

Spett.le  
MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA  
Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali  
Divisione V- Procedure di valutazione VIA e VAS  
PEC: [VA@pec.mite.gov.it](mailto:VA@pec.mite.gov.it)

Commissione Tecnica PNRR-PNIEC  
PEC: [COMPANIEC@PEC.mite.gov.it](mailto:COMPANIEC@PEC.mite.gov.it)

e p.c.

Provincia di Ferrara  
PEC: [provincia.ferrara@cert.provincia.fe.it](mailto:provincia.ferrara@cert.provincia.fe.it)

Regione Emilia-Romagna  
Ufficio VIPSA – Area Valutazione Impatto Ambientale e  
Autorizzazioni  
PEC: [vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it](mailto:vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it)

**Oggetto: [ID: 8366] Procedura di valutazione di impatto ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs 152/2006 relativa al progetto per la realizzazione ed esercizio di un Impianto fotovoltaico denominato "EG Dafne – Copparo" da realizzarsi in comune di Copparo (FE) di potenza nominale 34 MWp collegato alla RTN**

RICHIEDENTE: EG Dafne S.r.l

**CONTRODEDUZIONI ALLE OSSERVAZIONI PRESENTATE DAL PUBBLICO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, DEL D.LGS. 152/2006**

Spett.le Ente,

con la presente il sottoscritto Alessandro Ceschiati in qualità di procuratore speciale e legale rappresentante di EG Colombo S.r.l. ("EG Dafne" o la "Società"), con sede legale in Milano via dei Pellegrini 22 - 20122 Milano (MI), intende riscontrare le osservazioni formulate dal pubblico nell'ambito del procedimento di cui all'istanza di Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) presentata dalla Società in relazione al progetto fotovoltaico in oggetto (l'"Impianto Fotovoltaico" o il "Progetto"), con ogni più ampia riserva e salvezza.

Nello specifico, le presenti controdeduzioni sono formulate in riscontro alle osservazioni e richieste di chiarimento inviate dall'ente Provincia di Ferrara e acquisite al protocollo di codesto Spett.le Ministero con nota prot. 0061095 del 18.04.2023, pubblicati il 03.05.2023 (le "Osservazioni").

Con la presente, si trasmettono le informazioni e i documenti integrativi richiesti, come elencati per punti di seguito ripresi:

- 1. sarà necessario produrre piante e sezioni quotate in scala adeguata con evidenziazione delle distanze dal nastro asfaltato in particolare delle buche di ingresso e uscita della TOC da realizzarsi ad almeno 1,5 m dallo stesso.**

In riferimento a tale punto si trasmette "T2-Parallelismo-interferenze strade cavidotto di connessione-signed".

Restando a Vs disposizione per eventuali chiarimenti, si porgono

Distinti Saluti

In fede

Milano 26/02/2024

EG Dafne Srl