



Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 148 del 23/09/2010

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SERVIZIO ENERGIA, RETI E INFRASTRUTTURE MATERIALI PER LO SVILUPPO 1 settembre 2010, n. 188

Autorizzazione Unica alla costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare (fotovoltaica) denominato "Saracino" della potenza di 2,7 MW, e delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili alla costruzione dell'impianto stesso da realizzarsi in loc. Palata del Comune di Orta Nova (Fg), ai sensi del comma 3 di cui all'articolo 12 del Decreto Legislativo 387 del 29.12.2003. Società El Ave Del Sol GMBH & CO.KG, con sede legale in Roma.

Il giorno 1 settembre 2010, 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;
- 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 El Ave Del Sol GMBH & CO.KG, con nota acquisita agli atti, prot. n. AOO_046 23/4/2009 - 0004612, ai sensi dell'art. 12 del Decreto Legislativo n. 387 del 29.12.2003, faceva richiesta di rilascio Autorizzazione Unica alla costruzione ed all'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare (fotovoltaico) di potenza totale pari a 2,7 MW nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione dell'impianto stesso da realizzarsi nel Comune di Ortanova (Fg);

l'Ufficio Industria Energetica con nota prot. n. AOO_046 25/06/2009 - 0006935 comunicava di aver formalmente avviato di procedimento;

l'impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare (fotovoltaica) di potenza totale pari a 2,7 MW oggetto della presente Autorizzazione Unica non è soggetta alla legge regionale n. 11 del 12 aprile 2001, s.m.i. di verifica ambientale ai sensi dell'art. 5 della Legge Regione n. 31 del 21 ottobre 2008;

la Società El Ave Del Sol GMBH & CO.KG con nota del 9 gennaio 2009 ha inviato la dichiarazione resa dalla Landesbank Baden - Wurttemberg attestante la disponibilità di risorse finanziarie ovvero linee di credito proporzionate all'investimento, nonché il l'asseverazione del Piano Economico Finanziario relativo all'intervento proposto;

con nota prot. n. AOO_046 8/10/2009 - 0010753 veniva convocata la riunione della conferenza di servizi per il giorno 12 novembre 2009.

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

- Ministero dello Sviluppo Economico – Dipartimento per le Comunicazioni - Ispettorato Territoriale Puglia e Basilicata, prot. n. 1191/2010 rilasciava nullaosta provvisorio alla costruzione dell'impianto limitatamente a quelle parti che non interessano, con attraversamenti e avvicinamenti, le linee di telecomunicazioni statali, sociali e private. Il nullaosta è concesso in dipendenza dell'atto di sottomissione rilasciato dalla El Ave Del Sol GMBH & CO.KG S.r.l.;
- Ministero dello Sviluppo Economico – Dipartimento per l'Energia – Divisione IV – Sezione U.N.M.I.G. di Napoli, con note prot. 3612 del 11 settembre 2009 e prot. n. 4596 del 10 novembre 2009 rilascia nulla-osta alla costruzione ed all'esercizio dell'impianto fotovoltaico a condizioni che la società si impegni a rispettare le distanze previste dal D.P.R. 9 aprile 1959 n. 128 sulle "norme di Polizia delle miniere e delle cave";
- Ministero per i Beni e le Attività Culturali – Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici per le province di Bari, Barletta – Andria – Trani e Foggia, con nota prot. 8905 del 6 novembre 2009, comunica che l'area interessata dall'intervento non è soggetta al D.lgs. n. 42/2004.

- Ministero per i Beni e le Attività Culturali – Soprintendenza per i Beni Archeologici della Puglia - Taranto, con nota prot. n. 3613 del 5 marzo 2010, comunica che in considerazione dell'assenza di segnalazioni di presenze di interesse archeologico nell'area ricognita. Si esprime parere favorevole alla realizzazione delle opere; Si segnala comunque la necessità di comunicare con congruo anticipo la data di inizio dei lavori onde consentire a proprio personale il controllo delle attività di movimentazione della terra;
- Comune di Orta Nova nota del Verbale Conferenza di Servizi del 01.10.2009, rilascia nullaosta alla realizzazione dell'impianto e delle relative opere di connessione, l'amministrazione e si riserva di stipulare una convenzione con la società proponente in conformità al DGR 35/07 art.2.3.6;
- Regione Puglia – Area Politiche per l'Ambiente, le Reti, la Qualità Urbana – Servizio Urbanistica, nota prot. n. AOO_145 18/5/2010 - 1419, comunica che non ha nel merito alcun parere da esprimere per l'area interessata dall'installazione dei pannelli fotovoltaici, altresì ritiene di poter esprimere parere favorevole per gli aspetti paesaggistici di compatibilità del PUTT/P per il cavidotto in relazione alle modalità di realizzazione (interrato sotto strada esistente), e dunque non comportante modificazioni degli ATD interessati;
- Regione Puglia – Area Politiche per lo Sviluppo Rurale – Servizio Foreste – Sezione Provinciale di Foggia, prot. n. 8805 del 24 ottobre 2009, comunica che le aree interessate dall'impianto fotovoltaico – ivi comprese le opere di connessione - , non sono soggette al R.D.L. 3267/1923;
- Regione Puglia Area Politiche per l'Ambiente, le Reti, la Qualità Urbana – Servizio Lavori Pubblici – prot. AOO_064 23 aprile 2010 - 0037587, esprime sotto l'aspetto della tutela dei corsi d'acqua la propria non competenza; resta comunque da riferire che l'agro del territorio del Comune di Orta Nova, rientra fra i territori classificati sismici, per cui prima dell'esecuzione dei lavori, dovrà essere inoltrato all'Ufficio dei Lavori Pubblici, ai sensi del D.P.R. 06.06.2001 n. 380, il progetto relativo alle opere edilizie da realizzarsi;
- Regione Puglia Area Politiche per l'Ambiente, le Reti, la Qualità Urbana – Servizio Attività Estrattive – prot. AOO_154 11/11/2009 - 0012260, esprime ai soli fini minerari, Nulla – osta di massima;
- Autorità di Bacino della Puglia, prot. n. 0013727 del 10 novembre .2009, a seguito dell'esame del progetto dichiara che le opere previste sono compatibili con le previsioni del PAI. E' tuttavia opportuno che:
 - Le opere provvisorie, necessarie all'esecuzione dei lavori, siano compatibili con il deflusso delle acque;
 - Le operazioni di scavo e reinterro per la posa dei cavidotti non modifichino il libero deflusso acque superficiali e non alterino il regime delle eventuali falde idriche superficiali;
 - Durante l'esercizio delle opere sia evitata, in modo assoluto, l'infiltrazione di acque piovane nelle trincee realizzate per la posa dei cavidotti;
 - Sia garantito il ruscellamento diffuso delle acque ove siano intercettate delle opere in oggetto indicate.
- ARPA Puglia – Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente, Dipartimento Provinciale di Foggia, nota del 11 novembre 2009 integrata con nota prot. n. 9748 del 26 febbraio 2010 rilascia parere favorevole con le seguenti prescrizioni:
 - Sia fatto espresso divieto di utilizzo di diserbanti chimici ed effettuare le operazioni di diserbo esclusivamente mediante attrezzature meccaniche;
 - La pulizia dei pannelli dovrà essere effettuata utilizzando mezzi e detergenti ecocompatibili;
 - Dopo le operazioni di montaggio, il terreno dovrà essere riportato alla sua naturalità permettendo l'assorbimento delle acque piovane ed il naturale deflusso delle stesse;
- Comando Militare Esercito "Puglia", prot. n. M_D E24472/0016912/cod.id.-62/Ind CI 10.12.2./552/357/2009 del 7 ottobre 2009 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;
- E.N.A.C. – Ente Nazionale per l'Aviazione Civile – prot. n. 009268 del 10.2.2010, comunica quanto

segue:

- L'Enav ha comunicato che le opere, data la collocazione e l'altezza, non costituiscono ostacolo alla navigazione aerea;
- L'opera in oggetto rispetta i vincoli previsti dal regolamento per la costruzione e l'esercizio degli aeroporti di ENAC;
- L'A.M. C.I.G.A. per gli aspetti di competenza, ha comunicato per le vie brevi la non sussistenza di implicazioni;
- Non risultano pertanto implicazioni al riguardo;

Si rilascia, per quanto di competenza, il proprio Nulla Osta alla realizzazione dell'impianto fotovoltaico.

- Comando in Capo del Dipartimento Militare Marittimo dello Jonio e del Canale d'Otranto, prot. n. 032359/UI-DEM/2009 del 16.07.2009, in ordine ai soli interessi della Marina Militare, non si intravedono motivi ostativi alla realizzazione dell'impianto fotovoltaico, di una cabina di consegna e delle relative opere connesse;
- Aeronautica Militare – Comando III Regione Aerea – Reparto Territorio e Patrimonio, prot. n. 52915 del 23 ottobre 2009, rilascia nulla osta militare dell'A.M. per gli aspetti demaniali di competenza;
- Consorzio per la Bonifica della Capitanata con note prot. n. 13706 del 15 ottobre 2009 e 17744 del 5 novembre 2009 dichiara non sono emerse interferenze tra il cavidotto interrato di connessione dell'impianto fotovoltaico e le opere e gli impianti gestiti dal Consorzio;
- Azienda Sanitaria Locale FG – Dipartimento di Prevenzione, Servizio Igiene e sanità Pubblica del 22 aprile 2010 rilascia parere favorevole, il linea igienico-sanitaria, a condizione che:
 - siano previsti dei pozzetti di raccolta per l'eventuale versamento di liquidi e di oli;
 - vengano assicurate le fasce di rispetto dagli elettrodotti per gli edifici destinati ad uso abitativo;
 - si rispettino norme e tutele in materia di inquinamento e di impatto ambientale.
- ENEL Distribuzione S.p.A., trasmetteva alla Società la STMG di connessione che prevede l'installazione di un nuovo trasformatore AT/MT nella cabina primaria di Orta Nova; uno stallo MT in Cabina Primaria; una cabina di consegna e la realizzazione di un cavidotto di connessione con cavo interrato in Al 185 mmq, tra la cabina di Consegna dell'impianto in oggetto e la Cabina Primaria stessa;
- Regione Puglia – Area Politiche per lo Sviluppo Rurale – Servizio Agricoltura con nota prot. n. AOO_030 23/4/2010-0036538, trasmetteva il proprio parere favorevole a condizioni che vengono rispettate le seguenti prescrizioni nella realizzazione dell'impianto fotovoltaico;

1. Divieto di utilizzo di gettate di cemento in loco;

2. Tutti i manufatti devono essere prefabbricati e posati senza l'uso di gettate di cemento, ovvero devono essere di facile rimozione, in modo da non compromettere le funzionalità biologiche ed agronomiche del suolo. E' consentito l'uso del cemento, in loco, solo ed esclusivamente per fissare i pali di sostegno, nelle zone dove il substrato è formato da roccia compatta che non permette il fissaggio di pali tramite avvitatura e battitura. Il cemento deve essere utilizzato esclusivamente per fissare i pali in fori appositamente realizzati tramite trivella o carotatore di 50 cm come diametro massimo, il cemento non deve essere riversato sul suolo agricolo;

3. La recinzione deve essere realizzata lasciando ogni 10 m dei varchi di dimensioni 40 per 40 cm. O in alternativa la rete deve essere posta ad una altezza di cm. 30 dal suolo per il passaggio della fauna. La rete deve essere fissata al suolo con le predette modalità, senza cordoli di cemento per non creare barriere fisiche nel suolo, fatta eccezione per le opere di fonazione dei edifici e delle cabine;

4. non sono consentiti sbancamenti e movimentazione di suolo, fatta eccezione per le opere di fonazione dei edifici e delle cabine;

5. non è consentita la costruzione di piste dell'area, fatta eccezione per la fase di cantiere, che successivamente devono essere rimosse, senza che le stesse modifichino le caratteristiche naturali del suolo. Nelle vicinanze del cancello di accesso, degli edifici di controllo e di magazzino e delle cabine è consentito la realizzazione di un area, con materiali naturali (nreccia, stabilizzato, sabbia) per il

parcheggio e il transito dei mezzi;

6. nella fase di chiusura e riempimento delle trincee dei cavidotti, nei tratti ricadenti all'interno degli appezzamenti agricoli, deve essere ripristinata la stratigrafia originaria delle rocce e del suolo, quest'ultimo non deve essere assolutamente compattato;

7. si deve osservare il divieto assoluto di utilizzare diserbanti chimici, ed altri fitofarmaci o sostanze chimiche per il controllo della vegetazione spontanea e della fauna nell'area;

8. divieto assoluto di utilizzare sostanze detergenti per la pulitura dei pannelli e delle strutture;

• Agenzia del Demanio – Filiale Puglia e Basilicata prot. n. 29758 del 24.11.2009 comunica che non risultano essere interessate dall'intervento fotovoltaico particelle intestate al Demanio dello Stato;

per quanto innanzi esposto, rilevato che l'art. 14 ter c. 7 della L. 241/1990 dispone che "si considera acquisito l'assenso dell'amministrazione il cui rappresentante non abbia espresso definitivamente la volontà dell'amministrazione", e alla luce dei pareri espressi dagli Enti coinvolti nella conferenza di servizi, con nota prot. AOO_159 07/06/2010 – 0008725 il Servizio Energia, Reti e Infrastrutture materiali per lo sviluppo ha comunicato agli Enti la chiusura della Conferenza.

Considerato che:

la Società El Ave Del Sol GMBH & CO.KG. con nota del 1 marzo 2010 conferma con una dichiarazione la piena titolarità dei terreni e di aver sottoscritto un contratto di locazione/superficie in data 1.9.2008. registrato presso l'agenzia delle entrate di Foggia al n. 2711 del 15.4.2009;

• ai sensi dell'art. 12 comma 3 del D.Lgs. 387/2003 nel procedimento per il rilascio dell'Autorizzazione Unica sono ricomprese anche le opere di connessione alla rete e le infrastrutture necessarie all'esercizio dell'impianto;

• 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 2,7 MW, ubicato nel Comune di Orta Nova (Fg);

- una linea elettrica interna al parco fotovoltaico;

e delle relative opere connesse proposte in progetto così distinte:

- Installazione di un trasformato AT/MT in cabina primaria

- Stallo in Cabina primaria;

- di una Cabina di Consegna;

- di una linea elettrica MT in cavo sotterraneo AL 185 mm² che colleghi la cabina di consegna alla cabina primaria di Orta Nova;

• in data 2 luglio 2010 sono stati sottoscritti tra la Regione Puglia, la Società El Ave Del Sol GMBH & CO.KG S.r.l. ed il Comune di Ortanova 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 29 luglio 2010 ha provveduto alla registrazione dell'Atto di Impegno al repertorio n. 11794 e della Convenzione al repertorio n. 11795;

come risulta dalla relazione istruttoria rep. n. 188 del 1 settembre 2010 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 (fotovoltaica) di potenza totale pari a 2,7 MW, come innanzi descritto, ubicato nel Comune di Orta Nova (Fg).

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 SERVIZIO

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. 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 El Ave Del Sol GMBH & CO.KG con sede legale in Roma – Via Monte Zebio, 30 – Partita IVA 10015421000 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 e s.m.i., per la costruzione ed esercizio di:

- un impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare (fotovoltaica) della potenza di 2,7 MW, ubicato nel Comune di Orta Nova (Fg);

- una linea elettrica interna al parco fotovoltaico;

e delle relative opere connesse proposte in progetto così distinte:

- Installazione di un trasformato AT/MT in cabina primaria

- Stallo in Cabina primaria;

- di una Cabina di Consegna;

- di una linea elettrica MT in cavo sotterraneo AL 185 mm² che colleghi la cabina di consegna alla cabina primaria di Orta Nova;

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 e gli eventuali affidatari delle opere da eseguire, 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. 5

La presente Autorizzazione Unica avrà:

- durata di anni venti, per le opere a carico della Società, a partire dalla data di inizio dei lavori più altri nove anni dalla prima scadenza;
- durata illimitata, per le opere a carico della Società distributrice dell'energia.

ART. 6

Di dichiarare le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto autorizzate col presente decreto, di pubblica utilità, 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;

ART. 7

La Società, e gli eventuali affidatari delle opere da eseguire, 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 - Area Politiche per lo Sviluppo, il Lavoro e l'Innovazione:

- 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 Energia, Reti e Infrastrutture materiali per lo sviluppo 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 territorialmente competente, 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 Energia, Reti e Infrastrutture materiali per lo sviluppo - Ufficio Energia e Reti Energetiche, la presente determinazione unitamente al progetto vidimato alla Società istante e al Comune di Orta Nova (Fg).

ART. 12

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

Il presente atto, composto da n. 14 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
