## **AVVISO AL PUBBLICO**

## COMUNICAZIONE DI AVVIO DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

La Società TERNA Rete Italia S.p.A., con sede legale in Viale E. Galbani, 70 – 00156 ROMA

## **COMUNICA**

che, a seguito dell'emanazione della Legge 221 del 17 dicembre 2012 pubblicata sulla G.U. Serie Generale, n. 294 del 18 dicembre 2012 che modifica l'Allegato II alla parte II del D.Lgs.152/2006 e s.m.i., la competenza per le procedure di VIA degli elettrodotti della rete elettrica di trasmissione nazionale è trasferita dalle Regioni allo Stato e pertanto informa di aver provveduto a trasmettere, in data odierna, al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, tutta la documentazione necessaria per l'avvio della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale relativamente a:

"Interconnessione a 150 kV Sorrento-Vico Equense-Agerola-Lettere ed opere connesse" Al riguardo, si precisa di aver presentato in data 13/12/2012 (rif. TRISPA/P20120007466), per l'opera di cui sopra, 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 ss.mm.ii., 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 ed indifferibilità.

Per lo stesso progetto in data 20/12/2012 con nota TRISPA/P20120007713 TERNA Rete Italia SpA aveva presentato Istanza di VIA presso la Regione Campania poi annullata (rif.

TRISPA/P20130006794 del 10/07/2013) a seguito dell'entrata in vigore della Legge 221 del 17 dicembre 2012.

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 rientra nelle tipologie elencate nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006 e s.m.i., al punto 4-bis "Elettrodotti aerei 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 10 Km ...(omissis), facenti parte della rete elettrica di trasmissione nazionale".

L'interconnessione si sviluppa nel territorio della Regione Campania, interessando in Provincia di Napoli i Comuni di Sorrento, Sant'Agnello, Piano di Sorrento, Meta, Pimonte, Agerola, Gragnano, Casola di Napoli Vico Equense, Lettere, Sant'Antonio Abate e Castellammare di Stabia ed in provincia di Salerno il Comune di Positano.

La lunghezza complessiva della suddetta stessa è di 30,8 km (di cui 7 km in cavo) ed è costituita dai seguenti interventi:

- <u>Intervento 1</u> consiste nella realizzazione di un nuovo elettrodotto misto aereo/cavo a 150kV che colleghi la nuova stazione elettrica di Sorrento, attualmente in corso di autorizzazione con procedimento MiSE EL-269, e l'esistente CP di Vico Equense. Questo intervento prevede il reimpiego di un collegamento in cavo già autorizzato (iter di autorizzazione presso il Ministero dello Sviluppo Economico EL-222) ed attualmente in fase di progettazione esecutiva, per una lunghezza di circa 3,0 km, due tratti in cavo di nuova realizzazione che avranno lunghezza complessiva rispettivamente pari a circa 0,2 km e 3,2 km, un tratto aereo di ingresso nella CP di Vico di circa 1,3 km.
- <u>Intervento 2</u> consiste nella realizzazione di un nuovo elettrodotto misto aereo-cavo a 150kV che interconnette le cabine primarie di ENEL Distribuzione denominate "CP Vico Equense", "CP Agerola" e "CP Lettere". Tutti i tratti afferenti alle diverse cabine primarie saranno

realizzati in cavo per una lunghezza complessiva di 3,6 km; i tratti aerei dell'interconnessione ammontano invece a circa 21,8 km complessivi.

• <u>Intervento 3</u> consiste nella realizzazione di due nuove campate ST aeree in classe 150kV, ma esercite a 60kV, di lunghezza pari a circa 0,6 km, per congiungere il tratto di derivazione verso la cabina utente di Fincantieri del collegamento "CP Castellammare -CP Sorrento cd Fincantieri" e il collegamento in uscita dalla CP Castellammare denominato "CP Castellammare - CP Sorrento cd Vico Equense".

In seguito alla realizzazione dei suddetti interventi sarà possibile la demolizione di vari elettrodotti in classe 150 kV, eserciti a 60 kV, per un totale di 58,4 km.

Le principali caratteristiche tecniche degli interventi in progetto sono le seguenti:

Tensione nominale
150 kV in corrente alternata

Frequenza nominale 50 Hz
Intensità di corrente nominale 550 A
Potenza nominale 143 MVA

Ai sensi dell'art.10, comma 3 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. il Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale comprende la Valutazione di Incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R.357/1997 in quanto si interessano direttamente il SIC "Dorsale dei Monti Lattari" (Codice: IT8030008) ed indirettamente il SIC "Costiera amalfitana fra Nerano e Positano" (Codice: IT8030006), il SIC e ZPS "Fondali marini di Punta Campanella e Capri" (Codice: IT8030011), il SIC "Valloni della Costiera Amalfitana" (Codice: IT8050051) e la ZPS "Sorgenti del Vallone delle Ferriere di Amalfi" (Codice: IT8050045)

La tipologia degli interventi non comporta particolare impatto sul territorio salvo che eventualmente per l'aspetto paesaggistico legato alla presenza dei sostegni e dei conduttori che, nella specie, sono stati oggetto comunque di attente ed approfondite valutazioni al fine di una collocazione, per quanto possibile, meno invasiva.

Il progetto, lo studio di impatto ambientale e la sintesi non tecnica 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
- Ministero per i Beni e le Attività Culturali e per il Turismo Direzione Generale per il Paesaggio, le Belle Arti, l'Architettura e l'Arte Contemporanee, Via di San Michele, 22 00153 Roma
- Regione Campania Area 05 Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento, Protezione Civile Settore Tutela dell'Ambiente Servizio VIA Via De Gasperi, 28 80132 Napoli
- Provincia di Napoli Settore Ambiente Piazza Matteotti, 1 80133 Napoli
- Provincia di Salerno Settore Rifiuti e bonifiche- Risorse naturali- Difesa del suolo e tutela delle acque – Ufficio Ambiente Via Mauri 63 84129 Salerno
- Comune di Sorrento P.zza Sant'Antonino, 14 80067 Sorrento (NA)
- Comune di Sant'Agnello P.zza Matteotti, 24 80065 Sant'Agnello (NA)
- Comune di Piano di Sorrento P.zza Cota 80063 Piano di Sorrento (NA)
- Comune di Meta Via Municipio. 7 80063 Meta (NA)
- Comune di Pimonte P.zza Roma, 24 80050 Pimonte (NA)
- Comune di Agerola Via Generale Narsete, 7 80051 Agerola (NA)
- Comune di Gragnano Via Vittorio Veneto, 15 80054 Gragnano (NA)
- Comune di Casola di Napoli Via Roma, 7 80051 Casola di Napoli (NA)
- Comune di Vico Equense Via Filangieri, 98 80069 Vico Equense (NA)
- Comune di Lettere Corso Vittorio Emanuele III, 58 80050 Lettere (NA)
- Comune di Sant'Antonio Abate P.zza Vittorio Emanuele II 80057 Sant'Antonio Abate (NA)
- Comune di Castellammare di Stabia P. Giovanni XXIII 80053 Castellammare di Stabia (NA)
- Comune di Positano Via G. Marconi, 111 84017 Positano (SA)

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.24 comma 4 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i., entro il termine di 60 (sessanta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale, presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli al Ministero dell'Ambiente e

della Tutela del Territorio e del Mare di cui sopra; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: DGSalvaguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it.

> Un procuratore Adel Motawi

Terna Rete Italia SpA – Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma – Italia Reg. Imprese di Roma, C.F. e P.I. 11799181000 REA 1328587

Capitale Sociale 120.000,00 Euro i.v.