

Castellari Cesarino
Ferrari Novella
Via Montanara n.8
40055 Castenaso (BO)



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

E.prot DVA - 2014 - 0013530 del 09/05/2014

Ministero dell'Ambiente Tutela del Territorio e del Mare
DG per le valutazioni Ambientali
Divisione II – Sistemi di valutazione Ambientale
Via C. Colombo 44
00147 Roma

Ministero dell'Ambiente Tutela del Territorio e del Mare
DG per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche
Divisione IX – Assetto e rappresentaz.cartografica del Territorio
Via C. Colombo 44
00147 Roma

Ministero dello Sviluppo Economico
DG per l'energia nucleare le energie rinnovabili e l'efficienza energ.
Divisione III – Reti elettriche
Via Molise 2
00187 Roma

TERNA RETE ITALIA Spa
Direzione Territoriale Nord Est
Alla cortese attenzione Ing. Nicola Ferracin
Via della Robbia 41
50132 Firenze

AUTORITA' PER L'ENERGIA ELETTRICA
IL GAS E IL SISTEMA IDRICO
Via dei Crociferi 19
00187 ROMA



e p.c. Egr. Sig. Sindaco del comune di Castenaso (Bo)

- Loro sedi -

Oggetto: Pratica n.1587 TERNA AOT/FI

Riassetto Rete Elettrica Nazionale nell'area tra Colunga e Ferrara. Elettrodotti da 132 KV: Colunga-Altedo; Altedo-Ferrara Sud; Ferrara Sud-Centro Energia nei Comuni di Castenaso, Budrio, Baricella e Malalbergo in Provincia di Bologna e nei Comuni di Poggio Renatico e Ferrara in Provincia di Ferrara.

Elettrodotto a 132KV Colunga – Altedo. Nuovo ingresso nella Stazione Elettrica Colunga. Posizione n. EL-240

I sottoscritti Castellari Cesarino e Ferrari Novella comproprietari coltivatori diretti dei terreni siti in comune di Castenaso, censiti al catasto di detto comune al foglio 29, mappali nn° 69 e 90, in relazione all'oggetto, siamo a presentare le seguenti osservazioni:

premessi:

- che la costruzione del nuovo elettrodotto è collocata molto vicino ad altri 2 elettrodotti esistenti;
- che è altresì collocata nelle immediate vicinanze dei fabbricati sia ad uso abitazione che ad uso strumentale per l'esercizio dell'attività agricola;
- che sui terreni interessati esistono serre fisse, costruite con regolare licenza edilizia rilasciata dal comune, in cui vengono coltivati in modo intensivo e per tutto il periodo dell'anno prodotti orticoli;

considerato:

- che il passaggio dei cavi elettrici provocherà una elevata concentrazione di campi magnetici, tale da non permettere un regolare e continuo svolgimento dell'attività agricola, causando così un alto aggravio di costi nella gestione economica dell'azienda;
- che saremo obbligati a rispettare intervalli di lavoro per tutelare la salute dei lavoratori sul posto;

tenuto conto:

- che le serre hanno un'altezza di mt.5,5 e la manutenzione ed il relativo cambio periodico dei teli di copertura sarà molto rischioso e difficoltoso, vista la vicinanza con i cavi elettrici di futura collocazione;
- che il valore venale dei terreni e dei fabbricati subirà un notevole deprezzamento, diverrà troppo rischioso per la salute effettuare i lavori agricoli.

In relazione a quanto sopra evidenziato chiediamo:

- che i cavi vengano interrati.

In subordine:

- che la base di sostegno del traliccio venga spostata verso est, sulla capezzagna collocata nelle vicinanze;
- che venga riconosciuto il giusto risarcimento sia per il notevole deprezzamento subito dalla proprietà, che per l'aggravio di costi nella futura gestione dell'attività agricola.

Distinti saluti.

Castenaso, 28 aprile 2014

*Castellori Cesarino
Ferrari Novella*