI DI LUCCA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	16.400
1041	TOSCANA	LUCCA	BAGNI DI LUCCA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	989
1042	TOSCANA	LUCCA	BORGO A MOZZANO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	23.640
1043	TOSCANA	LUCCA	BORGO A MOZZANO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	9.500
1044	TOSCANA	LUCCA	LUCCA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	860
1045	TOSCANA	LUCCA	LUCCA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	860
1046	TOSCANA	LUCCA	PESCAGLIA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	90
1047	TOSCANA	LUCCA	VERGEMOLI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	350
1048	TOSCANA	MASSA CARRARA	BAGNONE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1.640
1049	TOSCANA	MASSA CARRARA	CARRARA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	115
1050	TOSCANA	MASSA CARRARA	ZERI	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1.000
1051	TOSCANA	PISA	CASTELNUOVO DI VAL DI CECINA	BP - Rifacimento Parziale	Geotermoelettrici	20.000
1052	TOSCANA	PISA	FAUGLIA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	676
1053	TOSCANA	PISA	LORENZANA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	640
1054	TOSCANA	PISA	MONTEVERDI MARITTIMO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	999
1055	TOSCANA	PISA	PECCIOLI	D - Nuova Costruzione	Biogas	264
1056	TOSCANA	PISA	POMARANCI	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	100
1057	TOSCANA	PISA	SANTA CROCE SULL'ARNO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	6.000
1058	TOSCANA	PISA	SANTA LUCE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	990
1059	TOSCANA	PISA	SANTA LUCE	D - Nuova Costruzione	Eolici	23.400
1060	TOSCANA	PISTOIA	CUTIGLIANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1.000
1061	TOSCANA	PISTOIA	PITEGLIO	D - Nuova Costruzione	Eolici	50
1062	TOSCANA	PISTOIA	SAN MARCELLO PISTOIESE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1.500
1063	TOSCANA	PRATO	CANTAGALLO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	98
1064	TOSCANA	PRATO	VAIANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	90
1065	TOSCANA	PRATO	VAIANO	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	90
1066	TOSCANA	SIENA	CASTIGLIONE D'ORCIA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	939
1067	TOSCANA	SIENA	COLLE DI VAL D'ELSA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.044
1068	TOSCANA	SIENA	MONTEPULCIANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
1069	TOSCANA	SIENA	MONTEPULCIANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
1070	TOSCANA	SIENA	PIANCASTAGNAIO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.755
1071	TOSCANA	SIENA	PIANCASTAGNAIO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.755
1072	TOSCANA	SIENA	POGGIBONSI	D - Nuova Costruzione	Biogas	65
1073	TOSCANA	SIENA	RADICONDOLI	BP - Rifacimento Parziale	Geotermoelettrici	20.000
1074	TOSCANA	SIENA	RADICONDOLI	BP - Rifacimento Parziale	Geotermoelettrici	20.000
1075	TOSCANA	SIENA	RAPOLANO TERME	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
1076	TOSCANA	SIENA	SINALUNGA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
1077	TOSCANA	SIENA	SOVICILLE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	75

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
1078	TOSCANA	SIENA	TORRITA DI SIENA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
1079	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BOLZANO - BOZEN	D - Nuova Costruzione	Eolici	34.000
1080	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BRESSANONE - BRIXEN	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	127.700
1081	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BRESSANONE - BRIXEN	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	43
1082	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BRUNICO - BRUONECK	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	5.140
1083	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CURON VENOSTA - GRAUN IM VINSCHGAU	D - Nuova Costruzione	Bioliqidi	536
1084	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	DOBBIACO - TOBLACH	A - Potenziamento	Biomasse solide	1.724
1085	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	GLORENZA - GLURNS	D - Nuova Costruzione	Bioliqidi	350
1086	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	LAION - LAJEN	D - Nuova Costruzione	Bioliqidi	439
1087	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	LANA - LANA	D - Nuova Costruzione	Bioliqidi	1.139
1088	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	LAUREGNO - LAUREIN	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	300
1089	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MAREBBE - ENNEBERG	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	74
1090	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MARTELLO - MARTELL	D - Nuova Costruzione	Bioliqidi	190
1091	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MONGUELFO - WELSBERG	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	635
1092	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MOSO IN PASSIRIA - MOOS IN PASSEIER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	21.600
1093	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MOSO IN PASSIRIA - MOOS IN PASSEIER	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	472
1094	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	NOVA LEVANTE - WELSCHNOFEN	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	600
1095	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RACINES - RATSCHINGS	D - Nuova Costruzione	Bioliqidi	479
1096	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RIFIANO - RIFFIAN	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	610
1097	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	RIO DI PUSTERIA - MUEHLBACH	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	20.700
1098	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SAN LEONARDO IN PASSIRIA - ST. LEONHARD IN PASSEIER	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	3.876
1099	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SAN LEONARDO IN PASSIRIA - ST. LEONHARD IN PASSEIER	D - Nuova Costruzione	Bioliqidi	360
1100	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SAN MARTINO IN PASSIRIA - ST. MARTIN IN PASSEIER	D - Nuova Costruzione	Bioliqidi	700
1101	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SAN PANCRAZIO - ST. PANKRAZ	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	525
1102	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SARENTINO - SARNTAL	D - Nuova Costruzione	Bioliqidi	260
1103	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SCENA - SCHENNA	D - Nuova Costruzione	Bioliqidi	52
1104	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	SILANDRO - SCHLANDERS	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	300
1105	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	ULTIMO - ULTEN	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	295
1106	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALLE AURINA - AHRNTAL	B - Rifacimento	Idroelettrici ad acqua fluente	213
1107	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VALLE AURINA - AHRNTAL	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	615
1108	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VANDOIES - VINTL	D - Nuova Costruzione	Bioliqidi	878
1109	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VANDOIES - VINTL	D - Nuova Costruzione	Bioliqidi	878
1110	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VANDOIES - VINTL	D - Nuova Costruzione	Bioliqidi	439
1111	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VANDOIES - VINTL	D - Nuova Costruzione	Bioliqidi	878
1112	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VANDOIES - VINTL	D - Nuova Costruzione	Bioliqidi	400
1113	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VARNA - VAHRN	D - Nuova Costruzione	Bioliqidi	878
1114	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	VELTURNO - FELDTHURNS	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	81.000
1115	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	BASELGA DI PINE'	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	3
1116	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	BLEGGIO SUPERIORE	D - Nuova Costruzione	Biogas	210
1117	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	BOLBENO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	395
1118	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	BOLBENO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	225
1119	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	BOLBENO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	320
1120	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	BOLBENO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	96
1121	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	BORGO VALSUGANA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	928
1122	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	CARISOLO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1.071
1123	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	CARZANO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1.410
1124	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	CASTELLO TESINO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	265
1125	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	CASTELLO TESINO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	445
1126	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	CASTELLO TESINO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	98
1127	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	CAVALESE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1.000
1128	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	LAVIS	D - Nuova Costruzione	Bioliqidi	892
1129	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	MOENA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1.778
1130	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	OSSANA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1.342
1131	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	PIEVE TESINO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1.555
1132	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	PINZOLO	D - Nuova Costruzione	Bioliqidi	80
1133	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	RIVA DEL GARDA	D - Nuova Costruzione	Eolici	1
1134	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	ROVERETO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	360
1135	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	ROVERETO	D - Nuova Costruzione	Bioliqidi	800
1136	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	ROVERETO	D - Nuova Costruzione	Bioliqidi	800
1137	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	STORO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1.343
1138	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	STORO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	400
1139	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	STORO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	150
1140	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	TON	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1.490
1141	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	TRAMBILENO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a serbatoio	21.030

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
1142	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	TRANSACQUA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	5.140
1143	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	TRENTO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	70
1144	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	VERMIGLIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1.568
1145	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	VERMIGLIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	533
1146	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	VILLA RENDENA	B - Rifacimento	Idroelettrici su acquedotto	112
1147	UMBRIA	PERUGIA	CERRETO DI SPOLETO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	6.400
1148	UMBRIA	PERUGIA	CITTA' DI CASTELLO	D - Nuova Costruzione	Gas di discarica	680
1149	UMBRIA	PERUGIA	FOLIGNO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1.250
1150	UMBRIA	PERUGIA	FOLIGNO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	200
1151	UMBRIA	PERUGIA	FOLIGNO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	580
1152	UMBRIA	PERUGIA	FOSSATO DI VICO	B - Rifacimento	Eolici	1.500
1153	UMBRIA	PERUGIA	GUALDO TADINO	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
1154	UMBRIA	PERUGIA	PERUGIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	272
1155	UMBRIA	PERUGIA	PERUGIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
1156	UMBRIA	PERUGIA	SAN GIUSTINO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	980
1157	UMBRIA	PERUGIA	SPOLETO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1.035
1158	UMBRIA	PERUGIA	TODI	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	100
1159	UMBRIA	PERUGIA	TORGIANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
1160	UMBRIA	PERUGIA	VALFABBRICA	D - Nuova Costruzione	Eolici	20
1161	UMBRIA	TERNI	ACQUASPARTA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	100
1162	UMBRIA	TERNI	AMELIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	970
1163	UMBRIA	TERNI	FERENTILLO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	80
1164	UMBRIA	TERNI	NARNI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	44.800
1165	UMBRIA	TERNI	NARNI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2.944
1166	UMBRIA	TERNI	NARNI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	21.250
1167	UMBRIA	TERNI	ORVIETO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	950
1168	UMBRIA	TERNI	TERNI	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a bacino	65.700
1169	UMBRIA	TERNI	TERNI	B - Rifacimento	Rifiuti	5.700
1170	UMBRIA	TERNI	TERNI	B - Rifacimento	Rifiuti	14.000
1171	VALLE D'AOSTA	AOSTA	ALLEIN	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	7.200
1172	VALLE D'AOSTA	AOSTA	ARVIER	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	1.226
1173	VALLE D'AOSTA	AOSTA	BRISOGNE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	150
1174	VALLE D'AOSTA	AOSTA	BRISOGNE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici a bacino	3.170
1175	VALLE D'AOSTA	AOSTA	BRUSSON	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	1.100
1176	VALLE D'AOSTA	AOSTA	COURMAYEUR	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	20.400
1177	VALLE D'AOSTA	AOSTA	INTROD	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	908
1178	VALLE D'AOSTA	AOSTA	VALPELLINE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	2.640
1179	VALLE D'AOSTA	AOSTA	VILLENEUVE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	33.840
1180	VENETO	BELLUNO	AURONZO DI CADORE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	284
1181	VENETO	BELLUNO	CHIES D'ALPAGO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	827
1182	VENETO	BELLUNO	CORTINA D'AMPEZZO	D - Nuova Costruzione	Biogas	124
1183	VENETO	BELLUNO	CORTINA D'AMPEZZO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	160
1184	VENETO	BELLUNO	FONZASO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	445
1185	VENETO	BELLUNO	OSPITALE DI CADORE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	21.000
1186	VENETO	BELLUNO	PEDAVENTA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	1.750
1187	VENETO	BELLUNO	SANTA GIUSTINA	D - Nuova Costruzione	Biogas	725
1188	VENETO	BELLUNO	SOVERZENE	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici a serbatoio	226.780
1189	VENETO	BELLUNO	ZOPPE' DI CADORE	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	502
1190	VENETO	PADOVA	ARRE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	282
1191	VENETO	PADOVA	BORGORICCO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.095
1192	VENETO	PADOVA	CAMPOSAMPIERO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
1193	VENETO	PADOVA	CITTADELLA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	1.054
1194	VENETO	PADOVA	CONSELVE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
1195	VENETO	PADOVA	DUE CARRARE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	420
1196	VENETO	PADOVA	ESTE	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1.000
1197	VENETO	PADOVA	MEGLIADINO SAN VITALE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	440
1198	VENETO	PADOVA	MEGLIADINO SAN VITALE	D - Nuova Costruzione	Biogas	646
1199	VENETO	PADOVA	PIOMBINO DESE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
1200	VENETO	PADOVA	POLVERARA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
1201	VENETO	PADOVA	SANTA GIUSTINA IN COLLE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
1202	VENETO	PADOVA	VILLA DEL CONTE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
1203	VENETO	ROVIGO	ARIANO NEL POLESINE	D - Nuova Costruzione	Biogas	250
1204	VENETO	ROVIGO	BAGNOLO DI PO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	3.300
1205	VENETO	ROVIGO	CASTELNOVO BARIANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	265
1206	VENETO	ROVIGO	GUARDA VENETA	D - Nuova Costruzione	Biogas	260

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
1207	VENETO	ROVIGO	LOREO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	30.900
1208	VENETO	ROVIGO	PINCARA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.052
1209	VENETO	ROVIGO	ROVIGO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	30.880
1210	VENETO	ROVIGO	TRECENTA	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
1211	VENETO	ROVIGO	VILLADOSE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.028
1212	VENETO	TREVISO	CASTELLO DI GODEGO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	600
1213	VENETO	TREVISO	CONEGLIANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	248
1214	VENETO	TREVISO	CORDIGNANO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	1.068
1215	VENETO	TREVISO	CORDIGNANO	B - Rifacimento	Gas di discarica	420
1216	VENETO	TREVISO	CORDIGNANO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	210
1217	VENETO	TREVISO	CRESPANO DEL GRAPPA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	990
1218	VENETO	TREVISO	CROCETTA DEL MONTELLO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2.970
1219	VENETO	TREVISO	MOTTA DI LIVENZA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	4.200
1220	VENETO	TREVISO	NERVESA DELLA BATTAGLIA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	5.856
1221	VENETO	TREVISO	NERVESA DELLA BATTAGLIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	441
1222	VENETO	TREVISO	ORMELLE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	4.200
1223	VENETO	TREVISO	PEDEROBBA	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	2.795
1224	VENETO	TREVISO	RIESE PIO X	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	4.800
1225	VENETO	TREVISO	SALGAREDA	D - Nuova Costruzione	Biogas	330
1226	VENETO	TREVISO	VILLORBA	C - Riattivazione	Idroelettrici ad acqua fluente	82
1227	VENETO	TREVISO	VITTORIO VENETO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	112
1228	VENETO	TREVISO	VITTORIO VENETO	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici su acquedotto	90
1229	VENETO	VENEZIA	CAORLE	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
1230	VENETO	VENEZIA	CONA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
1231	VENETO	VENEZIA	CONA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
1232	VENETO	VENEZIA	CONCORDIA SAGITTARIA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
1233	VENETO	VENEZIA	ERACLEA	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
1234	VENETO	VENEZIA	FOSSALTA DI PORTOGRUARO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	13.200
1235	VENETO	VENEZIA	MEOLO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	420
1236	VENETO	VENEZIA	MIRA	D - Nuova Costruzione	Idroelettrici ad acqua fluente	110
1237	VENETO	VENEZIA	MIRA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	400
1238	VENETO	VENEZIA	PORTOGRUARO	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	6.377
1239	VENETO	VENEZIA	PORTOGRUARO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
1240	VENETO	VENEZIA	SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO	D - Nuova Costruzione	Biogas	999
1241	VENETO	VENEZIA	SAN MICHELE AL TAGLIAMENTO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.028
1242	VENETO	VENEZIA	SANTO STINO DI LIVENZA	D - Nuova Costruzione	Biogas	861
1243	VENETO	VENEZIA	VENEZIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	30.880
1244	VENETO	VENEZIA	VENEZIA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	20.100
1245	VENETO	VENEZIA	VENEZIA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
1246	VENETO	VERONA	CASTAGNARO	D - Nuova Costruzione	Biogas	150
1247	VENETO	VERONA	CASTEL D'AZZANO	D - Nuova Costruzione	Biogas	646
1248	VENETO	VERONA	CAVAION VERONESE	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	30
1249	VENETO	VERONA	COLOGNA VENETA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	320
1250	VENETO	VERONA	GREZZANA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	420
1251	VENETO	VERONA	GREZZANA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	420
1252	VENETO	VERONA	ISOLA DELLA SCALA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	2.000
1253	VENETO	VERONA	ISOLA DELLA SCALA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	150
1254	VENETO	VERONA	ISOLA DELLA SCALA	D - Nuova Costruzione	Biomasse solide	125
1255	VENETO	VERONA	ISOLA RIZZA	D - Nuova Costruzione	Biogas	460
1256	VENETO	VERONA	LEGNAGO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	491
1257	VENETO	VERONA	OPPEANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	597
1258	VENETO	VERONA	PESCANTINA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	168
1259	VENETO	VERONA	SANT'ANNA D'ALFAEDO	D - Nuova Costruzione	Biogas	990
1260	VENETO	VERONA	SORGA'	C - Riattivazione	Biogas	420
1261	VENETO	VERONA	VESTENANOVA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	940
1262	VENETO	VERONA	VIGASIO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	260
1263	VENETO	VERONA	VILLA BAROLOMEA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	9.700
1264	VENETO	VERONA	VILLA BAROLOMEA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	10.800
1265	VENETO	VICENZA	ARZIGNANO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
1266	VENETO	VICENZA	BRESSANVIDO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	408
1267	VENETO	VICENZA	BRESSANVIDO	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	408
1268	VENETO	VICENZA	CASTEGNERO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.029
1269	VENETO	VICENZA	MONTECCHIO MAGGIORE	B - Rifacimento	Biogas	100
1270	VENETO	VICENZA	RECOARO TERME	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	460
1271	VENETO	VICENZA	RECOARO TERME	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	748

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
1272	VENETO	VICENZA	ROSA'	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	500
1273	VENETO	VICENZA	ROSA'	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
1274	VENETO	VICENZA	ROSA'	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
1275	VENETO	VICENZA	SCHIO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	312
1276	VENETO	VICENZA	TEZZE SUL BRENTA	D - Nuova Costruzione	Bioliquidi	446
1277	VENETO	VICENZA	ZERMEGHEDO	D - Nuova Costruzione	Biogas	1.200
1278	VENETO	VICENZA	ZUGLIANO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	143
1279	VENETO	VICENZA	ZUGLIANO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	563
1280	VENETO	VICENZA	ZUGLIANO	BP - Rifacimento Parziale	Idroelettrici ad acqua fluente	100

Allegato 3. Impianti IAFR qualificati e in esercizio al 30/06/2012. Ripartizione regionale

Impianti	Regione	TOTALE			CATEGORIA DI INTERVENTO																		
		N	P MW	E GWh	A			B			BP			C			D			E			
					N	P MW	E GWh	N	P MW	E GWh	N	P MW	E GWh	N	P MW	E GWh	N	P MW	E GWh	N	P MW	E GWh	
Idroelettrici a serbatoio	CALABRIA	3	10	19														3	10	19			
	CAMPANIA	2	46	2	2	46	2																
	EMILIA ROMAGNA	2	30	3	1	28	2							1	2	1							
	LAZIO	1	50	27							1	50	27										
	LOMBARDIA	5	425	493							4	425	492					1	0	0			
	PIEMONTE	5	73	73							3	73	71					2	0	2			
	SARDEGNA	1	21	40														1	21	40			
	TRENTINO ALTO ADIGE	6	965	117	4	917	87				2	48	30										
	UMBRIA	1	94	72							1	94	72										
	VENETO	1	29	4	1	29	4																
	TOTALE	27	1.744	850	8	1.021	95				11	689	691	1	2	1	7	31	62				
Idroelettrici a bacino	CAMPANIA	1	38	47						1	38	47											
	LAZIO	2	18	10	1	18	9						1	0	1								
	LIGURIA	2	1	4						1	1	3					1	0	1				
	LOMBARDIA	4	507	60	2	490	32			2	17	28											
	MARCHE	3	1	5													3	1	5				
	MOLISE	2	32	70						2	32	70											
	PIEMONTE	6	277	508						3	113	258	1	4	3	2	159	247					
	TOSCANA	2	44	51	1	18	0			1	26	51											
	TRENTINO ALTO ADIGE	9	344	98	3	332	69			2	5	5					4	7	23				
	UMBRIA	1	330	278						1	330	278											
	VALLE D'AOSTA	4	81	30	3	79	26										1	2	4				
	VENETO	2	43	21	2	43	21																
	TOTALE	38	1.716	1.182	12	979	158				13	563	740	2	5	4	11	169	280				
	Idroelettrici ad acqua fluente	ABRUZZO	15	34	92	1	0	0			5	32	83	5	1	5	4	1	5				
BASILICATA		3	5	22													3	5	22				
CALABRIA		20	19	77									12	10	36	8	9	41					
CAMPANIA		14	83	76						7	80	66	1	0	1	6	2	10					
EMILIA ROMAGNA		48	27	97	2	1	2	1	0	0	6	2	7	8	3	11	31	21	77				
FRIULI VENEZIA GIULIA		53	45	154	3	2	4	2	3	11	14	20	57	8	2	7	26	18	74				
LAZIO		13	50	118	1	1	0				7	45	100	3	2	10	2	2	8				
LIGURIA		26	27	73	1	1	2				10	21	47	10	3	18	5	2	6				
LOMBARDIA		168	688	1.265	16	59	39				56	460	693	14	18	67	82	151	467				
MARCHE		57	70	126	5	5	3	1	1	2	17	53	78	9	4	12	25	8	30				
MOLISE		10	8	22	2	1	1				4	5	12	3	1	5	1	1	4				
PIEMONTE		323	559	1.297	27	108	64	6	6	34	105	315	708	42	9	44	143	120	447				
PUGLIA		1	0	4													1	0	4				
SARDEGNA		6	14	47										1	3	6	5	12	41				
TOSCANA		59	45	153	6	2	2	1	0	2	5	3	11	11	3	12	36	38	126				
TRENTINO ALTO ADIGE		299	560	1.048	19	282	96	21	8	37	63	97	150	11	2	7	185	171	758				

Impianti	Regione	TOTALE			CATEGORIA DI INTERVENTO																		
					A			B			BP			C			D			E			
		N	P MW	E GWh	N	P MW	E GWh	N	P MW	E GWh	N	P MW	E GWh	N	P MW	E GWh	N	P MW	E GWh	N	P MW	E GWh	
	UMBRIA	11	31	71	1	0	0													7	4	24	
	VALLE D'AOSTA	49	295	316	9	208	36	1	1	4	7	20	79	5	3	11	27	64	185				
	VENETO	119	432	718	11	254	103	1	0	0	37	157	507	21	2	10	49	20	98				
	TOTALE	1.294	2.992	5.775	104	924	351	34	19	90	346	1.335	2.643	164	66	262	646	648	2.429				
Idroelettrici su acquedotto	ABRUZZO	3	1	8				2	1	3										1	1	5	
	CAMPANIA	2	0	1													2	0	1				
	EMILIA ROMAGNA	1	0	1													1	0	1				
	FRIULI VENEZIA GIULIA	4	0	1													4	0	1				
	LIGURIA	7	3	6				2	3	4							5	1	2				
	LOMBARDIA	23	4	15				2	1	2							21	3	14				
	MARCHE	18	4	24				5	2	10							13	3	14				
	PIEMONTE	15	4	18													15	4	18				
	PUGLIA	2	1	5										1	1	4	1	0	1				
	TRENTINO ALTO ADIGE	26	3	16				3	1	2							23	2	14				
	VALLE D'AOSTA	6	1	4													6	1	4				
	VENETO	28	2	12				1	0	2							27	2	10				
		TOTALE	135	23	109				15	6	23				1	1	4	119	16	82			
	Eolici	ABRUZZO	23	160	286				2	3	5							21	157	281			
BASILICATA		41	274	563				1	40	78							40	234	485				
CALABRIA		49	784	1.338													49	784	1.338				
CAMPANIA		111	950	1.883				10	154	272							101	796	1.610				
EMILIA ROMAGNA		14	15	26													14	15	26				
LAZIO		6	8	14													6	8	14				
LIGURIA		18	35	71													18	35	71				
LOMBARDIA		2	0	0													2	0	0				
MARCHE		9	0	0													9	0	0				
MOLISE		23	367	646				1	27	50							22	340	596				
PIEMONTE		6	13	23													6	13	23				
PUGLIA		228	1.383	3.069				18	147	329							210	1.236	2.740				
SARDEGNA		30	797	1.512													30	797	1.512				
SICILIA		83	1.700	2.984										1	1	1	82	1.700	2.983				
TOSCANA		26	44	78													26	44	78				
TRENTINO ALTO ADIGE		2	0	0	1	0	0										1	0	0				
UMBRIA		2	0	0													2	0	0				
VALLE D'AOSTA		1	0	0													1	0	0				
VENETO	2	1	2													2	1	2					
	TOTALE	676	6.529	12.494	1	0	0	32	371	734				1	1	1	642	6.158	11.759				
Solari	CALABRIA	5	1	1													5	1	1				
	CAMPANIA	7	2	2													7	2	2				
	EMILIA ROMAGNA	1	0	0													1	0	0				
	LAZIO	1	0	0													1	0	0				
	LOMBARDIA	1	0	0													1	0	0				
	MOLISE	2	0	0													2	0	0				
	PIEMONTE	2	0	0													2	0	0				
	PUGLIA	18	0	0													18	0	0				
	SICILIA	30	3	4													30	3	4				
	TOSCANA	2	0	0													2	0	0				
	TOTALE	71	7	9												71	7	9					
Marini	SICILIA	1	0	0													1	0	0				
Geotermoelettrici	TOSCANA	18	620	1.453	9	400	383				5	100	384	2	40	251	2	80	435				
	BASILICATA	1	0	2													1	0	2				
	CALABRIA	6	103	287				1	17	115							5	86	172				
	CAMPANIA	1	1	11													1	1	11				
	EMILIA ROMAGNA	10	83	477				1	15	113	2	26	121				6	39	240	1	3	4	
	FRIULI VENEZIA GIULIA	3	338	54													2	2	8	1	336	46	
	LAZIO	1	13	70													1	13	70				
	LIGURIA	2	158	22													1	3	22	1	155	-	
	LOMBARDIA	27	82	335				2	9	43							24	66	289	1	7	4	
	MARCHE	1	0	1													1	0	1				
	MOLISE	2	14	109													2	14	109				
	PIEMONTE	19	57	336													19	57	336				
	PUGLIA	5	25	153													5	25	153				
	SARDEGNA	4	593	185													3	353	150	1	240	35	

Impianti	Regione	TOTALE			CATEGORIA DI INTERVENTO																		
		N	P MW	E GWh	A			B			BP			C			D			E			
					N	P MW	E GWh	N	P MW	E GWh	N	P MW	E GWh	N	P MW	E GWh	N	P MW	E GWh	N	P MW	E GWh	
	SICILIA	1	1	9													1	1	9				
	TOSCANA	5	11	49	1	10	43										4	1	7				
	TRENTINO ALTO ADIGE	19	13	68													19	13	68				
	UMBRIA	3	5	24													3	5	24				
	VALLE D'AOSTA	1	1	6													1	1	6				
	VENETO	9	60	419				2	28	182				1	18	131	6	15	105				
	TOTALE	120	1.559	2.617	1	10	43	6	69	453	2	26	121	1	18	131	105	695	1.781	5	741	89	
Bioliquidi	ABRUZZO	6	4	27													6	4	27				
	BASILICATA	1	27	187													1	27	187				
	CALABRIA	1	5	36													1	5	36				
	CAMPANIA	10	91	677													10	91	677				
	EMILIA ROMAGNA	25	122	857													25	122	857				
	FRIULI VENEZIA GIULIA	7	6	33													7	6	33				
	LAZIO	16	31	218													16	31	218				
	LOMBARDIA	50	67	470													50	67	470				
	MARCHE	8	3	23													8	3	23				
	PIEMONTE	17	17	117													17	17	117				
	PUGLIA	9	189	1.313													9	189	1.313				
	SARDEGNA	2	37	276													2	37	276				
	SICILIA	2	14	99													2	14	99				
	TOSCANA	19	43	252													17	35	245	2	8	7	
	TRENTINO ALTO ADIGE	49	42	282	1	0	1										48	42	281				
	UMBRIA	9	11	75													9	11	75				
	VENETO	52	40	270													52	40	270				
	TOTALE	283	747	5.214	1	0	1										280	738	5.206	2	8	7	
	Biogas	ABRUZZO	3	2	15													3	2	15			
		BASILICATA	3	0	1													3	0	1			
CALABRIA		7	4	26													7	4	26				
CAMPANIA		4	3	20													4	3	20				
EMILIA ROMAGNA		86	64	416				3	4	16							83	61	400				
FRIULI VENEZIA GIULIA		22	17	114													22	17	114				
LAZIO		8	5	36													8	5	36				
LIGURIA		1	0	2													1	0	2				
LOMBARDIA		247	205	1.320	4	5	22	8	1	8							234	185	1.288	1	13	2	
MARCHE		8	4	28													8	4	28				
MOLISE		1	1	7													1	1	7				
PIEMONTE		82	65	450				2	6	33							80	59	417				
PUGLIA		4	3	22													4	3	22				
SARDEGNA		6	2	11				1	1	1							5	1	9				
SICILIA		1	0	2													1	0	2				
TOSCANA		13	8	59									1	0	1		12	8	58				
TRENTINO ALTO ADIGE		37	11	49	1	0	0	3	2	4							33	9	44				
UMBRIA		6	5	34													6	5	34				
VALLE D'AOSTA		2	0	1													2	0	1				
VENETO		97	76	480	1	2	4	3	2	13							93	72	463				
TOTALE	638	476	3.093	6	8	27	20	15	76					1	0	1	610	440	2.987	1	13	2	
Gas di discarica	ABRUZZO	4	4	28													4	4	28				
	CALABRIA	6	5	27													6	5	27				
	CAMPANIA	12	23	92	1	1	5	1	3	20							10	19	67				
	EMILIA ROMAGNA	21	26	168													21	26	168				
	FRIULI VENEZIA GIULIA	2	1	6													2	1	6				
	LAZIO	12	32	142													12	32	142				
	LIGURIA	7	16	95				1	1	8							6	15	87				
	LOMBARDIA	23	35	200	1	3	6	3	2	10							19	30	184				
	MARCHE	16	18	120													16	18	120				
	MOLISE	2	1	9													2	1	9				
	PIEMONTE	27	36	237	1	2	7	1	6	40				1	0	1	24	29	190				
	PUGLIA	19	18	124													19	18	124				
	SARDEGNA	5	6	34				1	2	14							4	5	20				
	SICILIA	6	20	134													6	20	134				
	TOSCANA	17	20	117				2	3	20							15	18	97				
	TRENTINO ALTO ADIGE	4	4	19													4	4	19				
	UMBRIA	4	4	27													4	4	27				

Impianti	Regione	TOTALE			CATEGORIA DI INTERVENTO																		
		N	P MW	E GWh	A			B			BP			C			D			E			
					N	P MW	E GWh	N	P MW	E GWh	N	P MW	E GWh	N	P MW	E GWh	N	P MW	E GWh	N	P MW	E GWh	
	VENETO	23	18	111				1	1	7							22	17	103				
	TOTALE	210	289	1.691	3	6	17	10	17	119				1	0	1	196	266	1.554				
Rifiuti	ABRUZZO	1	0	3													1	0	3				
	BASILICATA	1	8	57													1	8	57				
	CAMPANIA	1	0	2													1	0	2				
	EMILIA ROMAGNA	4	55	130				1	26	27							3	29	104				
	FRIULI VENEZIA GIULIA	1	15	80													1	15	80				
	LAZIO	5	80	73													5	80	73				
	LOMBARDIA	12	110	440	1	6	10	1	11	60							10	94	370				
	MOLISE	1	12	85				1	12	85													
	PIEMONTE	2	5	28				1	3	21							1	2	7				
	PUGLIA	3	18	49													3	18	49				
	SARDEGNA	2	7	43	1	2	16										1	5	28				
	SICILIA	1	7	46													1	7	46				
	TOSCANA	1	7	23													1	7	23				
	UMBRIA	1	13	5													1	13	5				
	VENETO	5	673	93													3	13	83	2	660	10	
		TOTALE	41	1.008	1.157	2	8	26	4	51	193						33	289	929	2	660	10	
	Totale complessivo		3.552	17.711	35.644	147	3.356	1.100	121	549	1.688	377	2.713	4.580	174	132	656	2.723	9.538	27.512	10	1.423	108

Impianti	Regione	TOTALE			CATEGORIA DI INTERVENTO																	
					A			B			BP			C			D			E		
		N	P MW	E GWh	N	P MW	E GWh	N	P MW	E GWh	N	P MW	E GWh	N	P MW	E GWh	N	P MW	E GWh	N	P MW	E GWh
	Totale	17	43	175				7	38	158				1	1	1	9	5	16			
Eolici	ABRUZZO	8	47	73				7	47	72							1	0	0			
	BASILICATA	45	33	68				1	13	27							44	20	41			
	CALABRIA	13	175	325													13	175	325			
	CAMPANIA	59	204	390				6	22	41							53	182	348			
	EMILIA ROMAGNA	2	1	1													2	1	1			
	LAZIO	2	60	108													2	60	108			
	LIGURIA	1	3	5													1	3	5			
	MARCHE	2	9	16													2	9	16			
	MOLISE	8	119	222										1	0	0	7	119	222			
	PUGLIA	113	821	1.744				9	58	120							104	763	1.624			
	SARDEGNA	9	92	193				3	68	142							6	24	51			
	SICILIA	15	471	840													15	471	840			
	TOSCANA	4	25	45				1	2	3							3	23	42			
	TRENTINO ALTO ADIGE	2	34	61													2	34	61			
	UMBRIA	3	2	3				1	2	3							2	0	0			
	Totale	286	2.096	4.094				28	211	409				1	0	0	257	1.885	3.685			
Solari	SICILIA	2	1	1													2	1	1			
Geotermoelettrici	TOSCANA	3	60	290							3	60	290									
Biomasse solide	ABRUZZO	5	9	60													5	9	60			
	BASILICATA	3	21	144													3	21	144			
	CALABRIA	8	139	627				1	30	225	1	51	-	1	41	280	5	17	122			
	CAMPANIA	2	27	180													2	27	180			
	EMILIA ROMAGNA	13	51	367				1	21	140							12	31	227			
	FRIULI VENEZIA GIULIA	7	14	101													7	14	101			
	LAZIO	1	1	7													1	1	7			
	LIGURIA	2	14	97													2	14	97			
	LOMBARDIA	17	58	430													17	58	430			
	MARCHE	1	1	6													1	1	6			
	MOLISE	2	25	185				1	14	101							1	11	84			
	PIEMONTE	15	53	384				1	14	105							14	39	279			
	PUGLIA	6	26	158				1	5	34	1	12	63				4	9	62			
	SARDEGNA	3	336	1.317													2	16	117	1	320	1.200
	SICILIA	8	32	235													8	32	235			
	TOSCANA	18	37	208													18	37	208			
	TRENTINO ALTO ADIGE	7	14	28	1	2	2										6	12	27			
	UMBRIA	1	1	7													1	1	7			
	VENETO	13	50	356													13	50	356			
	Totale	132	908	4.899	1	2	2	5	83	605	2	63	63	1	41	280	122	399	2.750	1	320	1.200
Bioliquidi	ABRUZZO	9	24	179													9	24	179			
	BASILICATA	10	114	850													10	114	850			
	CALABRIA	5	10	72													5	10	72			
	CAMPANIA	14	66	414													14	66	414			
	EMILIA ROMAGNA	18	21	150													18	21	150			
	FRIULI VENEZIA GIULIA	12	119	873													12	119	873			
	LAZIO	28	26	170													28	26	170			
	LIGURIA	1	1	8													1	1	8			
	LOMBARDIA	48	111	815													48	111	815			
	MARCHE	9	293	34													9	293	34			
	MOLISE	8	174	1.282													8	174	1.282			
	PIEMONTE	19	57	420													19	57	420			
	PUGLIA	29	380	2.387				3	25	170							26	356	2.218			
	SICILIA	55	43	280													55	43	280			
	TOSCANA	23	165	1.176													23	165	1.176			
TRENTINO ALTO ADIGE	20	11	72													20	11	72				
UMBRIA	5	2	17													5	2	17				
VENETO	35	158	1.171													35	158	1.171				
	Totale	348	1.776	10.371				3	25	170						345	1.752	10.201				
Biogas	ABRUZZO	2	2	15													2	2	15			
	BASILICATA	3	0	3													3	0	3			
	CALABRIA	2	1	10													2	1	10			
	CAMPANIA	2	0	3													2	0	3			
	EMILIA ROMAGNA	32	27	199				1	0	1							31	27	199			
FRIULI VENEZIA	14	13	93													14	13	93				

Allegato 5. Elenco degli impianti di cogenerazione abbinati al teleriscaldamento qualificati al 30/06/2012.

N ^{o13}	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
1	CALABRIA	COSENZA	CASSANO ALLO IONIO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	1.600
2	TOSCANA	PISA	SAN MINIATO	BP - Rifacimento Parziale R.	Gas naturale	6.996
3	LOMBARDIA	LODI	LODI	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	3.980
4	LOMBARDIA	SONDRIO	MORBEGNO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	14.220
5	PIEMONTE	TORINO	BARDONECCHIA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	11.250
6	LOMBARDIA	BERGAMO	BERGAMO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	1.600
7	LIGURIA	GENOVA	GENOVA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	240
8	PUGLIA	FOGGIA	CANDELA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	381.000
9	PIEMONTE	TORINO	TORINO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	1.064
10	LOMBARDIA	BRESCIA	EDOLO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	1.110
11	PIEMONTE	BIELLA	BIELLA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	960
12	LOMBARDIA	MILANO	MILANO	BP - Rifacimento Parziale C.	Gas naturale	9.600
13	PIEMONTE	BIELLA	TRIVERO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	3.196
14	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	CAVALESE	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	1.064
15	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	COREDO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	370
16	PIEMONTE	CUNEO	ALBA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	1.600
17	PIEMONTE	TORINO	MONCALIERI	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	390.000
18	PIEMONTE	CUNEO	ALBA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	49.950
19	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	PERGINE VALSUGANA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	2.902
20	PIEMONTE	CUNEO	SALUZZO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	7.500
21	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	ZOLA PREDOSA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	1.950
22	LOMBARDIA	BRESCIA	DELLO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	5.100
23	LIGURIA	GENOVA	GENOVA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	130
24	LOMBARDIA	MILANO	MILANO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	2.630
25	PIEMONTE	TORINO	BORGARO TORINESE	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	3.048
26	PIEMONTE	TORINO	SETTIMO TORINESE	BP - Rifacimento Parziale R.	Gas naturale	19.400
27	PIEMONTE	TORINO	SETTIMO TORINESE	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	1.410
28	LOMBARDIA	MILANO	PESCHIERA BORROMEO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	1.110
29	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BRUNICO - BRUNECK	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	1.500
30	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BRUNICO - BRUNECK	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	3.000
31	LOMBARDIA	BERGAMO	ROGNO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	370
32	LOMBARDIA	MILANO	PESCHIERA BORROMEO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	740
33	LAZIO	ROMA	FIUMICINO	BP - Rifacimento Parziale C.	Gas naturale	25.688
34	PIEMONTE	TORINO	MONCALIERI	A - Potenziamento	Gas naturale	400.000
35	UMBRIA	PERUGIA	NORCIA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	964

¹³ N° è un contatore e non indica il numero di qualifica IAFR.

N°	Regione	Provincia	Comune	Categoria	Fonte	Potenza [kW]
36	UMBRIA	PERUGIA	ASSISI	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	3.847
37	UMBRIA	PERUGIA	ASSISI	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	117
38	UMBRIA	PERUGIA	CASCIA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	714
39	UMBRIA	PERUGIA	CASCIA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	214
40	VENETO	VERONA	LAVAGNO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	969
41	TRENTINO ALTO ADIGE	TRENTO	RIVA DEL GARDA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	58.000
42	LOMBARDIA	MILANO	LEGNANO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	7.710
43	PIEMONTE	CUNEO	CANALE	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	740
44	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BRESSANONE - BRIXEN	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	4.800
45	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CHIUSA - KLAUSEN	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	3.285
46	VENETO	PADOVA	PADOVA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	511
47	PIEMONTE	TORINO	PRAGELATO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	1.420
48	PIEMONTE	TORINO	CESANA TORINESE	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	3.000
49	LOMBARDIA	MILANO	RHO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	2.832
50	CALABRIA	VIBO VALENTIA	VIBO VALENTIA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	1.085
51	PIEMONTE	TORINO	CASTELLAMONTE	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	2.130
52	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	TAVAGNACCO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	1.050
53	FRIULI VENEZIA GIULIA	UDINE	PALUZZA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	570
54	EMILIA ROMAGNA	RIMINI	RIMINI	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	726
55	VENETO	VERONA	VERONA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	6.480
56	UMBRIA	PERUGIA	PERUGIA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	987
57	PIEMONTE	CUNEO	FOSSANO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	1.942
58	UMBRIA	PERUGIA	CORCIANO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	1.533
59	EMILIA ROMAGNA	MODENA	BOMPORTO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	600
60	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	MERANO - MERAN	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	6.131
61	LOMBARDIA	MILANO	MILANO	BP - Rifacimento Parziale C.	Gas naturale	1.270
62	PIEMONTE	CUNEO	SAVIGLIANO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	10.700
63	PIEMONTE	ALESSANDRIA	TORTONA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	120
64	LOMBARDIA	MILANO	MILANO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	120
65	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	CASALECCHIO DI RENO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	60
66	PIEMONTE	TORINO	TORINO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	968
67	LOMBARDIA	MILANO	MILANO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	120
68	UMBRIA	PERUGIA	FOLIGNO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	1.600
69	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	BOLOGNA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	4.800
70	LOMBARDIA	MILANO	CARUGATE	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	120
71	MARCHE	ANCONA	ANCONA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	3.120
72	VENETO	PADOVA	ESTE	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	3.000
73	LOMBARDIA	PAVIA	DORNO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	60
74	VENETO	VENEZIA	MIRANO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	300
75	PIEMONTE	CUNEO	ALBA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	922
76	LOMBARDIA	MONZA E DELLA BRIANZA	MONZA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	100
77	PIEMONTE	ALESSANDRIA	TORTONA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	130
78	LOMBARDIA	BRESCIA	CIVIDATE CAMUNO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	226
79	LOMBARDIA	BERGAMO	CASTELLI CALEPIO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	1.020
80	PIEMONTE	ALESSANDRIA	CASALE MONFERRATO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	1.063
81	LOMBARDIA	MILANO	MILANO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	80
82	PIEMONTE	CUNEO	FABROSA SOTTANA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	6.200
83	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	IMOLA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	85.000
84	LOMBARDIA	MONZA E DELLA BRIANZA	SEREGNO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	9.639
85	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BOLZANO - BOZEN	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	3.648
86	LOMBARDIA	MILANO	MILANO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	24.000
87	LAZIO	ROMA	ARICCIA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	260
88	UMBRIA	PERUGIA	UMBERTIDE	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	228
89	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	CORNEDO ALL'ISARCO - KARNEID	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	220
90	LOMBARDIA	MILANO	VIMODRONE	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	11.748
91	TRENTINO ALTO ADIGE	BOLZANO	BRESSANONE - BRIXEN	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	484
92	MARCHE	ANCONA	JESI	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	357
93	EMILIA ROMAGNA	BOLOGNA	CASALECCHIO DI RENO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	801
94	LOMBARDIA	MILANO	MILANO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	15.120
95	PIEMONTE	TORINO	CHIERI	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	10.420
96	LOMBARDIA	MONZA E DELLA BRIANZA	MONZA	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	8.100
97	PIEMONTE	CUNEO	FOSSANO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	4.375
98	EMILIA ROMAGNA	MODENA	SAN FELICE SUL PANARO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	485
99	LOMBARDIA	MANTOVA	FRASSINE	BP - Rifacimento Parziale C.	Gas naturale	397.400
100	CALABRIA	COSENZA	BISIGNANO	D - Nuova Costruzione	Gas naturale	1.029