



TERNA RETE ITALIA S.P.A.

Capitale Sociale Euro 120.000,00 i.v.

Sede: viale Egidio Galbani n. 70 - 00156 Roma (Italia)

Registro delle imprese: Roma - R.E.A. 1328587

Codice Fiscale e/o Partita IVA: 11799181000

**COMUNICAZIONE DI TRASFERIMENTO COMPETENZE DALLA
REGIONE ALLO STATO DELLA PROCEDURA DI
VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A VALUTAZIONE DI IMPATTO
AMBIENTALE**

La Società TERNA Rete Italia S.p.A. con sede legale in Roma, Viale Egidio Galbani N° 70 (C.F. 11799181000), in nome e per conto della TERNA SpA (C.F. 05779661007), con sede legale in Roma, Viale Egidio Galbani N° 70,

COMUNICA

di aver presentato in data odierna al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, ai sensi dell'art.20 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. istanza per l'avvio della procedura di Verifica di Assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale del progetto:

“Nuova Stazione Elettrica RTN 150 kV di Pontecorvo con relativi raccordi e nuovo elettrodotto a 150 kV “S.E. Pontecorvo – C.P. Cassino Smistamento (ex Fiat Serene) - [Posizione EL-271]”.

A tal proposito, si precisa di aver presentato, per l'opera di cui sopra, in data 05/07/2012, ai sensi del combinato disposto dell'art. 1 sexies del Decreto Legge 29/08/2003 n. 239, convertito con modificazioni in

Legge 27/10/2003 n. 290 e ss.mm.ii. e del T.U. sulle acque e sugli impianti elettrici del 11/12/1933 n. 1775 e successive modificazioni, la domanda con relativo progetto al Ministero dello Sviluppo Economico – Direzione Generale per l'Energia Nucleare e le Energie Rinnovabili e l'Efficienza Energetica, ed al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per la Tutela del Territorio e le Risorse Idriche, al fine di ottenere l'autorizzazione alla costruzione ed esercizio, avente efficacia di pubblica utilità, urgenza, indifferibilità ed inamovibilità.

Il progetto è stato sottoposto a Verifica di Assoggettabilità a VIA regionale, con istanza presentata in data 23/10/2012 con nota prot. n. TRISPARM/P20120001705. Della presentazione di tale istanza, è stato dato "Avviso al Pubblico" sul Bollettino Ufficiale Regione Lazio e agli albi pretori dei Comuni di Pignataro Interamna, Pontecorvo e Piedimonte San Germano in data 25/10/2012. Per la consultazione pubblica è stata inoltre depositata la documentazione tecnica presso il competente ufficio Regionale e gli stessi Comuni.

In data 17 dicembre 2012, è stata emanata la Legge n. 221, pubblicata sulla G.U. Serie Generale, n. 294 del 18 dicembre 2012, che impone alcune modifiche al decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 e s.m.i. ed in particolare sancisce che la procedura di Verifica di Assoggettabilità a VIA relativa agli elettrodotti della RTN sia di competenza statale.

Per adempiere alla suddetta nuova normativa tutta la documentazione prodotta in merito al progetto viene, quindi, trasferita al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare con l'istanza

presentata in data odierna.

Il progetto è soggetto a Verifica di Assoggettabilità a VIA secondo implicita disposizione di cui al punto 4-ter) dell'Allegato II, Parte Seconda del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. "Elettrodotti aerei esterni per il trasporto di energia elettrica, facenti parte della rete elettrica di trasmissione nazionale, con tensione nominale superiore a 100 kV e con tracciato di lunghezza superiore a 3 Km, qualora disposto all'esito della verifica di assoggettabilità di cui all'articolo 20".

Il progetto, localizzato nel Lazio, provincia di Frosinone, Comuni di Pignataro Interamna, Pontecorvo e Piedimonte San Germano consiste nella realizzazione di una nuova S.E. di smistamento a 150kV da collegare in entra esce alle linee RTN a 150kV "Ceprano-Garigliano" e "Pontecorvo C.le – Piedimonte S.Germano". Tale stazione sarà anche connessa alla S.E. Cassino smistamento (ex Fiat Serene), tramite un nuovo elettrodotto a 150 kV.

Al termine dei lavori saranno realizzati 9,944 e demoliti 0,883 km di linee aeree totali.

Il nuovo elettrodotto avrà le seguenti caratteristiche tecniche principali.

Frequenza nominale 50 Hz; Tensione nominale 150 kV; Corrente serv.norm. (Norma CEI 11-60) 870 A; Altezza minima dei conduttori dal suolo 11,50 m.

L'opera è motivata per far fronte all'aumento di potenza avanzata dalla Fiat di Cassino.

Il progetto, lo studio preliminare ambientale sono depositati per la pubblica consultazione presso:

- Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare –
Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali, Via Cristoforo
Colombo, 44 – 00147 Roma;
- Provincia di Frosinone – Ambiente – Servizio A.I.A. ed Energia /
Qualità dell'aria - Via Brighindi, 16– 03100 Frosinone (FR);
- Comune di Pontecorvo– Servizi Tecnici – Urbanistica – Sportello
Unico per l'Edilizia - Piazza IV Novembre n. 1 - 03037 Pontecorvo
(FR);
- Comune di Pignataro Interamna – Servizi Tecnici – Via Roma, 6 –
03040 Pignataro Interamna (FR);
- Comune di Piedimonte San Germano – Settore Tecnico -
Urbanistica – Piazza Municipio, 1 – 03030 Piedimonte San
Germano (FR).

La documentazione depositata è consultabile sul sito web del
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare
all'indirizzo www.va.minambiente.it.

Ai sensi dell'art.20 comma 3 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. entro il
termine di 45 (quarantacinque) giorni dalla data di pubblicazione del
presente avviso, chiunque abbia interesse può presentare in forma
scritta proprie osservazioni indirizzandole al Ministero dell'Ambiente e
della tutela del territorio e del mare; l'invio delle osservazioni può
essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al
seguente indirizzo: DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it.



TERNA RETE ITALIA S.p.A
Direzione Ingegneria
Realizzazione
Progettazione e Realizzazione Impianti Centro Sud
Responsabile
(Roberto Zinno)

DATA PUBBLICAZIONE SUL PORTALE - 4 di 4 -
PER LE VALUTAZIONI AMBIENTALI
VAS-VIA: 11-AGOSTO-2014