

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

PROVVEDIMENTO DIRIGENZIALE

N. 509 in data 07-02-2017

OGGETTO: CONCESSIONE DELL'AUTORIZZAZIONE UNICA DI CUI ALL'ART. 52 DELLA LEGGE REGIONALE 25 MAGGIO 2015, N. 13, ALL'IMPRESA INDIVIDUALE CHENTRE WALTER DI SAINT-PIERRE INERENTE ALLA REALIZZAZIONE DI UNA CENTRALE IDROELETTRICA CON DERIVAZIONE D'ACQUA DALLO SCARICO DELLA VASCA IRRIGUA UBICATA IN LOC. ORLÉANS E CENTRALE DI PRODUZIONE IN LOC. VERNE, NEL COMUNE DI SAINT-PIERRE.

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);

visto il decreto del Presidente della Repubblica 8 giugno 2001, n. 327 (Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità);

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 13 aprile 2016 il Sig. Chentre Walter, di Saint-Pierre, codice fiscale CHNWTR51R21A326D, ha presentato una richiesta di autorizzazione unica, ai sensi dell'art. 52 della l.r. 13/2015, per la realizzazione di una microcentrale idroelettrica con derivazione d'acqua dallo scarico della vasca irrigua ubicata in loc. Orléans e centrale di produzione in loc. Verne, nel Comune di Saint-Pierre, comprendente la linea elettrica di connessione in bassa tensione dell'impianto stesso alla rete di distribuzione;

considerato che con nota prot. n. 6045 in data 21 aprile 2016 è stata comunicata al soggetto proponente, in ottemperanza al punto 14.4 del decreto interministeriale 10 settembre 2010, l'improcedibilità della richiesta di autorizzazione per mancanza della documentazione prescritta;

considerato che, a seguito delle integrazioni presentate in data 23 maggio 2016, con nota prot. n. 8079 del 3 giugno 2016 è stato comunicato al soggetto proponente l'avvio del procedimento ai sensi dell'articolo 12 della l.r. 19/2007 e chiesto al medesimo di trasmettere l'avviso di avvio del procedimento di apposizione del vincolo preordinato all'esproprio ai soggetti interessati, al fine di ottemperare a quanto previsto dall'art. 11, comma 2, del DPR 327/2001;

dato atto che con nota prot. n. 8284 del 13 giugno 2016 è stato comunicato, in ottemperanza all'art. 12 della l.r. 19/2007, l'avvio del procedimento di autorizzazione unica ai soggetti interessati alla realizzazione dell'impianto in oggetto;

dato atto che, con note prot. n. 8227 e n. 8229 in data 10 giugno 2016, è stata convocata la Conferenza di servizi prevista dall'articolo 52 della l.r. 13/2015, per l'esame della richiesta di cui sopra;

richiamato il decreto del Presidente della Regione n. 154 in data 22 maggio 2014, in applicazione della deliberazione della Giunta regionale n. 594 del 2 maggio 2014, relativa alla subconcessione, per la durata di anni trenta, al Signor Chentre Walter, di derivazione d'acqua dallo scarico della vasca irrigua ubicata in località Orléans, nel Comune di Saint-Pierre, ad uso idroelettrico, per la produzione, sul salto di metri 272,75, della potenza nominale media annua di kW 13,37;

richiamato il verbale della riunione della Conferenza di servizi svoltasi in data 23 giugno 2016, nel quale è stato dato atto che il procedimento è stato sospeso in attesa degli elementi supplementari necessari per la valutazione;

preso atto della nota prot. n. 10806 in data 23 giugno 2016, pervenuta successivamente alla riunione della Conferenza di servizi summenzionata, con la quale la Struttura aree protette ha comunicato che gli interventi in oggetto non ricadono all'interno di ZSC e/o ZPS individuate ai sensi delle direttive europee 92/43/CE e 2009/147/CE o altro tipo di area protetta;

dato atto che con nota prot. n. 8698 in data 24 giugno 2016 è stata comunicata la sospensione del procedimento amministrativo, a far data dal 23 giugno 2016, ed è stato chiesto l'espletamento degli adempimenti necessari alla conclusione del medesimo;

preso atto che con nota prot. n. 16/00258/U, in data 5 luglio 2016, il soggetto proponente ha consegnato le ricevute di ritorno delle raccomandate inviate ai proprietari dei terreni interessati all'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio;

preso atto che in data 6 luglio 2016 i Sig.ri Lale Lacroix Erika, Lale Lacroix Pierino, Lale Lacroix Alma, Lale Lacroix Dario, Rossan Eugenia, Paillex Romano e Lale Lacroix Manuela, quali proprietari dei fondi interessati dall'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio, hanno presentato le proprie osservazioni al progetto in esame evidenziando il rischio che le proprie abitazioni possano essere private dell'alimentazione idrica e che i terreni oggetto di asservimento possano essere inutilizzabili e quindi deprezzati;

preso atto che in data 12 luglio 2016 il soggetto proponente ha consegnato le integrazioni richieste durante la riunione della Conferenza di servizi del 23 giugno 2016;

dato atto che con note prot. n. 9217 in data 12 luglio 2016 e prot. n. 9336 in data 14 luglio 2016 è stata riconvocata la Conferenza di servizi prevista dall'articolo 52 della l.r. 13/2015, per proseguire l'esame della richiesta di autorizzazione;

richiamato il decreto del Presidente della Regione n. 299 in data 21 luglio 2016, con il quale è stato concesso il nulla-osta alla variazione della titolarità e riconoscimento della ditta individuale "Chentre Walter", con sede a Saint-Pierre, Partita I.V.A. 00377440078, quale nuovo soggetto titolare della subconcessione già assentita al Sig. Chentre Walter con il predetto decreto del Presidente della Regione n. 154/2014;

preso atto della nota del 27 luglio 2016 con la quale il Sig. Chentre Walter ha presentato istanza di variazione della titolarità dell'autorizzazione richiesta in data 13 aprile 2016 a favore dell'Impresa individuale "Chentre Walter", con sede a Saint-Pierre;

richiamato il verbale della riunione della Conferenza di servizi svoltasi in data 4 agosto 2016, nel quale è stato dato atto che i lavori della Conferenza stessa sono stati sospesi in attesa che l'Impresa proponente fornisca gli elementi supplementari necessari per la valutazione e che i soggetti interessati dalla procedura espropriativa forniscano le integrazioni richieste in merito alle osservazioni dagli stessi presentate;

dato atto che con nota prot. n. 11287 in data 9 agosto 2016 è stato chiesto ai soggetti interessati dalla procedura espropriativa, e che hanno presentato le osservazioni in merito alla realizzazione dell'impianto in oggetto, di fornire precise informazioni geografiche in merito all'ubicazione delle sorgenti idriche da tutelare;

preso atto della nota del 9 agosto 2016, con la quale la Sig.ra Lale Lacroix Erika ha trasmesso una planimetria catastale con indicato il posizionamento della sorgente idrica di cui sopra;

dato atto che con nota prot. 11802 in data 16 agosto 2016 è stato chiesto all'Impresa proponente di fornire i chiarimenti richiesti durante la riunione della Conferenza di servizi del 4 agosto 2016 dal dirigente della Struttura attività geologiche, in merito allo studio di compatibilità dell'intervento con lo stato di dissesto idrogeologico presente;

preso atto che con nota prot. n. 16543 dell'11 ottobre 2016 il dirigente della Struttura affari generali, demanio e risorse idriche ha comunicato gli esiti del sopralluogo avvenuto in data 14 settembre 2016 al fine di approfondire le eventuali problematiche idrogeologiche del comprensorio circostante il Torrente de Combe e le possibili conseguenze idrodinamiche del prelievo ad uso idroelettrico e della posa della condotta sul regime della sorgente sfruttata ad uso idropotabile dalle utenze della frazione Babelon del Comune di Saint-Pierre;

preso atto della nota prot. n. 7423 in data 21 ottobre 2016 con la quale la Struttura patrimonio paesaggistico e architettonico ha fornito parere positivo condizionato alla realizzazione dell'impianto in oggetto;

preso atto che con nota del 5 dicembre 2016, l'Impresa proponente ha consegnato le integrazioni alla relazione geologica e di compatibilità richieste durante la riunione della Conferenza di servizi del 4 agosto 2016;

preso atto della nota prot. n. 334 in data 11 gennaio 2017, con la quale la Struttura attività geologiche ha fornito parere favorevole condizionato alla realizzazione dell'intervento in oggetto;

preso atto che con nota del 24 gennaio 2017, l'Impresa proponente ha consegnato l'aggiornamento della documentazione inerente all'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio, nonché le relative comunicazioni di avvio del corrispondente procedimento;

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;

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 ed è funzionale all'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio sulle aree del Comune di Saint-Pierre indicate nella "Relazione di stima di terreni agricoli" e nel "Piano Particellare" allegati al progetto;

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;

preso atto che la linea elettrica di connessione dell'impianto alle rete di distribuzione sarà costituita da un breve tratto di cavo interrato in bassa tensione, dal fabbricato di centrale alla cassetta di derivazione posizionata sulla parete del manufatto limitrofo di proprietà del Consorzio di miglioramento fondiario "Orsière Muneresse";

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 argomento è prevista l'utilizzazione di un gruppo di generazione "microcentrale idroelettrica ECOWATT" costituita da una turbina Pelton e generatore asincrono, con una potenza di 15 kW;

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. 708 in data 15 maggio 2015 concernente la ridefinizione della struttura organizzativa dell'Amministrazione regionale, a modificazione della DGR 578/2012 e successive integrazioni, a decorrere dal 1° giugno 2015;

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 30.12.2016 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 individuale "Chentre Walter" di Saint-Pierre, Partita I.V.A. 00377440078, l'autorizzazione unica di cui all'articolo 52 della l.r. 13/2015, per la costruzione e l'esercizio di una microcentrale idroelettrica con derivazione d'acqua dallo scarico della vasca irrigua ubicata in loc. Orléans e centrale di produzione in loc. Verne, nel Comune di Saint-Pierre, e della linea elettrica di connessione dell'impianto stesso alla rete di distribuzione in bassa tensione, dalla centrale di produzione alla cassetta esistente sul manufatto adiacente alla vasca di irrigazione di proprietà del Consorzio di miglioramento fondiario "Orsière Muneresse", sulla base del progetto esaminato dall'apposita Conferenza di servizi nelle riunioni del 23 giugno e del 4 agosto 2016;
2. di dare atto che l'impianto di cui al punto 1. utilizzerà un gruppo di generazione "microcentrale idroelettrica ECOWATT" costituita da una turbina Pelton e generatore asincrono, con una potenza di 15 kW;
3. di dichiarare l'impianto idroelettrico e le opere ad esso strettamente connesse di pubblica utilità, indifferibili ed urgenti ai sensi dell'articolo 12, comma 1, del d.lgs. 387/2003 e di apporre il vincolo preordinato all'esproprio sulle aree identificate al

catasto del Comune di Saint-Pierre indicate nella “Relazione di stima di terreni agricoli” e nel “Piano Particellare” allegati al progetto;

4. di stabilire che:

- a. le opere devono essere realizzate in conformità al progetto esaminato dalla Conferenza di servizi;
- b. devono essere rispettate le prescrizioni formulate con decreto del Presidente della Regione 154/2014, relativo alla subconcessione di derivazione delle acque;
- c. devono essere rispettate le prescrizioni formulate nel corso del procedimento e che pertanto:
 - il varco nel bosco non dovrà essere superiore a 2,5 metri e al termine dei lavori dovrà essere effettuata la piantumazione di essenze arboree di tipo autoctono;
 - il ritombamento della sezione di scavo, da eseguire, circa, ogni 30 metri di condotta posata, dovrà seguire e ripristinare la morfologia originaria del terreno utilizzando la cotica erbosa precedentemente accantonata;
 - dovranno essere ripristinati tutti i muri in pietra di contenimento del terreno che verranno danneggiati durante la posa della condotta;
 - il rivestimento dei muri esterni della centrale di produzione dovrà essere realizzato con conci di pietra di pezzatura medio-piccola, visivamente a secco, senza copertina cementizia a vista;
 - il terreno di riporto, a copertura del fabbricato di centrale, dovrà riproporre l'attuale morfologia del sito e dovrà essere raccordato al pendio esistente;
 - il portone di accesso al fabbricato di centrale dovrà avere un indice di fonoisolamento R_w di almeno 29 dB;
 - le superfici di aerazione del fabbricato di centrale dovranno essere provviste di un dispositivo di attenuazione delle emissioni in grado di fornire un valore della perdita di inserzione valutabile in almeno 7 dB;
 - l'ultimo tratto del canale di scarico dovrà essere provvisto di un rivestimento parziale in materiale fonoassorbente;
 - l'abbattimento delle piante dovrà essere preceduto dalla “martellata” e dalla stima effettuata dal Corpo forestale;
 - le piante abbattute dovranno essere scortecciate, depezzate e sistemate in un luogo accessibile ai mezzi e in alcun modo dovranno essere lasciate nel bosco;
 - per il contenimento delle emissioni diffuse delle polveri l'Impresa autorizzata dovrà rispettare le prescrizioni formulate dall'ARPA nel parere prot. n. 297 del 22 giugno 2016;
- 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

Saint-Pierre 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 21 maggio 2044;
- 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 Villeneuve;
- j. è fatto obbligo all'Impresa autorizzata di comunicare al Comune di Saint-Pierre e alla Stazione forestale di Villeneuve, alla Struttura tutela qualità aria e acque, alla Struttura affari generali, demanio e risorse idriche e, per conoscenza, alla Struttura risparmio energetico e sviluppo fonti rinnovabili, le date di inizio e di ultimazione dei lavori;
- k. 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 Saint-Pierre, 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 4.500,00 euro;
- l. prima dell'inizio dell'esecuzione dei lavori interessanti le aree indicate al punto 3., l'Impresa autorizzata dovrà trasmettere alla Struttura espropriazioni e valorizzazione del patrimonio e, per conoscenza, alla Struttura risparmio energetico e sviluppo fonti rinnovabili, il verbale di immissione in possesso di cui all'art. 24 del DPR 327/2001, dando pertanto esecuzione al decreto di esproprio;
- m. prima della realizzazione delle opere strutturali, l'Impresa autorizzata dovrà procedere alla prescritta denuncia presso il Comune di Saint-Pierre ai sensi della legge regionale 31 luglio 2012, n. 23 (Disciplina delle attività di vigilanza su opere e costruzioni in zone sismiche);
- n. l'Impresa autorizzata dovrà provvedere all'accatastamento dei manufatti edilizi;
- o. l'entrata in esercizio dell'impianto è subordinata al conseguimento del certificato di agibilità, ai sensi dell'art. 25 del DPR 6 giugno 2001, n. 380 (Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia);
- p. alla dismissione dell'impianto è fatto obbligo all'Impresa autorizzata di realizzare le opere di recupero ambientale;

- q. il presente provvedimento è trasmesso all'Impresa autorizzata, al Comune di Saint-Pierre, alle strutture regionali interessate, alla Stazione forestale di Villeneuve e ad ogni altro soggetto coinvolto nel procedimento ai sensi della l.r. 19/2007;
5. 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 Saint-Pierre 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 di cui al punto 1., dovrà consentire ai soggetti medesimi il libero accesso all'impianto;
6. di dare atto che il presente provvedimento non comporta oneri a carico del bilancio della Regione;
7. di disporre la pubblicazione del presente provvedimento sul Bollettino Ufficiale della Regione.

L'estensore
Stefano Marcias

Il dirigente
Mario Sorsoloni

IL COMPILATORE

Stefano MARCIAS

MARIO SORSOLONI

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 08/02/2017 per quindici giorni consecutivi.

IL SEGRETARIO REFERTO