

DACCOMANDATA

Spett.le Ministero ambiente e tutela territorio e mare
direzione generale valutazioni ambientali
via cristoforo colombo 44, Roma

Spett.le Regione Emilia Romagna
servizio valutazione impatto e sostenibilità ambientale
Viale della fiera 8, Bologna

Spett.le Comune di Ozzano E
40064 Ozzano dell'Emilia - Bo

Spett.le Comune di Monterenzio
40050 Monterenzio - Bo

Spett.le Comune di Pianoro
40065 Pianoro - Bo

E p.c. Spett.le TERNA - Rete Elettrica Nazionale S.p.A
Viale Egidio Galbani, 70- 00196 Roma RM



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e
del Mare - Direzione Generale Valutazioni Ambientali
E.prof DVA - 2012 - 0000426 del 10/01/2012



Oggetto: osservazione su linea "elettrdotto 380000 V Colunga Calenzano", VIA.

I sottoscritti, visto il tracciato della nuova linea a 380 Kv che sale da Colunga e attraversa il territorio di Ozzano dell'Emilia, Pianoro, Monterenzio etc. in particolare per il tratto posto sul crinale in confine fra Pianoro, Monterenzio e Ozzano dell'Emilia, compreso fra i pali n. 41-42-43-44- (zona Cavare, Rio Buio-Collina) nei pressi dei quali sono posti beni e fabbricati degli scriventi: Ozzano F. 63 mappale 246, località Rio Buio, via del Broaldo n. 5, recentemente acquistato con atto Dr. Babbini del 19 dicembre 2008, rep. 25171 dai sottoscritti Silvio Albertazzi, Guido Maurizzi e Bacchi Noris e Pianoro F. 79 mappali n. 30 p., 28 p Via Delle Cavare n. 12, Pianoro F 79 mappale 362 ed altri località Collina, beni di proprietà del signor Negrini Enzo Via Collina n. 1 Pianoro. Detto tracciato già ipotizzato da Terna e per il quale avevamo fatto osservazione in data 6 e 8 febbraio 2010 per la legittima richiesta di minor sacrificio da imporre alle proprietà private, senza avere risposte né riscontrare pareri al riguardo da Terna, a cui si è aggiunta ora la signora Baratta Annita per la zona del palo n.45 in Via Cà di Gennaro n.7 Pianoro, quale proprietaria beni Foglio n.79 map. N.162-164-168 Considerata la conformazione territoriale, la presenza di crinali e beni tutelati anche dal PTCP Provinciale che nella tavola 1 dei beni ambientali e risorse naturale; storico-culturali classifica dette zone in parte come segue: sistema collinare (art.3.3,7.1,10.8), sistema delle aree forestali (art.7.2), fasce di pertinenza fluviale (art.4.4), mentre nella tavola n.2 di tutela idrogeologica, in zone da sottoporre a verifica (art.6.9) ed aree per terrazzi e corridoi ad alta o elevata vulnerabilità dell'acquifero (art.5.3,5.4); infine nella tavola 5 delle reti ecologiche, vincola parte dei terreni come corridoi ecologici, considerando i danni ingenti sia in termini depauperamento patrimoniale (direttamente causati dalla espropriazione/asservimento dei fondi); sia per l'abbattimento del valore di mercato degli immobili anche per la produzione di inquinamento elettromagnetico), sia anche in termini di danno aziendale

chiedono

un Vs. rettifica al progetto ipotizzato, diffuso alla cittadinanza con scarsa pubblicità, affinché si eviti di attraversare un crinale di notevole valore ambientale e ci si allontani dai fabbricati di proprietà degli scriventi, con una linea di così grave impatto ambientale e di possibile inquinamento elettromagnetico e di danno per le vicine case ovvero chiedono

- 1) dal palo 44 al palo 41 spostamento verso ovest
- 2) in corrispondenza del palo 45, spostamento verso est per allontanarsi dal fabbricato map 168 di proprietà Baratta


Fanno presente ad esempio che utilizzando una linea esistente in generale e specificamente posta qualche decina di mt. più ad ovest, dei pali in progetto da 41 a 44, costituirebbe una soluzione certamente meno dannosa, eviterebbe il passaggio sul crinale, nuove occupazioni di corridoi e di cavedotti con la preclusione dell'uso dei fabbricati e terreni interessati anche dal punto di vista agricolo, alcuni dei quali recentemente acquistati ed ora irrimediabilmente danneggiati nel valore.

Si segnala la possibilità inoltre di poter "bonificare" vecchie linee da 132 Kv (o similari) accorpandole a quella in progetto, con l'impiego di corrente alternata, a favore della qualità della vita delle persone che adesso abitano nei pressi di detti elettrodotti o che intendono insediarsi.

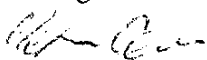
In fede:

Albertazzi Silvio

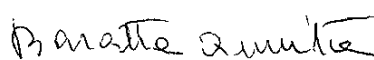
Via Portola n.2
40050 Monterezeno BO



Negrini Enzo



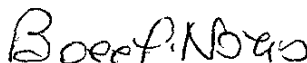
Baratta Annita



Guido Maurizzi



Bacchi Noris



Monterezeno Li 29.12.2011.

Si allega : stralcio planimetria su base CRT scala 1:1000

