

Via Galileo Galilei, 18 20016 Pero (Milano) - Italia Tel. +39 0223214511



PEC

Spettabile Comunità Montana Valle Camonica Piazza Tassara, 3 25043 Breno (BS)

PEC: protocollo@pec.cmvallecamonica.bs.it

Oggetto: Taglio alberature in prossimità di linee elettriche aeree in Alta Tensione.

La scrivente società – in proprio e nella qualità di procuratrice di Terna SpA proprietaria delle linee elettriche in oggetto – formula la presente per comunicare quanto segue.

Vi informiamo che nel periodo compreso tra la data di presentazione dell'istanza Sitab n.

318646 14/11/2025 e la scadenza della stessa due anni dopo, provvederemo a tagliare le piante e/o i rami presenti nella fascia di asservimento degli elettrodotti aerei in alta tensione di nostra competenza e, dove necessario, si provvederà al taglio della vegetazione posta lungo i sentieri di accesso ai sostegni delle linee elettriche di proprietà della scrivente società.

Facciamo presente che le suddette operazioni di taglio si rendono indispensabili per evitare danni a persone e cose, in ottemperanza con quanto prescritto dalle Norme Tecniche approvate con decreto ministeriale 21 marzo 1988, n. 449 (G.U. 5 aprile 1988, n. 79, S.O.) e s.m.i. "Approvazione delle norme tecniche per la progettazione, l'esecuzione e l'esercizio delle linee aeree esterne" e a garantire la continuità del servizio elettrico.

Teniamo a precisare che tutte le operazioni verranno inoltre effettuate nel rispetto delle Norme Forestali Regionali.

Per consentire ai proprietari dei fondi l'eventuale raccolta della legna tagliata e per ogni adempimento di legge, Vi invitiamo cortesemente ad esporre agli albi dei Comuni un comunicato che notifichi tale intervento.

Per motivi di sicurezza, Vi chiediamo cortesemente di sensibilizzare la popolazione a non procedere in autonomia al taglio della vegetazione in prossimità degli elettrodotti, che sono da considerarsi sempre in tensione.





La scrivente società si rende infine disponibile a definire, con i proprietari che ne avessero la necessità, le modalità operative dell'intervento di pertinenza.

Evidenziamo che le linee elettriche in questione sono incluse nell'ambito della Rete elettrica di Trasmissione Nazionale (RTN) e costituiscono opere di preminente interesse statale, esercita nell'interesse dello Stato per espletare il servizio pubblico di trasmissione e dispacciamento dell'energia elettrica.

Rammentiamo che per gli elettrodotti appartenenti alla Rete di Trasmissione Nazionale, come su menzionati, ogni opera da eseguirsi in prossimità/vicinanza degli stessi, stante la loro preesistenza, deve risultare compatibile coi disposti di legge in vigore, nello specifico in materia di distanze dai conduttori elettrici e dai sostegni, previo parere del gestore dell'elettrodotto.

Segnaliamo infine che le nostre linee elettriche sono costantemente in tensione e che anche il solo avvicinamento ai conduttori, a distanze inferiori a quelle previste dalle vigenti disposizioni di legge, sia pure tramite l'impiego di attrezzi, materiali e mezzi mobili (con particolare riguardo all'utilizzo di gru), costituisce pericolo mortale e può comunque determinare gravissimi danni a persone e/o cose. In conseguenza, per i lavori che dovessero eventualmente svolgersi in vicinanza degli stessi conduttori elettrici, dovranno essere rispettate tutte le leggi e le norme vigenti in materia di prevenzione infortuni ed in particolare quanto stabilito dagli artt. 83 e 117 del d.lgs. 81/2008 e dalle Norme CEI EN 50110 e CEI 11-27.

Rete di Trasmissione Nazionale Dipartimento Trasmissione Nord

Terna Rete Italia

Precisiamo sin d'ora che – durante l'esecuzione di eventuali lavori in prossimità delle linee elettriche – alla scrivente società e/o a chi da essa incaricata, dovrà essere sempre garantita la possibilità di accedere alle infrastrutture elettriche, al fine di eseguire le attività ordinarie e straordinarie concernenti l'esercizio, la sorveglianza e la manutenzione degli elettrodotti. A tale proposito si richiede sin d'ora di non impegnare, nemmeno con opere provvisionali di cantiere, l'area prossima ai sostegni degli elettrodotti posti nelle vicinanze delle opere in realizzazione.

Resta inteso in ogni modo che, considerata la preesistenza della conduttura elettrica, decliniamo fin d'ora qualsiasi responsabilità in ordine a danni che dovessero derivare, a persone o cose, per il mancato rispetto delle prescrizioni sopra citate o in dipendenza di uno stato di fatto da voi creato.

Per eventuali informazioni e chiarimenti resta a disposizione il nostro Sig. Caratti Paolo Tel. +39 0342 402644 – paolo.caratti@terna.it

Cordiali saluti.

Unità Impianti Chiuro Il Responsabile (Baldini Adam)

Allegato: Istanza taglio bosco 318646

Copia a: DTNOR-UCH
DTNOR-UCH: AB/pc

Unità Impianti Chiuro – Via Omobono Cenini, 5 - 23030 Chiuro (SO) - Italia - Tel. +39 0342 402653 - Fax +39 0342 402673