

Chi è Terna

Il Gruppo Terna è proprietario in Italia della Rete di Trasmissione Nazionale di energia elettrica con oltre 63.900 km di linee in Alta Tensione e 450 stazioni su tutto il territorio nazionale. Terna ha la responsabilità di sviluppare la rete dell'Alta Tensione per migliorare la sicurezza e l'efficienza e ridurre il costo per imprese e cittadini. Terna è anche responsabile, 365 giorni l'anno, 24 ore su 24, della trasmissione e del dispacciamento dell'energia e quindi della gestione in sicurezza dell'equilibrio tra la domanda e l'offerta di energia elettrica nel paese. Quotata alla Borsa Italiana dal 2004, la Società provvede alla manutenzione e allo sviluppo della rete elettrica nel rispetto dell'ambiente, coniugando competenze e tecnologie per migliorarne l'efficienza. Il Gruppo Terna è una realtà di eccellenza europea, con oltre 3.700 professionisti impegnati quotidianamente nella sicurezza del sistema elettrico nazionale. La Società è responsabile della programmazione, sviluppo e manutenzione della Rete, coniugando competenze, tecnologie e innovazione in linea con le best practices internazionali.

Perché serve realizzare l'opera

La rete nell'area di Trento si compone di lunghe direttrici a 132 kV e 220kV funzionali a raccogliere le produzioni idroelettriche dell'Alto Adige e una rete 132kV e 220kV finalizzata al servizio locale di distribuzione.

Per garantire maggiore affidabilità dell'alimentazione del carico della città di Trento è necessario aumentare la magliatura della rete e realizzare la nuova stazione 132/60 kV di Cirè, opportunamente raccordata alla rete 132 kV, per migliorare l'affidabilità dell'alimentazione del sistema elettrico e per rispondere alle esigenze del distributore locale (SET S.p.A).

Nella concertazione con le amministrazioni locali (provincia e comune di Trento e Pergine) e con riferimento alla Deliberazione provinciale n.1756 del 20 Novembre 2009, stati condivisi gli interventi di delocalizzazione di tratti di elettrodotti esistenti da aree ormai urbanizzate, coniugando le esigenze di sviluppo della rete di trasmissione nazionale (RTN) con quelle di salvaguardia dell'ambiente e in coerenza con gli obiettivi strategici di lungo termine previsti nei Piani di Sviluppo (Pds). In particolare sono previste attività di delocalizzazione della linea 220 kV "Borgo Valsugana - Lavis".

Benefici dell'opera

I benefici attesi correlati all'entrata in servizio dell'intervento sono di seguito elencati:

- miglioramento dell'affidabilità dell'alimentazione del carico e della qualità del servizio nell'area di Trento;
- riduzione del rischio di Energia non Fornita;
- riduzione delle perdite di rete mediante uno sfruttamento più efficiente del sistema elettrico;
- sviluppo sostenibile della rete di trasmissione con minimizzazione dell'impatto delle opere sul territorio.

Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito www.terna.it nella sezione Cantieri Terna per l'Italia.

AVVISO AL PUBBLICO

COMUNICAZIONE PRESENTAZIONE DI INTEGRAZIONI PER LA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

La Società Terna Rete Italia S.p.A., con sede legale in Viale E. Galbani, 70 - 00156 ROMA (C.F. 11799181000), in nome e per conto della Terna S.p.A. (C.F. 05779661007) con sede legale in Viale E. Galbani, 70 - 00156 ROMA;

COMUNICA

di aver presentato al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e al Ministero dei Beni e le Attività Culturali e del Turismo, ai sensi dell'art. 23 del Decreto Legislativo n. 152 del 03 aprile 2006 e ss.mm.ii. la documentazione integrativa per la procedura di Valutazione di Impatto Ambientale relativamente al progetto:

Razionalizzazione e sviluppo della Rete di Trasmissione Nazionale (RTN) nell'area di Trento.

Razionalizzazione della rete elettrica 132 kV afferente la Stazione Elettrica di Trento Sud e la delocalizzazione della linea elettrica a 220 kV "Borgo Valsugana - Lavis", codice linea T.22-290, mediante variante aerea nei territori dei comuni di Civezzano, Pergine Valsugana, Baselga di Pinè e Vignola-Falesina.

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" denominato "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...".

Il progetto è stato sottoposto a VIA Nazionale, con istanza presentata in data 16/10/2014 con nota TRISPANE/P20140006108 del 06/10/2014. Della presentazione di tale istanza, in pari data, è stato dato "Avviso al Pubblico" sui quotidiani "Il Messaggero", "Il Giornale" e "Il Trentino" e la documentazione tecnica è stata depositata, per la consultazione da parte del pubblico, presso i seguenti Enti: Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Ministero dei Beni e le Attività Culturali e del Turismo, Regione Autonoma Trentino-Alto Adige, Provincia di Trento - Dip. Territorio Ambiente, Agricoltura e Foreste Servizio Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali, Comune di Trento, Comune di Pergine Valsugana, Comune di Civezzano, Comune di Vignola Falesina, Comune di Baselga di Pinè.

Con nota U.prot DVA-2015-0003177 del 04/02/2015 il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali ha trasmesso a Terna Rete Italia s.p.a. la richiesta di chiarimenti ed integrazioni alla documentazione di VIA già prodotta.

A seguito di successiva corrispondenza intercorsa, il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, con nota n. U.prot DVA-2015-0015762 del 15/06/2015 ha stabilito il 03/08/2015 come data ultima per l'invio della suddetta documentazione integrativa.

Con nota prot TRISPANE/P20150003545 del 28/07/2015 Terna Rete Italia S.p.A. ha provveduto a trasmettere ai competenti Ministeri la documentazione integrativa richiesta e copia della stessa è stata trasmessa con nota prot TRISPANE/P20150003587 del 28/07/2015 a tutte le Amministrazioni competenti per il procedimento VIA.

La documentazione integrativa è depositata per la pubblica consultazione presso:

- Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali Divisione II - Sistemi di Valutazione Ambientale - Via C. Colombo, 44 - 00147 ROMA;
- Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo Direzione Generale Belle Arti e Paesaggio - Via di San Miche, 22 - 00156 ROMA;
- Provincia Autonoma di Trento - Dipartimento Territorio, Agricoltura, Ambiente e Foreste - Servizio Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali - Via Romagnosi, 11 A - 38122 Trento
- Regione Autonoma Trentino-Alto Adige / Südtirol - Via Gazzoletti 2, 38122 Trento
- Comune di Trento - Ufficio Protocollo - Via Maccani, 148 - 38121 Trento
- Comune di Pergine Valsugana - Ufficio Relazioni con il Pubblico (URP) - Piazza Garibaldi, 4 - 38057 Pergine Valsugana (TN)
- Comune di Civezzano - Via Telvana, 9 - 38045 Civezzano (TN)
- Comune di Vignola Falesina - Frazione Vignola, 12 - 38057 Vignola-Falesina TN

- Comune di Baselga di Pinè - Via Cesare Battisti, 22 - 38042 Baselga di Pinè (TN)

- La documentazione depositata è consultabile anche 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, c. 4 del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. entro il termine di **60 (sessanta) giorni** dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione della documentazione integrativa prodotta, presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi indirizzandoli, anche mediante posta elettronica certificata a:

- Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali Divisione II - Sistemi di Valutazione Ambientale - Via C. Colombo, 44 - 00147 ROMA.

E-mail PEC: DGSalvaguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it

- Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo Direzione Generale Belle Arti e Paesaggio - Via di San Miche, 22 - 00156 ROMA.

E-mail PEC: mbac-dg-beap@mailcert.beniculturali.it

Un procuratore
Nicola Ferracin

Terna Rete Italia SpA Viale E. Galbani, 70

Reg. Imprese, C.F. e P.I. 11799181000

REA 1328587

Capitale Sociale 120.000,00 Euro i.v. - Socio Unico

Direzione e coordinamento di "Terna Rete Italia Nazionale S.p.A."