



PARCO NATURALE REGIONALE SIRENTE VELINO

Viale XXIV Maggio - 67048 ROCCA DI MEZZO (AQ)
Tel. 0862 9166 Fax 0862 916018 - C.F. 93009730669
infosirentevalino.it parcossirentevalino@pec.sirentevalino.it
www.parcossirentevalino.it

PARCO SIRENTE VELINO

Partenza

Prot.n.0002626 del 25-08-2023

Nome **Regione Abruzzo**

Categ. 8 Clas.1 Fasc.1



Alla Regione Abruzzo
Dipartimento Territorio - Ambiente
Servizio Valutazioni Ambientali
dpc002@pec.regione.abruzzo.it

OGGETTO: Progetto attrezzaggio con ERMTS/ETCS livello 2 senza segnalamento laterale e degli impianti del sottosistema di terra connessi – Linea Terni – Sulmona. Procedura di Valutazione di Incidenza Ambientale

Codice Pratica: **23/0169962**

Richiedente: **Rete Ferroviaria Italiana S.p.A.**

Rif. Regione Abruzzo: Prot. n. 0169962/23 del 18/04/2023

L'Ente Parco Naturale Regionale Sirente Velino,

Vista la Direttiva 79/409/CEE e la Direttiva 92/43/CEE;

Visto il D.P.R. 357/97 e il D.P.R. 120/03;

Visti i Decreti del Ministero dell'Ambiente del 3-4-2000 e del 3-9-2002;

Visto il Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 17-10-2007;
Verificato il formulario standard "Natura 2000" relativo agli habitat e alle specie animali e vegetali per le quali il sito è stato individuato;

Vista la L.R. 11/99 e la L.R. 26/03;

Vista la D.G.R. n. 119/02 e la D.G.R. n. 209/08;

Viste le D.G.R. 279/2017 e D.G.R. 562/2017;

Vista la L.R. n. 38/96 e la L.R. 42/2011;

Viste le linee guida nazionali e regionali per la valutazione di incidenza (VInCA) direttiva 92/43/CEE "habitat" art. 6, paragrafi 3 e 4;

Visto il "Regolamento per il funzionamento della Commissione Tecnica" approvato con Deliberazione del Consiglio Direttivo dell'Ente Parco n. 8 del 07-02-2013;

Vista la VInCA redatta dalla Dottoressa Carolina Ercolani e il Format di supporto screening Vinca;

Preso Atto che il progetto riguarda gli interventi necessari all'attrezzaggio tecnologico della tratta Terni - Sulmona con sistema ERTMS/ETCS Livello 2, eliminando l'esistente segnalamento laterale e l'integrazione dei seguenti sottosistemi:

- Sottosistema di Gestione della Via (GdV) per le funzioni di comando e controllo di enti e itinerari e le funzioni di soccorso. Tale sistema sarà implementato mediante Apparato Centrale a Calcolatore Multistazione (ACCM);
- Sottosistema di Distanziamento Treni (SDT) realizzato mediante ERTMS/ETCS Livello 2 senza segnalamento laterale costituito da Radio Block Center (RBC) interfacciati in sicurezza con ACCM;
- Sottosistema di comunicazione Terra-Treno (e sottosistema di gestione delle comunicazioni, con funzioni rispettivamente di trasmissioni terra/bordo voce/dati e trasmissione dati dal centro alla periferia. Visto che nello specifico, l'istanza riguarda le opere civili (Fabbricati e Shelter) destinati all'alloggiamento degli impianti tecnologici di segnalamento e sicurezza di circolazione;

Preso Atto che nel territorio dell'Ente Parco Naturale Regionale Sirente Velino, nella ZPS IT7110130 "Sirente-Velino", è prevista la realizzazione di due shelter PL e tre fabbricati tecnologici presso le stazioni ferroviarie di Campana di Fagnano Alto, Beffi di Acciano e di Molina Aterno/Castelvecchio Subequo;

Dato Atto che nella Vinca si dichiara che:

- in base all'analisi effettuata, per la dimensione fisica degli shelter PL e dei fabbricati tecnologici, per i Siti della rete Natura 2000 dell'Abruzzo, non si verifica la potenziale incidenza di sottrazione permanente di habitat e di specie faunistiche di Direttiva;

- per la dimensione fisica delle opere in progetto, la potenziale incidenza di sottrazione permanente di habitat e di specie faunistiche di Direttiva non è significativa;

Considerato che l'Ente Parco non è ancora dotato del Piano del Parco e di altri regolamenti attuativi specifici in materia;

Fatte salve, comunque, le competenze degli altri Enti interessati,

PRENDE ATTO

che l'opera, ai sensi dei D.P.R. 357/97 e 120/03, non determina una incidenza significativa alla conservazione dei siti interessati, stabilendo l'obbligo di attuare tutte le misure previste nella Vinca e nel Format di supporto screening, e a condizione che:

- venga rispettato quanto stabilito nelle "Misure di conservazione per la tutela della Rete Natura 2000 dell'Abruzzo" approvate con D.G.R. 279/2017;

- a ultimazione dei lavori le aree interessate dalle opere dovranno essere sistemate a regola d'arte ripristinando lo stato dei luoghi;

- durante la fase di cantiere nessun rifiuto dovrà invadere seppur temporaneamente le aree naturali e dovrà essere smaltito secondo la normativa vigente.

Il Funzionario Istruttore
Dott. Leucio Angelosante



Il Direttore
Dott. Ignazio Chiuchiarelli

