

## Spett.le Comune di:

comuneannoneveneto.ve@legalmail.it  
comune.caorle.ve@pecveneto.it  
protocollo.comune.ceggia.ve@pecveneto.it  
protocollo.comune.eraclea.ve@pecveneto.it  
protocollo@pec.comunefossaltadipiave.it  
comune.jesolo@legalmail.it  
protocollo.comune.marcon.ve@pecveneto.it  
comune.martellago.ve@pecveneto.it  
comune.meolo.ve@pecveneto.it  
comune.musiledipiave.ve@pecveneto.it  
comune.noventadipiave.ve@pecveneto.it  
comune.portogruaro.ve@pecveneto.it  
comune.quartodaltino.ve@pecveneto.it  
protocollo.comune.sandonadipiave.ve@pecveneto.it  
comune.sanstinodilivenza.ve@pecveneto.it  
comune.scorze.ve@pecveneto.it  
protocollo.comune.torredimosto.ve@pecveneto.it  
albopretorio@pec.comune.venezia.it

## Oggetto: **Taglio piante in prossimità delle linee elettriche aeree**

Vi informiamo che nel periodo 01/09/2025 ÷ 31/08/2026 provvederemo a tagliare le piante e/o i rami presenti nella fascia di rispetto degli elettrodotti di alta tensione e lungo i sentieri di accesso ai sostegni delle linee elettriche aeree di proprietà della scrivente società.

Facciamo presente che il suddetto taglio è indispensabile per evitare danni a persone e cose, in ottemperanza a quanto prescritto dal D.M. n° 449 del 21.03.1988 (paragrafo 2.1.06), ed a garantire la continuità del servizio elettrico.

Il legname, opportunamente sramato ed accatastato, verrà reso disponibile ai proprietari in prossimità delle aree di taglio.

Per consentire ai proprietari dei fondi l'eventuale raccolta della legna tagliata, Vi preghiamo di esporre agli albi del Vs. Comune un comunicato che notifichi tale intervento.

Evidenziamo infine che i nostri elettrodotti sono da ritenersi costantemente in tensione e che l'avvicinarsi ad essi, a distanze inferiori a quelle previste dalle vigenti disposizioni di legge (art 83 del D.Lgs. n. 81 del 9 Aprile 2008 che trascriviamo in

calce), sia pure tramite l'impiego di attrezzi, materiali e mezzi mobili (con particolare riguardo all'utilizzo di gru), costituisce pericolo mortale.

Per motivi di sicurezza, Vi chiediamo cortesemente di sensibilizzare la popolazione a non procedere al taglio della vegetazione in prossimità degli elettrodotti; in caso di necessità TERNA RETE ITALIA si rende disponibile a definire con i proprietari le modalità operative di intervento.

Eventuali informazioni e/o chiarimenti potranno essere richiesti al seguente recapito telefonico:

- Sig. Cecilian Marco, e-mail: [marco.cecilian@terna.it](mailto:marco.cecilian@terna.it) ; 0438-932533
- PEC: [dipartimento-nordest@pec.terna.it](mailto:dipartimento-nordest@pec.terna.it)

Ringraziando per la collaborazione, porgiamo distinti saluti.

Terna Rete Italia S.p.A.  
Il responsabile Unità Impianti Vittorio Veneto  
Pavan Ing. Francesco

Allegato: elenco linee AT per comune attraversato

**D.Lgs n. 81 del 9 aprile 2008 - Art. 83**

**LAVORI IN PROSSIMITA' DI PARTI ATTIVE**

1. 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.

## All.1: Elenco linee AT per Comune attraversato

COMUNE	Sigla Provincia	Denominazione linea	Codice linea	Tensione
Annone Veneto	VE	Fossalta - Portogruaro	23007E1	130 kV (110 - 140 kV)
Caorle	VE	Torre di Fine - Caorle	23314B1	130 kV (110 - 140 kV)
Caorle	VE	Cessalto - Caorle	23330B1	130 kV (110 - 140 kV)
Cavallino-Treporti	VE	Jesolo Lido - Cavallino	23325B1	130 kV (110 - 140 kV)
Ceggia	VE	Fossalta - Portogruaro	23007E1	130 kV (110 - 140 kV)
Eraclea	VE	Jesolo - Torre di Fine	23313B1	130 kV (110 - 140 kV)
Eraclea	VE	Torre di Fine - Caorle	23314B1	130 kV (110 - 140 kV)
Fossalta di Piave	VE	Fossalta - Portogruaro	23007E1	130 kV (110 - 140 kV)
Fossalta di Piave	VE	Salgareda - Musile (Rossa)	23754D1	130 kV (110 - 140 kV)
Fossalta di Piave	VE	Salgareda - Musile (Nera)	23755D1	130 kV (110 - 140 kV)
Jesolo	VE	Jesolo - Torre di Fine	23313B1	130 kV (110 - 140 kV)
Jesolo	VE	Jesolo Lido - Cavallino	23325B1	130 kV (110 - 140 kV)
Jesolo	VE	Musile - Jesolo	23327B1	130 kV (110 - 140 kV)
Jesolo	VE	Jesolo - Jesolo Lido	23328B1	130 kV (110 - 140 kV)
Marcon	VE	Quarto d'Altino CP - Mogliano	23505C1	130 kV (110 - 140 kV)
Martellago	VE	Treviso Ovest - Venezia Nord	23753C1	130 kV (110 - 140 kV)
Meolo	VE	Fossalta - Portogruaro	23007E1	130 kV (110 - 140 kV)
Meolo	VE	Salgareda - Musile (Rossa)	23754D1	130 kV (110 - 140 kV)
Meolo	VE	Salgareda - Musile (Nera)	23755D1	130 kV (110 - 140 kV)
Musile di Piave	VE	Musile - Jesolo	23327B1	130 kV (110 - 140 kV)
Musile di Piave	VE	Salgareda - Musile (Rossa)	23754D1	130 kV (110 - 140 kV)
Musile di Piave	VE	Salgareda - Musile (Nera)	23755D1	130 kV (110 - 140 kV)
Musile di Piave	VE	Fossalta - Portogruaro	23007E1	130 kV (110 - 140 kV)
Noale	VE	Soverzene - Scorzè	22217B1	220 kV (195 - 250 kV)
Noventa di Piave	VE	Fossalta - Portogruaro	23007E1	130 kV (110 - 140 kV)
Portogruaro	VE	Fossalta - Portogruaro	23007E1	130 kV (110 - 140 kV)
Quarto d'Altino	VE	Quarto d'Altino CP - Mogliano	23505C1	130 kV (110 - 140 kV)
Quarto d'Altino	VE	Monastier - Quarto d'Altino CP	23506D1	130 kV (110 - 140 kV)
Quarto d'Altino	VE	Quarto d'Altino CP - Quarto d'Altino SC	23917D1	130 kV (110 - 140 kV)
San Donà di Piave	VE	Musile - Jesolo	23327B1	130 kV (110 - 140 kV)
San Donà di Piave	VE	Fossalta - Portogruaro	23007E1	130 kV (110 - 140 kV)

San Stino di Livenza	VE	Torre di Fine - Caorle	23314B1	130 kV (110 - 140 kV)
San Stino di Livenza	VE	Cessalto - Caorle	23330B1	130 kV (110 - 140 kV)
San Stino di Livenza	VE	Fossalta - Portogruaro	23007E1	130 kV (110 - 140 kV)
Scorzè	VE	Istrana - Scorzè	23583B1	130 kV (110 - 140 kV)
Scorzè	VE	Venezia Nord - Mogliano	23504D1	130 kV (110 - 140 kV)
Scorzè	VE	Trevignano - P. 239/A	23558D1	130 kV (110 - 140 kV)
Scorzè	VE	San Benedetto Paese - Scorzè	23567C1	130 kV (110 - 140 kV)
Scorzè	VE	Venezia Nord - Sost. 66S/2	21345B1	400 kV (360 - 420 kV)
Scorzè	VE	Venezia Nord - Salgareda	21365B1	400 kV (360 - 420 kV)
Scorzè	VE	Treviso Sud - Scorzè	22191A1	220 kV (195 - 250 kV)
Scorzè	VE	Treviso Est - Venezia Nord	23685F1	130 kV (110 - 140 kV)
Scorzè	VE	Treviso Ovest - Venezia Nord	23753C1	130 kV (110 - 140 kV)
Scorzè	VE	Soverzene - Scorzè	22217B1	220 kV (195 - 250 kV)
Scorzè	VE	P. 246/A - Scorzè	23143D1	130 kV (110 - 140 kV)
Scorzè	VE	P. 239/A - P. 246/A cd Acque San Benedetto	23138E1	130 kV (110 - 140 kV)
Torre di Mosto	VE	Cessalto - Caorle	23330B1	130 kV (110 - 140 kV)
Venezia	VE	Venezia Nord - Sost. 66S/2	21345B1	400 kV (360 - 420 kV)
Venezia	VE	Treviso Ovest - Venezia Nord	23753C1	130 kV (110 - 140 kV)