

**Assessorato attività produttive, energia, politiche del lavoro e ambiente**  
**Dipartimento industria, artigianato ed energia**  
**Risparmio energetico e sviluppo fonti rinnovabili**

PROVVEDIMENTO DIRIGENZIALE

N. 3610 in data 14-07-2017

OGGETTO: CONCESSIONE DELL'AUTORIZZAZIONE UNICA DI CUI ALL'ART. 52 DELLA LEGGE REGIONALE 25 MAGGIO 2015, N. 13, ALL'IMPRESA "MONTEROSA S.P.A." DI GRESSONEY-LA-TRINITE', PER LA REALIZZAZIONE DELLE OPERE NECESSARIE ALL'UTILIZZO A SCOPO IDROELETTRICO DELL'IMPIANTO PER L'INNEVAMENTO PROGRAMMATO IN LOCALITÀ STAFFAL, NEL COMUNE DI GRESSONEY-LA-TRINITE', E DELLA LINEA ELETTRICA DI CONNESSIONE DELL'IMPIANTO STESSO ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE (LINEA 787).

**Il Dirigente della Struttura risparmio energetico e sviluppo fonti rinnovabili**

Vista la legge regionale 25 maggio 2015, n. 13 (Disposizioni per l'adempimento degli obblighi della Regione autonoma Valle d'Aosta derivanti dall'appartenenza dell'Italia all'Unione europea. Attuazione della direttiva 2006/123/CE, relativa ai servizi nel mercato interno (direttiva servizi), della direttiva 2009/128/CE, che istituisce un quadro per l'azione comunitaria ai fini dell'utilizzo sostenibile dei pesticidi, della direttiva 2010/31/UE, sulla prestazione energetica nell'edilizia e della direttiva 2011/92/UE, concernente la valutazione dell'impatto ambientale di determinati progetti pubblici e privati (Legge europea regionale 2015)), ed in particolare il titolo III, capo IV, relativo alle misure per la riduzione dei consumi regionali da fonte fossile;

visto il decreto legislativo 29 dicembre 2003, n. 387 (Attuazione della direttiva 2001/77/CE relativo alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità);

visto il decreto ministeriale 10 settembre 2010 (Linee guida per il procedimento di cui all'art. 12 del d.lgs. 387/2003 per l'autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di impianti di produzione di elettricità da fonti rinnovabili), pubblicato sulla G.U. n. 219 del 18 settembre 2010;

visto il decreto legislativo 3 marzo 2011, n. 28 (Attuazione della direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili);

vista la legge regionale 28 aprile 2011, n. 8 (Nuove disposizioni in materia di elettrodotti);

vista la legge regionale 6 agosto 2007, n. 19 (Nuove disposizioni in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi), Capo VI, Sezione II;

considerato che in data 14 giugno 2017 l'Impresa "Monterosa S.p.a." di Gressoney-La-Trinité, Partita I.V.A. 00627050073, ha presentato una richiesta di autorizzazione unica, ai sensi dell'art. 52 della l.r. 13/2015, per la realizzazione delle opere necessarie all'utilizzo a scopo idroelettrico dell'impianto per l'innevamento programmato in località Staffal, nel comune di Gressoney-La-Trinité, comprendente la linea elettrica di connessione dell'impianto stesso alla rete di distribuzione, interamente allocata all'interno del fabbricato di centrale dove è prevista l'installazione del gruppo di produzione e dove è presente la cabina di consegna di proprietà della Società "Deval S.p.a." denominata "Innevamento";

dato atto che, ai sensi della l.r. 8/2011, con note prot. nn. 4969 e 4970 del 15 giugno 2017, è stata chiesta la pubblicazione dell'avviso di avvenuto deposito dell'istanza di autorizzazione, rispettivamente all'albo pretorio del Comune di Gressoney-La-Trinité e sul Bollettino ufficiale della Regione, e che nei termini prescritti non sono pervenute osservazioni;

considerato che con nota prot. n. 4966 in data 15 giugno 2017 è stato comunicato all'Impresa proponente l'avvio del procedimento ai sensi dell'art. 12 della l.r. 19/2007;

dato atto che con nota prot. n. 4971 in data 15 giugno 2017 è stata convocata la Conferenza di servizi prevista dall'articolo 52 della l.r. 13/2015, per l'esame della richiesta di cui sopra;

considerato che il progetto dell'impianto di cui sopra, con nota prot. n. 4278 in data 8 giugno 2017 del dirigente della Struttura valutazione ambientale e tutela qualità dell'aria, è stato ritenuto non assoggettabile alla procedura di verifica di assoggettabilità a valutazione di impatto ambientale (art. 17 della l.r. 12/2009);

richiamato il decreto del Presidente della Regione n. 212 in data 15 maggio 2013, in applicazione della deliberazione della Giunta regionale n. 299 del 22 febbraio 2013, relativa al riconoscimento, per la durata di anni trenta, alla Società "Monterosa S.p.a.", del diritto di derivazione d'acqua dalla sorgente ubicata in località Sitten del comune di Gressoney-La-Trinité, per la produzione di energia elettrica, sul salto di metri 545,91, di una potenza nominale media annua di kW 120,42;

richiamato il verbale della riunione della Conferenza di servizi svoltasi in data 29 giugno 2017, nel quale è stata espressa una valutazione tecnica positiva sul progetto in esame, subordinando il rilascio del provvedimento autorizzativo al rilascio del parere dell'ARPA;

preso atto delle note pervenute successivamente alla riunione della Conferenza di servizi summenzionata:

- prot. n. 9357 in data 30 giugno 2017, con la quale il dirigente della Struttura aree protette ha comunicato che tutte le opere previste ricadono all'esterno del sito ZSC/ZPS IT1204220 "Ambienti glaciali del gruppo del Monte Rosa", ha chiesto tuttavia che in caso di ripristino della vegetazione al termine dei lavori, di utilizzare esclusivamente sementi di specie autoctone come previsto dall'art. 9 della l.r. 45/2009 (Tutela flora alpina);
- prot. n. 7759 in data 4 luglio 2017, con la quale il direttore generale dell'ARPA, fatta salva l'adozione delle corrette azioni al fine di mitigare gli impatti dell'opera sull'ambiente, ha espresso parere positivo;

dato atto che ai sensi dell'art. 26, comma 2, della l.r. 19/2007 è considerato acquisito l'assenso delle Strutture che, regolarmente convocate alla riunione della Conferenza di servizi, non vi hanno partecipato;

considerato che, nei termini prescritti, non sono pervenute osservazioni ai sensi della l.r. 8/2011;

preso atto che la linea elettrica di connessione dell'impianto alla rete di distribuzione in media tensione da 15 kV, che sarà denominata "Linea 787", interamente allocata all'interno del fabbricato di centrale dove è prevista l'installazione del gruppo di produzione e dove è presente la cabina di consegna di proprietà della Società "Deval S.p.a." denominata "Innevamento", è parte integrante della richiesta di autorizzazione unica di cui all'oggetto e sarà realizzata ed esercitata dall'Impresa proponente;

considerato che, ai sensi dell'art. 52, comma 7, della l.r. 13/2015, l'Impresa proponente ha fornito la documentazione atta a dimostrare la piena proprietà o l'effettiva disponibilità delle aree su cui sarà ubicato l'impianto e le opere connesse;

dato atto che l'autorizzazione in oggetto costituisce, ai sensi dell'art. 12, comma 1, del d.lgs. 387/2003, dichiarazione di pubblica utilità, indifferibilità e urgenza delle relative opere;

dato atto che, ai sensi dell'art. 58 della l.r. 13/2015, il contributo di costruzione non è dovuto per i nuovi impianti, lavori, opere, modifiche o installazioni, qualora siano relativi a fonti rinnovabili di energia;

considerato che l'autorizzazione unica deve comprendere l'obbligo all'esecuzione di misure di recupero ambientale a carico del soggetto esercente, in caso di dismissione dell'impianto, e che, ai sensi dell'art. 53, comma 1, della l.r. 13/2015, tale obbligo deve essere assistito da apposita cauzione a favore del Comune territorialmente competente;

dato atto che, come indicato negli elaborati progettuali, nell'impianto in oggetto è prevista l'utilizzazione di una turbina Pelton ad asse orizzontale ad un getto corredata da valvola di macchina a sfera e generatore asincrono da 150 kw a 400V;

ritenuto di poter adottare il provvedimento di autorizzazione, ai sensi dell'articolo 52 della l.r. 13/2015, tenuto conto delle prescrizioni formulate in sede di Conferenza di servizi, fermo restando quanto previsto dalla normativa vigente in materia di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili;

vista la legge regionale 23 luglio 2010, n. 22 (Nuova disciplina dell'organizzazione dell'Amministrazione regionale e degli enti del comparto unico della Valle d'Aosta. Abrogazione della legge regionale 23 ottobre 1995, n. 45, e di altre leggi in materia di personale), e, in particolare, l'articolo 4, relativo alle funzioni della direzione amministrativa;

richiamata la deliberazione della Giunta regionale n. 288 in data 13/03/2017, concernente la definizione della nuova articolazione della macro struttura organizzativa dell'Amministrazione regionale;

richiamata la deliberazione della Giunta regionale n. 814 in data 29 maggio 2015, recante il conferimento dell'incarico dirigenziale al sottoscritto;

richiamata la deliberazione della Giunta regionale n. 1815 in data 30 dicembre 2016, concernente l'approvazione del documento tecnico di accompagnamento al bilancio e del bilancio finanziario gestionale per il triennio 2017/2019 e delle connesse disposizioni applicative,

## **DECIDE**

1. di concedere all'Impresa "Monterosa S.p.a." di Gressoney-La-Trinité, Partita I.V.A. 00627050073, l'autorizzazione unica di cui all'articolo 52 della l.r. 13/2015, la realizzazione delle opere necessarie all'utilizzo a scopo idroelettrico dell'impianto per l'innervamento programmato in località Staffal, nel comune di Gressoney-La-Trinité, sulla base del progetto esaminato dall'apposita Conferenza di servizi nella riunione del 29 giugno 2017;
2. di concedere all'Impresa di cui al punto 1., secondo quanto previsto dal punto 3 del d.m. 10 settembre 2010, l'autorizzazione per la costruzione e l'esercizio della linea elettrica di connessione dell'impianto alla rete di distribuzione in media tensione da 15 kV, denominata "Linea 787", interamente allocata all'interno del fabbricato di centrale dove è prevista l'installazione del gruppo di produzione e dove è presente la cabina di consegna di proprietà della Società "Deval S.p.a." denominata "Innervamento";
3. di dare atto che l'impianto di cui al punto 1. utilizzerà una turbina Pelton ad asse orizzontale ad un getto corredata da valvola di macchina a sfera e generatore asincrono da 150 kw a 400V;
4. di dichiarare l'impianto idroelettrico e le opere ad esso connesse di pubblica utilità, indifferibili ed urgenti ai sensi dell'articolo 12, comma 1, del d.lgs. 387/2003;
5. di stabilire che:
  - a. le opere devono essere realizzate in conformità al progetto esaminato dalla Conferenza di servizi nella riunione del 29 giugno 2017;
  - b. devono essere rispettate le prescrizioni formulate con decreto del Presidente della Regione n. 212/2013, relativo al riconoscimento del diritto di derivazione delle acque;
  - c. devono essere rispettate le prescrizioni formulate nel corso del procedimento e che pertanto:

- il materiale inerte dovrà essere totalmente adoperato in loco;
  - i depositi di materiale da cantiere dovranno essere collocati in zone ben definite e delimitate;
  - gli scarti di lavorazione dovranno essere smaltiti presso la discarica comunale;
  - al termine dei lavori tutte le superfici occupate dovranno essere ripristinate, opportunamente livellate e inerbite;
  - l'uso idroelettrico e quello legato alla produzione di neve artificiale non dovranno mai avvenire contemporaneamente ed il passaggio tra un utilizzo e l'altro dovrà essere effettuato solo all'inizio e al termine della stagione invernale ed in modalità completamente manuale;
  - per i ripristini della vegetazione al termine dei lavori dovranno essere utilizzate esclusivamente sementi di specie autoctone;
  - l'Impresa autorizzata dovrà adottare tutti gli accorgimenti necessari al contenimento delle emissioni diffuse delle polveri, in particolare nelle operazioni di demolizione, movimentazione, scarico e stoccaggio dei materiali, e provvedere all'umidificazione costante delle piste di transito degli automezzi e dei cumuli di materiale polverulento, soprattutto nelle giornate secche e ventose;
  - la copertura del locale che ospiterà la turbina dovrà essere realizzata con un pannello acustico ad isolamento non inferiore a 45 dB;
  - la turbina che verrà installata dovrà avere caratteristiche uguali o migliori di quella prevista in progetto;
  - le porte del fabbricato di centrale dovranno essere chiuse durante il funzionamento dell'impianto;
- d. l'autorizzazione è accordata fatti salvi i diritti di terzi e subordinata all'osservanza di tutte le disposizioni vigenti in materia edilizia e urbanistica, di linee elettriche di trasmissione e distribuzione dell'energia, nonché di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili; pertanto, l'Impresa autorizzata assume la piena responsabilità per quanto riguarda i diritti di terzi o eventuali danni comunque causati dalla realizzazione delle opere, sollevando l'Amministrazione regionale e il Comune di Gressoney-La-Trinité da qualsiasi pretesa da parte di terzi che si dovessero ritenere danneggiati;
- e. relativamente alla realizzazione delle opere, l'autorizzazione ha durata quinquennale e, relativamente all'esercizio dell'impianto, ha durata pari a quella della subconcessione di derivazione d'acqua e pertanto fino al 14 maggio 2043;
- f. laddove la presente autorizzazione dovesse avere durata superiore a quella di autorizzazioni ricomprese nel procedimento, le medesime andranno rinnovate dal titolare entro la scadenza prevista dalla normativa di settore; l'Impresa autorizzata dovrà inviare copia della documentazione attestante l'avvenuto rinnovo alla Struttura risparmio energetico e sviluppo fonti rinnovabili;

- g. qualora l'Impresa autorizzata intendesse apportare modifiche all'impianto, anche in corso d'opera, dovrà presentare apposita domanda ai sensi dell'art. 5, comma 3, del d.lgs. 28/2011;
- h. ai fini del rinnovo dell'autorizzazione all'esercizio, l'Impresa autorizzata è tenuta a presentare apposita domanda alla Struttura risparmio energetico e sviluppo fonti rinnovabili, almeno sei mesi prima della data di scadenza dell'autorizzazione;
- i. prima dell'inizio dei lavori l'Impresa autorizzata dovrà consegnare una copia cartacea del progetto esecutivo alla Stazione forestale di Gaby;
- j. all'atto di avvio dei lavori l'Impresa autorizzata dovrà provvedere al versamento di una cauzione a garanzia dell'esecuzione delle opere di reinserimento o recupero ambientale, a favore del Comune di Gressoney-La-Trinité, secondo quanto stabilito dall'art. 53, comma 1, della l.r. 13/2015, definita sulla base del piano di dismissione, e pertanto di valore pari a 1.375,00 Euro;
- k. alla dismissione dell'impianto è fatto obbligo all'Impresa autorizzata di realizzare le opere di recupero ambientale;
- l. è fatto obbligo all'Impresa autorizzata di comunicare al Comune di Gressoney-La-Trinité, alla Stazione forestale di Gaby, alla Struttura valutazione ambientale e tutela qualità dell'aria e, per conoscenza, alla Struttura risparmio energetico e sviluppo fonti rinnovabili, le date di inizio e di ultimazione dei lavori;
- m. l'Impresa autorizzata, per quanto concerne la realizzazione del nuovo scarico della vasca posta in corrispondenza dell'opera di presa, dovrà richiedere alla Struttura affari generali, demanio e risorse idriche, prima dell'effettivo inizio delle lavorazioni, il rilascio dell'apposito benestare disciplinante l'esecuzione delle opere all'interno delle superfici appartenenti al demanio idrico;
- n. prima della realizzazione delle opere strutturali, l'Impresa autorizzata dovrà procedere alla prescritta denuncia presso il Comune di Gressoney-La-Trinité ai sensi della legge regionale 31 luglio 2012, n. 23 (Disciplina delle attività di vigilanza su opere e costruzioni in zone sismiche);
- o. l'Impresa autorizzata dovrà comunicare alla Struttura affari generali, demanio e risorse idriche e alla Struttura risparmio energetico e sviluppo fonti rinnovabili la data di primo parallelo con la rete elettrica;
- p. l'Impresa autorizzata dovrà trasmettere alla Struttura affari generali, demanio e risorse idriche, alla Struttura patrimonio paesaggistico e architettonico, alla Struttura valutazione ambientale e tutela qualità dell'aria e alla Struttura risparmio energetico e sviluppo fonti rinnovabili, la documentazione fotografica relativa alla sistemazione definitiva delle aree e quella richiesta dal Gestore Servizi Energetici ai fini del riconoscimento degli incentivi;
- q. l'Impresa autorizzata dovrà trasmettere alla Struttura valutazione ambientale e tutela qualità dell'aria, all'ARPA e, per conoscenza, alla Struttura risparmio energetico e sviluppo fonti rinnovabili, la dichiarazione di regolare entrata in esercizio degli elettrodotti e delle opere accessorie oggetto di intervento, nonché la dichiarazione di cui all'art. 11, comma 7, della l.r. 8/2011;

- r. l'Impresa autorizzata di cui al punto 1. dovrà provvedere all'accatastamento dei manufatti edilizi;
  - s. l'entrata in esercizio dell'impianto è subordinata al conseguimento del certificato di agibilità per i manufatti assoggettati alla l.r. 30 gennaio 2017, n. 1 (Normativa urbanistica e pianificazione territoriale della Valle d'Aosta);
  - t. l'autorizzazione definitiva all'esercizio delle linee elettriche di connessione sarà rilasciata con provvedimento del dirigente della Struttura valutazione ambientale e tutela qualità dell'aria e subordinata alla stipulazione degli atti di sottomissione di cui all'articolo 120 del R.D. 11 dicembre 1933, n. 1775 (Testo unico delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici), al consenso all'esercizio da parte dell'Amministrazione delle Poste e delle Comunicazioni - Circolo delle costruzioni telegrafiche e telefoniche di Torino, nonché all'esito favorevole del collaudo, così come disciplinato dall'art. 11 della l.r. 8/2011; l'Impresa autorizzata dovrà eseguire, anche durante l'esercizio medesimo, le eventuali nuove opere o modifiche che, a norma di legge, venissero prescritte per la tutela dei pubblici e privati interessi, entro i termini che saranno all'uopo stabiliti e con le comminatorie di legge in caso di inadempimento, nonché effettuare, a fine esercizio, lo smantellamento ed il recupero delle linee con sistemazione ambientale delle aree interessate dagli scavi;
  - u. il presente provvedimento è trasmesso all'Impresa autorizzata, al Comune di Gressoney-La-Trinité, alle strutture regionali interessate, alla Stazione forestale di Gaby e ad ogni altro soggetto coinvolto nel procedimento ai sensi della l.r. 19/2007;
6. di dare atto che:
- a. per l'applicazione della normativa in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro l'Impresa autorizzata trasmetterà al Comune di Gressoney-La-Trinité la documentazione e le comunicazioni prescritte;
  - b. le attività di vigilanza sul rispetto delle prescrizioni normative in sede di realizzazione delle opere e di corretto funzionamento delle installazioni fanno capo ai diversi soggetti istituzionali interessati, nell'ambito delle rispettive competenze; a tal fine, l'Impresa autorizzata, dovrà consentire ai soggetti medesimi il libero accesso all'impianto;
7. di dare atto che il presente provvedimento non comporta oneri a carico del bilancio della Regione;
8. di disporre la pubblicazione del presente provvedimento sul Bollettino Ufficiale della Regione.

L'estensore  
Stefano Marcias

In sostituzione  
del Dirigente  
Mario Sorsoloni

Il Coordinatore  
Tamara Cappellari

TAMARA CAPPELLARI



**Struttura gestione della spesa, bilancio di cassa e regolarità contabile**

Atto non soggetto a visto regolarità contabile

IL DIRIGENTE

---

IL DIRIGENTE RESPONSABILE DEL CONTROLLO CONTABILE

## **REFERTO PUBBLICAZIONE**

Il sottoscritto certifica che copia del presente provvedimento è in pubblicazione all'albo dell'Amministrazione regionale dal 15/07/2017 per quindici giorni consecutivi.

IL SEGRETARIO REFERTO