

COPIA DI LAVORO



Direzione
Territoriale Nord Est

Area Operativa Trasmissione di Firenze
Via dei Della Robbia 41/5R
50132 Firenze - Italia
Tel. +39 0555244011 - Fax +39 0555244004

TRISPANE/P20130002846 - 20/11/2013

RACCOMANDATA

Spett.le Comune di Carmignano
Settore n.4
Urbanistica - Edilizia
c.a. Ing. Leonardo Mastropieri
Piazza G. Matteotti, 1
59015 Carmignano (PO)

OGGETTO: Adozione del Regolamento Urbanistico - consultazioni Rapporto Ambientale (art.25 L.R. 10/2010).

In relazione alla Vostra 15 ottobre 2013, riferita all'oggetto, non possiamo che confermare per intero il contenuto della nostra TEAOTFI/P20120001250 del 30 marzo 2012, con la quale Vi sono state comunicate le Distanze di Prima Approssimazione delle linee elettriche di proprietà TERNA S.p.A., in nome e per conto opera la scrivente Società, presenti sul Vostro territorio, considerando il loro tracciato rettilineo e indisturbato.

Prendiamo atto che, nella "Valutazione Ambientale Strategica L.R. 10/2010 s.m.i. - Rapporto Ambientale" al punto "IV - ENERGIA", sono stati inseriti riferimenti alla normativa vigente in materia di vincoli derivanti dalla presenza di elettrodotti e la Distanze di Prima Approssimazione di ogni singola linea.

Vogliamo, nuovamente, ricordare che in presenza dei "Casi complessi" contemplati dall'art. 5.1.4 del medesimo Decreto (angoli maggiori di 5°, derivazioni, parallelismi e incroci di elettrodotti) è necessario introdurre altre distanze ed altri criteri che possano descrivere correttamente ed in modo semplice l'Area di Prima Approssimazione (Apa), all'esterno della quale è perseguito l'obiettivo di qualità di 3 μ T (fissato dal D.P.C.M. 08/07/2003).

Pertanto, qualora per situazioni specifiche o per la definizione di piani urbanistici, si presenti la necessità di stabilire la fascia di rispetto in corrispondenza dei "Casi complessi" di cui sopra e solo in questi casi, Terna Rete Italia S.p.A. comunicherà le **Apa** relative, a fronte di puntuale richiesta del Comune.

Alla luce di quanto sopra, si conferma che qualsiasi responsabilità, derivante dall'inosservanza delle citate norme e prescrizioni, non potrà che ricadere sul titolare dell'intervento nonché su chi ha rilasciato l'autorizzazione/concessione, nei confronti dei quali ci riserviamo di rivalerci qualora siano create condizioni tali da comportare futuri interventi di risanamento, dovuti all'interferenza con gli elettrodotti.

COPIA DI LAVORO

Segnaliamo, nuovamente, che le linee elettriche ad alta tensione di proprietà della scrivente Società appartengono alla Rete di Trasmissione Nazionale e sono soggette alla legislazione statale in vigore e, pertanto, il Regolamento Urbanistico di codesto Comune non dovrà contenere elementi ostativi che siano in contrasto con la normativa statale.

Nel ricordare che questa Società, nel rispetto della sua tradizionale e fattiva collaborazione con gli enti locali, mette a disposizione tutte le sue conoscenze e competenze per qualsiasi necessità da parte Vostra, lo scrivente ufficio, Unità Impianti di Firenze, geom. Stefano Faini tel. 055.521.4711, è a Vostra disposizione per eventuali chiarimenti.

Eventuali comunicazioni scritte dovranno essere indirizzate a:

**TERNA RETE ITALIA S.p.A. Direzione Territoriale Nord Est – Area Operativa Trasmissione
Firenze, Via dei Della Robbia n.41/5R - 50132 FIRENZE.**

Vogliamo, infine, nuovamente, segnalare che i nostri conduttori sono da ritenersi costantemente alimentati, rispettivamente, alla tensione di 380.000 Volts e di 132.000 Volts e che l'avvicinarsi ad essi a distanze inferiori a quelle previste dalle vigenti disposizioni di legge (artt. 83 e 117 del Dlgs n°81 del 09.04.2008) ed alle norme CEI EN 50110 e CEI 11-27, sia pure tramite l'impiego di attrezzi, materiali e mezzi mobili (con particolare riferimento alle gru), costituisce pericolo mortale.

Distinti saluti.

**Unità Impianti di Firenze
Il Responsabile
(C. Morandini)**

