

Geom. Gianluca Ballerini

Via Garibaldi, 20

50031 Barberino di Mugello (Fi)



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale Valutazioni Ambientali

E. prot. DVA - 2010 - 0007264 del 15/03/2010

Regione Toscana

Settore Valutazione di Impatto Ambientale
via Bardazzo 19-21, 50127 Firenze

Ministero dell'Ambiente

Divisione per la valutazione di impatto ambientale di infrastrutture,
opere civili e impianti industriali
Via C. Colombo 44, 00147 Roma

Ministero per i beni e le attività culturali

Via San Michele 22, 00153 Roma

p.c.: Comune di Barberino di Mugello

Via della repubblica, 24
50031 Barberino di Mugello (FI)

OGGETTO: Nuovo elettrodotto Terna tra l'esistente stazione elettrica 380/220/132 kV di Colunga e l'esistente stazione elettrica 380/132 kV di Calenzano - **OSSERVAZIONE**

Il sottoscritto **BALLERINI GIANLUCA**, nato a Firenze, residente a Barberino di Mugello, in via Garibaldi, 20, in qualità di proprietario del bene sottorichiamato, con la presente inoltra formale istanza di osservazione sulle aree site in Comune di Barberino di Mugello, rappresentate al Catasto Terreni nel foglio di mappa n° 105, particella 192.

A seguito dell'esame delle progetto di cui all'oggetto, per le parte inerente le aree di cui sopra,

SI OSSERVA

- Che il sottoscritto risulta Titolare dell' Az. Agr. omonima posta in Comune di Barberino M.Ilo Località Frassineta, iscritta alla Camera di Commercio di Firenze nell'apposito Registro delle Imprese al N. 538162, Partita I.V.A. n. 05325710480,
- Che il fondo è adibito a attività orto-agricolo-allevatoriale;
- Che tale proprietà è dotata di pozzo ad uso domestico;
- Che tale proprietà è dotata di allaccio enel
- Che tale proprietà ha accesso diretto dalla Strada comunale di via Frassineta;
- Che è in corso la presentazione di richiesta di permesso a costruire "MANUFATTI PER ATTIVITA' AMATORIALI E PICCOLE PRODUZIONI AGRICOLE" in merito alla disciplina dell'art. 6 del Regolamento di attuazione del titolo IV - capo III - della L.R. 01/05.
- Che il passaggio dell'elettrodotto sulla mia proprietà genererà un campo magnetico che non sarà attenuato da nessun ostacolo, (vedi nota ARPAT elettrodotti: "il campo magnetico prodotto dagli impianti-elettrici, è poco attenuato da quasi tutti gli ostacoli-normalmente presenti, per cui la sua intensità si riduce soltanto, in maniera solitamente abbastanza ben predicibile, al crescere della distanza dalla sorgente.")

In considerazioni di quanto sopra

SI CHIEDE

- Che il nuovo elettrodotto, nel tratto che va dal pilone n° 161 al pilone n° 162 venga spostato ed allontanato dal bene sopra individuato, in modo da non danneggiarne ne la produttività ne il valore economico del bene stesso.

Si allega:

- Stralcio del Progetto con proposta di spostamento della linea nel tratto tra il pilone 161 e 162.

Barberino di Mugello, 06/Marzo /2010



Gianluca Ballerini