



Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 175 del 05/11/2009

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SERVIZIO ENERGIA, RETI E INFRASTRUTTURE MATERIALI PER LO SVILUPPO 19 ottobre 2009, n. 544

Autorizzazione Unica alla costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare (fotovoltaica) della potenza di 3,696 MW, e delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili alla costruzione dell'impianto stesso da realizzarsi nel Comune di Francavilla Fontana (Br), ai sensi del comma 3 di cui all'articolo 12 del Decreto Legislativo 387 del 29.12.2003. Società Italgest Photovoltaic S.r.l., con sede legale in Melissano (Le).

Il giorno 19 ottobre 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;
- 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 Italgest Energia S.p.A., con nota prot. n. 4912 del 09.05.2008, 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 3,696 MW nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione dell'impianto stesso da realizzarsi nel Comune di Francavilla Fontana (Br);

con nota prot. n. 11010 del 09.10.2008 la società Italgest Photovoltaic S.r.l. comunica di essere subentrata alla società Italgest Energia S.p.A. nel procedimento per il rilascio dell'autorizzazione Unica relativa alla costruzione e all'esercizio dell'impianto fotovoltaico della potenza elettrica di 3,696 MW, sito nel comune di Francavilla Fontana (Br);

con nota del 09 ottobre 2008 al Società Italgest Photovoltaic S.r.l. ha chiesto alla società Enel Distribuzione S.p.A. la voltura della S.T.M.G.;

con nota prot. n. 4909 del 30 aprile 2009 è stata convocata la prima riunione della conferenza di servizi per il giorno 26 maggio 2009.

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

- Ministero dello Sviluppo Economico - Ispettorato Territoriale Puglia e Basilicata, prot. n. 4557 del 07.05.2009 rilascia nulla-osta provvisorio alla costruzione dell'impianto limitatamente a quelle parti che non interessano, con attraversamenti e avvicinamenti, le linee elettriche di telecomunicazioni statali, sociali e private. Il rilascio del nullaosta provvisorio è concesso in dipendenza dell'atto di sottomissione rilasciato dalla Italgest Photovoltaic S.r.l.;

- Ministero per i Beni e le Attività Culturali - Soprintendenza per i Beni Archeologici della Puglia, prot. n. 6331 del 25.05.2009, rilascia parere favorevole a condizione che:

- tutti i lavori previsti in progetto che comportino movimenti di terra siano eseguiti con il controllo di un operatore archeologo individuale o di Società di archeologi esterni accreditati presso questa Soprintendenza. Nel caso di rinvenimenti di livelli e/o strutture archeologiche, i lavori dovranno essere sospesi per ulteriori accertamenti di competenza;

- eventuali accertamenti dovranno essere affidati a un operatore archeologo individuale o a Società di archeologi esterni di comprovata esperienza e con competenza specialistica relativa alla tipologia dell'intervento archeologico, l'esecuzione dei lavori di scavo, da eseguirsi a mano, dovrà essere affidata a ditte in possesso di certificazione SOA OS 25. I lavori di carattere archeologico si svolgeranno con le direttive di questa Soprintendenza;

- l'onere finanziario per la sorveglianza archeologica e per gli eventuali accertamenti archeologici sarà a carico del richiedente.

Questa Soprintendenza si riserva di poter chiedere varianti al progetto originario per la salvaguardia e tutela dei resti archeologici che dovessero venire in luce nel corso dei lavori;

- Ministero dell'Interno - Dipartimento dei Vigili del Fuoco del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile -

Comando Provinciale di Brindisi, prot. n. 3166/17041 del 25.03.2009 prende atto di quanto dichiarato dal presidente del C.d.A. della società Itagest Photovoltaic S.r.l., ossia che il progetto del nuovo insediamento produttivo non contempla nessuna attività di cui all'elenco del D.M. 16.02.1982 e quindi soggetta al parere del Comando Provinciale VV.F ai sensi della legge 26/07/1965 n. 966, del D.P.R. 29/07/1982 n. 577 e del D.P.R. 12/01/1998 n. 37;

- Regione Puglia - Area Politiche per l'Ambiente, le Reti, la Qualità Urbana - Servizio Urbanistica - Ufficio Paesaggio, prot. n. 5643/06 del 26.05.2009 per quanto attiene gli aspetti urbanistici si ritiene l'intervento ammissibile ai sensi di quanto disposto dal punto 7 dell'art. 12 del D.Lgs. 29/12/2003 n. 387, in quanto l'area di intervento ricade in zona tipizzata "E - agricola" dal vigente P.d.f.. Per quanto attiene gli aspetti paesaggistici si rileva questo Servizio non è soggetto al rilascio del parere di competenza, in quanto l'area d'intervento, che ricade in un Ambito Territoriale Esteso di tipo "E" di valore normale, non è soggetta a tutela diretta dal PUTT/P, né soggetta a tutela paesaggistica ai sensi del D.Lgs 42/2004;

- Regione Puglia - Area Politiche per l'Ambiente, le Reti, la Qualità Urbana - Servizio Lavori Pubblici - Ufficio Struttura Tecnica Provinciale di Brindisi, prot. n. 41426 del 31.08.2009 dichiara che per le eventuali strutture previste, prima dell'inizio lavori, occorre depositare il progetto esecutivo, ai sensi dell'art. 27 della L.R. 13/2001 per le zone sismiche. Inoltre, si chiede una cartografia dalla quale si evinca chiaramente il tracciato delle linee di vettoriamento, al fine di poter verificare l'esistenza o meno di eventuali opere di attraversamento del reticolo idrografico demaniale, soggette a preventiva autorizzazione onerosa da parte di questo ufficio ai sensi del R.D. 523/1904 previa acquisizione dei pareri di competenza da parte dell'Autorità di Bacino della Puglia e del Consorzio Speciale per la Bonifica dell'Arneo;

- Regione Puglia - Area Politiche per l'Ambiente, le Reti, la Qualità Urbana - Servizio Attività Estrattive - Struttura provinciale di Brindisi e Taranto, prot. n. 1754 del 24.03.2009 rilascia nulla-osta di massima alla realizzazione dell'impianto, fatta salva la richiesta, da parte della società, di apposita autorizzazione ai sensi del T.U. 1775/1933, art. 120 nel caso di eventuali attraversamenti di zone soggette a tutela da parte di questa Struttura provinciale. Resta inteso che all'atto della costruzione dell'impianto si terrà conto delle distanze, dell'elettrodotto da aree di cava in esercizio e/o dismesse, previste dal D.P.R. 128/1959 "norme di Polizia delle miniere e delle cave";

- Regione Puglia - Area Politiche per lo Sviluppo Rurale - Servizio Agricoltura, prot. n. 4730 del 25.05.2009 dall'analisi della relazione Tecnico - Agronomica è emerso che sull'area di impianto insiste un vigneto allevato a c/spalliera e pertanto non assoggettato ad alcun vincolo da parte di questo servizio. Tale coltura è invece vincolata alla normativa comunitaria e nazionale inerente la gestione del potenziale viticolo e pertanto ad eventuali obblighi a non distogliere per dieci anni le opere realizzate con contributi OCM;

- Regione Puglia - Area Politiche per lo Sviluppo Rurale - Servizio Foreste - Sezione Provinciale di Brindisi, prot. n. 0920 del 30.03.2009 comunica che i lavori in progetto non ricadono in aree sottoposte a vincolo idrogeologico ai sensi dell'art. 1 del R.D.L. 3267/1923;

- Autorità di Bacino della Puglia, prot. n. 6611 del 20.05.2009 rileva che le aree oggetto degli interventi non sono interessate da alcun vincolo da parte di questa Autorità di Bacino;

- Provincia di Brindisi - Servizio Viabilità, Mobilità e Trasporti - Ufficio Espropriazioni, prot. n. 64646 del 25.05.2009 rilascia parere favorevole alla realizzazione. Ricordando che nel caso in cui siano interessate strade di proprietà di questo Ente, prima dell'inizio dei lavori riguardanti la linea elettrica di collegamento la ditta dovrà adempiere alla procedura Tosap presentando anche il piano tecnico, dettagliato, dei lavori da eseguire. Tali opere potranno essere realizzate esclusivamente in banchina, salvo eventuali attraversamenti che dovranno essere puntualmente segnalati;

- ARPA Puglia - Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente, prot. n. 12895 del 26.05.2009 rilascia nulla-osta alla realizzazione ed esercizio dell'impianto e delle opere connesse, a condizione che:

- sia acquisito il parere favorevole del comune di Francavilla Fontana, il quale non qualifica l'area

interessata come zona agricola di particolare pregio (art. 2 c. 1 lett. a) L.R. 31/2008) ed acquisita autorizzazione all'espianto da parte del competente Ispettorato;

- si preveda l'infissione diretta sia dei montanti di sostegno, dei telai dei pannelli fotovoltaici, tramite battipalo o vitone senza l'utilizzo di plinti di fondazione in cemento, che dei pali di recinzione senza l'impiego di cordolo o plinti in cemento, qualora non si ritenga di optare per una recinzione naturale (siepe);

- siano prodotte le azioni di mitigazione che si intendono intraprendere per limitare l'impatto visivo dell'impianto produttivo;

- sia presentato un programma di minimizzazione degli impatti, compatibile con la gestione dell'impianto, che definisca la natura delle strade interne ed esterne con relativa ottimizzazione dei percorsi, il trattamento dello strato superficiale del terreno e la costruzione delle aree al servizio dell'impianto;

- siano fornite le informazioni tecniche, relative alla scelta dei corpi illuminanti per l'illuminazione esterna, atte a valutare la conformità degli stessi alla L.R. n. 15/2005 ai fini dell'inquinamento luminoso e relazione sulla minimizzazione dello stesso;

- si rispettino le procedure di legge, per la caratterizzazione delle terre o rocce da scavo utilizzate per riempimenti o livellamenti, per l'ottenimento del parere da parte dell'ARPA Puglia Dipartimento di Brindisi;

- siano esplicitate le scelte tecniche di utilizzo di pannelli al silicio multi cristallino alla luce delle migliori tecnologie disponibili e della minimizzazione degli impatti;

- sia prodotto il calcolo dell'inquinamento elettromagnetico atteso, in coerenza con le effettive condizioni di esercizio, integrato ai sensi della L.R. 25 del 09.10.2008 e specificando per i vari componenti l'eventuale applicazione del D.M. 20.05.2008;

- sia elaborata una relazione revisionale di impatto acustico, al fine del rispetto dell'art. 8 della L.Q. 447/1995 redatta da tecnico competente in acustica ambientale, con la previsione del rispetto dei limiti imposti sia in ambiente esterno che in eventuale ambiente abitativo circostante, in periodo di riferimento diurno e notturno, ai sensi del D.P.C.M. 14.11.1997, nella fase di cantiere in fase di esercizio, tenendo conto nella valutazione della classificazione acustica del Comune di Francavilla Fontana.

Le specificazioni e le ulteriori informazioni tecniche richieste dovranno essere presentate all'Agenzia prima della cantierizzazione dell'impianto ed espressamente approvate nei loro contenuti tecnici e procedurali propedeuticamente alla realizzazione dell'impianto;

• Comune di Francavilla Fontana, prot. n. 19276 del 25.05.2009 rilascia nulla osta alla realizzazione in linea con le indicazioni dettate nella delibera di G.C. n. 152 del 18/04/2009, e a condizione che:

- siano rispettate tutte le evidenze territoriali delle aree tutelate e dei relativi vincoli nonché delle aree di futuro vincolo, delle aree di sensibilità naturalistica e delle caratteristiche agrarie così come specificato nell'art. 12 c. 7 del D.Lgs. 387/2003;

- si provveda alla definizione di adeguate garanzie per la fase di dismissione dell'impianto attraverso misure idonee a coprire gli oneri di ripristino dello stato dei luoghi a fine esercizio;

- si provveda all'acquisizione di adeguata documentazione comprovante la destinazione della superficie non occupata dall'impianto, esclusivamente ad uso agricolo;

• ASL Brindisi - Dipartimento di prevenzione Servizio Igiene e Sanità Pubblica rilascia parere di massima favorevole a condizione che:

- si adottino tutti i dispositivi di sicurezza disponibili secondo la migliore tecnologia esistente per la tutela della salute pubblica e dei lavoratori in relazione ai fattori di rischio;

- si rispettino i limiti di legge per ciò che riguarda le emissioni rumorose anche in relazione ai piani di zonizzazione acustica comunale;

- si pongano in essere tutte le misure e gli accorgimenti tecnici necessari per la tutela dell'aria, del suolo e della falda acquifera

- si acquisisca il parere favorevole dell'ARPA Dap di Brindisi;

• Acquedotto Pugliese AQP S.p.A., prot. n. 65579 del 18.05.2009 rilascia nulla osta all'accoglimento

della richiesta di autorizzazione alla costruzione a distanza ravvicinata dell'impianto fotovoltaico, che comunque dovrà rispettare gli elaborati progettuali approvati da questa Unità Manutenzioni oltre alle norme desumibili dall'atto di convenzione da sottoscrivere;

- Comando Militare Esercito "Puglia", prot. n. 0011400 del 30.06.2009 rilascia nulla osta di Forza Armata subordinatamente all'effettuazione, da parte della Società interessata, degli interventi di bonifica dell'area in questione, comunicando al Comando l'avvenuta effettuazione degli stessi;
- Aeronautica Militare - Comando Scuole A.M./3ª Regione Aerea - Reparto Territorio e Patrimonio, prot. n. 25667 del 18.05.2009 rilascia il nullaosta 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. 021097 del 13.05.2009 rilascia nulla-osta alla realizzazione dell'impianto e delle opere connesse, così come confermato in precedenza con la nota prot. n. 010625 del 13.03.2009;
- 15° Reparto Infrastrutture - Ufficio Demanio e Servitù Militari - Sezione Servitù Militari, prot. n. 0004290 del 20.04.2009 rilascia parere favorevole, per la parte di competenza dell'Amministrazione Militare Esercito, alla concessione del nulla osta militare senza imposizione di vincoli;
- La Società Italgest Photovoltaic S.r.l. allega richiesta effettuata all'Assessorato Provinciale dell'Agricoltura di Brindisi, di estirpazione del vigneto da parte della proprietà nel rispetto della normativa comunitaria e nazionale inerente la gestione del potenziale viticolo;

Rilevato che:

- la Società con nota del 23 luglio 2009 ha trasmesso una comunicazione con cui si impegna a rispettare le condizioni e prescrizioni manifestate dall'Ufficio Struttura Tecnica Provinciale di Brindisi (ex Genio Civile), dal Comando Militare esercito "Puglia" e dall'ARPA Puglia;
- il legale rappresentante della Società Italgest Photovoltaic S.r.l. ha dichiarato di avere la disponibilità delle aree, in virtù di un contratto di locazione.

Per quanto innanzi esposto, alla luce dei pareri espressi dagli Enti coinvolti nella conferenza di servizi, con nota prot. n. 8297 del 24.07.2009 il Servizio Energia, Reti e Infrastrutture materiali per lo sviluppo ha comunicato agli Enti la chiusura della Conferenza.

Successivamente è pervenuto il parere del Ministero per i Beni e le Attività Culturali - Soprintendenza per i beni Architettonici e Paesaggistici per le province di Brindisi, Brindisi e Taranto, prot. n. 9902 del 4.06.2009 il quale fa presente che il territorio interessato alla costruzione dell'impianto fotovoltaico non risulta sottoposta alle disposizioni di tutela paesaggistica di cui al D.Lvo n. 42/2004 e pertanto l'intervento non rientra nella competenze istituzionali di questa Amministrazione per i Beni e le Attività Culturali;

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 3,696 MW e delle relative opere connesse, proposto in progetto, ubicati nel Comune di Francavilla Fontana (Br);
 - una linea elettrica interrata MT da 20 kV di connessione in entra - esci alla linea MT "Salerno (DP3001034)";
 - una nuova Cabina di Consegna da ubicarsi nelle immediate vicinanze della CP "Francavilla" connessa alla linea MT "Salerno", alimentata dalla stessa CP "Francavilla";
- in data 11 settembre 2009 sono stati sottoscritti tra la Regione Puglia, la Società Italgest Photovoltaic

S.r.l. ed il Comune di Francavilla Fontana 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 22.09.2009 ha provveduto alla registrazione dell'Atto di Impegno al repertorio n. 10630 e della Convenzione al repertorio n. 10631;
- come risulta dalla relazione istruttoria rep. n. 544 del 19 ottobre 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 3,696 MW, come innanzi descritto, ubicato nel Comune di Francavilla Fontana (Br).

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. 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 Italgest Photovoltaic S.r.l. con sede legale in Melissano alla via Monte Rosa n. 19/D - Z.I., Partita IVA 04170270757 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 3,696 MW, ubicato nel Comune di Francavilla Fontana (Br);
- una linea elettrica interrata MT da 20 kV di connessione in entrata - esci alla linea MT "Salerno" (DP3001034);
- una nuova Cabina di Consegna da ubicarsi nelle immediate vicinanze della CP "Francavilla" connessa alla linea MT "Salerno", alimentata dalla stessa CP "Francavilla".

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 Italgest Photovoltaic 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. 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 - 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 sgombrare 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 Brindisi, 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 Francavilla Fontana (Br).

ART. 12)

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

Il presente atto, composto da n. 14 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
