

RACCOMANDATA AR

Spettabile
Comune di Lucca
Via S. Giustina, 6
Palazzo Orsetti
55100 Lucca

Protocollo

TRISPAFI/P201200003748 - 87/12/2012

Oggetto: **Nuovo assetto rete A.T. nei Comuni di Lucca e Borgo a Mozzano.
Linea a 132 kV n.512 Lucca Ronco - Filettole der. Montuolo F.S..
Valori di campo magnetico in corrispondenza dell'abitato di Cerasomma.**

In riferimento alle comunicazioni intercorse e dando seguito agli ultimi incontri, con la presente Vi comunichiamo che abbiamo dato corso ad ulteriori approfondimenti e analisi di dettaglio, anche con rilievi in sito, per la verifica dei valori di emissione di campo magnetico determinati dal tratto di elettrodotto esistente indicato in oggetto presente nell'abitato di Cerasomma.

Dai rilievi di cui sopra è emerso che il tracciato reale dell'elettrodotto, nel tratto in parola, è sensibilmente differente da quanto rappresentato nelle Carte Tecniche Regionali, utilizzate come base per i calcoli a suo tempo effettuati e riportati nell'elaborato DE23512B1CDX22049 Rev.00 allegato alla nostra lettera TEAOTFI/P20110001983 del 27/05/2011.

Per i motivi menzionati abbiamo quindi ritenuto opportuno effettuare nuovamente le elaborazioni per la valutazione dei campi magnetici utilizzando il corretto posizionamento dell'elettrodotto.

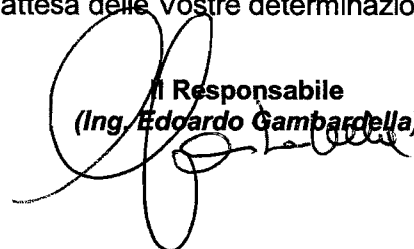
I risultati di tali elaborazioni sono riportati nell'allegato documento DE23512B1CDX22049 Rev.01 contenente l'aggiornamento dei valori di campo magnetico calcolati con la corrente mediana massima giornaliera dell'anno 2011.

Evidenziamo che il massimo valore raggiunto in corrispondenza di luoghi adibiti a permanenza di persone per periodi di tempo non inferiori a quattro ore giornaliere è pari a 0,69 μ T, valore nettamente inferiore al valore di attenzione di 10 μ T previsto dal D.P.C.M. 8 luglio 2003.

Alla luce di quanto riportato, stante l'urgenza già segnalata con la nostra raccomandata prot. TRISPAFI/P20120002729 del 03/10/2012, rimaniamo in attesa delle Vostre determinazioni.

Cordiali saluti.

Il Responsabile
(Ing. Edoardo Gambardella)



All.: c.s.

Copia a: FI-PRI-AUT, FI-LIN, FI-GOL-CAL.

PRILIN-RC/lb