



Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 128 del 20/08/2009

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SERVIZIO INDUSTRIA E INDUSTRIA ENERGETICA 30 luglio 2009, n. 478

Autorizzazione Unica alla costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare (fotovoltaico) della potenza di 10,50 MW, e delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili alla costruzione dell'impianto stesso da realizzarsi nel Comune di Salice Salentino (Le), ai sensi del comma 3 di cui all'articolo 12 del Decreto Legislativo 387 del 29.12.2003. Società BELPOWER S.r.l., con sede legale in Roma (Rm).

Il giorno 30 luglio 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 nei modi e nei termini indicati dalla Legge Regionale 31/2008, 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 BELPOWER S.r.l., con nota prot. n. 38/307 del 14.01.2008, 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 10,50 MW nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione dell'impianto stesso da realizzarsi nel Comune di Salice Salentino (Le);

con nota prot. n. 38/4659 del 28.04.2008 è stata convocata la prima riunione della conferenza di servizi per il giorno 29 maggio 2008, aggiornata in attesa di maggiori chiarimenti riguardo gli adeguamenti del progetto in riscontro alle richieste formulate dall'Acquedotto Pugliese S.p.A. e dalla ASL Lecce; e dei pareri dei competenti assessorati regionali in ordine alle osservazioni rilasciate in sede di conferenza di servizi dalla Provincia di Lecce e dal Comune di Salice Salentino sia sulla istituenda oasi di protezione e sia sull'attestazione di compatibilità paesaggistica;

con nota del 05.08.2008 la Società ha comunicato di aver provveduto ad integrare il progetto esaminato in sede di conferenza di servizi con lo scopo di dare risposta a tutte le osservazioni avanzate dagli Enti coinvolti;

con nota del 19.09.2008 la Società ha trasmesso una tavola integrativa, riportante il tracciato della linea elettrica MT, a seguito di specifiche richieste tecniche di Enel;

con nota prot. n. 38/10006 del 18.09.2008 è stata convocata la seconda riunione della conferenza di servizi per il giorno 09 ottobre 2008, la stessa viene aggiornata in attesa della predisposizione della Carta del Rischio Archeologico, nonché degli adeguamenti progettuali richiesti dall'Assessorato all'Urbanistica ed E.R.P.;

nel merito la società ha provveduto a integrare il progetto con la Carta del Rischio Archeologico, e a corrispondere con una propria relazione tecnica in risposta al parere rilasciato dall'assessorato all'Urbanistica ed E.R.P. in ordine al rispetto delle aree annesse alla macchia mediterranea presente in sito;

con nota prot. n. 38/14495 del 29.12.2008 è stata convocata la terza riunione della conferenza di servizi per il giorno 20 gennaio 2009, aggiornata in attesa del parere tecnico dell'Assessorato regionale all'Urbanistica - posizione operativa di Lecce, relativamente alla dichiarata incompatibilità dell'intervento con gli indirizzi del P.T.C.P., rilasciato dalla Provincia di Lecce in data 16.1.2009;

con nota n. 3332 del 02.04.2009 è stata convocata la quarta riunione della conferenza di servizi per il giorno 21 aprile 2009;

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

- Regione Puglia - Area Politiche per lo Sviluppo Rurale - Servizio Agricoltura, prot. n. 3174 del 20.04.2009 rilascia parere favorevole all'estirpazione e successivo reimpianto delle piante di olivo oggetto di istanza, a condizione che le Amministrazioni competenti in materia di vincolo paesaggistico ai sensi del PUTT/P Puglia attestino la compatibilità paesaggistica degli interventi di estirpazione e reimpianto delle piante di olivo in questione. Il rilascio del decreto di autorizzazione all'abbattimento degli alberi di olivo avverrà successivamente all'effettuazione di un sopralluogo;
- Regione Puglia - Area Politiche per l'Ambiente, le Reti, la Qualità Urbana - Assessorato Assetto del Territorio Urbanistica ed E.R.P. - Servizio Urbanistico - Posizione Organizzativa di Lecce, prot. n. 6792/P.O.LE del 24.06.2009 giusta la nota prot. n. 4289/P.O.LE del 21.04.2009 in cui si prende atto dei nuovi elaborati progettuali che propongono una diversa disposizione dell'impianto fotovoltaico tale da non interessare né l'area di pertinenza della macchia né la relativa area annessa, la nuova soluzione progettuale non contrasta con le prescrizioni di base del PUTT/P le quali sono direttamente operanti e vanno osservate dagli operatori pubblici e privati come livello minimo di tutela. Il Servizio, quindi, conferma che non è richiesto il rilascio dell'attestazione di compatibilità paesaggistica in quanto l'A.T.E. classificato "E" non è sottoposto a tutela diretta del PUTT/P così come non è sottoposta a rilascio di autorizzazione paesaggistica l'intervento di espianto e reimpianto di alberi di olivo che costituisce attività agricola;
- Ministero dello Sviluppo Economico - Ispettorato Territoriale Puglia e Basilicata, prot. n. 6863 del 07.10.2008: rilascia nullaosta alla costruzione ed all'esercizio dell'intero impianto. Il nullaosta è concesso in dipendenza dell'atto di sottomissione rilasciato dalla Belpower S.r.l.;
- Ministero per i Beni e le Attività Culturali - Soprintendenza per i beni Architettonici e Paesaggistici per le province di Lecce, Brindisi e Taranto, prot. n. 1504/BAP del 27.05.2008: l'intervento non rientra in aree sottoposte alle disposizioni di tutela di cui al D.Lgs. 42/2004;
- Ministero per i Beni e le Attività Culturali - Soprintendenza per i Beni Archeologici della Puglia, prot. n. 11083 del 08.10.2008 così come riportato nella nota prot. n. 6484 del 28.05.2008, l'area d'intervento non risulta sottoposta a vincolo archeologico ex D.Lgs. 42/2004;
- Ministero dell'Interno - Dipartimento dei Vigili del Fuoco del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile - Comando Provinciale di Lecce, prot. n. 8931 del 19.04.2008 rilascia nulla-osta alla realizzazione della centrale fotovoltaica;
- Regione Puglia - Area Politiche per l'Ambiente, le Reti, la Qualità Urbana - Servizio Lavori Pubblici, prot. n. 31/09 del 08.01.2009 in seguito ad annullamento della procedura espropriativa, giusta la comunicazione della Società di avere la titolarità delle aree oggetto dell'intervento;
- Regione Puglia - Area Politiche per lo Sviluppo Rurale - Servizio Foreste - Sezione di Lecce - Vincolo Idrogeologico, prot. n. 1228 del 08.04.2009, l'area individuata non ricade all'interno di quelle soggette a vincolo idrogeologico ai sensi del R.D.L. 3267/1923, e pertanto il Servizio non ha competenza ad esprimere parere;
- Regione Puglia - Area Politiche per l'Ambiente, le Reti, la Qualità Urbana - Servizio Ecologia - Ufficio Parchi, prot. n. 14080 del 09.10.2008, il territorio del Comune di Salice Salentino (Le), non è interessato né da siti Rete Natura 2000 né da aree naturali protette;
- Autorità di Bacino della Puglia, prot. n. 10156 del 09.10.2008 rilascia parere favorevole per quanto di competenza sul progetto modificato e integrato con nota prot. n. 8032;
- ARPA Puglia - Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente, prot. n. 8488 del 20.04.2009 rilascia nulla-osta alla realizzazione ed esercizio dell'impianto, confermando quanto già espresso con nota prot. n. 10662 del 04.06.2008 e prot. n. 17569 del 08.10.2008. Raccomandando comunque di:
 - predisporre un kit per l'asportazione rapida di eventuali sversamenti accidentali di olio minerale, che dovessero occorrere sull'area pavimentata della sottostazione elettrica, ed effettuare la formazione del personale per la raccolta ed il relativo smaltimento;
 - procedere alla posa dei montanti dei telai di supporto dei pannelli fotovoltaici e dei pali di sostegno

della recinzione periferica, tramite infissione diretta degli stessi nel terreno, mediante l'utilizzo di battipalo o vitoni, in maniera da minimizzare gli impatti e l'utilizzo di materiale cementizio;

- Provincia di Lecce - Settore Territorio e Ambiente - Servizio Rifiuti, Scarichi, Emissioni e Politiche Energetiche, prot. n. 2340 del 16.01.2009 sebbene il progetto esaminato non risulti compatibile con gli indirizzi di tutela di cui all'art. 3.1.3.1 del P.T.C.P, in assenza di formale recepimento da parte del Comune territorialmente competente, gli stessi non hanno valore prescrittivo, per questo motivo il Servizio rilascia nulla-osta a condizione che:

- all'atto di dismissione dell'impianto, l'area di sedime sia oggetto di intervento di naturalizzazione esteso all'intera superficie con le essenze tipiche della macchia mediterranea, come elencate nei "cataloghi delle specie erbacee arboree ed arbustive" (artt. 3.1.3.8 e seguenti delle N.T.A. del P.T.C.P.);

- Provincia di Lecce - Settore Appalti e Mobilità - Servizio Strade, prot. n. 42527 del 23.09.2008 rilascia parere favorevole all'esecuzione dei lavori ai sensi dell'art. 22 del D.Lgs. 285 del 30.04.1992 e dell'art. 45 c. 6 del D.P.R. 495 del 16.12.1992;

- Consorzio Speciale per la Bonifica di Arneo rilascia nulla-osta alla realizzazione dell'impianto;

- Comune di Salice Salentino, prot. n. 5924 del 20.04.2009 rilascia parere favorevole a condizione che:

- la recinzione dell'area di intervento rispetti quanto prescritto dall'art. 26, cc. 4 e 5, del D.P.R. 495/1992 in materia di distanze dai cigli stradali delle strade comunali e vicinali,

- l'esecuzione di eventuali scavi su suolo o sottosuolo pubblico o di uso pubblico, di competenza comunale, avvenga nel rispetto dell'omonimo regolamento approvato con D.C.C. 7/2009;

- Comando Militare Esercito "Puglia", prot. n. 0027505 del 22.12.2008 rilascia nulla-osta di Forza Armata subordinatamente all'effettuazione, da parte della Società interessata, degli interventi di bonifica dell'area in questione, comunicando a questo Comando l'avvenuta effettuazione degli stessi;

- Aeronautica Militare - Comando Scuole A.M./3ª Regione Aerea - Reparto Territorio e Patrimonio, prot. n. 0999 del 08.01.2009 rilascia il nulla-osta militare dell'A.M., per gli aspetti demaniali di competenza;

- Comando in Capo del Dipartimento Militare Marittimo dello Jonio e del Canale d'Otranto, prot. n. 014223 del 06.04.2009 rilascia nulla-osta alla realizzazione, così come confermato in precedenza con la nota prot. n. 039353 del 01.10.2008;

- Acquedotto Pugliese S.p.A., prot. n. 0136121 del 08.10.2008 rilascia nulla-osta alla realizzazione alla costruzione di una nuova linea per la fornitura di energia elettrica, avendo riscontrato che la stessa non interferisce con le opere gestite dall'AQP ed essendo in fase di stipula di apposita convenzione con la Società Belpower S.r.l.;

- ASL Lecce - Dipartimento di Prevenzione - Servizio Igiene e Sanità Pubblica, prot. n. 16/655/RU-2 del 21.04.2009 conferma il parere favorevole, rilasciato con nota prot. n. 16/699/RU-2 del 29.05.2008, dal punto di vista igienico - sanitario a condizione che siano adottate tutte le misure possibili per mitigare gli impatti negativi dell'impianto, con particolare riferimento ai possibili effetti elettromagnetici al fine di scongiurare riflessi dannosi sulla salute pubblica;

Rilevato che:

- la Società con nota del 19 settembre 2008 ha trasmesso la nuova tavola in cui viene individuato il tracciato della linea elettrica per una fornitura di sicurezza MT da 30 kW;

- la Società con nota del 03 novembre 2008 ha trasmesso la Carta del Rischio Archeologico, redatta secondo le indicazioni richieste dalla Soprintendenza ai Beni Archeologici;

- il Comune di Salice Salentino, come peraltro confermato con nota del 28.7.2009, non ha attivato alcuna procedura di formale recepimento degli indirizzi contenuti nel Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale;

- comunque, come espresso con del 23 marzo 2009, la Società Belpower ha confermato di accettare le condizioni poste a carico della stessa, della Provincia di Lecce nel parere espresso il 16.1.2009;

- la stessa Società ha provveduto a trasmettere, agli Enti coinvolti nel procedimento del rilascio di Autorizzazione Unica, una nuova tavola n. 2.1 aggiornata alle prescrizioni dettate dall'Assessorato

all'Urbanistica ed E.R.P in modo da escludere la porzione dell'area interessata dalla macchia mediterranea e area annessa;

- nella medesima nota del 23 marzo 2009, la Società informa che, nonostante il rispetto delle aree annesse alla macchia mediterranea comporti una apprezzabile diminuzione del terreno utile per la disposizione dei pannelli fotovoltaici, la potenza dello stesso rimarrà pressoché inalterata (10,4976 MW) poiché:

1. per la realizzazione dell'impianto saranno utilizzati pannelli fotovoltaici di ultima generazione;
2. a fronte della diminuzione di terreno è previsto, comunque, il recupero di un'area di circa 6500 mq, attraverso l'abbattimento e il successivo reimpianto in area contigua, di una parte degli alberi di ulivo presenti sul sito;

- il legale rappresentante della Società Belpower S.r.l. ha dichiarato di avere la disponibilità delle aree, in virtù di contratti di locazione sottoscritti in data 23.05.2007 e in data 20.05.2008

- per quanto innanzi esposto, alla luce dei pareri espressi dagli Enti coinvolti nella conferenza di servizi, con nota prot. n. 6941 del 25 giugno 2009 il Servizio Industria - Industria energetica ha comunicato agli Enti la chiusura della Conferenza;

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 costruzione ed esercizio di:

- ? un impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare (fotovoltaica) della potenza di 10,5 MW e delle relative opere connesse proposto in progetto, ubicati nel Comune di Salice Salentino;

- ? costruzione ed esercizio di una linea elettrica interrata MT da 30 kW;

- ? costruzione ed esercizio di una linea aerea MT/AT di collegamento alla nuova Cabina di Consegna;

- ? costruzione ed esercizio di una nuova Cabina di Consegna che sarà collegata in entra - esce sulla linea a 150 kV "San Pancrazio - Manduria";

- in data 2 luglio 2009 sono stati sottoscritti tra la Regione Puglia, la Società Belpower S.r.l. ed il Comune di Salice Salentino l'Atto di Impegno e la Convenzione di cui alla delibera di G.R. n. 35 del 23.01.2007;

- l'Ufficiale Rogante del Servizio Contratti Appalti, in data 9.7.2009 ha provveduto alla registrazione dell'Atto di Impegno al repertorio n. 10427 e della Convenzione al repertorio n. 10428;

- come risulta dalla relazione istruttoria rep. n. 478 del 30 luglio 2009 agli atti del Servizio, 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 (fotovoltaico) di potenza totale pari a 10,5 MW, come innanzi descritto, ubicato nel Comune di Salice Salentino (Le).

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 Legge Regionale n. 31 del 21 ottobre 2008;

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 e del comma 9 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 Belpower S.r.l. con sede legale in Roma alla via Panama n. 52, Partita IVA 09248490014 dell'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 costruzione ed esercizio di:

? un impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare (fotovoltaica) della potenza di 10,5 MW e delle relative opere connesse proposto in progetto, ubicati nel Comune di Salice Salentino;

? costruzione ed esercizio di una linea elettrica interrata MT da 30 kW;

? costruzione ed esercizio di una linea aerea MT/AT di collegamento alla nuova Cabina di Consegna;

? costruzione ed esercizio di una nuova Cabina di Consegna che sarà collegata in entra - esce sulla linea a 150 kV "San Pancrazio - Manduria";

ART. 3)

La presente autorizzazione unica costituisce titolo a costruire ed esercire l'impianto in conformità al progetto approvato, ai sensi del comma 9 dell'art. 14 ter della 241/90 e successive modifiche ed integrazioni, e sostituisce, a tutti gli effetti, ogni autorizzazione, concessione, nulla osta o atto di assenso comunque denominato di competenza delle amministrazioni partecipanti, o comunque invitate a partecipare ma risultate assenti, alla predetta conferenza.

ART. 4)

La Società Belpower S.r.l. nella fase di realizzazione dell'impianto di produzione di energia elettrica da

fonte solare (fotovoltaico) 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. 5)

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. 6)

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. 7)

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;

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, come disposto con delibera di G.R. n. 35/07.

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. 8)

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. 9)

A norma dell'art. 27 comma 1 del T.U. 380/2001 è demandato al Comune 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. 10)

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 Lecce, 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. 11)

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 Salice Salentino (Le).

ART. 12)

Di far pubblicare il presente provvedimento sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia.

Il presente atto, composto da n. 13 fasciate, 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

Atti e comunicazioni degli Enti Locali
