

ALLEGATO I

(articolo 2, comma 2)¹

Determinazione della tariffa per le istruttorie connesse a rilascio di una nuova AIA, nonché all'aggiornamento di una AIA in esito a richiesta di modifica sostanziale o generico riesame.

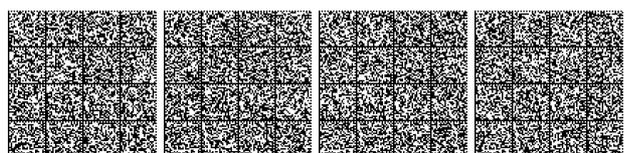
1- Costo istruttorio, relativo ad ogni provvedimento da predisporre, per acquisizione e gestione della domanda, per analisi delle procedure di gestione degli impianti e per la definizione delle misure relative a condizioni diverse da quelle di normale esercizio dell'installazione: (denominato **C_D**).

Tipo installazione	
Installazione (o Parte di installazione) senza impianti di cui all'Allegato XII alla Parte II del Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152	2500
Centrali termiche ed altri impianti di combustione con potenza termica di almeno 300 MW alimentati a gas	28000
Centrali termiche ed altri impianti di combustione con potenza termica di almeno 300 MW non alimentati esclusivamente a gas	40000
Installazione (o Parte di installazione) di cui al punto 1 (raffinerie), di cui al punto 3 (acciaierie integrate) e di cui al punto 4 (impianti chimici) dell'allegato XII alla Parte II del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152	44000
Installazioni localizzate interamente in mare o altre installazioni di cui all'allegato XII alla Parte II del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152	8000

- cifre in euro

2- Costo istruttoria per verifica del rispetto della disciplina in materia di inquinamento atmosferico, valutazione ed eventuale integrazione del piano di monitoraggio e controllo relativo alle emissioni in atmosfera, conduzione della quota Parte delle analisi integrate riferibili alla componente "qualità dell'aria": (denominato **C_{Aria}**)

¹ NB: costi e importi tariffari sono riportati in unità di euro, privi di decimali.

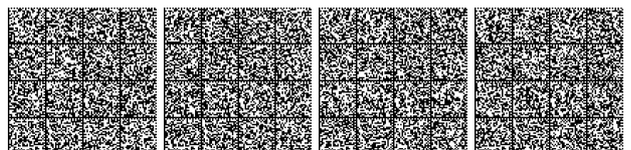


Numero di sostanze inquinanti tipicamente e significativamente emesse dall'attività	Indice emissioni in aria*					
	1	da 2 a 3	da 4 a 8	da 9 a 20	da 21 a 60	oltre 60
Nessun inquinante	600					
da 1 a 4 inquinanti	2000	3700	5700	8700	12400	35500
da 5 a 10 inquinanti	3600	8200	12000	15000	24000	60000
da 11 a 17 inquinanti	8700	20000	35000	48000	60000	99000
più di 17 inquinanti	10000	23000	48000	90000	102000	147000

- cifre in euro

**Indice emissioni in aria = (Numero di fonti di emissioni in aria da autorizzare+ numero fonti di emissione in aria per le quali si richiede l'applicazione di una deroga ex art. 29-sexies, comma 9-bis, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152)*

Numero di sostanze inquinanti tipicamente e significativamente emesse dall'attività	Attività interessate con eventuali relativi codici IPPC (da allegato VIII, Parte II, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152)
nessun inquinante	5.4 - discariche; 5.5 - accumulo temporaneo rifiuti; 5.6- deposito sotterraneo; 6.6- allevamenti; 6.9 - cattura CO ₂ ; attività non IPPC connesse alle precedenti; torri di raffreddamento;
fino a 4 inquinanti	1.4 - liquefazione o gassificazione carbone; 1.4-bis - attività su piattaforme <i>off-shore</i> ; 2.3.1 - laminazione di acciaio; 2.3.2 - forgiatura; 2.6 - trattamenti superficiali metalli o plastiche; 3.2 - produzione amianto; 4.4 - produzione di fitosanitari o biocidi; 4.5 - produzione farmaceutici di base; 4.6 - produzione di esplosivi; 5.3 - smaltimento rifiuti non pericolosi;



	<p>6.3 - concia;</p> <p>6.4 - produzioni alimentari;</p> <p>6.5 - trattamento carcasce;</p> <p>6.10 - conservazione del legno;</p> <p>6.11 - trattamento reflui;</p> <p>attività non IPPC connesse alle precedenti</p>
da 5 a 10 inquinanti	<p>4.3 - fabbricazione di fertilizzanti;</p> <p>6.1-produzione cartaria;</p> <p>6.2- trattamento di tessili;</p> <p>6.8 - produzione di carbonio o grafite</p> <p>attività non IPPC connesse alle precedenti</p>
da 11 a 17 inquinanti	<p>1.1 -combustioni;</p> <p>1.3-produzione di coke;</p> <p>2.1 - arrostimento o sinterizzazione minerali metallici;</p> <p>2.3.3 - applicazione strati metallici;</p> <p>3.3 - produzione di vetro;</p> <p>3.4 - fusione di minerali;</p> <p>3.5 - produzione di ceramica;</p> <p>5.1 - smaltimento o recupero rifiuti pericolosi;</p> <p>attività non IPPC connesse alle precedenti</p>
da 18 a 29 inquinanti	<p>1.2 - raffinazione petrolio e gas;</p> <p>2.2-produzione di acciaio o ghisa;</p> <p>2.4-fusione di minerali ferrosi;</p> <p>2.5- produzione o lavorazione minerali non ferrosi;</p> <p>3.1-produzione di cemento o calce;</p> <p>4.1- produzione di prodotti chimici di base organici;</p> <p>4.2- produzione di prodotti chimici di base inorganici</p> <p>5.2 - incenerimento rifiuti;</p> <p>6.7-trattamenti superficiali con solventi;</p> <p>attività non IPPC connesse alle precedenti</p>



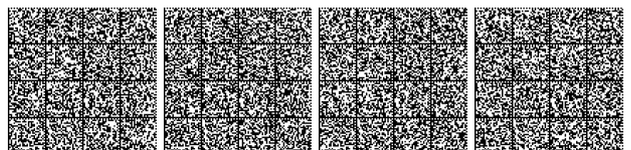
3- Costo istruttoria per verifica del rispetto della disciplina in materia di inquinamento delle acque, valutazione ed eventuale integrazione del piano di monitoraggio e controllo relativo alle emissioni in acqua, conduzione della quota Parte delle analisi integrate riferibili alla componente “qualità delle acque”: (denominato C_{H_2O})

Numero di sostanze inquinanti tipicamente e significativamente emesse dall'attività	Indice scarichi *			
	1	da 2 a 3	da 4 a 8	oltre 8
Nessun inquinante	150	300		1200
da 1 a 4 inquinanti	2850	4500	6000	15000
da 5 a 7 inquinanti	5250	8400	12600	24000
da 8 a 12 inquinanti	6900	11400	17400	30000
da 13 a 15 inquinanti	10500	22500	45000	87000
più di 15 inquinanti	13500	30000	60000	90000

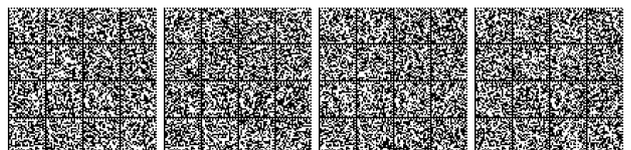
- cifre in euro

**Indice scarichi = (Numero scarichi da autorizzare+ numero scarichi per o quali si chiede l'applicazione di una deroga ex art. 29-sexies, comma 9-bis, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152)*

Numero di sostanze inquinanti tipicamente e significativamente emesse dall'attività	Attività interessate con eventuali relativi codici IPPC (da allegato VIII, alla Parte II, del Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152)
assimilati a nessun inquinante	5.4 - discariche; 5.5 - accumulo temporaneo rifiuti; 5.6 - deposito sotterraneo; 6.6 - allevamenti; 6.9 - cattura CO ₂ ; attività non IPPC connesse alle precedenti; scarico acque di raffreddamento; scarichi in fogna di acque ad usi civili; utilizzo agricolo dei fanghi
fino a 4 inquinanti	1.4 - liquefazione o gassificazione carbone; 1.4 - bis-attività su piattaforme <i>off-shore</i> ; 3.2 - produzione amianto;



	<p>6.8 - produzione di carbonio o grafite;</p> <p>6.10 - conservazione del legno;</p> <p>altre attività non IPPC connesse alle precedenti</p>
da 5 a 7 inquinanti	<p>1.3 - produzione di coke;</p> <p>4.5 - produzione farmaceutici di base;</p> <p>3.4 - fusione di minerali;</p> <p>3.5 - produzione di ceramica</p> <p>attività non IPPC connesse alle precedenti</p>
da 8 a 12 inquinanti	<p>2.3.2 - forgiatura;</p> <p>2.3.3 - applicazione strati metallici;</p> <p>3.1 - produzione di cemento o calce;</p> <p>4.3 - fabbricazione di fertilizzanti;</p> <p>6.1 - produzione cartaria;</p> <p>6.3 - concia;</p> <p>6.4 (a, b) -produzioni alimentari non casearie;</p> <p>6.5 - trattamento carcasse</p> <p>altre attività non IPPC connesse alle precedenti</p>
da 13 a 15 inquinanti	<p>1.1 - combustioni;</p> <p>2.1 - arrostimento o sinterizzazione minerali metallici;</p> <p>2.3.1 - laminazione di acciaio;</p> <p>2.2 - produzione di acciaio o ghisa;</p> <p>2.5 - produzione e lavorazione di metalli non ferrosi;</p> <p>3.3 - produzione di vetro;</p> <p>4.2 - produzione di prodotti chimici inorganici di base;</p> <p>4.6 - produzione di esplosivi;</p> <p>5.1 - smaltimento o recupero rifiuti pericolosi;</p> <p>5.3 - smaltimento rifiuti non pericolosi;</p> <p>5.2 - incenerimento rifiuti;</p> <p>6.4 (c) -produzioni alimentari a partire dal latte;</p> <p>altre attività non IPPC connesse alle precedenti</p>
da 16 a 24 inquinanti	<p>1.2 - raffinazione petrolio e gas;</p> <p>2.4 - fusione di metalli ferrosi;</p> <p>2.6 - trattamenti superficiali metalli o plastiche;</p> <p>4.1 - produzione di prodotti chimici di base organici;</p>



	4.4 - produzione di fitosanitari o biocidi; 6.2 - trattamento di tessili; 6.7 - trattamenti superficiali con solventi; 6.11 - trattamento reflui altre attività non IPPC connesse alle precedenti
--	---

4- Costo istruttoria per verifica del rispetto della disciplina in materia di rifiuti e conduzione della quota Parte delle analisi integrate riferibili alla componente “rifiuti”.

Tonnellate/die oggetto della domanda*	0	fino ad 1	oltre 1 fino a 10	oltre 10 fino a 20	oltre 20 fino a 50	oltre 50	Sigla
Rifiuti pericolosi	0	1500	3000	6600	9600	15000	C_{RP}
Rifiuti non pericolosi	0	750	1500	3600	5400	9000	C_{RnP}

* *esclusi i fanghi utilizzati in agricoltura*

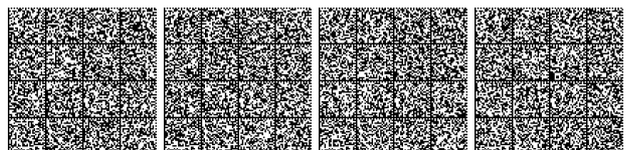
- cifre in euro

5- Costi istruttori per verifica del rispetto della ulteriore disciplina in materia ambientale, valutazione ed eventuale integrazione del piano di monitoraggio e controllo relativo ad altre componenti ambientali, conduzione della quota Parte delle analisi integrate riferibili alle ulteriori componenti ambientali

Ulteriore componente ambientale da considerare	Sigla	Impianti dell'allegato XII, Parte II, decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152	
		non presenti	presenti
clima acustico	C_{CA}	2500	5250
tutela quantitativa della risorsa idrica	C_{RI}	5000	10500
campi elettromagnetici	C_{EM}	4000	8400
odori	C_{Od}	1000	2100
sicurezza del territorio	C_{ST}	2000	4200
ripristino ambientale, compresa validazione della relazione di riferimento	C_{RA}	6000	16800

- cifre in euro

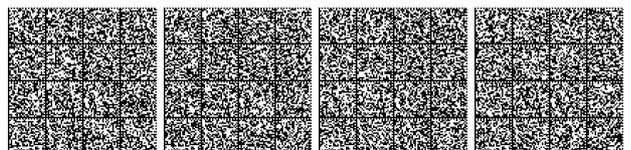
NB – le tariffe di cui alle sigle **C_{CA}** , **C_{RI}** , **C_{EM}** , **C_{Od}** , **C_{ST}** , **C_{RA}** sono applicate ai soli tipi di impianti per i quali è indicata la necessità di considerare la relativa componente ambientale ai sensi della seguente tabella



Ulteriore componente ambientale da considerare	Installazioni tipicamente interessate
clima acustico	Tutte le installazioni ad eccezione di quelle che svolgono esclusivamente le attività 1.4-bis (<i>off-shore</i>); 2.6 (trattamento superficiale di metalli e materie plastiche); 5.6 (deposito sotterraneo); 6.7 (trattamento superficiale con solventi); 6.10 (conservazione del legno) e attività non IPPC connesse alle precedenti
tutela quantitativa della risorsa idrica	centrali termiche ed altri impianti di combustione con potenza termica di almeno 300 MW raffreddati ad acqua, acciaierie integrate di prima fusione della ghisa o dell'acciaio, cementifici, industria della carta
campi elettromagnetici	centrali termoelettriche con potenza termica di almeno 300 MW
Odori	raffinerie di petrolio greggio, cokerie, impianti di arrostitimento o sinterizzazione di minerali metallici, impianti chimici, impianti di gestione dei rifiuti, concerie, industria alimentare, allevamenti, impianti per il trattamento superficiale con solventi
sicurezza del territorio	installazioni collocate in aree che, all'atto della presentazione della domanda, sono dichiarate ad elevata concentrazione di stabilimenti, ai sensi della disciplina in materia di rischi da incidente rilevante
ripristino ambientale	installazioni soggette all'obbligo di presentare la relazione di riferimento di cui all'articolo 29-ter, comma 1, lettera m), del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, nonché installazioni su un sito che, all'atto della presentazione della domanda, è dichiarato di interesse nazionale ai sensi della normativa vigente in materia di bonifiche

6 - Riduzione del costo istruttorio per analisi delle procedure di gestione degli impianti e per la definizione delle misure relative a condizioni diverse da quelle di normale esercizio dell'installazione determinate dalla presenza di un sistema di gestione ambientale C_{SGA}

Tipo installazione	Sistema di gestione ambientale	
	certificato ISO 14001	registrato EMAS
Installazione senza impianti di cui all'allegato XII alla Parte II del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152	500	1000



Centrali termiche ed altri impianti di combustione con potenza termica di almeno 300 MW alimentati a gas	5000	7000
Centrali termiche ed altri impianti di combustione con potenza termica di almeno 300 MW non alimentati esclusivamente a gas	7000	10000
Installazione (o Parte di installazione) di cui al punto 1 (raffinerie), 3 (acciaierie integrate) o 4 (impianti chimici), dell'allegato XII alla Parte II del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152,	10000	15000
Installazioni localizzate interamente in mare o altre installazioni di cui all'allegato XII alla Parte II del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152	1000	2000

- cifre in euro non cumulabili tra loro

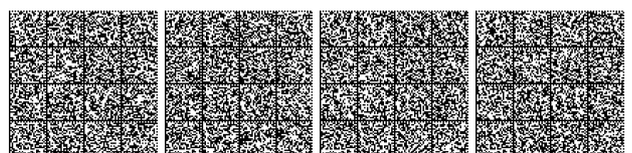
Riduzione del costo istruttorio per acquisizione e gestione della domanda determinate da particolari forme di presentazione della domanda C_{Dom}

Tipo installazione	Domanda Presentata	
	secondo le specifiche fornite dall'autorità competente	con copia informatizzata
Installazione senza impianti di cui all'allegato XII alla Parte II del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152	1000	500
Centrali termiche ed altri impianti di combustione con potenza termica di almeno 300 MW non alimentati esclusivamente a gas	4000	3000
Installazione (o Parte di installazione) di cui al punto 1 (raffinerie), 3 (acciaierie integrate) o 4 (impianti chimici), dell'allegato XII alla Parte II del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152	5000	4000
Installazioni localizzate interamente in mare o altre installazioni di cui all'Allegato XII alla Parte II del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152	3000	2000

- cifre in euro cumulabili tra loro

7- Tariffa istruttoria: T_i

La tariffa istruttoria relativa a rilascio di autorizzazione integrata ambientale (articoli 29-*quater* e 29-*sexies* e 29-*septies* del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, articolo 1, comma 1, lettera a del presente decreto) è determinata sommando i costi di cui ai precedenti punti da 1 a 5 e sottraendo le



riduzioni di cui al punto 6. In caso di modifica sostanziale o riesame parziale i coefficienti sono determinati con riferimento alle sole attività oggetto di modifica o riesame e non all'intera installazione. Nel caso di istanze che richiedono l'emanazione di più provvedimenti (comune nel caso di installazioni costituite da parti gestite da diversi soggetti) i costi di cui al precedente punto 1 sono da moltiplicare per il numero di provvedimenti N.

$$T_i = N \times C_D - C_{SGA} - C_{Dom} + C_{Aria} + C_{H2O} + C_{RP} + C_{RnP} + (C_{CA} + C_{RI} + C_{EM} + C_{Od} + C_{ST} + C_{RA})^*$$

**se pertinenti ai sensi del punto 5.*

Nel caso di una installazione per la quale trovano applicazione i requisiti generali di cui all'articolo 29-bis, comma 2, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, si riconosce una significativa riduzione dell'impegno istruttorio. In particolare si riconosce che il positivo esito delle analisi integrate è garantito da una semplice verifica di conformità (ai sensi dell'articolo 29-bis, comma 2, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152). Conseguentemente in tal caso la tariffa istruttoria T_i è invece determinata con la seguente formula:

$$T_i = N \times C_D - C_{SGA} - C_{Dom} + [C_{Aria} + C_{H2O} + C_{RP} + C_{RnP} + (C_{CA} + C_{RI} + C_{EM} + C_{Od} + C_{ST} + C_{RA})^*] / 2$$

**se pertinenti ai sensi del punto 5*

Nota

Con riferimento ai punti 2 e 3 del presente allegato, nel caso in cui più fonti di emissione abbiano diverso numero di inquinanti significativi il gestore (dandone evidenza all'autorità competente) potrà scegliere se effettuare il calcolo delle componenti C_{Aria} e C_{H2O} assumendo per tutte le fonti il massimo numero di inquinanti, ovvero raggruppando le fonti in gruppi con simile numero di inquinanti e poi sommando i contributi di ciascun gruppo.

Ad esempio, nel caso di 10 fonti di emissione in atmosfera, cinque delle quali relativi a laminatoi (4 inquinanti significativi) e cinque relativi a applicazione di strati metallici (11 inquinanti significativi), il gestore potrà calcolare C_{Aria} sommando i contributi dei due gruppi ($C_{Aria}=5700 \text{ €} + 35000 \text{ €} = 40700 \text{ €}$) o in alternativa considerando 10 fonti con 11 inquinanti ($C_{Aria}=48000 \text{ €}$).

