



PROVINCIA DI VERCELLI

**Pianificazione
Territoriale/Urbanistica - Risorse
Idriche - Energia - V.I.A. - Geologico
e Difesa del Suolo**

UFFICIO Energia e Impianti Energetici

Atto N. 1671 N. Mecc. PDET-1708-2015 del 14/07/2015
del 14 / 7 / 2015

Oggetto: D.Lgs 387/2003 art.12 e s.m.i. Autorizzazione per la costruzione e l'esercizio di una centrale di produzione di energia elettrica a servizio di un impianto di innevamento artificiale esistente, alimentata da fonte rinnovabile idraulica, di potenza nominale media di concessione prevista pari a 156,75 kW, da situarsi in comune di Alagna Valsesia - loc. ponte di legno sul Torrente Olen a monte della Fraz. Piane, in capo alla Soc. MONTEROSA 2000 Spa - Fraz. Bonda 19 - Alagna Valsesia.

IL DIRIGENTE RESPONSABILE

Premesso che:

In data 06.11.2014, la Società Monterosa 2000 S.p.a. - Fraz. Bonda, 19 - Alagna Valsesia, ha presentato alla Provincia di Vercelli - Autorità Procedente, domanda intesa ad ottenere l'autorizzazione per la costruzione e l'esercizio di una centrale di produzione di energia elettrica, a servizio di un impianto di innevamento artificiale esistente, alimentata da fonte rinnovabile idraulica di potenza nominale media di concessione prevista pari a 156,75 kW, da situarsi in comune di Alagna Valsesia - località Ponte di legno sul torrente Olen a monte della Frazione Piane.

La conclusione del procedimento di cui all'art. 12 del D.Lgs. n.387/2003 e s.m.i. è stabilita entro massimi 90 giorni, salvo interruzione dei termini.

In allegato all'istanza, (pervenuta al protocollo in arrivo n. 35222 del 6.11.2014), la Società Proponente ha trasmesso progetto delle opere.

Copia della domanda di autorizzazione e del progetto a corredo della stessa, a cura del Proponente, è stata consegnata a:

- Comune di Alagna Valsesia
- Arpa - Dipartimento di Vercelli
- ASL n. 11 Vercelli
- Regione Piemonte Settore decentrato OO.PP. E Difesa Assetto Idrogeologico di Vercelli

Il Progetto consiste, come descritto sinteticamente dal Proponente, in "impianto di produzione idroelettrica connesso con una rete idraulica esistente a servizio di un impianto di produzione di neve artificiale sito in comune di Alagna e funzionale all'innevamento programmato delle piste da sci del versante piemontese del comprensorio Monterosa ski. La nuova centrale, di potenza nominale media di concessione pari a 156,75 kW, sfrutterà le opere di presa e le condotte idriche esistenti e site in quota, per produzione di energia idroelettrica nei periodi dalla primavera all'autunno, quando vi è abbondanza di risorsa idrica e non vi è necessità di esercizio dell'impianto di innnevamento programmato. La nuova centrale sarà posizionata nel comune di Alagna in località Ponte sul torrente Olen a monte della Fraz. Piane sul terreno individuato al N.C.T. di Alagna al foglio 19 mappale 12. Le opere connesse con la realizzazione della centrale sono costituite dalla linea idraulica di adduzione della condotta esistente dell'impianto di innnevamento al fabbricato di centrale e dalla linea di dialogo dalla linea esistente dell'impianto di innnevamento al fabbricato di centrale, nonché dalla condotta di scarico dell'acqua turbinata al torrente Olen."

L'"Autorizzazione Unica", di cui all'art.12 del D.Lgs. n.387/2003 e s.m.i., costituisce titolo a costruire ed esercire l'impianto in conformità al Progetto approvato, e pertanto può sostituire a tutti gli effetti il Permesso a Costruire in capo al Comune di Alagna Valsesia. Nel caso, nell'ambito della procedura autorizzativa, il Comune dovrà fornire all'Autorità Procedente tutte le condizioni tecnico-amministrative cui dovrà attenersi la Ditta Proponente per la realizzazione delle opere relative all'impianto previste nel Progetto.

Il Proponente, con la domanda di "Autorizzazione Unica", ha chiesto contestualmente il rilascio di:

- Autorizzazione, in sub delega comunale, ad eseguire i lavori, ai sensi del D.Lgs 42/2004 e s.m.i. e della L.R. 32/2008 e s.m.i. , in quanto ricadono in aree soggette a vincolo paesaggistico;
- Autorizzazione ad eseguire i lavori, ai sensi della L.R. 45/1989 e s.m.i., in quanto ricadono in aree soggette a vincolo idrogeologico: in subdelega comunale, in quanto insistenti sul territorio di un singolo comune e con i parametri degli stessi che risultano inferiori a:
 - o 5.000 mq di superficie trasformata
 - o 2.500 mc di volume trasformato
- Autorizzazione idraulica, ai sensi del R.D. 523/1904 e s.m.i. e concessione per l'utilizzo di beni del demanio idrico, ai sensi del D.P.G.R. n. 14/R del 6.12.2004;
- Provvedimento edilizio: Permesso di costruire ai sensi del D.P.R. 380/2001 e s.m.i.
- Richiesta di variante sostanziale alla concessione di prelievo ai sensi del Regolamento 10/R approvato con D.P.G.R. del 20.07.2003 e s.m.i., per la quale è stata presentata specifica istanza in data 27.05.2014 al Servizio Risorse Idriche della Provincia;
- Nulla osta per la costruzione della condotta metallica di adduzione e del cavo di dialogo, ai sensi del D.Lgs n. 259/2003;
- Individuazione delle modalità tecniche di esecuzione delle opere interferenti con i sottoservizi :
 - o Tubazione interrata dell'acquedotto di proprietà di CO.R.D.A.R. Valsesia S.p.A.

Con nota n. 38606 del 2.12.2014 è stata indetta e convocata la Conferenza dei Servizi ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs 387/2003 per il 18 dicembre 2014.

La convocazione è stata inoltrata, oltre che ai Settori interessati dell'Amministrazione Provinciale, a:

Ministero dello Sviluppo Economico - Ministero della Difesa Comando Regione Militare Nord Ufficio logistico infrastrutture e servizi militari Sezione Servizi militari e Poligoni - Aeronautica Militare Comando 1^ Regione Aerea Reparto Territorio e Patrimonio - Soprintendenza per i Beni Archeologici del Piemonte - Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici del Piemonte - Regione Piemonte - Regione Piemonte Direzione Innovazione, ricerca, Università e sviluppo energetico sostenibile - Ente di Gestione delle Aree Protette della Valle Sesia - AIPO Agenzia interregionale per il fiume Po - Autorità d'Ambito ATO 2 - Vigili del Fuoco Comando Provinciale - ARPA Piemonte Dipartimento Vercelli - ASL Vercelli Servizio Igiene e Sanità Pubblica - Comune di Alagna Valsesia - Comunità Montana Valsesia - Società

Valsesiana Pescatori Sportivi - ENEL Distribuzione Spa - Gestore dei Servizi Elettrici GSE Spa - Ufficio delle Dogane di Vercelli - S.I.I. Spa - CO.R.D.A.R. Valsesia S.p.A. - Monterosa 2000 S.p.A.

La Conferenza dei Servizi del 18 dicembre 2014 si è così conclusa: "La Conferenza dei Servizi, sulla base di quanto emerso nella riunione odierna, tenuto conto delle osservazioni e note avanzate dagli Enti e Soggetti invitati e dell'istruttoria tecnica effettuata dagli Uffici Provinciali di cui alla Relazione datata 18 dicembre 2014, ritiene di richiedere al proponente le integrazioni e gli adeguamenti progettuali che sono emersi necessari dall'esame odierno e dai pareri e dalle note pervenute. Le integrazioni e gli adeguamenti dovranno essere forniti entro 30 giorni dal ricevimento del verbale."

Con nota 3902 del 29.01.2015 è stato trasmesso, a tutti i convocati alla conferenza dei Servizi, il verbale della stessa, unitamente alla documentazione pervenuta;

Il Proponente in data 25.02.2015, prot. in arrivo n. 8056, ha provveduto a depositare alla Provincia di Vercelli – Autorità Procedente, gli elaborati integrativi al progetto.

Con nota n. 11217 del 19.03.2015 è stata convocata la seconda Conferenza dei Servizi ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs 387/2003 per il 30 marzo 2015.

La Conferenza dei Servizi del 30 marzo 2015 si è così conclusa:

"Ai fini del rilascio dell'autorizzazione Unica:

- Il Proponente deve presentare le conclusioni alla relazione geotecnica come richiesto nel corso della Conferenza odierna dal Servizio Difesa del Suolo della Provincia di Vercelli;
- Il R.U.P. deve acquisire:
 - o Parere favorevole da parte della Regione Piemonte – Settore Decentrato OO.PP., come anticipato verbalmente;
 - o Parere favorevole del Comando Regione Militare Nord Ovest. Il R.U.P. in proposito si impegna a sollecitare telefonicamente.
 - o Parere favorevole del Servizio Risorse Idriche della Provincia di Vercelli (subordinato al ricevimento dei due pareri di cui ai punti precedenti)
 - o Parere favorevole del Servizio Difesa del Suolo della Provincia di Vercelli rispetto alle integrazioni di cui sopra, dovute dal Proponente.

Qualora non si verificano le condizioni di cui sopra verrà convocata ulteriore apposita Conferenza dei Servizi.

Il Proponente concorda ed accetta la soluzione prospettata.

La Conferenza dei Servizi, sulla base di quanto emerso nella riunione odierna, tenuto conto delle osservazioni e note avanzate dagli Enti e Soggetti invitati e dell'istruttoria tecnica effettuata dagli Uffici Provinciali di cui alla Relazione tecnica datata 30 MARZO 2015, ritiene che l'impianto proposto possa essere autorizzato e propone l'adozione del provvedimento conseguente di "Autorizzazione Unica", di cui all'art.12 del D.Lgs. n.387/2003 e s.m.i., subordinatamente alle condizioni di cui sopra, per il Progetto di costruzione e l'esercizio di una centrale di produzione di energia elettrica a servizio di un impianto di innevamento artificiale esistente, alimentata da fonte rinnovabile idraulica di potenza nominale media di concessione prevista pari a 156,75 kW, da situarsi in comune di Alagna Valsesia – località ponte di legno sul torrente Olen a monte della Frazione Piane, in capo alla Ditta Monterosa 2000 S.p.a. – Fraz. Bonda, 19 – Alagna Valsesia, subordinatamente a tutte le prescrizioni individuate in sede di Conferenza di cui agli allegati al presente verbale e sulla base di quanto emerso nella riunione odierna, tenuto conto delle osservazioni e note avanzate dagli Enti e Soggetti invitati e dell'istruttoria tecnica effettuata dagli Uffici Provinciali di cui alla Relazione tecnica datata 30 marzo 2015. "

Con nota n. 18489 del 19.05.2015 è stato trasmesso il verbale della Conferenza dei Servizi, riunione del 30.03.2015, unitamente alla documentazione pervenuta;

Vista la documentazione presentata:

Per quanto riguarda la documentazione presentata, unitamente alla domanda di autorizzazione di cui all'art.12 del D.Lgs 387/2003, in data **06.11.2014**, il Proponente ha trasmesso i seguenti elaborati tecnici predisposti da: Dott. Ing. Claudio Francione e Dott. Geol. Massimo Biasetti, datati ottobre 2014:

1. Relazione Generale
2. Relazione Idraulica e idrologica
3. Relazione Geologica e geotecnica
4. Relazione Paesaggistica
5. Relazione Forestale
6. Calcoli preliminari delle strutture
7. Disciplinare Descrittivo e Prestazionale degli elementi tecnici
8. Computo metrico, Elenco e Analisi prezzi Quadro economico
9. Schema funzionale impianto idroelettrico Schema elettrico unificare
 - Tav. 1 Inquadramento cartografico
 - Tav. 2 Inquadramento fotografico e rendering
 - Tav. 3 Carte tematiche
 - Tav. 4 Planimetria stato attuale e di progetto Progetto architettonico Particolari costruttivi
 - Tav. 5 Sezioni
 - Tav. 6 Profilo tubazione esistente

10. Valutazione di impatto acustico a firma del Dr. Gianluca Donetti datata 9.10.2014

unitamente alla seguente Documentazione Amministrativa:

- Domanda in carta legale
 - Dichiarazione del Comune di Alagna in merito all'assenza di usi civici
 - Richiesta al Comune delle autorizzazioni ad eseguire i lavori in quanto ricadono in aree soggette a vincolo paesaggistico ed idrogeologico
 - Copia Carta di Identità del Sig. Zanetta Luciano
 - Autocertificazione antimafia datata 4.11.2014
 - Comunicazione di deposito dell'istanza al Servizio Risorse idriche, datata 6.11.2014
 - Preliminare di compravendita datato 25.08.2014
 - Specifica Tecnica ENEL
 - Dichiarazione CORDAR Valsesia datata 4.11.2014
 - Visura storica della Società datata 23.10.2014
 - Copia della Richiesta di Nulla Osta al Ministero dello Sviluppo Economico datata 4.11.2014
 - Ricevuta consegna progetto a: ARPA, ASL VC e Regione Piemonte
 - Certificato di destinazione Urbanistica del Comune di Alagna datato 22 ottobre 2014
 - copia ricevuta versamento euro 1.100,00 quali spese di istruttoria
- Successivamente, con PEC prot. n. 36936 e n. 36963 del 20.11.2014 il proponente ha trasmesso:
- Dichiarazione del Proponente relativa alla specifica tecnica ENEL datata 19.11.2014
 - Dichiarazione del Notaio Cortese per acquisto terreno datata 13.11.2014

Integrazioni del 15 febbraio 2015:

- Relazione generale integrativa datata febbraio 2015
- Relazione preventiva di interesse Archeologico ARC 01 datata febbraio 2015
- Verifica preventiva di interesse archeologico. Carta del rischio relativo, datata febbraio 2015
- Tavola Integrazioni - Sezioni - Planimetria di progetto semplificata, datata ottobre 2014
- Calcoli delle strutture integrativi, datato febbraio 2015
- Relazione di calcolo integrativa della paratia, datata febbraio 2015
- Relazione idraulica integrativa datata febbraio 2015
- Relazione - Integrazione di carattere geologico, datata febbraio 2015.

Integrazioni richieste dalla Conferenza dei Servizi del 30.03.2015:

- Relazione Geotecnica Integrativa datata aprile 2015, a firma dell'Ing. Claudio Francione e del Dr. Geol. Massimo Biasetti, pervenuta al prot. n. 14414 del 14.04.2015.
- Ulteriori integrazioni pervenute dopo la Conferenza dei Servizi del 30.03.2015:
- "Sintesi dei risultati delle verifiche di stabilità", a firma del dr. geol. Massimo Biasetti, datata 9 luglio 2015 e pervenuta al prot. 24693 del 10.07.2015.

Considerato che:

- L'art. 12 del D.Lgs 387/2003 dispone che la costruzione e l'esercizio degli impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili, gli interventi di modifica, potenziamento, rifacimento totale o parziale e riattivazione, come definiti dalla normativa vigente, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio degli impianti stessi, sono soggetti ad un'autorizzazione unica rilasciata nel rispetto delle normative vigenti in materia di tutela dell'ambiente, di tutela del paesaggio e del patrimonio storico-artistico;
- il rilascio dell'Autorizzazione costituisce titolo a costruire ed esercire l'impianto in conformità al progetto approvato e deve contenere, in ogni caso, l'obbligo della messa in pristino dello stato dei luoghi a carico del soggetto esercente a seguito della dismissione dell'impianto.

Ricordati i seguenti pareri che contengono prescrizioni (tutte le note sottoelencate fanno parte dell'allegato sub **B**) alla presente determinazione):

- Nota n. 3314 del 17.12.2014 – **Comune di Alagna**. Parere favorevole (Commissione Edilizia e Commissione per il Paesaggio). Dichiara compatibilità urbanistica.
- Nota n. 1836 del 24.03.2015 – **Vigili del Fuoco**. L'attività non risulta soggetta agli obblighi procedurali ex D.P.R. 151/2011. Devono essere rispettate le disposizioni in materia di prevenzione incendi.
- **ARPA** Dipartimento di Vercelli - Note nn.
 - o prot. n. 105918 del 18.12.2014 – Parere di competenza: Valutazione della documentazione prodotta;
 - o prot. n. 25563 del 31.03.2015 - Valutazione della documentazione Integrativa. Quadro prescrittivo.
- **CO.R.D.A.R.** Valsesia:
 - o Nota n. 9345 del 17.12.2014 -. Nulla Osta
 - o Copia della dichiarazione prot. n. 8064 del 4.11.2014. Presenza rete idrica di adduzione dell'acquedotto.
- Nota n. 38606 del 19.12.2014 – **Agenzia delle Dogane**. Prescrizioni.
- **Soprintendenza Beni archeologici**. Nota prot. n. 2655 del 26.03.2015. Autorizza l'opera per quanto di competenza a condizione che tutti i lavori di scavo siano eseguiti con assistenza archeologica;
- **Aeronautica Militare**. Nota n. 1444 del 28.01.2015. Nulla Osta per gli aspetti demaniali.
- Nota prot. n. 915 del 1.04.2015 del **Comune di Alagna Valsesia**. Parere favorevole, con prescrizioni, relativamente a:
 - o Permesso di Costruire ai sensi del D.P.R. 380/2001
 - o Autorizzazione Paesaggistica ai sensi della L.R. 32/2008
 - o Autorizzazione ai sensi L.R. 45/89 e s.m.i.
- Nota pervenuta al prot. n. 13246 del 2.04.2015 della **Regione Piemonte – Settore decentrato OO.PP.** – Parere favorevole in linea idraulica ex R.D. n. 523/1904
- Nota Prot. n. 9143 del 4.06.2015 – **Comando Regione Militare Nord**: Nulla Contro per gli aspetti demaniali di competenza del Comando.

Ricordato inoltre:

- Che tutte le osservazioni e le note pervenute durante l'iter istruttorio sono state elencate e sintetizzate nella relazione del Responsabile del Procedimento datata 28 maggio 2015 allegata sub A) all'informativa effettuata in Giunta Provinciale in data 5 giugno 2015, e sono agli atti dell'Amministrazione Provinciale;

Dato atto che:

- o ENEL spa, con nota n. 1091756 del 17.12.2014 ha espresso le proprie valutazioni positive, allegando preventivo 76206084 del 4.12.2014 e relativa accettazione datata 17.12.2014.
- o Il progetto è stato sottoposto alla procedura di verifica di VIA ai sensi dell'art. 10 LR 40/98 s.m.i. ed è stato escluso dalla successiva fase di valutazione ai sensi della DGR n. 77-6279 del 02/08/2013.
- o Il progetto, nell'ambito della procedura di verifica di VIA Regionale, ha acquisito con D.G.R. n.77-6279 del 02.08.2013 la dichiarazione di valenza strategica ai sensi della D.C.R. n.238-6375 del 10.02.2009 e delle misure d'area relative all'Alto Sesia (zona definita ad elevata protezione dall'art.23 delle NTA del Piano di Tutela delle Acque Regionale), espressa dalle Amministrazioni competenti (Comunità Montana Valsesia, Provincia di Vercelli e Regione Piemonte) nella seduta di Conferenza dei Servizi del 13.03.2013.
- o Relativamente all'"Autorizzazione Paesaggistica", richiesta dal Proponente contestualmente al rilascio dell'"Autorizzazione Unica", si prende atto che la stessa è di competenza comunale. Si prende atto che il Comune di Alagna ha espresso parere favorevole per l'intervento in argomento con parere favorevole della Commissione locale del Paesaggio espresso in data 18.11.2014. Inoltre il Comune, con nota n. 3204 del 3.12.2014 (agli atti di questa Amministrazione), ha richiesto alla Soprintendenza per i Beni Architettonici il parere per il rilascio dell'Autorizzazione Paesaggistica.
- o Il Ministero dello Sviluppo Economico ha rilasciato il Nulla Osta n. 0011448 del 5.12.2014, trasmesso a questa Amministrazione con nota n. 0011669 del 15.12.2014.
- o La Regione Piemonte - Settore Energia, con nota pervenuta via PEC al n. prot. 40299 del 18.12.2014, ha trasmesso, tra l'altro, il parere del Settore Rischio geologico di Asti secondo il quale non vi sono elementi di competenza dello stesso.
- o La Regione Piemonte - Settore decentrato OO.PP. - con nota pervenuta al prot. n. 13246 del 2.04.2015 ha espresso parere favorevole in linea idraulica ex R.D. n. 523/1904.
- o Che il Comune di Alagna ha espresso, con nota n. 915 del 1.04.2015, parere favorevole con prescrizioni relativamente a:
 - Permesso di Costruire ai sensi del D.P.R. 380/2001
 - Autorizzazione Paesaggistica ai sensi della L.R. 32/2008
 - Autorizzazione ai sensi L.R. 45/89 e s.m.i.
- o Il Comando Regione Militare Nord Ovest, con nota n. 9143 del 04.06.2015, ha espresso il Nulla Contro di competenza.
- o Il Servizio Geologico, Difesa del Suolo e Risorse idriche della Provincia di Vercelli:
 - Per gli aspetti relativi alla Difesa del suolo, vista l'integrazione "Sintesi dei risultati delle verifiche di stabilità" datata 9 luglio 2015, sopra elencata, ha espresso il seguente parere in data 10 luglio 2015: *"In riferimento a quanto in oggetto, alla documentazione progettuale presentata a corredo dell'istanza, a quella integrativa ed in considerazione della nota "Sintesi dei risultati delle verifiche di stabilità" del 09/07/2015, si comunica che dall'istruttoria relativa alla componente "Sottosuolo" non sono emersi elementi ostativi alla valutazione del progetto, fermo restando il rispetto delle seguenti prescrizioni:*
 1. *i lavori dovranno essere eseguiti a regola d'arte, in accordo con i disposti del D.M. 14/01/2008;*
 2. *in corso d'opera dovranno essere verificati gli assunti di progettazione e, se del caso, intervenire con idonee opere di consolidamento;*
 3. *dovranno essere rispettate le condizioni e prescrizioni contenuti negli elaborati*

- *Relazione Geologica e Geotecnica del ottobre 2014, a firma del geol. Massimo Biasetti e dell'ing. Claudio Francione;*
 - *Relazione "Integrazioni di carattere geologico" del febbraio 2015, a firma del geol. Massimo Biasetti;*
 - *Relazione "Calcoli delle strutture integrativi" e "Relazione di calcolo integrativa paratia" entrambe del febbraio 2015 ed a firma dell'ing. Claudio Francione, della dott.sa Claudia Fiammingo e del geol. Massimo Biasetti."*
- Per gli aspetti relativi alle Risorse Idriche, con la nota prot. n. 23548 del 2 luglio 2015, ha comunicato che si sono completati gli adempimenti inerenti l'istruttoria dell'istanza ai sensi del D.P.G.R. 29/7/2003, n. 10/R e s.m.i. e che, pertanto, si potrà procedere alla successiva fase di rilascio della concessione di che trattasi. Con la stessa nota è stata inviata, alla Società Monterosa 2000, la bozza del disciplinare per gli adempimenti conseguenti.

Visti:

- o La Direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili, recante modifica e successiva abrogazione delle direttive 2001/77/CE e 2003/30/CE;
- o il D.Lgs.n.387 del 29.12.2003 *"Attuazione della Direttiva 2001/77/CE relativa alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità"*, ed in particolare l'art.3 *"Obiettivi indicativi nazionali e misure di promozione"*, e s.m.i.;
- o il decreto legislativo 31 marzo 1998, n. 112, concernente il conferimento di funzioni e compiti amministrativi dello Stato alle Regioni ed agli Enti locali, in attuazione del Capo I della legge 15 marzo 1997, n. 59;
- o la L. 7 agosto 1990 n. 241, e s.m.i.;
- o la L. 23 luglio 2009, N. 99 *"Disposizioni per lo sviluppo e l'internazionalizzazione delle imprese, nonché in materia di energia"*;
- o il D.Lgs 16 marzo 1999, n. 79, concernente l'attuazione della direttiva 96/92/CE recante norme comuni per il mercato interno dell'energia elettrica;
- o la L.R.n.44 del 26.04.2000, che ha individuato le funzioni e i compiti amministrativi di competenza delle Province Piemontesi in tema di energia, di cui al D.Lgs.n.112/1998, tra le quali anche il rilascio di provvedimenti autorizzativi all'installazione e all'esercizio degli impianti di produzione di energia elettrica non riservati alla competenza dello Stato;
- o la L.R.n.23 del 07.10.2002, che ha stabilito procedure per la formazione del piano regionale energetico-ambientale, affidando alle Province importanti funzioni di programmazione per l'attuazione del piano regionale;
- o la L.R. 1 dicembre 2008, n. 32 *"Provvedimenti urgenti di adeguamento al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42"*;
- o la D.G.R. n. 29-1864 del 28 dicembre 2000 che individua la data di decorrenza delle funzioni trasferite in attuazione della L.R. 44/2000, in quella di pubblicazione del D.P.C.M. relativo ai trasferimenti dallo Stato alla Regione delle risorse finanziarie e di personale e che regola i flussi finanziari necessari al loro svolgimento;
- o il D.P.C.M. 22 dicembre 2000 recante *"Trasferimento dei beni e delle risorse finanziarie, umane, strumentali e organizzative per l'esercizio delle funzioni conferite dal D.Lgs 31 marzo 1998 n. 112, alla Regione Piemonte ed agli Enti Locali della Regione"* pubblicato sul Supplemento Ordinario della Gazzetta Ufficiale n. 43 del 21 febbraio 2001;
- o il D.Lgs. n.42/2004 *"Codice dei beni culturali e del paesaggio, ai sensi dell'articolo 10 della legge 6 luglio 2002, n. 137"*, e s.m.i.;
- o il D.Lgs. n.152 del 03.04.2006 *"Norme in materia ambientale"*, e s.m.i.;
- o la D.C.P.n. 148 del 30.03.2009 *"Documento programmatico - Piano Energetico Provinciale: linee guida per la realizzazione di impianti energetici, per il risparmio energetico e per la riduzione delle emissioni di gas climalteranti"* nonché la D.C.P. n. 185 del 28.09.2009, di aggiornamento del medesimo;

- o la Deliberazione Giunta Provinciale n. 589 del 3 agosto 2009 "Procedimenti finalizzati al rilascio di autorizzazioni per la costruzione e l'esercizio di centrali e impianti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili";
- o Il D.M. 10 Settembre 2010 "Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili";
- o Il D.Lgs 28 del 3 marzo 2011 "Attuazione della direttiva 2009/28/Ce sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili
- o La D.G.R. del 30.01.2012 n. 5-3314 "Indicazioni procedurali in ordine allo svolgimento del procedimento unico di cui all'articolo 12 del D.Lgs 387/03, relativo al rilascio dell'autorizzazione alla costruzione ed esercizio di impianti per la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile";
- o La D.C.P. n. 46 del 26.03.2012 con la quale, tra l'altro, si è stabilito: "di confermare la durata del provvedimento di Autorizzazione Unica ex art. 12 del D.Lgs 387/2003 in anni 15, salva diversa durata dei contributi statali, dimostrata dal proponente;
- o La D.G.P. n. 158 del 27.09.2012 con la quale è stata definita la cauzione per gli interventi di dismissione e ripristino degli impianti;
- o La D.D. n. 904 del 28.03.2012 "Approvazione della modulistica ai fini del rilascio dell' "Autorizzazione Unica" per la costruzione e l'esercizio di impianti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili ai sensi del D.Lgs 387/2003";

Visti inoltre:

- o le valutazioni e rilievi tecnici effettuati dal Tavolo Tecnico Provinciale con il supporto tecnico scientifico dell'ARPA Dip. Vercelli, di cui alla Relazione del Tavolo Tecnico datata 30 marzo 2015, agli atti di questa Amministrazione, le cui prescrizioni sono riportate nell'allegato A) della presente determinazione;
- o le osservazioni e pareri pervenuti nell'ambito dell'istruttoria esperita nonché gli approfondimenti effettuati nell'ambito della Conferenza dei Servizi, come da verbali delle sedute del 18 dicembre 2014 e 30 marzo 2015;
- o I verbali delle Conferenze dei Servizi svoltesi in data 18 dicembre 2014 e 30 marzo 2015, agli atti di questa Amministrazione;
- o le conclusioni e proposte all'Autorità Competente effettuate dal Responsabile del procedimento nella propria relazione, datata 28 maggio 2015, allegata sub A) all'informativa effettuata in Giunta Provinciale in data 05 giugno 2015, agli atti di questa Amministrazione;

"Conclusioni e proposte all'Autorità Competente

Tenuto conto :

- o Della documentazione presentata dalla Società Monterosa 2000 S.p.a. – Fraz. Bonda, 19 – Alagna Valsesia, delle valutazioni e rilievi tecnici effettuati dal Tavolo tecnico provinciale con il supporto tecnico scientifico di ARPA Dip. di Vercelli, di cui alla Relazione del Tavolo tecnico datata 30 marzo 2015 e agli atti della Conferenza svoltasi nella stessa data;
- o Delle osservazioni e pareri pervenuti nell'ambito dell'istruttoria esperita e richiamata nei paragrafi precedenti, nonché degli approfondimenti effettuati nell'ambito della Conferenza dei Servizi, come da verbali del 18.12.2014 e del 30.03.2014 (che si trovano agli atti, depositati presso il Servizio Energia);
- o delle determinazioni conclusive della Conferenza dei Servizi tenutasi in data 30.03.2015, sopra riportate;
- o della documentazione presentata dalla Società Proponente, a seguito delle richieste della Conferenza dei servizi del 30.03.2015;
- o dei pareri resi dal Settore Tutela Ambientale della Provincia e dal Dipartimento ARPA di Vercelli (n. 105918 del 18.12.2014 e prot. n. 25563 del 31.03.2015);
- o del Nulla Osta n. 0011448 del 5.12.2014, rilasciato dal Ministero dello Sviluppo Economico;
- o del preventivo ENEL 76206084 del 4.12.2014;
- o Dato atto che, successivamente allo svolgimento della Conferenza dei Servizi del 30.03.2015, sono pervenuti:

- o Parere favorevole, con prescrizioni, del Comune di Alagna, relativamente a:
 - Permesso di Costruire ai sensi del D.P.R. 380/2001
 - Autorizzazione Paesaggistica ai sensi della L.R. 32/2008
 - Autorizzazione ai sensi L.R. 45/89 e s.m.i.
- o Nota pervenuta al prot. n. 13246 del 2.04.2015 della Regione Piemonte – Settore decentrato OO.PP. – Parere favorevole in linea idraulica ex R.D. n. 523/1904

si ritiene possa essere adottato il provvedimento di autorizzazione, ai sensi del D.Lgs.n.387/2003, alla costruzione e l'esercizio di una centrale di produzione di energia elettrica, a servizio di un impianto di innevamento artificiale esistente, alimentata da fonte rinnovabile idraulica di potenza nominale media di concessione prevista pari a 156,75 kW, da situarsi in comune di Alagna Valsesia – località Ponte di legno sul torrente Olen a monte della Frazione Piane, in conformità con le risultanze della Conferenza dei Servizi svolta nelle date 18.12.2014 e 30.03.2015, alle condizioni tutte individuate in sede della Conferenza stessa:

- o Parere favorevole del Comando Regione Militare Nord Ovest. Il R.U.P. in proposito si impegna a sollecitare telefonicamente.
- o Parere favorevole del Servizio Risorse Idriche della Provincia di Vercelli (subordinato al ricevimento del parere di cui al punto precedente)
- o Parere favorevole del Servizio Difesa del Suolo della Provincia di Vercelli rispetto alle integrazioni fornite il 14.04.2015 dal Proponente."

Viste le note, pervenute successivamente alle conclusioni suesposte:

- Prot. n. 9143 del 4.06.2015 del Comando Regione militare Nord (allegata sub. B):
- Il Servizio Geologico, Difesa del Suolo e Risorse idriche della Provincia di Vercelli:
 - Per gli aspetti relativi alla Difesa del suolo, vista l'integrazione "Sintesi dei risultati delle verifiche di stabilità" datata 9 luglio 2015, sopra elencata, ha espresso il seguente parere in data 10 luglio 2015: *"In riferimento a quanto in oggetto, alla documentazione progettuale presentata a corredo dell'istanza, a quella integrativa ed in considerazione della nota "Sintesi dei risultati delle verifiche di stabilità" del 09/07/2015, si comunica che dall'istruttoria relativa alla componente "Sottosuolo" non sono emersi elementi ostativi alla valutazione del progetto, fermo restando il rispetto delle seguenti prescrizioni:*
 1. *i lavori dovranno essere eseguiti a regola d'arte, in accordo con i disposti del D.M. 14/01/2008;*
 2. *in corso d'opera dovranno essere verificati gli assunti di progettazione e, se del caso, intervenire con idonee opere di consolidamento;*
 3. *dovranno essere rispettate le condizioni e prescrizioni contenuti negli elaborati*
 - *Relazione Geologica e Geotecnica del ottobre 2014, a firma del geol. Massimo Biasetti e dell'ing. Claudio Francione;*
 - *Relazione "Integrazioni di carattere geologico" del febbraio 2015, a firma del geol. Massimo Biasetti;*
 - *Relazione "Calcoli delle strutture integrativi" e "Relazione di calcolo integrativa paratia" entrambe del febbraio 2015 ed a firma dell'ing. Claudio Francione, della dott.sa Claudia Fiammingo e del geol. Massimo Biasetti."*
 - Per gli aspetti relativi alle Risorse Idriche, con la nota prot. n. 23548 del 2 luglio 2015, ha comunicato che si sono completati gli adempimenti inerenti l'istruttoria dell'istanza ai sensi del D.P.G.R. 29/7/2003, n. 10/R e s.m.i. e che, pertanto, si potrà procedere alla successiva fase di rilascio della concessione di che trattasi. Con la stessa nota è stato inviato, alla Società Monterosa 2000, la bozza del disciplinare per gli adempimenti conseguenti.

Ritenuto di adottare il provvedimento conclusivo del procedimento unico di autorizzazione ai sensi dell'art.12 del D.Lgs.n.387/2003 e s.m.i., secondo gli esiti della Conferenza dei Servizi, approvando il Progetto presentato dalla Società Monterosa 2000 S.p.a. – Fraz. Bonda, 19 – Alagna Valsesia, composto degli elaborati sopra indicati.

DETERMINA

1. Di prendere atto delle positive risultanze della Conferenza dei Servizi tenutasi in data 30 marzo 2015 relativamente al progetto per la realizzazione e l'esercizio di una centrale di produzione di energia elettrica a servizio di un impianto di innevamento artificiale esistente, alimentata da fonte rinnovabile idraulica, di potenza nominale media di concessione prevista pari a 156,75 kW, da situarsi in comune di Alagna Valsesia – località ponte di legno sul torrente Olen a monte della Frazione Piane, presentato da dalla Società Monterosa 2000 S.p.a. – Fraz. Bonda, 19 – Alagna Valsesia;
2. Di adottare il provvedimento conclusivo del procedimento unico di autorizzazione ai sensi dell'art.12 del D.Lgs.n.387/2003 e s.m.i. in conformità alle risultanze della Conferenza dei Servizi del 30 marzo 2015;
3. Di approvare il Progetto della centrale di produzione di energia elettrica a servizio di un impianto di innevamento artificiale esistente, alimentata da fonte rinnovabile idraulica, di potenza nominale media di concessione prevista pari a 156,75 kW, da situarsi in comune di Alagna Valsesia – località ponte di legno sul torrente Olen a monte della Frazione Piane, presentato da dalla Società Monterosa 2000 S.p.a. – Fraz. Bonda, 19 – Alagna Valsesia, ubicato sul mappale 12 del foglio 19 del N.C.T. ;
4. Di autorizzare la costruzione e l'esercizio dell' impianto in oggetto, nel rispetto delle prescrizioni elencate nei documenti allegati sub A) e sub B) alla presente determinazione;
5. La presente autorizzazione è comprensiva delle seguenti autorizzazioni:
 - o Autorizzazione, in sub delega comunale, ad eseguire i lavori, ai sensi del D.Lgs 42/2004 e s.m.i. e della L.R. 32/2008 e s.m.i. , in quanto ricadono in aree soggette a vincolo paesaggistico;
 - o Autorizzazione ad eseguire i lavori, ai sensi della L.R. 45/1989 e s.m.i., in quanto ricadono in aree soggette a vincolo idrogeologico;
 - o Provvedimento edilizio: Permesso di costruire ai sensi del D.P.R. 380/2001 e s.m.i.

Si vedano in merito le note prot. n. 3314 del 17.12.2014 e prot. n. 915 del 1.04.2015 del Comune di Alagna Valsesia – allegato sub B);

Per quanto riguarda la richiesta di autorizzazione idraulica, ai sensi del R.D. 523/1904 e s.m.i. e concessione per l'utilizzo di beni del demanio idrico, ai sensi del D.P.G.R. n. 14/R del 6.12.2004, si veda la nota pervenuta al prot. n. 13246 del 2.04.2015 della Regione Piemonte – Settore decentrato OO.PP. – Parere favorevole in linea idraulica ex R.D. n. 523/1904 – allegato sub B);

Per quanto riguarda la richiesta di variante sostanziale alla concessione di prelievo, per la quale è stata presentata specifica istanza in data 27.05.2014 al Servizio Risorse Idriche della Provincia si fa rimando alla nota prot. n. 23548 del 2 luglio 2015, citata in premessa, con la quale questa Amministrazione ha comunicato che si sono completati gli adempimenti inerenti l'istruttoria dell'istanza ai sensi del D.P.G.R. 29/7/2003, n. 10/R e s.m.i. e che, pertanto, si potrà procedere alla successiva fase di rilascio della concessione di che trattasi. Con la stessa nota è stata inviata, alla Società Monterosa 2000, la bozza del disciplinare per gli adempimenti conseguenti.

Per quanto riguarda la richiesta di Nulla osta per la costruzione della condotta metallica di adduzione e del cavo di dialogo, ai sensi del D.Lgs n. 259/2003, si veda la nota n.

0011669 del 15.12.2014 – del Ministero dello Sviluppo Economico che trasmette copia del Nulla Osta n. 0011448 del 5.12.2014. – allegato sub B);

Per quanto riguarda l'individuazione delle modalità tecniche di esecuzione delle tubazioni interrata dell'acquedotto di proprietà di CO.R.D.A.R. Valsesia S.p.A. si veda la nota n. 9345 del 17.12.2014 – CO.R.D.A.R. Valsesia. Nulla Osta– allegato sub B);

6. Di disporre la durata della presente autorizzazione per l'esercizio dell'impianto, ai sensi dell'art.12 del D.Lgs.n.387/2003 e s.m.i., per anni quindici (15); ai fini del rinnovo dell'autorizzazione il titolare dell'impianto è tenuto a presentare regolare istanza alla Provincia di Vercelli almeno cinque (5) mesi prima della data di scadenza.
7. Di dare atto che il presente provvedimento non comporta oneri di spesa a carico della Provincia.
8. Gli allegati A) e B), costituiti rispettivamente da n. 4 e n. 30 pagine sono da considerarsi parte integrante dell'autorizzazione;
9. di dichiarare la pubblica utilità, indifferibilità ed urgenza delle opere per la realizzazione dell'impianto, nonché delle opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto stesso ai sensi del c. 1, art. 12 del D.Lgs. n. 387/2003;
10. di subordinare l'efficacia della presente autorizzazione, così come stabilito dalle Linee Guida Ministeriali, emanate con D.M. 10.09.2010, alla corresponsione, all'atto di avvio dei lavori, a favore del Comune sede dell'impianto, di garanzia fidejussoria bancaria o assicurativa di importo parametrato, come previsto dalla D.G.P. n. 158 del 27.09.2012, al valore delle opere di messa in pristino o delle misure di reinserimento o recupero ambientale, da rivalutare sulla base del tasso di inflazione programmata ogni 5 anni;
11. Di dare atto che la presente autorizzazione:
 - ai sensi dell'art. 12 comma 3 del D.Lgs 387/2003 costituisce, ove occorra, variante allo strumento urbanistico;
 - ai sensi dell'art. 12 comma 4 del D.Lgs 387/2003, costituisce obbligo al ripristino dello stato dei luoghi a carico del soggetto esercente a seguito della dismissione dell'impianto; eccezione a tale obbligo è costituita dall'impianto di rete per la connessione, che sarà inserita nel perimetro della rete di distribuzione dell'energia elettrica;
 - perde di efficacia se i lavori per la realizzazione dell'impianto non sono avviati entro un anno dal rilascio e conclusi entro i due anni successivi, salvo proroga motivata espressamente richiesta dalla Società autorizzata al Comune sede dell'impianto;
 - non esonera dal conseguimento di altre autorizzazioni o provvedimenti comunque denominati, previsti dalla normativa vigente, per l'esercizio dell'attività in oggetto e non sostituiti dalla presente. Sono fatte salve eventuali altre autorizzazioni o provvedimenti comunque denominati la cui necessità non sia stata segnalata dal proponente o non sia emersa nel corso dei lavori istruttori. Qualora risultassero necessarie alla costruzione e all'esercizio dell'opera autorizzata altri pareri, nulla osta o atti di assenso comunque denominati, non considerati o ricompresi nella procedura per il rilascio della presente autorizzazione, si stabilisce fin da ora che dovranno essere attivate le eventuali opportune procedure;
 - sostituisce, a tutti gli effetti, ogni autorizzazione, concessione, nulla osta o atto di assenso comunque denominato, di competenza delle amministrazioni che hanno partecipato alla Conferenza di Servizi, o comunque regolarmente invitate a partecipare, sono risultate assenti, ai sensi dell'art. 14-ter, comma 9 della L. 241/1990 e s.m. e i.;
 - fa salvi gli obblighi di aggiornamento e di periodico rinnovo cui sono eventualmente assoggettate le autorizzazioni settoriali recepite nell' "Autorizzazione unica".

Avverso il presente Provvedimento è ammesso, da parte dei soggetti legittimati, proposizione di ricorso giurisdizionale avanti il Tribunale Amministrativo Regionale per il Piemonte entro il termine di sessanta giorni dalla data di ricevimento del presente atto o dalla piena conoscenza, secondo le modalità di cui alla Legge 06 Dicembre 1971 n.1034, ovvero Ricorso Straordinario

al Capo dello Stato entro centoventi giorni dalla data di cui sopra, ai sensi del D.P.R. 24 Novembre 1971 n.1199.

Copia della presente Determinazione sarà inviata alla Ditta Proponente il Progetto, nonché al Comune di Alagna Valsesia (VC) e a tutti i Soggetti invitati in Conferenza di Servizi, per l'esercizio delle loro rispettive funzioni e competenze.

**IL DIRIGENTE
RESPONSABILE**
(Arch. Caterina SILVA)


