



## **Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 84 del 11/06/2009**

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SERVIZIO INDUSTRIA 21 maggio 2009, n. 302

Autorizzazione Unica alla costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare (fotovoltaica) della potenza di 14,00 MW, e delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili alla costruzione dell'impianto stesso da realizzarsi nel Comune di Castellaneta (Ta) in località "Masseria Fresine", ai sensi del comma 3 di cui all'articolo 12 del Decreto Legislativo 387 del 29.12.2003. Società Alerion Energie Rinnovabili S.r.l., con sede legale in Milano (Mi).

Il giorno 21 maggio 2009, in Bari, nella sede del Servizio

Premesso che:

- con Decreto Legislativo 16 marzo 1999, n. 79, in attuazione della direttiva 96/92/CE sono state emanate norme comuni per il mercato interno dell'energia elettrica;
- con Legge 1° marzo 2002, n. 39, sono state emanate disposizioni per l'adempimento degli obblighi derivanti dall'appartenenza dell'Italia alla Comunità Europea - Legge comunitaria 2001 e, in particolare, l'art. 43 e l'allegato B;
- la Legge 1° giugno 2002 n. 120, ha ratificato l'esecuzione del Protocollo di Kyoto del 11.12.1997 alla Convenzione quadro delle Nazioni Unite sui cambiamenti climatici;
- la delibera CIPE n. 123 del 19 dicembre 2002 ha riportato le linee guida per le politiche e misure nazionali di riduzione delle emissioni del gas serra;
- che il Decreto Legislativo n. 387 del 29.12.2003, nel rispetto della disciplina nazionale, comunitaria ed internazionale vigente, e nel rispetto dei principi e criteri direttivi stabiliti dall'articolo 43 della Legge 1° marzo 2002, n. 39, promuove il maggior contributo delle fonti energetiche rinnovabili alla produzione di elettricità nel relativo mercato italiano e comunitario;
- ai sensi del comma 1 dell'art. 12 del Decreto Legislativo n. 387 del 29.12.2003, gli impianti alimentati da fonti rinnovabili sono di pubblica utilità, indifferibili ed urgenti;
- 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, e le opere connesse alla costruzione e all'esercizio degli impianti stessi sono soggetti ad un'Autorizzazione Unica, rilasciata, ai sensi del successivo comma 3 del medesimo art. 12, dalla Regione in un termine massimo non superiore a centottanta giorni;
- la Giunta Regionale con provvedimento n. 35 del 23.01.2007 ha adottato le procedure per il rilascio delle autorizzazioni alla costruzione ed esercizio di impianti per la produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili in attuazione dell'art. 12 del Decreto Legislativo n. 387 del 29.12.2003.
- l'Autorizzazione Unica, ai sensi del comma 4 dell'art 12 del Decreto Legislativo 387/2003, è rilasciata mediante un procedimento unico al quale partecipano tutte le Amministrazioni interessate, svolto nel rispetto dei principi di semplificazione e con le modalità stabilite dalla Legge 7 agosto 1990, n. 241, e

successive modificazioni e integrazioni;

- l'art. 14 della 241/90 e s.m.i. disciplina la Conferenza di Servizi, la cui finalità è comparare e coordinare i vari interessi pubblici coinvolti nel procedimento in maniera contestuale ed in unica sede fisica ed istituzionale;

- ai sensi del citato art. 14 della 241/90 e s.m.i., all'esito dei lavori della conferenza di servizi, l'amministrazione procedente adotta la determinazione motivata di conclusione del procedimento, valutate le specifiche risultanze della conferenza e tenendo conto delle posizioni prevalenti espresse in quella sede;

Rilevato che:

la Società Alerion Energie Rinnovabili S.r.l., con nota prot. n. 38/11893 del 16 novembre 2007, ai sensi dell'art. 12 del Decreto Legislativo n. 387 del 29.12.2003, ha fatto richiesta di rilascio Autorizzazione Unica alla costruzione ed all'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare (fotovoltaica) di potenza totale pari a 14,00 MW nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione dell'impianto stesso da realizzarsi nel Comune di Castellaneta in località "Masseria Fresine";

con nota prot. n. 38/4666 del 28.04.2008 è convocata la prima riunione della conferenza di servizi per il giorno 15.05.2008, la stessa viene aggiornata in attesa di ulteriori chiarimenti e integrazioni da parte di alcuni Enti coinvolti; e con la specifica richiesta del Comune di Castellaneta di sospensione della Conferenza per consentirgli di definire il Regolamento Comunale inerente la realizzazione di detti impianti nel territorio di competenza, già in discussione, e con l'obbligo di convocare il Comune di Ginosa;

con successive note dell'11.07.2008 la Società ha comunicato a codesto Servizio di aver apportato le necessarie modifiche all'impianto in funzione delle osservazioni emerse in sede di Conferenza da parte degli Enti interessati e di averne dato contestuale comunicazione agli stessi;

con nota prot. n. 38/10685 dello 02.10.2008 è convocata la seconda riunione della conferenza di servizi per il giorno 28 ottobre 2008;

Preso atto dei pareri espressi in conferenza di servizi e di seguito riportati:

- Comune di Castellaneta esprime parere favorevole, in funzione anche dei nulla osta rilasciati dagli altri Enti coinvolti nel procedimento;
- Comune di Ginosa, prot. n. 34786 del 09.12.2008 esprime parere favorevole dal punto di vista urbanistico salvo l'acquisizione di eventuali pareri obbligatori, previsti per la zona interessata dall'intervento, da parte degli Enti competenti;
- Ministero per i Beni e le Attività Culturali - Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici per le Province di Lecce, Brindisi e Taranto, con note prot. n. 7187/BAP del 22.10.2008 e prot. n. 1486/BAP del 12.05.2008 comunica che l'intervento non rientra in aree sottoposte alle disposizioni di tutela di cui al D.Lgs n. 42/2004;
- Ministero per i Beni e le Attività Culturali - Soprintendenza Archeologica della Puglia - Taranto, prot. n. 7239 del 16.06.2008 esprime parere favorevole alla realizzazione dell'impianto in progetto, a condizione che si eseguano saggi preventivi nei siti riconosciuti ad alto rischio archeologico. Tali indagini dovranno essere effettuate prima dell'avvio dei lavori, e la durata sarà condizionata dall'entità degli eventuali rinvenimenti;
- Ministero dello Sviluppo Economico - Dipartimento per la Competitività - Direzione Generale per l'Energia e le Risorse Minerarie - UFFICIO XXIV - Napoli, con nota prot. n. 2346 del 13.05.2008

confermata dalla nota prot. n. 4706 del 20.10.2008 esprime il parere favorevole, ai sensi e per gli effetti del disposto ex R.D. n. 1775 del 11.12.1933 in materia di T.U. delle disposizioni di legge sulle acque e sugli impianti elettrici, eventuali e sostanziali varianti al tracciato di progetto dovranno essere oggetto di specifica valutazione;

- Ministero dello Sviluppo Economico - Dipartimento per la Competitività - Direzione Generale per l'Energia e le Risorse Minerarie - Ufficio Nazionale Minerario per gli Idrocarburi e la Geotermia per l'Italia Meridionale e relativo Off-Shore - UNIMIG - Ufficio F7, prot. n. 2342 del 12.05.2008 rilascia Nulla Osta alla costruzione dell'elettrodotto in progetto a condizione che la Società si impegni a modificare il tracciato nei tratti in cui, all'atto della costruzione dello stesso, fossero in corso lavori minerari temporanei o permanenti, al fine di rispettare le distanze previste dal D.P.R. n. 128 dello 09.04.1959 sulle "Norme di Polizia delle miniere e delle cave";

- Ministero delle Comunicazioni - Ispettorato Puglia e Basilicata, prot. n. IT-BA/2-IE/VIE/3123 del 14.05.2008 rilascia Nulla Osta Provvisorio alla costruzione dell'impianto limitatamente a quelle parti che non interessano, con attraversamenti e avvicinamenti, le linee di telecomunicazioni statali, sociali e private;

- Autorità di Bacino della Puglia, prot. n. 12891 del 03.12.2008 esprime parere favorevole alla realizzazione dell'impianto fotovoltaico a condizione che:

- la Società Alerion Energie Rinnovabili S.r.l. si assume ogni responsabilità di eventuali danni causati da rigurgiti nella sezione posta più a valle di quelle considerate, nel qual caso l'Ente non si assume nessuna responsabilità in merito a tali eventi;

- lo stoccaggio anche temporaneo dei materiali di risulta e il loro deposito definitivo, in discarica, qualora non dovessero essere del tutto riutilizzati per la ricomposizione delle aree.

Con nota prot. n. 38/14137 del 17.12.2008 la Società ha inviato a codesto Servizio la Dichiarazione di assunzione di responsabilità richiesta dall'Autorità di Bacino della Puglia;

- ARPA Puglia - Agenzia Territoriale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente, prot. n. 21007 del 28.11.2008 rilascia Nulla Osta alla realizzazione ed esercizio dell'impianto;

- Consorzio di Bonifica Stornara e Tara, prot. n. 1832 del 15.04.2008 esprime parere favorevole a condizione che:

- l'intervento in progetto adotti tutti gli accorgimenti atti a salvaguardare l'impianto da eventuali fenomeni di allagamento e inondazione della zona, il verificarsi dei quali non comporterà l'assunzione di responsabilità da parte dell'Ente;

- le strutture da realizzare dovranno rispettare le distanze dal confine demaniale, entro cui sono posizionate sia le strutture idrauliche che le piste di servizio, ai sensi dell'art. 133 comma (a) del R.D. n. 368/ dello 08.05.1904;

- Regione Puglia - Assessorato Assetto del Territorio - Area Politiche per l'Ambiente le Reti e la Qualità Urbana - Servizio Urbanistica, prot. n. 5281/2 del 20.01.2009 rileva che l'intervento ricade in zona tipizzata "E - agricola", per quanto attiene gli aspetti Urbanistici la verifica dell'assenza di contrasto dell'intervento in progetto con la pianificazione urbanistica vigente rimane di competenza esclusiva dell'Amministrazione comunale. Per ciò che attiene gli aspetti Paesaggistici l'area oggetto di intervento ricade in un Ambito Territoriale Esteso di tipo "E" di valore "nominale", non sottoposta a tutela dal PUTT/P, pertanto il Servizio non ha alcuna parere di competenza da esprimere;

- Regione Puglia - Assessorato all'Ecologia - Settore Attività Estrattive, prot. n. 3197/A.ES. del 30.04.2008 rilascia Nulla Osta di massima alla realizzazione del progetto, restando inteso, comunque, che all'atto della costruzione dell'elettrodotto si terrà conto delle distanze intercorrenti dalle aree di cava in esercizio e/o dimesse, ai sensi del D.P.R. n. 128 del 09.04.1959 sulle "Norme di Polizia Delle Miniere e delle Cave";

- Regione Puglia - Assessorato Risorse Agroalimentari - Settore Foreste - Sez. Taranto, prot. n. 822/PF TEC.1.3 del 05.05.2008 comunica che l'intervento in progetto non ricade in zona sottoposta a vincolo idrogeologico ai sensi del R.D.L. n. 3267/1923 e suo regolamento;
- Dipartimento di Prevenzione - Servizio Igiene e Sanità Pubblica - Unità Operativa di Ginosa - Castellaneta, prot. n. 239 del 08.05.2008 esprime parere, igienico sanitario, favorevole a condizione che
  - venga evitato l'uso di diserbanti, prediligendo operazioni di sfalcio manuale e periodico come garantito dalla stessa Società;
  - si effettui una bonifica totale del terreno agricolo delle basi cementizie su cui si posizionano i pannelli fotovoltaici, e comunque di tutte le componenti interrato, su suolo e/o aeree secondo quanto previsto dalla normativa vigente e futura;
  - si rispettino puntualmente le norme di cui al D.Lgs n. 152/2006 e al D.Lgs n. 626/1994 s.m.i., nonché le norme nazionali e regionali in tema di inquinamento acustico;
  - vengano rispettate le distanze di legge dagli insediamenti produttivi e dalle abitazioni;
- Anas S.p.A. - Compartimento della Viabilità per la Puglia, prot. n. CBA-0038364-P del 11.11.2008 comunica che l'intervento in progetto, distinto nei due sotto campi "Castellaneta 1" e "Castellaneta 2", non necessita di autorizzazione da parte di questa Società, atteso che lo stesso ricade all'esterno delle fasce di rispetto della S.S. 160-E90;
- Comando in Capo - Dipartimento Militare Marittimo dello Jonio e del Canale d'Otranto - Taranto, con nota prot. n. 015529/UI-DEM/2008 del 02.04.2008 conferma la nota prot. n. 042501/UI-DEM/2008 del 02.04.2008 il parere espresso in ordine ai soli interessi della Marina Militare, per cui non si intravedono motivi ostativi alla realizzazione dell'impianto fotovoltaico;
- Comando Militare Esercito "PUGLIA" - SM - Ufficio affari Generali - Sezione AGP, con nota prot. n. M\_DE24472/0014090 del 22.05.2008 conferma la nota prot. n. M\_DE24472/0022814 del 22.10.2008 del rilasciato del Nulla Osta a condizione che la Società effettui gli interventi di bonifica dell'area oggetto di intervento comunicandone l'avvenuta attuazione. La Società, con nota prot. n. 38/7489 del 07.07.2008, ha inviato a codesto Servizio copia di una dichiarazione di impegno al controllo e bonifica dell'area di impianto inviata contestualmente anche al Comando Militare;
- Aeronautica Militare - Comando Scuole A.M./III R.A. - Reparto Territorio e Patrimonio rilascia Nulla Osta militare di F.A. per i soli aspetti demaniali di competenza;
- Snam Rete Gas - Distretto Sud Orientale, prot. n. 575 del 15.05.2008 rilascia Nulla Osta alla Realizzazione dell'impianto in progetto a condizione che:
  - qualsiasi infrastruttura sia realizzata all'esterno delle fasce di asservimento delle tubazioni "Montesano S.M.-Brindisi" DN1050 (42")-75 bar e "Policoro-Palagiano" DN 500 (20")-70 bar;
  - in caso di eventuali punti di attraversamento dei metanodotti, solo in caso di cavo nudo, tra le superfici affacciate di entrambi i servizi dovrà essere osservata una distanza minima non inferiore a 0,50 m;
  - nei punti di incrocio tra le superfici affacciate della rete elettrica e i metanodotti e sopra gli stessi dovrà essere interposta una lastra di cls (2,00 mx2,00 mx2,00 m);
  - eventuali pozzetti di ispezione dovranno essere posti fuori dalle fasce asservite dei metanodotti, in particolare 2,00 m per il metanodotto "Montesano S.M.-Brindisi" e 14,00 m per "Policoro-Palagiano";
  - eventuali dispersori di terra dovranno essere posizionati a 100 m dai metanodotti;
  - l'impianto di messa a terra dovrà essere posizionato al di fuori delle fasce di asservimento di entrambi i metanodotti interessati.

La Società ha comunicato, con nota prot. n. 38/7753 dell'11.07.2008, di aver accettato le prescrizioni e condizioni imposte dal Gestore della rete gas;

- Enel, prot. n. 0224385 del 14.05.2008 esprime parere favorevole alla connessione dell'impianto di produzione di energia elettrica alla rete di distribuzione, come da Soluzione Tecnica Minima Generale;

Con nota del 14.5.2009 la Società ha comunicato la potenza definitiva dell'impianto di produzione di energia elettrica solare (fotovoltaica) da realizzare nel Comune di Castellaneta in località "Masseria Fresine";

Rilevato che:

- Con nota prot. n. 38/13257 di 24.11.2008 la Società ha inviato al Comune di Ginosa le integrazioni richieste in sede di Conferenza di Servizio, riguardanti il collegamento alla Rete Nazionale di Trasmissione, da realizzarsi nel territorio di sua competenza;
- con nota prot. n. 38/14137 del 17.12.2008 la Società ha inviato a codesto Servizio il parere favorevole alla realizzazione del Comune di Ginosa;
- con stessa nota protocollo di cui sopra la Società ha inviato la Dichiarazione di assunzione di responsabilità per gli eventuali danni sull'impianto causati da rigurgiti dei canali costituenti il reticolo idrografico che interessano l'area d'impianto, così come richiesto dall'Autorità di Bacino in sede di Conferenza di Servizio;
- con nota prot. n. 38/14324 del 19.12.2008 la Società ha dichiarato di aver inviato copia dei pareri favorevoli dei Comuni di Castellaneta e Ginosa, interessati alla realizzazione dal punto di vista urbanistico, al Servizio Urbanistica della Regione Puglia;
- il legale rappresentante della Società Alerion Energie Rinnovabili S.r.l. ha dichiarato che la stessa ha la disponibilità delle aree, in virtù di contratti di locazione

con nota prot. n. 38/2447 del 5 marzo 2009 il Servizio Industria - Industria energetica comunicava agli Enti la chiusura della Conferenza di Servizi;

Considerato che:

- ai sensi dei comma 6, 6 bis e 7 dell'art. 14 ter della Legge 241/90 e s.m.i., all'esito dei lavori della conferenza di servizi, in relazione ai pareri rilasciati dagli Enti e delle prescrizioni formulate dagli stessi Enti, valutate le specifiche risultanze e tenendo conto delle posizioni prevalenti espresse, è possibile adottare la determinazione di conclusione del procedimento con l'Autorizzazione Unica per la realizzazione di 14,00 MW e delle relative opere connesse proposto in progetto, ubicati nel Comune di Castellaneta (Ta) località "Masseria Fresine";
- la costruzione e esercizio della linea elettrica interrata MT a 30 kV per il collegamento interno dell'impianto fotovoltaico, costituito in due sottocampi "Castellaneta 1" e "Castellaneta 2", con le relative Cabine elettriche di trasformazione prevede, due sezioni fondamentali il collegamento della prima Cabina di sezionamento (CS1) alla seconda (CS2) e il collegamento di questa ultima con la Sotto Stazione di Consegna;
- il tracciato del progettato cavidotto MT di connessione fra la Cabina di Smistamento (CS2) e la Sotto Stazione di consegna seguirà per la maggior parte i tracciati della viabilità esistente;
- la costruzione ed esercizio della Sotto Stazione di consegna prevede la messa a disposizione di un area apposita individuata nel Comune di Ginosa Marina in adiacenza o in prossimità della Cabina Primaria Enel;
- in ordine alle opere di connessione dell'impianto alla Rete Elettrica Nazionale il collegamento avverrà in antenna mediante una linea AT dedicata, uscente dalla Cabina Primaria 150/20 kV di Ginosa Marina (Ta), in conduttori nudi in alluminio - acciaio, sez. 585 mm<sup>2</sup>, in semplice terna;
- in data 16 aprile 2009 sono stati sottoscritti tra la Regione Puglia, la Società Alerion Energie

Rinnovabili S.r.l. ed il Comune di Castellaneta (Ta) l'Atto di Impegno e la Convenzione di cui alla delibera di G.R. n. 35 del 23.01.2007;

- l'Ufficiale Rogante del Settore Contratti Appalti, in data 29 aprile 2009 ha provveduto alla registrazione dell'Atto di Impegno al repertorio n. 10057 e della Convenzione al repertorio n. 10058;

- come risulta dalla relazione istruttoria rep. n° 302 del 21 maggio 2009 allegata alla presente, il procedimento si è svolto in conformità alle norme vigenti in materia di procedimento amministrativo.

Sulla base di quanto riportato in narrativa si ritiene di adottare, ai sensi del comma 6 bis dell'art. 14 ter della Legge 241/90 e s.m.i, la determinazione di conclusione del procedimento con l'Autorizzazione Unica, di cui al comma 3 dell'art. 12 del D.Lgs. 387 del 29.12.2003 e della D.G.R. n. 35 del 23.01.2007, per la realizzazione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare (fotovoltaica) di potenza totale pari a 14,00 MW, ubicato nel Comune di Castellaneta in località "Masseria Fresine".

**ADEMPIMENTI CONTABILI DI CUI ALLA L.R. 28/01 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI:**

Il presente provvedimento non comporta adempimento contabile atteso che trattasi di procedura autorizzativa riveniente dall'Art. 12 del Decreto Legislativo n. 387/2003.

**IL DIRIGENTE DI SETTORE**

Vista la Legge 7 agosto 1990 n. 241;

Viste le linee guida pubblicato sulla G.U. n. 1/2003;

Vista la Direttiva 2001/77/CE;

Visto il Decreto Legislativo 387 del 29 dicembre 2003, art. 12;

Visto la Legge n. 481 del 14.11.1995;

Vista la Delibera di Giunta Regionale n. 716 del 31 maggio 2005;

Vista la Delibera di Giunta Regionale n. 1747 del 30 novembre 2005.

Vista la Delibera di Giunta Regionale n. 35 del 23.01.2007;

Vista la deliberazione di G.R. n.3261 in data 28.7.98 con la quale sono state impartite direttive in ordine all'adozione degli atti di gestione da parte dei Dirigenti regionali, in attuazione del Decreto Legislativo 3.2.1993 n.29 e successive modificazioni e integrazioni e della Legge regionale n.7/97;

**DETERMINA**

**ART. 1)**

Di prendere atto di quanto riportato nelle premesse.

**ART. 2)**

Ai sensi del comma 6 bis dell'art. 14 ter della Legge 241/90 e s.m.i, è adottata la determinazione di conclusione del procedimento con il rilascio, alla Società Alerion Energie Rinnovabili S.r.l. con sede legale in Milano in via Durini, 16/18, Partita IVA 04391441005, dell'Autorizzazione Unica, di cui al

comma 3 dell'art. 12 del D.Lgs. 387 del 29.12.2003, della D.G.R. n. 35 del 23.01.2007 e della L.R. 31/2008, per la realizzazione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare (fotovoltaica) di potenza di 14,00 MW, composto da:

- impianto fotovoltaico costituito da due sottocampi denominati "Castellaneta 1" e "Castellaneta 2" ubicati in località "Masseria Fresine del Comune di Castellaneta,";
- una linea elettrica interrata MT a 30 kV per il collegamento interno dell'impianto fotovoltaico, con le relative Cabine elettriche di trasformazione, il quale prevede due sezioni fondamentali il collegamento della prima Cabina di Sezionamento (CS1) alla seconda (CS2) e il collegamento di questa ultima con la Sotto Stazione di Consegna;
- un area apposita, per la costruzione della Sotto Stazione di consegna, individuata nel Comune di Ginosa Marina in adiacenza o in prossimità della Cabina Primaria Enel;
- un collegamento che avverrà in antenna mediante una linea AT dedicata, uscente dalla Cabina Primaria 150/20 kV di Ginosa Marina (Ta), in conduttori nudi in alluminio - acciaio, sez. 585 mm<sup>2</sup>, in semplice terna.

#### ART. 3)

La Società Alerion Energie Rinnovabili S.r.l. nella fase di realizzazione dell'impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare (fotovoltaica) di cui al presente provvedimento e nella fase di esercizio del medesimo impianto dovrà assicurare il puntuale rispetto delle prescrizioni formulate dagli Enti intervenuti alla conferenza di servizi, all'uopo interfacciandosi con i medesimi Enti.

#### ART. 4)

La presente Autorizzazione Unica avrà durata di anni venti a partire dalla data di inizio dei lavori più altri nove anni dalla prima scadenza, su semplice richiesta della Ditta.

#### ART. 5)

Di dichiarare l'impianto, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dello stesso, autorizzate col presente decreto, ai sensi dei commi 3 e 4 dell'art. 1 della L. 10 del 09.10.1991 e del comma 1 dell'art. 12 del Decreto Legislativo 29 Dicembre 2003 n. 387, di pubblica utilità.

#### ART. 6)

La Società, ai sensi del comma 2, dell'art. 4 della L.R. n. 31/2008, entro centottanta giorni dall'avvenuto rilascio dell'Autorizzazione di cui all'art. 12 del D.Lgs. 387/2003, deve depositare presso la Regione Puglia - Assessorato allo Sviluppo Economico e Innovazione Tecnologica:

- a. dichiarazione congiunta del proponente e dell'appaltatore resa ai sensi di quanto disposto dagli articoli 46 e 47 del d.p.r. 445/2000 che attesti l'avvenuta sottoscrizione del contratto di appalto per la costruzione dell'impianto autorizzato che contiene la previsione di inizio e fine lavori nei termini di cui al successivo comma 5 dell'art. 4 della L.R. 31/2008, ovvero dichiarazione del proponente che attesti la diretta esecuzione dei lavori;
- b. dichiarazione congiunta del proponente e del fornitore resa ai sensi di quanto disposto dagli articoli 46 e 47 del d.p.r. 445/2000 che attesti l'esistenza del contratto di fornitura relativo alle componenti tecnologiche essenziali dell'impianto;
- c. fideiussione a prima richiesta rilasciata a garanzia della realizzazione dell'impianto, di importo non inferiore a euro 50,00 per ogni kW di potenza elettrica rilasciata a favore della Regione Puglia, come disposto con delibera di G.R. n. 35/07 e L.R. 31/2008;
- d. fideiussione a prima richiesta rilasciata a garanzia del ripristino dello stato dei luoghi a fine esercizio dell'impianto, di importo non inferiore a euro 5,00 per ogni kW di potenza elettrica rilasciata a favore del Comune di Castellaneta, come disposto con delibera di G.R. n. 35/07 e L.R. 31/2008.

Il mancato deposito nel termine perentorio dei 180 giorni della documentazione di cui alle lettere a), b), c) e d) determina la decadenza di diritto dall'autorizzazione, l'obbligo del soggetto autorizzato di ripristino dell'originario stato dei luoghi.

#### ART. 7)

Il termine di inizio dei lavori è di mesi sei dal rilascio dell'Autorizzazione, quello per il completamento dell'impianto è di mesi trenta dall'inizio dei lavori, salvo proroghe per casi di forza maggiore da richiedersi almeno quindici giorni prima della scadenza. Il collaudo deve essere effettuato entro sei mesi dal completamento dell'impianto.

#### ART. 8)

A norma dell'art. 27 comma 1 del T.U. 380/2001 è demandato al Comune di Castellaneta il controllo, il monitoraggio e la verifica della regolare e conforme esecuzione delle opere a quanto autorizzato con il presente provvedimento. La Regione Puglia Servizio Industria - Industria Energetica si riserva ogni successivo ulteriore accertamento.

#### ART. 9)

La Società e gli eventuali affidatari delle opere da eseguire sono obbligati altresì:

- a ripristinare i luoghi affinché risultino disponibili per le attività previste per essi all'atto della dismissione dell'impianto ai sensi del comma 4 dell'art. 12 del D.Lgs. 387/2003 ai sensi dell'art. 2.3.6 comma 3 dell'allegato "A" alla Delibera di Giunta Regionale n. 35/2007;
- a tenere sgombre da qualsiasi residuo le aree del campo fotovoltaico non direttamente occupate dalle strutture e rese disponibili per le eventuali compatibili attività agricole; a ripristinare, a lavori ultimati, le strade e le aree di cantiere di supporto alla realizzazione del campo fotovoltaico;
- a prevedere l'utilizzo delle migliori tecnologie disponibili;
- a depositare presso la struttura tecnica periferica di Taranto, prima dell'inizio dei lavori, i calcoli statici delle opere in cemento armato;
- ad effettuare a propria cura e spese la comunicazione dell'avvenuto rilascio dell'Autorizzazione Unica su un quotidiano a diffusione locale e in uno a diffusione nazionale;
- a rispettare in fase di realizzazione tutte le norme vigenti in materia di sicurezza, regolarità contributiva dei dipendenti e di attività urbanistico - edilizia.(D.Lgs. n. 387/03, D.P.R n. 380/2001, D.lgs. n. 494/96, ecc.);
- a nominare uno o più direttori dei lavori. La Direzione dei lavori sarà responsabile della conformità delle opere realizzate al progetto approvato, nonché la esecuzione delle stesse opere in conformità alle norme vigenti in materia. La nomina del direttore dei lavori e la relativa accettazione dovrà essere trasmessa da parte della Ditta a tutti gli Enti di cui al precedente art. 6, unitamente alla comunicazione di inizio dei lavori di cui all'Atto d'Impegno.

#### ART. 10)

Di notificare, a cura del Servizio Industria - Industria energetica - Ufficio Industria energetica, la presente determinazione unitamente al progetto vidimato alla Società istante e al Comune di Castellaneta.

#### ART. 11)

Di far pubblicare il presente provvedimento sul BURP.

Il presente atto, composto da n. 13 facciate, è adottato in unico originale e una copia conforme da inviare alla Segreteria della Giunta regionale.

Il presente provvedimento è esecutivo.



Il Dirigente del Servizio  
Davide F. Pellegrino

---