

Provincia di Cuneo  
Servizio Valutazione Impatto Ambientale  
**Determinazione dirigenziale n. 2043 del 17.12.2018**

*Determinazione dirigenziale n. 2043 del 17.12.2018.*

*OGGETTO: D.Lgs. 387/2003 - D. Lgs. 152/2006 e s.m.i. e L.R. 40/1998 e s.m.i..*

*Progetto di centrale idroelettrica “San Bernardo” sul Torrente Corsaglia nei Comuni di Leseugno, Castellino Tanaro, Niella Tanaro e Ceva (potenza inferiore a 1000 kw) e progetto di derivazione irrigua sul Torrente Corsaglia.*

*Proponenti: Società Centrale San Bernardo S.r.l., Via Creuse n. 1/BIS, 12025 – Dronero (ex S.C.S. S.r.l.) e Sig. Guglielmo Luciano, in qualità di Presidente del Consorzio Irriguo Bealera Prato Nuovo e Tanaro Sottano.*

*Rilascio autorizzazione unica ex art. 12 D.Lgs. 387/03 e s.m.i. e pronuncia di giudizio positivo di compatibilità ambientale inerente il progetto di derivazione idroelettrica.*

*Pronuncia di giudizio positivo di compatibilità ambientale inerente il progetto di derivazione irrigua.*

*(omissis)*

**I DIRIGENTI**

Tutto quanto sopra esposto e considerato

**DETERMINANO**

*(omissis)*

- **DI ESPRIMERE GIUDIZIO POSITIVO DI COMPATIBILITÀ AMBIENTALE** in merito al progetto di centrale idroelettrica “San Bernardo” sul Torrente Corsaglia nei Comuni di Leseugno, Castellino Tanaro e Niella Tanaro, presentato da parte del Sig. Carlo Simondi in qualità di legale rappresentante della **Società Centrale San Bernardo S.r.l.** (ex S.C.S. S.r.l.), con sede legale in Via Creuse n. 1/BIS, 12025 – Dronero, e al progetto di derivazione irrigua sul Torrente Corsaglia, presentata da parte del **Consorzio Irriguo Bealera Prato Nuovo e Tanaro Sottano**, in quanto si ritiene che dall’attuazione del progetto, così come risultante a seguito delle integrazioni richieste dall’autorità competente e prodotte dal proponente, non siano attendibili impatti ambientali negativi e/o significativi a carico delle componenti ambientali coinvolte, sia nel corso dei lavori sia in fase di esercizio della derivazione. Peraltro, gli eventuali impatti derivanti dalla realizzazione delle opere in progetto potranno essere contenuti e minimizzati per mezzo di una corretta gestione operativa in fase di cantiere e di esercizio dell’impianto.
- **DI STABILIRE** che, a seguito delle valutazioni tecniche svolte nel corso del procedimento, ed in particolare, sulla base degli esiti istruttori conclusivi della riunione della Conferenza di Servizi dell’8 maggio 2018, le caratteristiche definitive della derivazione idroelettrica in oggetto sono:
  - Portata massima derivabile: **16000** l/s;
  - Portata media derivata: **5908.66** l/s;
  - Portata minima derivabile: **1400** l/s;
  - Salto nominale medio: **6.36** m;
  - Potenza Nominale media annua: **368.65** kW.

- **DI STABILIRE** altresì che, a seguito delle valutazioni tecniche svolte nel corso del procedimento, ed in particolare, sulla base degli esiti istruttori conclusivi della riunione della Conferenza di Servizi dell'8 maggio 2018, le caratteristiche definitive della derivazione irrigua, proposta dal Consorzio Irriguo Bealera Prato Nuovo E Tanaro Sottano (C.F. 93038240045), con sede in Lesegno (CN), Località Bonone n. 9, sono:
- durata trentennale;
  - portata massima complessiva di litri al secondo 40;
  - portata media di litri al secondo 15;
  - uso agricolo;

**PER MITIGARE** ulteriormente l'entità degli impatti, rispetto alle misure già previste dal proponente, sulle componenti ambientali in corso d'opera ed in fase di esercizio dell'impianto, il giudizio positivo di compatibilità ambientale è subordinato all'obbligo di ottemperare alle prescrizioni indicate ai punti da **a**) ad **w**) delle premesse al presente provvedimento.

**DI RILASCIARE** al Sig. Carlo Simondi in qualità di legale rappresentante della **Società Centrale San Bernardo S.r.l.** (ex S.C.S. S.r.l.), con sede legale in Via Creuse n. 1/BIS, 12025 – Dronero, **l'Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 12 del D. Lgs 387/03 e s.m.i., a costruire ed esercire l'impianto idroelettrico sul Torrente Corsaglia, denominato "S. Bernardo", nei Comuni di Lesegno, Castellino Tanaro e Niella Tanaro**, nonché per la realizzazione delle relative opere connesse e delle infrastrutture indispensabili, in conformità al progetto definitivo così come descritto al successivo punto 6. e nel rispetto di tutte le prescrizioni di cui alle autorizzazioni e/o pareri citati in premessa, allegati al presente provvedimento per farne parte integrante e sostanziale. In particolare, l'impianto viene esercito a mezzo di una derivazione d'acqua dal Torrente Corsaglia nei Comuni di Lesegno, Niella Tanaro e Castellino Tanaro, con la realizzazione di una traversa sul torrente - alla quota di 339.50 m. s.l.m. e restituzione alla quota di 332 m. s.l.m., in misura di portata massima pari a 16.000 l/s, media pari a 5908.66 l/s e minima di 1400 l/s, per produrre sul salto di metri 6.36, la potenza nominale media annua di 368.65 kW – e relative opere di connesse alla rete elettrica; l'impianto ricade sui terreni identificati a catasto secondo quanto indicato nel **Piano particellare di Esproprio**, allegato al presente provvedimento quale parte integrante e sostanziale (**ALLEGATO 12 a/b/c/d**);

(omissis)

**DI APPORRE** il vincolo preordinato all'esproprio e disporre la dichiarazione di pubblica utilità, ai sensi degli artt. 8, 9 e 12 del DPR 327/2001 e s.m.i., relativamente ai terreni di cui al **Piano particellare di Esproprio**, allegato al presente provvedimento quale parte integrante e sostanziale (**ALLEGATO 12 a/b/c/d**). Il Piano Particellare di Esproprio allegato che ivi si approva, si intende approvato anche relativamente alle aree oggetto di occupazione temporanea non soggetta ad esproprio, ai sensi dell'art.49 del DPR succitato, così come previsto dall'art. 12 del D.Lgs 387/2003 s.m.i., ed alla luce del procedimento svolto;

(omissis)

**DI RISPETTARE** le prescrizioni stabilite in premessa, nell'ambito della valutazione delle osservazioni prodotte dai soggetti interessati ai sensi dell'art. 16 c.12 del Testo unico sugli espropri:

- ✓ dovrà Informare i soggetti espropriandi del taglio del legname e del successivo stoccaggio;
- ✓ i lavori di realizzazione delle opere non dovranno interferire e pregiudicare lo stato della *Quercia Farnia* bisecolare sita nel mappale 49, Foglio 1 del Comune di Lesegno;
- ✓ i lavori di realizzazione delle opere non dovranno interferire e pregiudicare lo stato dei luoghi inerenti il mappale 54, Foglio 7 del Comune di Niella Tanaro.

**DI PRENDERE ATTO** che l'effettivo esercizio dell'impianto potrà avere luogo esclusivamente a seguito del deposito del certificato di collaudo attestante la regolare funzionalità dei dispositivi di modulazione delle portate derivate e rilasciate, come previsto dall'art. 25 del D.P.G.R. n. 10/R-2003 e s.m.i. e dal Disciplinare della concessione di derivazione d'acqua.

(omissis)

**DI RINVIARE** oltre i termini di conclusione del presente procedimento, il rilascio delle autorizzazioni necessarie per la costruzione e messa in esercizio della derivazione irrigua, proposta dal Consorzio Irriguo Bealera Prato Nuovo E Tanaro Sottano (C.F. 93038240045), con sede in Lesegno (CN), Località Bonone n. 9;

**DI PRENDERE ATTO** che il rilascio delle concessioni a derivare ex DPGR 29.7.2003, n. 10/R e s.m.i., (idroelettrico ed irriguo), avverrà con atti separati.

(omissis)

**DI STABILIRE** che -ai sensi dell'art. 12, comma 9, della legge regionale 40/98 e s.m.i., ed in ottemperanza a quanto indicato al punto 15.5 del Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico 10 settembre 2010- il giudizio di compatibilità ambientale di cui al punto 2., nonché l'autorizzazione unica di cui al punto 4, ai fini dell'inizio dei lavori a progetto, con la realizzazione di consistenti opere, hanno efficacia, per la **durata di tre anni** a decorrere dalla data del presente provvedimento. Ai sensi dell'art. 26, comma 6, del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., e del succitato punto 15.5 del Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico 10 settembre 2010, il progetto dovrà essere realizzato **entro cinque anni** dal medesimo termine. Scaduti i predetti termini, senza che sia intervenuta richiesta di proroga, debitamente motivata, l'Autorizzazione Unica ed il Giudizio di Compatibilità ambientale perdono efficacia; resta fermo l'obbligo da parte del proponente di aggiornamento e di periodico rinnovo cui sono assoggettate, eventualmente, le autorizzazioni settoriali recepite nel presente provvedimento.

(omissis)

Al presente provvedimento è allegata, per farne parte integrante e sostanziale, la seguente documentazione, i cui originali sono conservati agli atti:

Allegati 1 (...) - 13

Il presente provvedimento sarà pubblicato per estratto sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte, ai sensi degli artt. 27, comma 1, D.lgs. 152/06 e s.m.i. e 12, comma 8, L.R. 40/98 e s.m.i., ed integralmente all'Albo Pretorio della Provincia, in ottemperanza a quanto stabilito all'art. 27, comma 2, d.lgs. 152/06 e s.m.i..

Tutta la documentazione oggetto dell'istruttoria e delle valutazioni successive, è consultabile presso l'Ufficio Valutazione Impatto Ambientale della Provincia di Cuneo, C.so Nizza 30, 12100 Cuneo, nei giorni di lunedì, martedì, venerdì dalle 9.00 alle 12.00, giovedì dalle 14,30 alle 16,30.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso, nei termini di legge, presso le competenti sedi giudiziarie.

IL DIRIGENTE

(Ufficio valutazione impatto ambientale)

Dott. Alessandro RISSO

IL DIRIGENTE

(Ufficio Controllo Emissioni ed Energia)

Dott. Luciano FANTINO