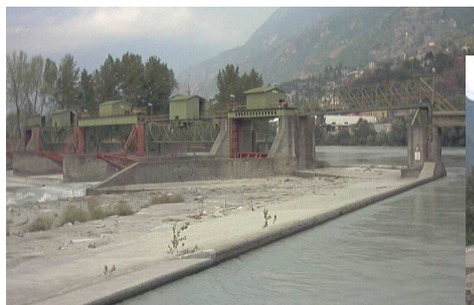


NOVICONCONSULT S.A.S.
SERVIZI DI CONSULENZA TECNICA
NEL SETTORE IDRAULICO-IDROELETTRICO



NOVICONCONSULT s.a.s.
Via Novi 70/A - 15060 Basaluzzo AL
E-mail: info@noviconsult.it
tel: 0143 487735

NOVICONCONSULT sas

SERVIZI DI CONSULENZA TECNICA

NOVICONCONSULT sas
di Marchetti Laura & C.

STATO GIURIDICO:

Società in accomandita semplice

ANNO INIZIO ATTIVITA': 2001

(inizio attività Studio Tecnico Ing. Fossati: 1970)

P. IVA:

01942220060

TECNICI DIRETTIVI (iscritti ai rispettivi Albi Professionali):

Ing. FOSSATI FRANCESCO

(cell.: 349 0933868)

Responsabile progettazione idraulica e strutturale, Direzione Lavori

Dott. Geol. MARCHETTI LAURA

(cell.: 349 3954414)

Responsabile studi di geologia, cartografia tematica, fotointerpretazione geologica

Ing. TOSONOTTI LUCIA

(cell.: 3493973609)

Progettazione idraulica e ambientale, Direzione Lavori

Ing. FOSSATI IRENE

(cell. 3289011009)

Progettazione idraulica. Direzione Lavori

Arch. FOSSATI GIULIA

(cell. 3487463213)

Architettura del Paesaggio

COLLABORATORI ESTERNI:

Ing. VILLA ANDREA:

progettazione strutturale

Ing. BODRATTO ILARIA:

progettazione strutturale

PROFILO

La Società NOVICONCONSULT si è costituita nel novembre 2001 dalla trasformazione dello Studio Tecnico dell'**ING. FRANCESCO FOSSATI**.

I settori di specializzazione e competenza riguardano la progettazione di centrali idroelettriche, dighe e traverse, canali di adduzione e di scarico, condotte forzate, opere idrauliche ed ambientali.

La Società è costituita da un gruppo di lavoro omogeneo e di sicura professionalità. Dispone di uffici ampi e funzionali (circa 200 mq), con attrezzature computerizzate collegate in rete, stazioni grafiche e specifici programmi dedicati alla progettazione idraulica, per una efficace e rapida esecuzione di tutto il ciclo dei lavori di progettazione.

La Società NOVICONCONSULT fornisce quindi uno strumento tecnico altamente specializzato, completo ed omogeneo, di consulenza e progettazione nel settore idraulico, al servizio sia di Pubbliche Amministrazioni che di Enti Privati.

Geom. GIANLUIGI PORTA
e Geom. ANDREA PESTARINO:
rilievi topografici

REFERENZE BANCARIE:
ISTITUTO BANCARIO "INTESA SAN
PAOLO "
Agenzia di Novi Ligure (AL)

ISCRIZIONE CCIAA
di Alessandria: n° 212700

REGISTRAZIONE presso L'UNIONE
EUROPEA
FONDO EUROPEO DI SVILUPPO
(DACON-FIBU) al N° 046

CAMPI DI ATTIVITA' E SERVIZI FORNITI

**IMPIANTI IDROELETTRICI,
DIGHE E TRAVERSE,
CONDOTTE FORZATE,
CANALI DI ADDUZIONE E DI SCARICO,
OPERE IDRAULICHE ED AMBIENTALI.
STUDI DI FATTIBILITÀ
PROGETTAZIONE PRELIMINARE
DEFINITIVA ED ESECUTIVA
DIREZIONE LAVORI
COLLAUDI, PERIZIE GIURATE
RELAZIONI PER CONCESSIONI IDRAULICHE
COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA.**

- Studi idrologici ed idraulici
- Rilievi topografici
- Geometria dei tracciati e delle livellette di canali e condotte
- Studi geotecnici
- Progettazione strutturale
- Strutture di drenaggio ed opere minori
- Coordinamento della sicurezza nei cantieri
- Direzione Lavori per la realizzazione di centrali idroelettriche
- Studi di impatto ambientale per opere idrauliche
- Consulenza ed Assistenza Tecnica nel settore delle infrastrutture idrauliche
- Geologia, geomorfologia, dissesti
- Foto-interpretazione geologica e carte tematiche

PRINCIPALI ESPERIENZE

20013 - 2017

PROPONENTE NOVICONCONSULT S.A.S.

- **IMPIANTO IDROELETTRICO LA PIEVE** sul torrente Piota – Comune di Silvano d'Orba (AL).
* Autorizzazione Unica, Progetto Esecutivo, Direzione Lavori per la realizzazione dell'Impianto Idroelettrico (in produzione da dicembre 2017).
- **IMPIANTO IDROELETTRICO MULINO DI BORGHETTO** sul torrente Borbera in Comune di Borghetto di Borbera (AL).
* Progetto Esecutivo, Autorizzazione Unica e realizzazione Impianto (messo in produzione nel mese di dicembre 2017).
- **IMPIANTO IDROELETTRICO MULINO** di SERRAVALLE sul torrente Scrivia, in Comune di Serravalle Scrivia (AL).
* Progetto Esecutivo, Direzione Lavori per la realizzazione dell'Impianto, messo in produzione nel mese di dicembre 2016.
- **IMPIANTO IDROELETTRICO SPINETTA** sul torrente Bormida in Comune di Alessandria.
* Autorizzazione Unica. Direzione Lavori (in produzione da agosto 2014)
- **IMPIANTO IDROELETTRICO SAN MICHELE** sul torrente Orba – Comune di Fresonara (AL).
* Progetto Definitivo e Studio Ambientale.
- **IMPIANTO IDROELETTRICO ARISOLA** sul torrente Arisola – Comune di Fabbrica Curone (AL).
* Progetto Definitivo e Studio Ambientale.
- **IMPIANTO IDROELETTRICO ENERGIA INSIEME** sul fiume Oglio – Comune di Robecco d'Oglio (CR).
* Progetto Definitivo.
- **IMPIANTO IDROELETTRICO CASASL CERMELLI** sulla sponda sinistra del torrente Orba – Comune di Casal Cermelli (AL).
* Progetto Definitivo.

- PROPONENTI VARI:

Unione Europea

- Centrali idroelettriche nella Regione del Kivu in Repubblica Democratica del Congo.
* Verifica sul posto di siti idonei alla realizzazione di nuovi impianti idroelettrici. Studio di fattibilità, individuazione dei siti migliori. Al momento sono in realizzazione alcune delle centrali idroelettriche.

- Società SEAM S.R.L. (Sanremo)

- **RIPRISTINO CENTRALE IDROELETTRICA "ALTA PIOVERNA"** sui rii Faggio, Bongio, Ferrera, Desio e Dongoli nei Comuni di Cremeno, Moggio e Cassina Valsassina (LC).
* Progetto Definitivo, Verifica ambientale - Concessione Idrica
- **NUOVA CENTRALE IDROELETTRICA "CORTE" SUL RIO CORTE** nel Comune di Molini di Triora (IM)
* Progetto Definitivo, Verifica ambientale - Concessione Idrica
- **Impianto ORTOVERO -POGLI** nel Comune di Ortovero (SV)
* Progetto Definitivo, Verifica ambientale, Concessione Idrica
- **PROGETTO DEL NUOVO IMPIANTO IDROELETTRICO "MONTALTO-ARGENTINA" SUL TORRENTE ARGENTINA** in Comune di MONTALTO LIGURE (IM)
* Domanda Concessione Derivazione Acqua
- **PROGETTO DEL NUOVO IMPIANTO IDROELETTRICO "MONTALTO-CARPASINA" SUL TORRENTE ARGENTINA E SUO RIO CARPASINA** in Comune di Montalto Ligure (IM)
* Domanda Concessione Derivazione Acqua

- ENERGIA S.r.L.

- **NUOVO IMPIANTO IDROELETTRICO "SALICE" sul Torrente Ripa in Comune di Sauze di Cesana**
*Progetto Definitivo e Studio Ambientale (concorrenza-fermato)
- ITALBREVETTI Srl
- **PROGETTO CENTRALE IDROELETTRICA SERRA**
*Progetto definitivo per concessione idraulica
- CAURI S.R.L. (GIORDANO Albino)
- **Nuovo Impianto Idroelettrico "Pradleves" sul torrente Grana in Comune di Castelmagno e Pradleves (CN)**
*Studio di Fattibilità, Progetto preliminare.
- SOCIETÀ TIRRENO POWER S.P.A.
- **Ripristino scarpata sponda sinistra e muro retro casa di guardia Diga di Ortiglieto, Comune di Molare (AL).**
*DIA – Piano di sicurezza e coordinamento – Computo Metrico Estimativo – Documentazione fotografica – Tavole 1-5 – Nulla Osta Idraulico – Riesame progettazione.
- **DIGA DI ZOLEZZI IN COMUNE DI BORZONASCA (GE) - INTERVENTI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA per adeguamento degli scarichi allo smaltimento della piena millenaria.**
*Svincolo paesaggistico - Svincolo idrogeologico - Documentazione SUAP
- **LAVORI DI ADEGUAMENTO AL RILASCIO DEL DEFLUSSO MINIMO VITALE (DMV) E LAVORI ADEGUAMENTO SISMICO DEL MURO DI CONTRORIPA DEL CANALE SCOLMATORE DIGA S.MARIA DEL TARO.**
*Documentazione progettuale e Direzione Lavori

2009-2012PROPONENTE NOVICONCONSULT S.A.S.

- **IMPIANTO IDROELETTRICO CASANOVA sul torrente Staffora – Comune di Santa Margherita di Staffora (PV).**
* Progetto Definitivo, Studio di Impatto ambientale.
- **CENTRALE NIBBIA sul torrente Agogna – Comune di San Pietro Mosezzo (NO).**
* Progetto Definitivo, Studio di Impatto ambientale, Domanda di Concessione Idrica.
- **CENTRALE VESPOLATE sul torrente Agogna in Comune di Vespolate (NO)**
* Progetto Definitivo, Studio di Impatto ambientale, Domanda di Concessione Idrica.
- **CENTRALE AGOGNATE sul torrente Agogna in Comune di Agognate (NO)**
* Progetto Definitivo, Studio di Impatto ambientale, Domanda di Concessione Idrica.
- **CENTRALE LA CHIUSA sul torrente Agogna in Comune di Borgolavezzaro (NO)**
* Progetto Definitivo, Studio di Impatto ambientale, Domanda di Concessione Idrica.
- **CENTRALE NICORVO sul torrente Agogna in Comune di Nicorvo (PV)**
* Progetto Definitivo, Studio di Impatto ambientale, Domanda di Concessione Idrica.
- **CENTRALE LA MERIDIANA sul torrente Agogna in Comune di Novara (NO)**
* Progetto Definitivo, Studio di Impatto ambientale, Domanda di Concessione Idrica.
- **IMPIANTO IDROELETTRICO MULINO DI BISTAGNO sul fiume Bormida – Comune di Bistagno (AL).**
* Progetto Definitivo, Progetto Esecutivo, Autorizzazione Unica e realizzazione dell'Impianto (messo in produzione nel 2016).
- **IMPIANTO IDROELETTRICO ROGGIA NATTA sul fiume Dora Baltea – Comune di Mazzè (TO).**
* Progetto Definitivo, Progetto Esecutivo, Autorizzazione Unica e Direzione Lavori per la sua realizzazione (operativo dal 2014).
- **IMPIANTO IDROELETTRICO MULINO DI OVADA sul torrente Orba – Comune di Ovada (AL).**
* Progetto Definitivo e Studio Ambientale.
- **IMPIANTO IDROELETTRICO CASTELLAZZO sul fiume Bormida – Comune di Castellazzo (AL).**
* Progetto Definitivo e Studio Ambientale.
- **IMPIANTO IDROELETTRICO LIASSA sul torrente Liassa– Comune di Cabella Ligure (AL).**
* Progetto Definitivo.
- **IMPIANTO IDROELETTRICO ISOLA GIUGNO sul torrente Stura – Comune di Campo Ligure (GE).**

* Progetto Definitivo.

- **IMPIANTO IDROELETTRICO GORDENELLA** sul torrente Gordenella – Comune di Cabella Ligure (AL).

* Progetto Definitivo.

- **IMPIANTO IDROELETTRICO CASASL CERMELLI** sul torrente Orba – Comune di Casal Cermelli (AL).

* Progetto Definitivo.

- PROPONENTI VARI:

- AZIENDA AGRICOLA DOTT. FEDERICO RADICE FOSSATI/ING. FERRARI

- Centrale **CHIUSA GROSSA** sul torrente Agogna.
Progetto Definitivo per Concessione Idrica e Verifica Ambientale
- Ditta SCOTTA (Villafalletto – Cuneo)
- **IMPIANTO IDROELETTRICO VALLANTA 2** (Pontechianale-CN)
*Progetto preliminare – Fase di Verifica – Relazione di incidenza
- ITALBREVETTI Srl
- **NUOVO IMPIANTO IDROELETTRICO “MULINO DELLA GORA”** su quattro torrenti in comune di Villa Minozzo (RE)
*Progetto definitivo per concessione idraulica. Studio di Impatto Ambientale.
- Società PRODENA
- **NUOVO IMPIANTO IDROELETTRICO “IL PONTE”** a Quassolo
*Progetto Definitivo – Fase di Verifica.
- CARBOTRADE S.r.L.
 - **NUOVO IMPIANTO IDROELETTRICO “VERNA”** sul torrente Vermenagna, Comune Vernante
*Studio di fattibilità/Progetto Definitivo
- Società ENERGIA S.r.L.
 - **NUOVO IMPIANTO IDROELETTRICO “BARBARA”** sul torrente Ghicciard in Comune di Villar Pellice
*Studio di fattibilità/Progetto Definitivo
 - **NUOVO IMPIANTO IDROELETTRICO “VILLANOVA”** sul rio Crosenna, Comune Bobbio Pellice
*Studio di fattibilità/Progetto Definitivo.
- **NUOVO IMPIANTO IDROELETTRICO “NAVIGLIO DI IVREA”** sul Naviglio di Ivrea, Comune Ivrea (TO)
*Studio di fattibilità/Progetto Definitivo
- **NUOVO IMPIANTO IDROELETTRICO “SALICE”** sul torrente Ripa, Comune di Sauze di Cesana (TO)
*Studio di fattibilità/Progetto Definitivo
- SOCIETÀ IDROELETTRICA QUINSON
- **IMPIANTO LAIARDO** sul torrente Negrone
*Progetto Definitivo e Studio di Impatto Ambientale.
- RAVANO GREEN POWER s.r.l.
- **IMPIANTO IDROELETTRICO FREDO SUL RIO FREJUS** – Comune di Bardonecchia (TO).
*Studio di Fattibilità- Progetto Definitivo. Studio fattibilità ambientale
- SKIAREA MIARA s.r.l.
- **IMPIANTO OTTONE** sul torrente Ottone – Comune di Ottone (PC)
*Studio di fattibilità - Progetto Definitivo

2008-2004

- PROPONENTE NOVICONCONSULT sas

- **IMPIANTO IDROELETTRICO PIANOSTANO** sul torrente Negruzzo (Valle Staffora).
* Progetto Preliminare, Fase di verifica ambientale, Autorizzazione Unica concessa.
- **IMPIANTO IDROELETTRICO PONTE DEL MULINO** sul torrente Curone in Comune di Fabbrica Curone (AL).
* Progetto Definitivo, Fase di verifica ambientale.

- **IMPIANTO IDROELETTRICO SPINETTA** sul torrente Bormida in Comune di Alessandria.
 - * Progetto Preliminare, Fase di verifica ambientale e Documentazione per Autorizzazione Unica.
- **IMPIANTO IDROELETTRICO MULINO** di SERRAVALLE sul torrente Scrivia, in Comune di Serravalle Scrivia (AL).
 - * Progetto Preliminare e Fase di verifica ambientale
- **IMPIANTO IDROELETTRICO ALBIROLA** ad Albera Ligure (AL) sul torrente Albirola.
 - * Progetto Preliminare, Progetto Definitivo, Fase di verifica ambientale.
- **IMPIANTO IDROELETTRICO SAN MICHELE** a Bosco Marengo (AL) sul torrente Orba.
 - * Progetto Preliminare, Fase di verifica ambientale e Relazione di Incidenza.
- **IMPIANTO IDROELETTRICO FRESONARA** a Fresonara (AL) sul torrente Orba.
 - * Progetto Preliminare, Fase di verifica ambientale e Relazione di Incidenza.
- **IMPIANTO IDROELETTRICO MULINO DI BORGHETTO** sul torrente Borbera in Comune di Borghetto di Borbera (AL).
 - * Progetto Definitivo, Fase di verifica ambientale, domanda per Autorizzazione Unica.
- **IMPIANTO IDROELETTRICO VARINELLA** sul torrente Scrivia, in Comune di Arquata Scrivia (AL).
 - * Progetto Preliminare e Fase di verifica ambientale, Progetto Definitivo e Studio di Impatto Ambientale. Impianto realizzato e messo in produzione nel 2013.
- **IMPIANTO IDROELETTRICO LA PIEVE** a Silvano d'Orba sul torrente Piota.
 - * Progetto Preliminare della traversa e della Centralina idroelettrica, Fase di verifica ambientale. Rinnovo concessione sul torrente Piota. Documentazione per Autorizzazione Unica.
- **IMPIANTO IDROELETTRICO AGNELLASCA** sul torrente Agnellasca.
 - * Progetto Preliminare e Fase di verifica ambientale.
- Progetto Definitivo di un nuovo impianto idroelettrico denominato "FRESONARA" sul torrente Orba, tra i Comuni di Basaluzzo e di Fresonara (AL).
- Progetto Definitivo di un nuovo impianto idroelettrico denominato "CURONE" sul torrente Curone, tra i Comuni di Fabbrica Curone e di Gremiasco (AL).
- Progetto Definitivo di un nuovo impianto idroelettrico denominato "SPINETTA" sul torrente Bormida, in Comune di Alessandria.
- Progetto Definitivo di un nuovo impianto idroelettrico denominato "ROCCHETTA" sul torrente Borbera, in Comune di Rocchetta Ligure (AL).

- PROPONENTI VARI:

- AZIENDA AGRICOLA RADICE FOSSATI (Mezzana Bigli - PV)

- **IMPIANTO IDROELETTRICO CANTONA** sul torrente Agogna in Comune di Lomello (PV).
 - * Progetto Preliminare (Domanda di concessione derivazione), Fase di verifica ambientale.
- **IMPIANTO IDROELETTRICO CHIUSA GROSSA** sul torrente Agogna in Comune di Lomello (PV).
 - * Progetto Preliminare (Domanda di concessione derivazione), Fase di verifica ambientale.

- ELETTRICA S.P.A.

- Impianto idroelettrico MARECCHIA a Badia Tedalda sul fiume Marecchia.
 - * Progetto Preliminare.
 - Impianti idroelettrici DEL GRIGNA, in Provincia di Brescia. Raddoppio della condotta forzata.
 - * Consulenza al Progetto Definitivo.

- ITALBREVETTI S.r.l. (Lucca)

- Progetto di un nuovo impianto idroelettrico denominato "VEZZA" sul torrente Vezza in Comune di Seravezza (LU).
 - * Progetto Preliminare e Studio di Verifica Ambientale.
- Progetto di un nuovo impianto idroelettrico denominato "SILLICO" sul torrente Sillico, tra i Comuni di Pieve Fosciana e di Castiglione Garfagnana (LU).
 - * Studio di Verifica Ambientale. Progetto Esecutivo. L'impianto è stato realizzato ed è in produzione dal 2009.
- Impianto idroelettrico LIMALUCCHIO, sul torrente Lima nei Comuni di Piteglio e San Marcello (Pistoia).

* Progetto esecutivo dell'opera di presa, della traversa e del fabbricato di centrale. Studi ambientali e geologici-tecnici. Progetto di variante in corso d'opera. Direzione lavori e Coordinamento della sicurezza. Impianto realizzato nel 2005.

- Impianto idroelettrico CASTELLARANO 1, sul torrente Secchia.
 - * Consulenza per la Fase di Verifica.
- Progetto di un nuovo impianto idroelettrico denominato "LE CASCINE" sul fiume Arno, in Comune di Firenze.
 - * Domanda di concessione idraulica. Studio di fattibilità. Progetto preliminare. Studio di compatibilità ambientale.
- Impianto idroelettrico SOLIERA APUANA, in comune di Fivizzano (Massa-Carrara) sul torrente Rosaro.
 - * Domanda di concessione idraulica. Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo. Studio di compatibilità ambientale. Progetto realizzato nel 2014.
- Impianto idroelettrico GHIVIZZANO, sul torrente Segone, in Comune di Coreglia Antelminelli (LU).
 - * Studio di fattibilità. Progetto preliminare e definitivo. Studio di compatibilità ambientale.

- IDREG LIGURIA - ASTI

- DIGA CASTELLO/DIGA DI VOBBIETTA - CENTRALI IDROELETTRICHE VOBBIA e ISOLA

* Documentazione per Adeguamento dighe in Provincia Genova.

- TIRRENO POWER - GENOVA

- IMPIANTO IDROELETTRICO ARGENTINA - BARRIERA PARAMASSI

* Progettazione, sicurezza, Direzione Lavori.

- S.I.F Società Idroelettrica Fiorentina

- IMPIANTO IDROELETTRICO CARRU' sul torrente Pesio - Progetto preliminare. - Valutazione Impatto Ambientale

* Progetto Preliminare, Fase di verifica ambientale e integrazioni.

- Impianto idroelettrico SANTA VITTORIA, sul fiume Tanaro, in comune di S. Vittoria d'Alba.

* Progetto definitivo e Fase di Verifica Ambientale.

- Impianto idroelettrico LA ROCCA, sul fiume Tanaro, in comune di Barbaresco.

* Domanda di concessione idraulica. Studio di fattibilità. Progetto Preliminare. Studio di verifica ambientale. Rilievi topografici.

- Impianto Idroelettrico IL PODIO sul torrente Stura di Demonte, in Comune di Demonte (CN).

* Progetto Preliminare-Fase di verifica-Valutazione di Incidenza Studio di Impatto Ambientale.

2000-2003

- IDROENERGIA (Asti) - CILE

- IMPIANTI: EL SALTILLO/COLICHEO, NALCAS, RIO BLANCO RUPANCO, RIO BLANCO HORNOPIREN

* Progetto di fattibilità e "Declaracion de Impacto Ambiental".

- IMPIANTO IDROELETTRICO TRUPAN SUL CANALE ZANARTU - Progetto per DGA

* Progetto Definitivo dell'Impianto.

- TRAVERSA SUL LAJA - Progetto per DGA

* Progetto definitivo dell'impianto.

- CASUALIDAD - Progetto per Declaracion de Impacto Ambiental.

* Progetto, consulenza per la Declaracion.

- EN-IDRO Scotta (Cuneo)

- CENTRALI GABRIELLA E SAVONERA (CALUSO)

* Progetto Preliminare e Fase di verifica ambientale.

- SPERT S.r.l. (Asti)

- NUOVO IMPIANTO IDROELETTRICO TANARO 1

* Progetto Definitivo e Studio di Impatto Ambientale. Domanda concessione di derivazione acque superficiali.

- NUOVO IMPIANTO IDROELETTRICO TANARO 2

* Progetto Definitivo e Studio di Impatto Ambientale. Domanda concessione di derivazione acque superficiali.

- Impianto idroelettrico RIO CEPPEA, sul torrente Sillico in Comune di Pieve Fosciana (LU).

- * Progetto Preliminare e definitivo. Studio di Impatto ambientale.
 - [DITTA SCOTTA s.n.c. \(Piasco - CN\)](#)
 - Impianto idroelettrico PALMAR-PARAISO, Provincia di Osorno in Cile.
- * Progetto definitivo e Relazione Ambientale.
 - Impianto idroelettrico ISOLA DOVARESE, sul fiume Oglio.
- * Progetto Definitivo e Fase di Verifica .
 - [DITTA ORIGLIA NADIA. \(CUNEO\)](#)
 - Impianto idroelettrico SAVARESCH, sul torrente Savaresch
- * Progetto Definitivo. Domanda di concessione di derivazione da acque superficiali.
 - [DITTA FERRAUDO \(CUNEO\)](#)
 - Impianto idroelettrico FIUTRUSA, sul torrente Fiutrusa,
- * Progetto Definitivo. Domanda di concessione di derivazione da acque superficiali.
 - [DITTA BECCIA \(TORINO\)](#)
 - Impianto idroelettrico GERMAGNANO, sul fiume Stura di Lanzo.
- * Studio di Fattibilità, Studio della Fase di Verifica Ambientale.
 - [E. A. PRODENA s.r.l. - ASTI](#)
 - Impianto idroelettrico ROCCHETTA sul torrente Borbera, in comune di Rocchetta Ligure (AL).
- * Progetto Preliminare e Fase di Verifica Ambientale.
 - Impianto idroelettrico MONTESTRUTTO, sul fiume Dora Baltea, in comune di Tavagnasco.
- * Progetto Definitivo e Progetto Esecutivo, Fase di Verifica, domanda di concessione idraulica. Direzione Lavori e messa in produzione nel 2005.
 - [BLUENERGIE S.R.L.](#)
- Progetto di installazione di un mini aerogeneratore.
 - * Progetto Preliminare.
 - [IDREG PIEMONTE S.P.A.](#)
 - Canale della Diga Chiabrera (Pomaretto-TO)
 - * Responsabile della diga di Chabrière (n° 136 r.i.d.). in località Eiciassie' - Strada Provinciale 169 a Pomaretto (TO).
 - Centrale Idroelettrica "GERMANASCA" e Diga di Chiabrera in Comune Di Pomaretto (To), sul Torrente Germanasca.
 - * Controllo periodico come "Ingegnere Responsabile" della Diga di Chiabrera. 1998: Verifica di stabilità e di sicurezza del corpo diga, determinazione delle portate di piena ad elevato tempo di ritorno sul rio Chiabrera, e verifica idraulica di smaltimento attraverso gli organi di scarico della diga, analisi geomorfologica e di stabilità dei versanti. 1998: Studio dell'onda di piena artificiale conseguente a manovre degli organi di scarico ed ad un ipotetico collasso della diga, con propagazione dell'onda di piena a valle sul rio Chiabrera, mediante il programma di calcolo numerico di moto vario Boss-Dambrek. 1998: Piano di installazione dei cartelli monitori e dei sistemi di segnalazione acustica. 1998: Elaborazione del foglio condizioni per l'esercizio e la manutenzione della diga e delle opere accessorie. 1999: Analisi del Deflusso Minimo Vitale sul rio Grasso. 2000: Relazione peritale per danni causati da eventi alluvionali all'opera di presa e al locale centrale. 2001 -2003: Progettazione, Piano di sicurezza e coordinamento, Direzione Lavori, per "Interventi di manutenzione straordinaria" all'opera di presa, al canale di derivazione, alla diga, alla condotta forzata e al locale centrale.
 - Centrale Idroelettrica "CHISONE SUPERIORE" in Comune di Pomaretto (TO), sul torrente Chisone.
 - * •2000: Relazione peritale per danni causati da eventi alluvionali all'opera di presa e al locale centrale. 2001 -2003: Progettazione, Piano di sicurezza e coordinamento, Direzione Lavori, per "Interventi di manutenzione straordinaria" all'opera di presa, al canale di derivazione e al locale centrale.
- [ITALBREVETTI S.r.l. \(Lucca\)](#)
 - Progetto di un nuovo impianto idroelettrico denominato "SILLICO" sul torrente Sillico, in Comune di Pieve Fosciana (LU).
- * Elaborazione documentazione progettuale per domanda di concessione idraulica. Studio di fattibilità. Progetto preliminare-definitivo. Studio di Impatto ambientale.
 - Nuovo impianto idroelettrico CASTIGLIONE in Comune di Castiglione (LU) sul torrente Castiglione.
- * Progetto esecutivo dell'opera di presa, della traversa e del fabbricato di centrale. Direzione lavori e Coordinamento della sicurezza. Impianto realizzato nel 2005.

- *Impianto Idroelettrico CUTIGLIANO sul torrente Lima, in Comune di Cutigliano (PT)*
- * *Direzione lavori, piano di sicurezza e coordinamento della sicurezza, per i lavori di costruzione dell'impianto idroelettrico, Realizzato nel 2003.*
- *Impianto idroelettrico LA VILLA in Comune di Bagni di Lucca (LU) sul torrente Fegana.*
- * *Collaudo tecnico-amministrativo in corso d'opera e perizie giurate per i lavori di costruzione della Centrale idroelettrica. Progettazione esecutiva e piano di sicurezza per i lavori di costruzione di una presa secondaria sul rio Vogliane, con immissione nella condotta forzata esistente, in comune di Bagni di Lucca e Coreglia (LU).*
- *Centrale idroelettrica "MADONNA" in Comune di Prignano sulla Secchia (MD)*
- * *Progetto di una nuova centrale idroelettrica sul torrente Dolo e sul torrente Dragone. Redazione della domanda di concessione per la derivazione di acqua pubblica. Analisi del sito, studio di fattibilità tecnica, analisi idrologica ed idraulica per l'individuazione delle portate derivabili.*
- *Centrale idroelettrica "CASOLI" in Comune di Bagni di Lucca sul torrente Lima.*
- * *Domanda di concessione per la derivazione di acqua pubblica. Analisi del sito, studio di fattibilità tecnica, analisi idrologica ed idraulica per l'individuazione delle portate derivabili.*
- [ENVIRONMENT PARK S.P.A. - TORINO](#)
 - *Progetto definitivo per la costruzione di una centralina idroelettrica a servizio del Parco Tecnologico "Environment Park" sul fiume Dora Riparia a Torino. Progetto realizzato nel 2005.*
 - * *Domanda di concessione idraulica. Studio di fattibilità, Progetto definitivo, Progetto esecutivo, Studio di compatibilità ambientale.*
- [Amministrazione Comunale di Monastero Bormida \(ASTI\)](#)
 - *Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo "Sistemazioni idrauliche per la messa in sicurezza del centro abitato".*
 - * *Progetto Preliminare, Definitivo ed Esecutivo. Studio idrologico - idraulico. Rilievi topografici.*
- [REGIONE PIEMONTE](#)
 - *Studio di fattibilità di centrali idroelettriche in Serbia:*
 - * *Studi di fattibilità per la ricostruzione di due centrali idroelettriche esistenti in Serbia, e per la costruzione di tre nuove centrali.*
- [SEVAL S.R.L.](#)
 - *Nuovo impianto idroelettrico denominato "VALCHIUSELLA", sul torrente Chiusella, nei Comuni di Issiglio, Muegliano, Alice Superiore, Rueglio (Torino).*
 - * *Direzione lavori, piano di sicurezza e coordinamento della sicurezza. Redazione della variante di progetto con spostamento dell'opera di presa a valle delle gole di Garavot.*
- [IDREG LIGURIA S.P.A.](#)
 - *Centrale Idroelettrica "VOBBIA" in Comune di Isola del Cantone (GE). Diga Castello sul torrente Vobbia.*
 - * *1999: Relazione peritale per danni causati da eventi alluvionali all'opera di presa e al locale centrale. 2000 - 2002: Progettazione, Piano di sicurezza e coordinamento, Direzione Lavori, per "Interventi di manutenzione straordinaria" alla diga Castello e al canale di derivazione. 2001: Determinazione delle portate di piena ad elevato tempo di ritorno sul torrente Vobbia, analisi idraulica del deflusso attraverso il corpo diga.*
 - *Centrale Idroelettrica "ISOLA" in Comune di Isola del Cantone (GE). Diga di Vobbietta sul torrente Vobbia.*
 - * *1995: Verifica di stabilità e di sicurezza del corpo diga, determinazione delle portate di piena ad elevato tempo di ritorno sul torrente Vobbia, e verifica idraulica di smaltimento attraverso gli organi di scarico della diga, analisi geomorfologica e di stabilità dei versanti. 1999: Relazione peritale per danni causati da eventi alluvionali all'opera di presa e al locale centrale. 2000 - 2002: Progettazione, Piano di sicurezza e coordinamento, Direzione Lavori, per "Interventi di manutenzione straordinaria" all'opera di presa, al canale di derivazione, alla condotta forzata e al locale centrale.*
 - *Impianto Idroelettrico "ROSSIGLIONE" sul Torrente Stura, in Comune di Rossiglione (Ge).*
 - * *Progettazione, verifica idraulica, direzione lavori per Interventi di manutenzione straordinaria al corpo diga, al canale di derivazione, alla condotta forzata, alla vasca di carico ed al locale della centrale.*
 - *Impianto Idroelettrico "LIMBO" sul torrente Orba, Diga di Antenna, in Comune di Urbe (SV).*
 - * *Studio dell'onda di piena artificiale conseguente a manovre degli organi di scarico ed ad un ipotetico collasso della diga, con propagazione dell'onda di piena a valle sul torrente Orba, mediante il programma*

di calcolo numerico di moto vario Boss-Dambrek, Piano di installazione dei cartelli monitori e dei sistemi di segnalazione acustica, Determinazione delle portate di piena ad elevato tempo di ritorno del torrente Orba, analisi idraulica del deflusso attraverso il corpo diga, Perizia tecnica sulla stabilità delle voltine (1999). Perizia statica della struttura della diga e Documentazione integrativa alla relazione peritale del 5 Agosto 1998 (2000).

● *Centrale Idroelettrica "ORBARINA" sul torrente Orbarina, in Comune di Urbe (SV).*

* *Progettazione, Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza, di interventi di manutenzione straordinaria al canale di derivazione.*

- **ENERGIE SPA – BOLZANO**

● *Diga di "POURRIÈRES" sul torrente Chisone, in Comune di Pourrières (TO)*

* *Verifica strutturale di stabilità del corpo diga. Determinazione delle portate di piena ad elevato tempo di ritorno sul torrente Chisone e verifica idraulica di smaltimento attraverso gli organi di scarico della diga. Verifica di stabilità dei versanti dell'invaso. Verifica di stabilità e sicurezza della condotta di derivazione dal rio Usseaux.*

● *Centrale Idroelettrica "INVERSO PINASCA" sul torrente Chisone, in Comune di Inverso Pinasca (To)*

* *Perizia asseverata relativa ai danni subiti a causa dell'evento alluvionale verificatosi nei giorni 14 - 15 - 16 ottobre 2000. Traversa sul torrente Chisone: progettazione di interventi di manutenzione straordinaria a seguito dell'evento alluvionale dell'Ottobre 2000.*

- **ENTE DI GESTIONE DEL PARCO REGIONALE LA MANDRIA E DEI PARCHI E DELLE RISERVE NATURALI DELLE VALLI DI LANZO – VENARIA REALE (TO)**

● **INTERVENTI DI MANUTENZIONE IDRAULICA** dei laghi della tenuta di Venaria Reale.

* *Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, di interventi urgenti di manutenzione idraulica, realizzati.*



NOVICONCONSULT s.a.s.

Via Novi 70/A - 15060 Basaluzzo AL

E-mail: info@noviconsult.it

tel: 0143 487735