

# COMUNE DI CELENZA SUL TRIGNO

Prov. di CHIETI



C.F. 83000210696 C.so Umberto I° tel. 0873958131 fax 0873958702 P.IVA 00248510695  
e-mail: tecnico@celenzasultrigno.com

**\*Medaglia d'Argento al Merito Civile**



Prot. 327 del 26.01.2023

**Spett.le REGIONE ABRUZZO**  
**Giunta Regionale**  
**DPC - Dipartimento Territorio – Ambiente**  
**DPC002 - Servizio Valutazioni Ambientali**  
**Via Antica Salaria Est, 27 – 67100**  
**L'Aquila**

Trasmissione a mezzo pec: [dpc002@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc002@pec.regione.abruzzo.it)

**OGGETTO: Parere ai sensi all'art. 5 del DPR 357/97 e s.m.i.. - Procedura di Valutazione di Incidenza Ambientale – Progetto di ADEGUAMENTO TECNICO ELETTRDOTTO AEREO LINEA AT 150 KV ESISTENTE “VILLA SANTA MARIA – ROCCAIVIVARA” OPERA CONNESSA AGLI IMPIANTI EOLICI REPOWERING IR3 E IR4. PARERE.**

Codice pratica: 22/0419274

Progetto: ADEGUAMENTO TECNICO ELETTRDOTTO AEREO LINEA AT 150 KV ESISTENTE “VILLA SANTA MARIA – ROCCAIVIVARA” OPERA CONNESSA AGLI IMPIANTI EOLICI REPOWERING IR3 E IR4

Località: Villa Santa Maria, Monteferrante, Montazzoli, Roccapinalveti, Carunchio, Celenza sul Trigno (CH)

Richiedente: Edison Rinnovabili Spa

La sottoscritta Ing. Annamaria Ranni, Responsabile del Servizio Tecnico Comunale di Celenza Sul Trigno (Ch), in riferimento alla pratica in oggetto, per la quale la Edison Rinnovabili Spa ha presentato alla Regione Abruzzo l'avvio del procedimento di Valutazione di Incidenza di Valutazione di Incidenza Ambientale (V.I.A.); vista la comunicazione assunta al prot. del Comune di Celenza Sul Trigno (CH) al n. 5155 del 16.12.2022 con la quale veniva richiesto, ai Comuni di Carunchio e Celenza sul Trigno, in qualità di Enti Gestori delle Area Natura 2000 IT7140210-Monti Frentani Fiume Treste - e IT7140127 Fiume Trigno (medio e basso corso), di fornire il parere di competenza prescritto dall'art. 5, comma 7, del D.P.R. 357/97 s.m.i. e dalle “Linee Guida Regionali per la Valutazione di Incidenza (VInca)” per il progetto denominato: “ADEGUAMENTO TECNICO

ELETTRODOTTO AEREO LINEA AT 150 KV ESISTENTE “VILLA SANTA MARIA – ROCCAVIVARA” OPERA CONNESSA AGLI IMPIANTI EOLICI REPOWERING IR3 E IR4”;

Vista la comunicazione di avvio del procedimento ai sensi delle *Linee Guida Regionali per la Valutazione di Incidenza* e degli artt. 7 e 8 della L. 241/1990 e s.m.i.;

Esaminata la documentazione tecnica accessibile tramite il portale web dedicato, all’indirizzo Valutazione d’Incidenza (VINCA) Regione Abruzzo, nella sezione “Procedimenti di competenza del Comitato di Coordinamento Regionale per la VIA”;

Visto che nel Comune di Celenza Sul Trigno verranno realizzati i seguenti interventi: cambio conduttore aereo esistente (dal traliccio 26 al traliccio 28 il cambio del conduttore aereo esistente ricade in sito SIC IT7140127), al foglio n.11 particella 232 spostamento TRALICCIO N.20 di mt.17,70 dall’esistente, sull’allineamento traliccio 20 traliccio 21 esistente e innalzamento di mt. 6,00, al foglio n.19 particelle 156,159 spostamento TRALICCIO N.25 di mt.15,60 lungo la medesima direttrice e innalzamento di mt. 6,00 ;

Come si evince dal riepilogo, nessuna opera di spostamento e innalzamento tralicci ricade in siti SIC e ZPS, ma il cambio del conduttore aereo esistente in alcuni punti evidenziati attraversa il sito SIC IT7140127.

Sulla base dello Screening di V.Inc.A. per l’ADEGUAMENTO TECNICO ELETTRODOTTO AEREO LINEA AT 150 KV ESISTENTE “VILLA SANTA MARIA – ROCCAVIVARA” OPERA CONNESSA AGLI IMPIANTI EOLICI REPOWERING IR3 E IR4, questa autorità competente, quale ente gestore del sito SIC IT7140127. – Monti Frentani e Fiume Treste, dichiara che nulla osta all’esecuzione delle opere di cui in oggetto pertanto esprime Parere Favorevole.

Celenza Sul Trigno, 26.01.2023

Il responsabile del Servizio Tecnico

Ing. Annamaria Ranni

