

subordinato al fatto che sussistano ancora le condizioni di cui alla L.R. 44/75;

- 3) Il presente provvedimento, redatto in unico originale e composto da n° 2 facciate, è immediatamente esecutivo
- 4) Copia del presente provvedimento è notificata alla Ditta Spedicato Salvatore, Via Torricelli n. 60 Carmiano (LE), ai Sindaci dei Comuni di Carmiano e Novoli (LE), al Genio Civile di Lecce e al Ministero della Salute - Ufficio IV - Viale Giorgio Ribotta 5 - 00144 Roma.

Il Dirigente  
Ing. Angelo Lefons

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SERVIZIO ENERGIA, RETI E INFRASTRUTTURE PER LO SVILUPPO 25 novembre 2010, n. 257

**Scissione delle determinate dirigenziali nn. 246 e 245 del 16 novembre 2010 “Autorizzazioni Uniche alla costruzione ed esercizio di due impianti di produzione di energia elettrica da fonte solare (fotovoltaica) della potenza rispettivamente di 8,4672 MWe per “Brindisi 1” e di 10,080 MWe per “Brindisi 3”, dalle opere di connessione ed infrastrutture indispensabili alla costruzione degli stessi, ai sensi del comma 3 di cui all’articolo 12 del Decreto Legislativo 387 del 29.12.2003, rilasciate alla Società Eva Solare S.r.l. con sede legale in Livemmo di Pertica Alta (BS). Voltura a Rete Rinnovabile S.r.l., con sede in Roma, dell’autorizzazione alla costruzione ed esercizio degli impianti fotovoltaici “Brindisi 1” e “Brindisi 3”, nonché alla sola costruzione della cabina di trasformazione AT/MT. Voltura a Terna S.p.a., con sede in Roma, dell’autorizzazione alla costruzione ed all’esercizio dell’ampliamento della esistente stazione a 150 kV del nodo (Stazione a 380 kV) di Brindisi Sud e dei cavidotti di connessione agli impianti, nonché al solo esercizio della cabina di trasformazione AT/MT.**

Il giorno 25 novembre 2010, in Bari, nella sede del Servizio;

Premesso che:

- con la Legge n.241 del 1990 e s.m.i. sono state stabilite le nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi;
- con legge 14 novembre 1995 n. 481, sono state emanate norme per la concorrenza e la relazione dei servizi di pubblica utilità e la istituzione delle Autorità dei servizi di pubblica utilità;
- 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 il Decreto di Presidente della Repubblica n.327 del 02 Agosto 2002 è stato introdotto il Testo Unico sulle espropriazioni per pubblica Utilità;
- 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 dell’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 dei gas serra;
- 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, nonché le opere connesse alla costruzione e all’esercizio degli impianti stessi sono soggetti ad una autorizzazione unica, rilasciata dalla Regione, mediante la convocazione della Conferenza dei servizi, ai sensi del comma 3 dell’art.12 del Decreto legislativo n. 387 del 29.12.2003 “Attuazione delle direttiva 2001/77/CE relativa alla promozione dell’energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili nel mercato interno dell’elettricità”;
- gli impianti alimentati da fonti rinnovabili sono di pubblica utilità, indifferibili ed urgenti ai sensi della legge n.10 del 09.01.1991 art. 1 e come ribadito nel comma 1 dell’art. 12 del Decreto Legislativo 29 Dicembre 2003 n. 387;

- la Giunta Regionale con provvedimento n. 35 del 23 gennaio 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.

Tenuto conto che:

alla Società Eva Solare S.r.l. con sede legale in Località la Perla, Frazione Livemmo - Pertica Alta (BS) ai sensi del comma 3 di cui all'art. 12 del D.Lgs. 387 del 29.12.2003, con determina dirigenziale n. 246 del 16 novembre 2010 è stata rilasciata l'Autorizzazione Unica alla costruzione ed all'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare (fotovoltaica) denominato "Brindisi 1" della potenza di 8,4672 MW e con determina dirigenziale n. 245 del 16 novembre 2010 è stata rilasciata l'Autorizzazione Unica alla costruzione ed all'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare (fotovoltaica) denominato "Brindisi 3" della potenza di 10,080 MW e delle opere di connessione ed infrastrutture indispensabili alla realizzazione degli impianti stessi da realizzarsi nel comune di Brindisi;

le opere di connessione autorizzate con le citate determinazioni dirigenziali 245 e 246 del 16 novembre 2010 consistono nell'ampliamento della esistente sezione a 150 KV del nodo (Stazione a 380 KV) di Brindisi Sud, nella realizzazione di una nuova cabina di trasformazione AT/MT completamente interrata e dei relativi cavidotti di connessione agli impianti anch'essi completamente interrati;

Rilevato che:

con note del 19.11.2010 le Società Eva Solare S.r.l. e Rete Rinnovabile S.r.l. hanno comunicato che relativamente agli impianti di produzione di energia elettrica da fonte solare (fotovoltaica) della potenza nominale rispettivamente di 8,4672 MWe e 10,080 MWe da realizzarsi nel Comune di Brindisi - a seguito di atto di "Cessione di ramo d'azienda relativo ai progetti fotovoltaici S002 denominato "Brindisi 1" e "Brindisi 3" sottoscritto in data 19.11.2010 giusto atto a firma del Notaio Luca Troili repertorio n. 15841 - la Società Rete Rinnovabile S.r.l. - Socio Unico SunTergrid Spa - P. IVA

e CODICE FISCALE 10736181008 e R.E.A.: BR 1253062 - accetta e subentra in tutti i diritti e gli obblighi relativi alle autorizzazioni nn. 245 e 246 del 16 novembre 2010;

con note del 24 novembre 2010 rispettivamente di Eva Solare Srl e di Terna Spa, sono pervenute le richieste di voltura in favore di Terna, che accetta, dell'autorizzazione unica alla costruzione ed esercizio dell'ampliamento della esistente sezione a 150 KV del nodo (Stazione a 380 KV) di Brindisi Sud e dei necessari cavidotti di connessione agli impianti per i quali si prescrive il completo interramento, nonché dell'autorizzazione unica al solo esercizio della una nuova cabina di trasformazione AT/MT interrata;

Ritenuto opportuno che:

per permettere la Voltura delle autorizzazioni a Rete Rinnovabile Srl ed a Terna Spa con le distinzioni richieste, si rende necessario scindere le determinazioni dirigenziali n. 245 e 246 del 16.11.2010, nel seguente modo:

- 1) autorizzazione unica alla costruzione ed esercizio dei soli impianti di produzione di energia elettrica da fonte solare (fotovoltaica) denominati "Brindisi 1" e "Brindisi 3", aventi potenze rispettivamente di 8,4672 MW e di 10,080 MW, nonché alla sola costruzione della cabina di trasformazione AT/MT interrata;
- 2) autorizzazione unica alla costruzione ed esercizio dell'ampliamento della esistente sezione a 150 KV del nodo (Stazione a 380 KV) di Brindisi Sud e dei cavidotti di connessione agli impianti interrati, nonché al solo esercizio della nuova cabina di trasformazione AT/MT;

Si concede la scissione dell'Autorizzazione Unica alla costruzione ed esercizio degli impianti di produzione di energia elettrica da fonte solare (fotovoltaica) della potenza nominale rispettivamente di 8,4672 MWe e 10,080 MWe da realizzarsi nel Comune di Brindisi - denominato "Brindisi 1" e "Brindisi 3" dalle opere di rete come autorizzate con le determinazioni dirigenziali nn. 245 e 246 del 16.11.2010.

Di prendere atto della Voltura a favore della Società Rete Rinnovabile Srl dell'autorizzazione unica alla costruzione ed esercizio relativamente ai

soli impianti di produzione di energia elettrica da fonte solare (fotovoltaica) denominati “Brindisi 1” e “Brindisi 3” delle potenze rispettivamente di 8,4672 MW e di 10,080 MW nonché alla sola costruzione della cabina di trasformazione AT/MT.

Di prendere atto della Voltura a favore di Terna Spa dell'autorizzazione unica relativamente alla costruzione ed esercizio dell'ampliamento della esistente sezione a 150 KV del nodo (Stazione a 380 KV) di Brindisi Sud e dei cavidotti di connessione agli impianti per i quali si prescrive il completo interramento nonché il solo esercizio della una nuova cabina di trasformazione AT/MT.

Come risulta dalla relazione istruttoria rep. n. 257 del 25 novembre 2010 agli atti del Servizio, il procedimento si è svolto in conformità alle norme vigenti in materia di procedimento amministrativo;

#### **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 23.1.2007.

Vista la Legge Regionale n. 31 del 21.10.2008;

#### **DETERMINA**

Per le motivazioni espresse in premessa formanti parte integrante del presente provvedimento:

- 1) di concedere la scissione dell'Autorizzazione, rilasciata con le determinazioni dirigenziali nn. 246 e 245 del 16.11.2010, alla costruzione ed esercizio degli impianti di produzione di energia elettrica da fonte solare (fotovoltaica), aventi potenza nominale rispettivamente di 8,4672 MWe e 10,080 MWe da realizzarsi nel Comune di Brindisi - *denominati “Brindisi 1” e “Brindisi 3”*, da quella relativa alla costruzione ed esercizio delle opere di rete così come dettagliate nelle premesse.
- 2) di prendere atto della Voltura a favore della Società Rete Rinnovabile Srl - Viale Egidio Galbani, 70 - Roma P.IVA 10736181008 - dell'autorizzazione unica alla costruzione ed esercizio dei soli impianti di produzione di energia elettrica da fonte solare (fotovoltaica) denominati “Brindisi 1” e “Brindisi 3”, aventi potenze rispettivamente di 8,4672 MW e di 10,080 MW, nonché alla sola costruzione della cabina di trasformazione AT/MT interrata.
- 3) di prendere atto della Voltura a favore di Terna Spa - Viale Egidio Galbani, 70 - Roma P.IVA 05779661007 - dell'autorizzazione unica alla costruzione ed esercizio dell'ampliamento della esistente sezione a 150 KV del nodo (Stazione a 380 KV) di Brindisi Sud e dei cavidotti interrati di connessione agli impianti, nonché al solo esercizio della una nuova cabina di trasformazione AT/MT.

Il presente atto, composto da n. 4 facciate, è adottato in unico originale;

di far pubblicare il presente provvedimento sul BURP;

di inviare copia conforme del presente atto alla Segreteria della Giunta regionale;

Il presente provvedimento è esecutivo.

Il Dirigente del Servizio  
Davide F. Pellegrino

DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SERVIZIO ENERGIA, RETI E INFRASTRUTTURE PER LO SVILUPPO 2 dicembre 2010, n. 282

**Autorizzazione Unica alla costruzione ed all'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare (fotovoltaica) della potenza elettrica di 2,992 MW, e delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili alla costruzione dell'impianto stesso, da realizzarsi nel Comune di Andria (BT) in località "Coppa Tre Miglia", ai sensi dei commi 3 e 4-bis di cui all'articolo 12 del Decreto Legislativo n. 387 del 29.12.2003. Società: ANDRIA ENERGIA S.r.l. con sede legale in San Giovanni Teatino (CH), via Aterno, n. 108 - P. IVA e C.F. 02304920693.**

**Il giorno 2 dicembre 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;
- per la realizzazione di impianti alimentati a biomassa e per impianti fotovoltaici, ai sensi del comma 4 bis dell'art. 12 del D.Lgs. 387/2003, ferme restando la pubblica utilità e le procedure conseguenti per le opere connesse, il proponente deve dimostrare nel corso del procedimento e comunque prima dell'autorizzazione, la disponibilità del suolo su cui realizzare l'impianto;
- 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