

GRUPPO TERNA/P2022  
 0068524 - 05/08/2022

 Spett.le  
**Provincia di Vicenza**  
**Area Tecnica**  
 PEC: [provincia.vicenza@cert.ip-veneto.net](mailto:provincia.vicenza@cert.ip-veneto.net)
**OGGETTO:**

procedura di VIA ai sensi dell'art. 27-bis del D.Lgs. 152/20016 e ss. mm. e ii..

Ditta proponente - Calce Barattoni S.P.A.

Progetto - Nuovo impianto di produzione calce.

Localizzazione - comune di Schio, via Lago di Alleghe n. 45.

Comuni interessati – Marano Vicentino.

Presentazione alla Comitato Tecnico Provinciale VIA dello Studio d'Impatto Ambientale e del progetto e verifica stato dei luoghi.

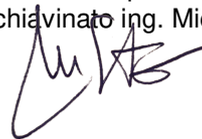
Con riferimento alla Vs. richiesta del 06/07/2022 acquisita dal nostro protocollo al n. GRUPPO TERNA/A20210105837 relativa a quanto in oggetto, Vi informiamo che la realizzazione di opere in prossimità di elettrodotti deve necessariamente risultare compatibile con gli stessi e, in particolare, deve essere rispettata la vigente normativa in materia di distanze tra edifici e conduttori elettrici, di seguito specificata:

- **D.M. 449 del 21 marzo 1988** [in S.O. alla G.U. n. 79 del 5.4.1988] e successive modifiche ed integrazioni, recante norme tecniche per la progettazione, l'esecuzione e l'esercizio delle linee elettriche aeree esterne;
- **Legge n. 36 del 22 febbraio 2001** [in G.U. n. 55 del 7.3.2001], legge quadro sulla protezione dalle esposizioni a campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici, e relativo decreto attuativo emanato con D.P.C.M. 8 luglio 2003 [in G.U. n. 200 del 29.8.2003], recante i limiti di esposizione, i valori di attenzione e gli obiettivi di qualità per la protezione della popolazione dalle esposizioni ai campi elettrici e magnetici alla frequenza di rete (50HZ) generati dagli elettrodotti;
- **Norma CEI 11-17** Impianti di produzione, trasmissione e distribuzione pubblica di energia elettrica Linee in cavo.

Ciò premesso, nelle zone interessate dagli interventi non insistono sottoservizi né elettrodotti aerei di competenza della scrivente società.

Nel restare a disposizione per eventuali chiarimenti in merito, inviamo distinti saluti.

Terna Rete Italia S.p.A.  
 Il Responsabile Unità Impianti di Vittorio Veneto  
 Schiavinato ing. Michele



UVV/AD/ R-U-23548D1-0-CX-10012  
 Provincia di Vicenza – Risposta  
 Copia a UIVVE

**D.Lgs n. 81 del 9 aprile 2008 - Art. 83**  
**LAVORI IN PROSSIMITA' DI PARTI ATTIVE**

Non possono essere eseguiti lavori in prossimità di linee elettriche o di impianti elettrici con parti attive non protette, o che per circostanze particolari si debbano ritenere non sufficientemente protette, e comunque a distanze inferiori ai limiti di cui alla tabella 1 dell'allegato IX (5 metri per linee A.T. fino a 132 kV, 7 metri per 220 kV e 380 kV), salvo che vengano adottate disposizioni organizzative e procedurali idonee a proteggere i lavoratori dai conseguenti rischi.

**Sede legale Terna Rete Italia SpA**

Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma - Italia - Tel. +39 06 83138111 | [terna.it](http://terna.it)

Reg. Imprese di Roma, C.F. / P.I. 11799181000 | R.E.A. 1328587

Cap. Soc. € 300.000 interamente versato - Socio Unico | Direzione e Coordinamento di Terna SpA