



Medaglia d'oro al Valore Civile

**ESITO PROCEDIMENTO DI VERIFICA DI ASSOGGETTABILITA'
A VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE
N. 27 del 30 luglio 2012**

**DIREZIONE SERVIZI A CITTADINI E IMPRESE
SETTORE GESTIONE RISORSE DEL TERRITORIO
UFFICIO VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE**

**OGGETTO: D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 e s.m.i.; L. R. 14 dicembre 1998, n. 40 e s.m.i..
Progetto di centrale idroelettrica sul Rio dell'Ortica in località Santa Lucia nel Comune
di Monerosso Grana (potenza inferiore a 1000 kW).
Proponente: Soc. Agricola SANTA LUCIA S.S., Borgata Albornè, 71 - 12020
MONTEROSSO GRANA.
Esclusione dalla procedura di Valutazione di Impatto Ambientale.**

IL DIRIGENTE

Rif. Pratica 17.12.VER Classifica: 2012-08.09/000084-01
Prot. Generale prot. n. 43377 dell' 11.05.2012

Premesso che:

- in data 14 maggio 2012 è pervenuta all'Ufficio provinciale Valutazione Impatto Ambientale copia degli elaborati relativi al progetto esplicitato in oggetto, allegati all'istanza di avvio della procedura di Verifica presentata ai sensi degli artt. 20 del d.lgs. 152/06 e ss.mm.ii. e 4, comma 4, della l.r. 40/98 e ss.mm.ii. da parte del Sig. Mauro Arneodo, amministratore e legale rappresentante della Società Agricola Santa Lucia, con sede in Borgata Albornè n.

71, 12020 - Monterosso Grana, ed assunta al protocollo dell'Ente al n. 43377 in data 11.05.2012;

- il progetto rientra nella categoria progettuale n. 41 dell'Allegato B2 L.R. 40/98 e s.m.i. "Impianti di produzione di energia idroelettrica con potenza installata superiore a 100 kW oppure alimentati da derivazioni con portata massima prelevata superiore a 260 l/s. Per le derivazioni localizzate in zona C, come definita dalla D.G.R. del 26.04.1995 n. 74-45166, o la cui sezione di presa sottende un bacino di superficie minore o uguale a 200 kmq, la soglia inferiore è ridotta a 140 l/s. Sono comunque esclusi gli impianti destinati all'autoproduzione aventi potenza installata inferiore o uguale a 30 kW-valore costante da assumere, indifferentemente dalla localizzazione o meno in area protetta";
- la Provincia ha provveduto alla pubblicazione della notizia di avvenuto deposito del progetto presso l'Ufficio Valutazione Impatto Ambientale dal 25 maggio 2012 al 09 luglio 2012, individuando il responsabile del procedimento;
- la Provincia ha altresì provveduto a richiedere ai soggetti interessati alla presente procedura, con nota prot. n. 2012/47843 del 25.05.2012, l'apporto istruttorio di competenza;
- nel corso dell'istruttoria, non risultano pervenute osservazioni da parte dei predetti soggetti, né da parte del pubblico, nel termine dei quarantacinque giorni dalla data di pubblicazione della notizia di avvenuto deposito del progetto.
- Il progetto prevede la costruzione di un impianto idroelettrico, costituito da un'opera di presa sul Rio dell'Ortica, ad una quota di circa 1050 m s.l.m., a monte dell'abitato di Santa Lucia, nel Comune di Monterosso Grana. Dall'opera di presa, del tipo a trappola, la portata verrà convogliata verso la camera di carico, in sponda destra. La condotta forzata percorrerà il sedime di una vecchia bealera irrigua, posta in sponda destra del Rio dell'Ortica, per circa 300 metri. In corrispondenza del locale centrale in progetto, la condotta forzata verrà posata lungo la linea di massima pendenza del versante. La restituzione delle acque prelevate avverrà nel Rio dell'Ortica, per mezzo di un canale, a valle del locale di produzione. Si riassumono sinteticamente i dati dell'impianto, confrontati con quelli di altri due progetti di derivazione idroelettrica dal Rio San Pietro (a valle del Rio dell'Ortica), presentati in procedura di Verifica nel 2007.

	SANTA LUCIA	AIGO NOVO	CANNISTRARO
Portata massima derivata	300 l/s	270 l/s 110 l/s da impianto di monte + 160 l/s da impianto di valle	700 l/s
Portata media derivata	95 l/s	207 l/s 106 l/s da impianto di monte + 101 l/s da impianto di valle	389 l/s
Portata media disponibile alla sezione di presa	137 l/s	536 l/s	724 l/s
DMV base	50 l/s	100 l/s + modulazione	150 l/s
Scala di risalita ittiofauna	prevista	prevista su entrambe le prese	prevista
Quota opera di presa	1050 m s.l.m	833 m s.l.m presa 1 796 m s.l.m presa 2	840 m
Quota restituzione	1006 m. s.l.m	742,2 m s.l.m	743 m
Salto lordo 1	44 m	89 m da presa 1 42 m da presa 2	97 m
Condotta forzata 1	L 300 m; diametro 400 mm	L 1642 m; diametro 250 mm	L 1600 m; diametro 900 mm
Canale di adduzione 2		L 713 m	
Condotta forzata 2		L 244 m; diametro 350 mm	
Potenza nominale max	129,41 kW	134,3 kW 92,1 kW x impianto di monte 42,2 kW x impianto di valle	369,9 kW
Potenza nominale media	40,98 kW		
Produzione energetica		741 MWh 457 MWh x impianto di monte 248 MWh x impianto di valle	2695 MWh

- In data 23 luglio 2012, l'Organo Tecnico - avvalendosi del supporto tecnico-scientifico dell'A.R.P.A. - Dipartimento Provinciale di Cuneo, istruita la documentazione relativa alla procedura di Verifica, ha unanimemente ritenuto che il progetto proposto possa essere escluso dalla procedura di Valutazione Ambientale ex artt. 6 d.lgs. 152/06 e ss.mm.ii. e 4 l.r. 40/98 e ss.mm.ii., per le motivazioni esplicitate nel seguito.

Atteso che tutta la documentazione è depositata agli atti.

Vista la L.R. 14.12.1998, n. 40 "Disposizioni concernenti la compatibilità ambientale e le procedure di valutazione" e s.m.i..

Visto il D.Lgs. 03.04.2006, n. 152 "Norme in materia ambientale" e s.m.i..

Vista la D.G.P. n. 288 del 13.04.1999 di istituzione dell'Organo Tecnico presso la Provincia di Cuneo.

Visto il D. Lgs. 18.8.2000, n. 267 "Testo unico delle leggi sull'ordinamento degli Enti Locali";

Visto lo Statuto.

Visto il Regolamento di Organizzazione degli Uffici e dei Servizi.

Considerato l'esito dell'istruttoria tecnica effettuata da parte dell'Organo Tecnico provinciale in data 23 luglio 2012, nonché l'unanime pronunciamento dello stesso in pari data.

DISPONE

1. **DI ESCLUDERE** dalla procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ex artt. 6 d.lgs.152/06 e s.m.i. e 4 L.R. 40/98 e s.m.i., il progetto in epigrafe indicato, presentato in data 11.05.2012 con prot. n. 43377, da parte del Sig. Mauro Arneodo, amministratore e legale rappresentante della Società Agricola Santa Lucia, con sede in Borgata Albornè n. 71, 12020 - Monterosso Grana, in quanto la tipologia dell'impianto, la lunghezza complessiva del tratto sotteso dalla derivazione e l'entità delle portate richieste in concessione non fanno, di per sé, prevedere significativi impatti negativi a carico delle componenti ambientali interferite. Si sottolinea tuttavia che nel corso dell'istruttoria tecnica svolta da parte dell'Organo Tecnico, è stata rilevata la carenza degli elaborati presentati e, pertanto, in sede di procedimento di concessione a derivare –da avviare ex D.P.G.R. 29/07/2003, n. 10/R e s.m.i.- dovrà essere approfondito sia l'aspetto della compatibilità ambientale del prelievo, sia quello dell'impatto cumulativo sul corpo idrico del presente progetto, tenendo conto delle altre derivazioni attive o in istruttoria sul medesimo corso d'acque (Rio dell'Ortica e Rio Bedale).

STABILISCE

2. **DI INVIARE** copia del presente provvedimento al proponente e di renderlo noto ai soggetti interessati nel procedimento di Verifica ed al pubblico mediante la pubblicazione all'Albo Pretorio della Provincia per 30 giorni consecutivi, in ottemperanza a quanto stabilito all'art. 20, comma 7, D.Lgs. 152/06 e s.m.i..

DA' ATTO

3. che il presente provvedimento non sostituisce nessun altro parere o autorizzazione richiesto dalla vigente normativa e che viene emesso fatti salvi eventuali diritti di terzi;
4. che avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al Tribunale Superiore delle Acque Pubbliche entro 60 giorni dalla data di notifica, o ricorso amministrativo straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni dalla data di notifica.
Cuneo, 30.07.2012

IL DIRIGENTE

Dott. Luciano FANTINO

ESTENSORE:

Dott.ssa Francesca SOLERIO
Ufficio Valutazione Impatto Ambientale