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



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

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 nnº 69 e 90, in relazione all'oggetto, siamo a presentare le seguenti osservazioni:

## premesso:

- 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.

Castillor Casarino Borrari Molla

Distinti saluti.

Castenaso, 28 aprile 2014