

ARPAE
Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia
dell'Emilia - Romagna

* * *

Atti amministrativi

| | |
|-----------------------------|--|
| Determinazione dirigenziale | n. DET-AMB-2016-4471 del 11/11/2016 |
| Oggetto | Dlgs.387/2003 - Autorizzazione alla realizzazione ed all'esercizio di un impianto idroelettrico sul torrente Scoltenna, in località Mulino Camatti nel Comune di Montecreto. Proponente: Consult A Srl |
| Proposta | n. PDET-AMB-2016-4582 del 11/11/2016 |
| Struttura adottante | Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Modena |
| Dirigente adottante | GIOVANNI ROMPIANESI |

Questo giorno undici NOVEMBRE 2016 presso la sede di Via Giardini 474/c - 41124 Modena, il Responsabile della Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Modena, GIOVANNI ROMPIANESI, determina quanto segue.

Oggetto: Dlgs.387/2003 - Autorizzazione alla realizzazione ed all'esercizio di un impianto idroelettrico sul torrente Scoltenna, in località Mulino Camatti nel Comune di Montecreto. Proponente: Consult A Srl.

Il giorno 10/12/2015, la Società Consult A Srl ha presentato alla Provincia di Modena domanda per avviare la Procedura Unica ai sensi dell'art.12 del D.Lgs. 387/2003 e contestualmente la Valutazione di Impatto Ambientale, ai sensi della L.R.9/99, per il progetto di impianto idroelettrico sul Torrente Scoltenna, in località Mulino Camatti nel Comune di Montecreto.

La Legge Regionale n. 21 del 11 ottobre 2004, come modificata dalla Legge Regionale n. 13 del 28 luglio 2015 "Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su Città metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro Unioni", ha assegnato le funzioni amministrative in materia di Autorizzazioni energetiche all'Agenzia Regionale per la Prevenzione, l'Ambiente e l'Energia (ARPAE), con decorrenza dal 01/01/2016.

Ai fini del presente atto si fa riferimento alla seguente normativa:

- L. 07/08/1990 n. 241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";
- D.Lgs. 29/12/2003, n.387 "Attuazione della direttiva 2001/77/CE relativa alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità";
- D.M. Sviluppo Economico 10/09/2010 "Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili";
- D.Lgs. 03/03/2011, n. 28 "Attuazione della direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili";
- L.R. 23/12/2004, n. 26 "Disciplina della programmazione energetica territoriale ed altre disposizioni in materia di energia";
- L.R. 28/07/2015, n. 13 "Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su Città metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro Unioni";
- Delibera ARG/elt 99/08 e s.m.i. "Testo integrato delle condizioni tecniche ed economiche per la connessione alle reti elettriche con obbligo di connessione di terzi degli impianti di produzione di energia elettrica (Testo integrato delle connessioni attive – TICA)".

L'avvio del procedimento è coinciso con la presentazione dell'istanza, avvenuta il giorno 10/12/2015.

Ai sensi della L. 241/1990, l'avvio del procedimento unico è stato comunicato al proponente, con nota prot. 109851 del 23/12/2015 ed ai componenti della Conferenza di Servizi, con nota prot. n.109850 del 23/12/2015.

L'avviso di deposito è stato inoltre pubblicato sul Bollettino Ufficiale della Regione Emilia Romagna (BURER) n. 342 del 30/12/2015, sul quotidiano "la Gazzetta di Modena" del giorno 30/12/2015, all'Albo Pretorio dei Comuni di Montecreto e Lama Mocogno e sul sito Web della Provincia di Modena (in seguito sul sito web della Regione Emilia-Romagna).

A partire dalla stessa data, per 60 giorni naturali consecutivi, il progetto definitivo e la documentazione tecnica sono stati depositati, a disposizione dei soggetti interessati, presso la Provincia di Modena e presso i Comuni di Montecreto e Lama Mocogno.

Secondo quanto definito dall'art. 17 c. 7 della L.R. 9/99, la procedura di VIA viene svolta all'interno del procedimento unico energetico ed il provvedimento positivo di VIA deve essere espresso antecedentemente o contestualmente all'adozione dell'atto conclusivo del procedimento di Autorizzazione unica, ai sensi del Dlgs.387/2003.

Il procedimento unico è stato pertanto sospeso fino alla avvenuta adozione del provvedimento di conclusione della VIA.

L'art.17 della LR.9/99, al comma 7, specifica che *“Per i progetti di produzione di energia elettrica, la procedura di V.I.A. viene svolta all'interno del procedimento unico energetico di cui all'articolo 16 della legge regionale 23 dicembre 2004, n. 26 (Disciplina della programmazione energetica territoriale ed altre disposizioni in materia di energia), nel rispetto delle disposizioni di cui al presente titolo. A tal fine l'amministrazione competente al rilascio dell'autorizzazione unica energetica convoca un'unica conferenza di servizi”*.

Nel rispetto di tale disposizione, pertanto, le valutazioni inerenti il progetto sono state svolte nell'ambito della Conferenza di Servizi Unica all'interno della quale ogni amministrazione convocata si è espressa su tutte le decisioni di propria competenza, sia nell'ambito della VIA di cui alla LR.9/99, che dell'Autorizzazione unica energetica di cui all'art.12 del Dlgs.387/2003.

Il medesimo comma chiarisce inoltre che *“il provvedimento positivo di V.I.A. comprende e sostituisce le autorizzazioni e gli atti di assenso comunque denominati in materia ambientale e paesaggistico-territoriale [...]”*.

La Conferenza di Servizi indetta dalla Provincia di Modena, all'epoca autorità competente sia in materia di procedura di Valutazione di Impatto Ambientale, sia di Autorizzazione Unica ai sensi del DLgs 387/2003, è stata preordinata all'acquisizione ed emanazione di tutti i pareri/nulla osta/ autorizzazioni necessari per la realizzazione ed all'esercizio del progetto, che di seguito si elencano:

| Autorizzazioni/Pareri/Nulla Osta | Ente competente |
|---|---|
| Autorizzazione alla realizzazione ed esercizio di impianto di produzione di energia elettrica alimentato da fonti rinnovabili (DLgs 387/2003) | ARPAE (SAC di Modena) |
| Dichiarazione di pubblica utilità dell'impianto e delle opere connesse (art.12 Dlgs.387/2003), ai fini dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio | ARPAE (SAC di Modena) |
| Valutazione di Impatto Ambientale (LR 9/99) | Regione Emilia-Romagna |
| Pareri in materia di VIA (LR 9/99) | Comune di Montecreto Comune di Lama Mocogno Provincia di Modena |
| Concessione di derivazione idrica e di utilizzo dei beni del demanio idrico (RR.41/01, LR.7/04; RD.523/1904) | ARPAE (SAC di Modena) |
| Nulla osta idraulico (RR.41/01) | Agenzia regionale per la sicurezza territoriale e la protezione civile - Ambito operativo di Modena |
| Parere idrico/idrologico (RR.41/01) | Autorità di Bacino del Fiume Po |
| Parere in merito alla concessione di derivazione idrica (RR.41/01) | Regione Emilia Romagna (Servizio Tutela e Risanamento Risorsa Acqua) Provincia di Modena |
| Parere in merito alla salvaguardia del patrimonio ittico (Art.9, comma 4, LR.11/12) | Regione Emilia Romagna (Servizio Territoriale Agricoltura, Caccia e Pesca di Modena) |
| Permesso di costruire (L.R. 15/2013) | Comune di Montecreto |
| Autorizzazione paesaggistica (Dlgs. 42/04), comprensiva | Comune di Montecreto |

| | |
|--|--|
| dell'autorizzazione alla trasformazione del bosco (DGR.549/12 e DGR.1287/12) | |
| Parere di competenza su autorizzazione paesaggistica (art. 146 DLgs 42/2004) | Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo |
| Concessione all'attraversamento/utilizzo di aree di competenza del Comune di Montecreto (strade comunali Via Lastranera e Via Tonarone) | Comune di Montecreto |
| Variante allo strumento urbanistico (LR.20/00, art.17 LR.9/99 e art.12 Dlgs.387/03) ai fini della localizzazione del progetto e dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio | Comune di Montecreto |
| Pareri di competenza in merito alla variante allo strumento urbanistico (LR.20/2000) | Provincia di Modena AUSL di Modena ARPAE (SSA Modena) |
| Parere sugli aspetti ambientali del progetto | ARPAE (SSA Modena) |
| Pre-valutazione d'Incidenza (DGR n.1191/2007) | Regione Emilia Romagna (Servizio Aree Protette, Foreste e Sviluppo della montagna) |
| Autorizzazione alla realizzazione di lavori su terreni sottoposti a vincolo idrogeologico | Unione dei Comuni del Frignano |
| Nulla Osta archeologico | Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo |
| Nulla osta alla costruzione ed all'esercizio di elettrodotto (LR 10/93) | Comune di Montecreto Comando Militare Esercito Marina Militare Aeronautica Militare ARPAE (SSA Modena) AUSL Modena Agenzia regionale per la sicurezza territoriale e la protezione civile - Ambito operativo di Modena |
| Parere in merito agli aspetti fiscali | Agenzia delle Dogane e dei Monopoli |
| Attestazione di conformità dell'elettrodotto | Inrete Distribuzione Energia Spa (HERA Spa) |

L'acquisizione dei nulla osta del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, Sezione U.S.T.I.F., del Ministero dello Sviluppo Economico (U.N.M.I.G.), del Ministero dello Sviluppo Economico – Comunicazioni e di ENAC non si è resa necessaria ai sensi della normativa vigente.

Inoltre, la conclusione positiva del Procedimento Unico di Autorizzazione comporta la dichiarazione di pubblica utilità, urgenza e indifferibilità dei lavori, ai sensi dell'art. 12 del DLgs 387/2003, delle opere per la realizzazione dell'impianto alimentato da fonti rinnovabili, delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto stesso; nonché l'apposizione dei vincoli preordinati all'esproprio delle aree interessate dal progetto, ai sensi della LR 37/2002 "*Disposizioni regionali in materia di espropri*", e del DPR 327/2001 "*Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità*", come modificato dal DLgs 330/2004.

Alla Conferenza di Servizi sono stati chiamati a partecipare i rappresentanti legittimati dei seguenti Enti:

- Regione Emilia Romagna;
- ARPAE Modena;
- Agenzia regionale per la sicurezza territoriale e la protezione civile - Servizio Coordinamento programmi speciali e presidi di competenza - Ambito operativo di Modena;
- Provincia di Modena;

- Comune di Montecreto;
- Comune di Lama Mocogno;
- Unione dei Comuni del Frignano;
- AUSL - Dipartimento Sanità Pubblica di Modena;
- Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo;
- Autorità di Bacino del fiume Po;
- Comando Militare Esercito Emilia Romagna;
- Aeronautica Militare;
- Marina Militare;
- Agenzia delle Dogane.

Alla riunione della Conferenza di Servizi ha partecipato, senza diritto di voto, anche il proponente ai sensi dell'art. 14ter, comma 2bis della vigente L. 241/1990.

È stato inoltre chiamato a partecipare ai lavori della Conferenza di Servizi, ai sensi dell'art. 14ter, comma 2ter della L.241/1990 il gestore di pubblico servizio HERA Spa (ora Inrete Distribuzione Energia Spa).

I verbali delle riunioni della Conferenza sono depositati presso gli Uffici dell'Autorità competente, ARPAE, SAC di Modena.

Il giorno 07/10/2016 è stata approvata la Delibera di Giunta Regionale n. 1616/2016 "*Provvedimento di VIA del progetto "Impianto idroelettrico in località Mulino Camatti sul torrente Scoltenna, in Comune di Montecreto (MO)" proposto dalla Società Consult A Srl – Presa d'atto delle determinazioni della Conferenza di Servizi"*, allegata alla presente a costituirne parte integrante e sostanziale (**Allegato A**).

Con tale atto, la Giunta Regionale ha espresso la conclusione positiva della VIA per la realizzazione del progetto di impianto idroelettrico presentato dalla Società Consult A Srl, valutando l'intervento nel complesso ambientalmente compatibile e realizzabile nel rispetto delle prescrizioni indicate ai punti 2.C, 3.C e 4.C del Rapporto Ambientale e della Concessione di derivazione idrica, allegati all'Atto.

La valutazione d'impatto ambientale comprende e sostituisce i seguenti atti:

- Concessione di derivazione idrica (RR.41/2001);
- Pre-Valutazione d'Incidenza (DGR.1191/2007);
- Autorizzazione Paesaggistica (Dlgs.42/2004);
- Autorizzazione ad eseguire lavori su terreni sottoposti a vincolo idrogeologico (Regio Decreto n. 3267/1923);
- Permesso di Costruire (L.R. 15/2013).

I termini per la conclusione del procedimento unico energetico sono ripresi a partire dal 10/10/2016, data di trasmissione ad ARPAE della Delibera di Giunta Regionale n. 1616/2016.

La decisione in merito alla VIA, comprensiva di variante urbanistica, è stata ratificata dal Consiglio Comunale di Montecreto con Deliberazione n. 22 del 26/10/2016, ai sensi dell'art. 17, comma 5 della LR.9/99.

Il pagamento delle spese istruttorie in materia di Procedimento Unico è stato effettuato per un importo pari a € 112,00 in conformità con quanto previsto dalla Delibera di Consiglio Provinciale n. 81/2012, contestualmente alla presentazione dell'istanza.

Le valutazioni della Conferenza di Servizi sono riportate nel documento istruttorio denominato "Rapporto sull'impatto ambientale", firmato dai componenti della Conferenza stessa durante la riunione del giorno 20/07/2016, ed allegato alla Delibera di Giunta Regionale n. 1616/2016.

Non è stato necessario convocare una nuova seduta della Conferenza dei Servizi, in quanto tutti i pareri, le autorizzazioni e i nulla osta necessari per concludere il procedimento, sono stati acquisiti nell'ambito della procedura di VIA.

Le procedure di informazione e partecipazione sono state assolte dalla Provincia di Modena nel corso della procedura di VIA.

Ai fini del procedimento unico di autorizzazione, il progetto definitivo dell'impianto e delle opere connesse è composto dagli elaborati elencati nel documento "Rapporto sull'impatto ambientale" allegato alla DGR 1616/2016.

Durante lo svolgimento dei lavori del procedimento unico, sono pervenute le seguenti espressioni in merito al progetto:

- Regione Emilia Romagna – Servizio Valutazione Impatto e Promozione Sostenibilità Ambientale, Valutazione di Impatto Ambientale positiva, Delibera di Giunta Regionale n. 1616 del 07/10/2016

L'elettrodotto di allacciamento dell'impianto alla cabina elettrica esistente, in bassa tensione, non necessita dell'autorizzazione ai sensi della LR. 10/1993. Dal punto di vista tecnico, non sono stati rilevati elementi ostativi alla realizzazione dell'elettrodotto.

Non sono stati espressi dissensi, né in sede di Conferenza, né attraverso altre modalità.

Durante i lavori della Conferenza di Servizi sono stati acquisiti tutti i pareri ed i nulla osta necessari all'emanazione dell'autorizzazione alla realizzazione ed all'esercizio dell'impianto in progetto, ai sensi dell'art.12 del D.Lgs. 387/2003, precedentemente elencati.

Le valutazioni effettuate ed i pareri acquisiti durante i lavori della Conferenza di Servizi permettono di esprimere le seguenti conclusioni in merito al progetto:

- dall'esame degli strumenti di pianificazione territoriale ed urbanistica vigenti non sono emersi vincoli che precludano la realizzazione dell'opera;
- l'impianto appare correttamente progettato, utilizza tecnologie ed apparecchiature che raggiungono livelli di prestazione adeguati, che lo rendono complessivamente idoneo alle funzioni per cui è progettato;
- non sono emersi elementi di criticità, in relazione alle matrici ambientali analizzate, che possano precludere l'autorizzazione dell'impianto.

Va inoltre dato atto che, ai sensi dell'art. 12, comma 4 del D.Lgs. 387/03, il soggetto titolare dell'autorizzazione è tenuto alla rimessa in pristino dello stato dei luoghi ed al recupero ambientale, a seguito della dismissione dell'impianto, in conformità con quanto descritto negli elaborati progettuali.

È opportuno precisare che l'impianto di rete per la connessione non rientra nel Piano di dismissione e ripristino dell'impianto. Quindi, al termine del periodo di esercizio dell'impianto, non sarà dismesso e potrà rimanere nelle disponibilità del gestore della rete di distribuzione elettrica.

Per quanto riguarda l'elettrodotto in BT previsto in progetto, interrato e di lunghezza superiore a 1500 m, si evidenzia che questo sarà realizzato e gestito direttamente dal proponente e non passerà a Inrete Distribuzione Energia Spa.

Si precisa che, come stabilito dalla Delibera AEEG ARG/elt n.99/08 e s.m.i. (Testo integrato delle connessioni attive – TICA), l'impianto di rete per la connessione, una volta realizzato e collaudato, sarà ceduto ad Inrete Distribuzione Energia S.p.A. prima della messa in servizio ed entrerà a far parte della rete di distribuzione di proprietà del gestore di rete. Pertanto l'autorizzazione all'esercizio dell'impianto di rete sarà rilasciata ad HERA Spa, in quanto concessionario unico della distribuzione di energia elettrica per il territorio in esame.

Si precisa inoltre quanto segue.

TERMINE INIZIO E FINE LAVORI

Ai sensi dell'art.19 della LR. n.26/2004, il titolare dell'autorizzazione deve comunicare all'amministrazione competente di aver dato inizio alla realizzazione dell'iniziativa entro sei mesi dal momento in cui il provvedimento di autorizzazione sia divenuto inoppugnabile, a pena di decadenza dell'atto.

Il titolare dell'autorizzazione ha l'obbligo di segnalare e documentare eventuali ritardi per l'inizio dei lavori e per l'entrata in esercizio dell'impianto dovuti a cause di forza maggiore o non imputabili al titolare dell'autorizzazione e di concordare con l'amministrazione competente un nuovo termine.

Il termine per la messa in esercizio dell'impianto è fissato in 12 mesi dalla comunicazione di fine lavori.

Infine, il titolare dell'A.U. è passibile di una sanzione pecuniaria mensile pari allo 0,02% dell'investimento dichiarato, per un massimo di 18 (diciotto) mesi, a partire dal quinto mese di ritardo dall'entrata in esercizio dell'impianto rispetto al termine stabilito.

Ai sensi della L.R. 15/2013, i lavori dovranno essere ultimati entro e non oltre 3 anni dalla data di rilascio della presente autorizzazione (fatta salve eventuali proroghe previste dalla legge); si dovrà comunicare al Comune e ad ARPAE SAC di Modena sia la data di inizio lavori che la data di ultimazione.

MODIFICHE AL PROGETTO

Ciascuna modifica di carattere sostanziale che il proponente intende effettuare durante la realizzazione o l'esercizio dell'impianto autorizzato, secondo quanto definito ai sensi dell'art. 5 del D.Lgs. n. 28/2011, dovrà essere autorizzata dall'Autorità competente a seguito dello svolgimento di un nuovo procedimento unico ex art. 12 del D.Lgs. n. 387/2003.

Le modifiche di carattere non sostanziale, secondo quanto definito ai sensi dell'art. 5 del D.Lgs. n. 28/2011, dovranno essere sottoposte alla disciplina di cui all'art. 6 del medesimo Decreto, Procedura Abilitativa Semplificata, di competenza comunale.

Dovranno inoltre essere comunicate all'autorità competente per il Procedimento Unico, che, se necessario, provvederà ad aggiornare gli atti di propria competenza e a darne comunicazione agli Enti ed alle Amministrazioni interessati.

I termini per il rilascio dell'Autorizzazione Unica sono fissati, dall'articolo 12 del Dlgs. 387/2003, come modificato dal Dlgs. 28/2011, in 90 giorni, a partire dalla data di arrivo ad ARPAE della Delibera di Giunta Regionale n. 1616/2016, avvenuta il giorno 10/10/2016.

| | |
|---|------------|
| Avvio del procedimento | 10/10/2016 |
| Termine per la conclusione del procedimento (90 gg) | 08/01/2017 |

Il presente atto conclusivo è emanato nel rispetto dei termini stabiliti dalla vigente normativa.

Tramite l'accesso alla Banca Dati Nazionale Unica della Documentazione Antimafia, si è verificato che a carico della Consult A Srl e dei relativi soggetti di cui all'art.85 del d.lgs. 159/2011, alla data del 18/05/2016, non sussistono le cause di decadenza, di sospensione o di divieto di cui all'art.67 del d.lgs. 159/2011.

Il responsabile del procedimento è il dott. Giovanni Rompianesi, Direttore della Struttura Autorizzazioni e Concessioni (S.A.C.) ARPAE di Modena.

Il titolare del trattamento dei dati personali forniti dall'interessato è il Direttore Generale di Arpae Emilia-Romagna, con sede in Bologna, via Po 5, e il responsabile del trattamento dei medesimi dati è il dott. Giovanni Rompianesi, Direttore responsabile della Struttura Autorizzazioni e Concessioni (S.A.C.) Arpae di Modena.

Le informazioni che devono essere rese note ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 sono contenute nell'"Informativa per il trattamento dei dati personali", consultabile presso la segreteria della S.A.C. Arpae di Modena e visibile sul sito web dell' Ente www.arpae.it.

Per quanto precede,

il Direttore determina

- 1) di autorizzare, ai sensi dell'art. 12 del D.lgs. 387/03, la Società Consult A Srl, con sede legale in Comune di Pavullo n/F., Via Umberto I n.7, alla realizzazione e all'esercizio di un impianto idroelettrico della potenza nominale di 89 kWe, sul torrente Scoltenna, in località Mulino Camatti, nei Comune di Montecreto, in conformità con le proposte progettuali presentate negli elaborati tecnici elencati in premessa e nel rispetto delle prescrizioni individuate nella D.G.R. n. 1616/2016 di conclusione della procedura di VIA (Allegato A);
- 2) di stabilire che la presente autorizzazione comprende tutti gli atti, i pareri ed i nulla osta, elencati in premessa;

- 3) di stabilire che la presente autorizzazione costituisce dichiarazione di pubblica utilità, indifferibilità e urgenza dei lavori, ai sensi dell'art. 12 del DLgs 387/2003, delle opere per la realizzazione dell'impianto alimentato da fonti rinnovabili, delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto stesso, anche ai fini dell'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio delle aree interessate dal progetto, ai sensi della LR 37/2002 e del DPR 327/2001, come modificato dal DLgs 330/2004;
- 4) di stabilire che la D.G.R. n. 1616/2016 di conclusione della procedura di VIA (Allegato A) è allegata al presente atto a costituirne parte integrante e sostanziale;
- 5) di stabilire che, ai sensi dell'art.19 della LR. n.26/2004, il titolare dell'autorizzazione deve comunicare all'amministrazione competente di aver dato inizio alla realizzazione dell'iniziativa entro sei mesi dal momento in cui il provvedimento di autorizzazione sia divenuto inoppugnabile, a pena di decadenza dell'atto. Inoltre, il titolare ha l'obbligo di segnalare e documentare eventuali ritardi per l'inizio dei lavori e per l'entrata in esercizio dell'impianto dovuti a cause di forza maggiore o non imputabili al titolare e di concordare con l'amministrazione competente un nuovo termine;
- 6) di stabilire che il termine per la messa in esercizio dell'impianto è fissato in 12 mesi dalla data di fine lavori;
- 7) di stabilire che, ai sensi della L.R. 15/2013, i lavori dovranno essere ultimati entro e non oltre 3 anni dalla data di rilascio della presente autorizzazione (fatta salve eventuali proroghe previste dalla legge); si dovrà comunicare al Comune e ad ARPAE SAC di Modena sia la data di inizio lavori che la data di ultimazione;
- 8) di dare atto che, ai sensi dell'art. 14-ter comma 8bis della L. 241/90, i termini di validità di tutti i pareri, autorizzazioni, concessioni, nulla osta o atti di assenso comunque denominati, acquisiti nell'ambito della Conferenza di Servizi, decorrono a far data dall'adozione del presente provvedimento;
- 9) di stabilire che ai sensi dell'art. 12, comma 4 del D.lgs. 387/03, il soggetto titolare dell'autorizzazione è tenuto alla rimessa in pristino dello stato dei luoghi ed al recupero ambientale, a seguito della dismissione dell'impianto, in conformità con quanto descritto negli elaborati progettuali e con le prescrizioni individuate nell'atto autorizzativo;
- 10) di dare atto che, come stabilito dalla Delibera AEEG ARG/elt n.99/08 e s.m.i. (Testo integrato delle connessioni attive – TICA), l'impianto di rete per la connessione, una volta realizzato e collaudato, sarà ceduto ad Inrete Distribuzione Energia S.p.A. e pertanto:
 - rientrerà nel perimetro della rete di distribuzione di proprietà del gestore di rete;
 - l'autorizzazione all'esercizio dell'impianto di rete è automaticamente volturata ad Inrete Distribuzione Energia S.p.A., in quanto concessionario unico della distribuzione di energia elettrica per il territorio in esame;
 - l'obbligo all'esecuzione delle misure di reinserimento e recupero ambientale dei luoghi a seguito della dismissione dell'impianto, come previsto ai sensi dell'art.12 del DLgs. 387/2003, non riguarda l'impianto di rete per la connessione, che potrà rimanere nelle disponibilità del gestore della rete di distribuzione elettrica;
- 11) di subordinare la validità dell'autorizzazione all'esercizio dell'impianto al perfezionamento, presso il competente Ufficio delle Dogane, degli adempimenti fiscali in materia di produzione di energia elettrica;
- 12) di dare atto che alla scadenza della Concessione alla derivazione di acque pubbliche e all'occupazione di suolo demaniale, qualora non siano realizzate varianti al progetto, il rinnovo può essere richiesto direttamente all'Ente/Servizio competente, senza la necessità di avviare nuovamente il procedimento unico;

- 13) di trasmettere copia del presente atto al proponente, ai componenti della Conferenza dei Servizi, ad Inrete Distribuzione Energia S.p.A. ed alla Regione Emilia Romagna, al fine di permettere lo svolgimento delle attività ed i controlli di rispettiva competenza;
- 14) di stabilire che il presente atto autorizzativo viene rilasciato fatti salvi eventuali diritti di terzi;
- 15) di informare che contro il presente provvedimento può essere presentato ricorso giurisdizionale avanti al Tribunale Superiore delle Acque Pubbliche entro sessanta (60) giorni, nonché ricorso straordinario al Capo dello Stato entro centoventi (120) giorni; entrambi i termini decorrono dalla comunicazione dell'atto all'interessato.

IL DIRETTORE DI
ARPAE-SAC DI MODENA
dott. Giovanni Rompianesi

SI ATTESTA CHE IL PRESENTE DOCUMENTO È COPIA CONFORME DELL'ATTO ORIGINALE FIRMATO DIGITALMENTE.