

Spett.le

ARPAE – SAC di Ferrara

Via Bologna, 534

44124 Ferrara

aoofo@cert.arpa.emr.it

Regione Emilia Romagna

**Area Valutazione Impatto Ambientale e
Autorizzazioni**

Viale della Fiera, 8

Terza torre - VI piano

40127 Bologna

vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

Oggetto: COMUNE DI COMACCHIO – VIA PER IL PROGETTO "LAGOSANTO1" AI SENSI ART. 27 BIS D.LGS. 152/2006 E ART. 15 L.R. 4/2018, PROPONENTE LAGOSANTO1 S.R.L. – Controdeduzioni alle osservazioni della Società Agricola Redi S.S.

La sottoscritta Lagosanto 1 S.r.l., in riferimento alla nota trasmessa dall'ARPAE SAC di Ferrara in data 13/04/2023 avente protocollo PG/2023/63023 del 11/04/2023 relativa alle osservazioni trasmesse dalla Società Agricola Redi S.S. per la posa dell'elettrodotto nei terreni dalla stessa posseduti, con la presente fornisce le proprie controdeduzioni.

1. In merito alla possibilità di localizzare la linea dell'elettrodotto in prossimità del battistrada della Via del Mare, si specifica che tale soluzione non risulta possibile in quanto come già emerso dalla comunicazione della **Provincia di Ferrara**, Settore Lavori Pubblici, Pianificazione Territoriale e Mobilità con **Protocollo 20999 del 14/06/2022**, Classificazione 016.008.001, Fascicolo 2022/7 "[...omissis...] *la linea elettrica di connessione situata per circa 950 m in parallelo alla SP15, non può essere realizzata in banchina stradale a causa della scarsa portanza dei sottofondi (si rende necessario preservare il solido stradale che ha scarsa stabilità per poter garantire la sicurezza della circolazione) e perché essa dovrà ospitare prossime installazioni di barriere stradali. Tale linea elettrica dovrà essere posizionata oltre il confine stradale (art. 3 c. 1 punto 10) del D.Lgs. 285/92) in area privata dal lato dell'impianto (area già in disponibilità del richiedente). [...omissis...]*" intendendosi come area privata dal lato dell'impianto la localizzazione oltre il fosso di guardia.
2. In merito alla profondità di posizionamento dell'elettrodotto si precisa come la profondità di 1,5 m da piano campagna all'estradosso sia un valore che garantisce ampiamente la sicurezza della normale pratica agricola con qualsiasi tipologia di mezzi; nello specifico la norma CEI 11-17 prevede, per la posa di linee elettriche in cavo sotterraneo MT in terreno, una profondità di posa pari a 0,8 m.

Per tali motivi si ritiene che la soluzione proposta sia la meno impattante e quella che tuteli maggiormente la Società Agricola Redi S.S.

Bolzano (BZ), lì 13/04/2023

In fede,

Philip Prause

Lagosanto 1 Srl

