



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

**ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE
ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE**

05-01-00 - Direzione Generale dell'Ambiente

05-01-08 - Servizio Valutazione Impatti e Incidenze Ambientali

Enel Grids - Infrastructure and Networks (I&N) Macro
Area Operativa Nord - Area Sardegna PGL/API -
Responsabile Autorizzazioni e Patrimonio Industriale
e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it
Alla Provincia Gallura Nord-Est Sardegna Settore 2
Ambiente e Agricoltura, Sicurezza, Istruzione
protocollo@pec.provincia.galluranordestsardegna.it
e p.c. 01-10-34 - Servizio Territoriale Ispettorato
Ripartimentale e del CFVA di Tempio
e p.c. 04-02-39 - Servizio tutela del paesaggio
Sardegna settentrionale NORD EST

Oggetto: Linea MT ed equipaggiamento cabina di consegna Fornitura MT Abbanoa Spa Loc. Milizzana Comune di Tempio Pausania. AUT_57987416. Comune: Tempio Pausania.
Proponente: e-distribuzione S.p.A. Direttive regionali per la valutazione di incidenza ambientale (V.Inc.A.), deliberazione n. 30/54 del 30.09.2022. Procedura di Valutazione di Incidenza ex art.5 DPR 357/1997 e s.m.i (Screening). Parere.

In riferimento all'istanza di screening presentata da Codesta Società in data 24 novembre 2025 (Prot. D.G. A. n. 34240 del 24.11.2025) e alla nota di Codesta Provincia, con la quale è stato comunicato l'avvio del procedimento relativo all'intervento in oggetto, si rappresenta quanto segue.

L'istanza in oggetto riguarda il progetto di una nuova linea elettrica di media tensione in cavo aereo e interrato, da realizzare nel comune di Tempio Pausania, su aree distinte catastalmente al foglio 7, particelle 108 e 36.

L'intervento in oggetto prevede:

- la realizzazione di una nuova linea MT in conduttori aerei nudi della lunghezza complessiva di 95 m, mediante l'impiego di conduttori AACSR 150 mm²;
- la realizzazione di una nuova linea MT in cavo interrato della lunghezza complessiva di 110 m, mediante l'impiego di cavo tripolare a elica visibile con conduttori in alluminio (XLPE) di sezione 3x (1x185) mm²;
- la connessione con una nuova Cabina Secondaria;



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

**ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE
ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE**

- la posa di n.2 nuovi sostegni;
- la dismissione di un sostegno e di una porzione di linea MT in conduttori aerei nudi.

La nuova linea MT in progetto, con origine da un traliccio esistente, prevede un tracciato della lunghezza di circa 95 m in conduttore aereo nudo fino al sostegno di nuova realizzazione. Dal suddetto sostegno verrà derivata la nuova linea in cavo interrato MT della lunghezza complessiva di 110 m così suddivisi: 1) una prima porzione, con lunghezza pari a circa 46 m, realizzerà il collegamento con la nuova Cabina Secondaria; 2) la seconda porzione di tracciato, con lunghezza pari a circa 64 m, andrà a realizzare il collegamento tra la nuova Cabina Secondaria e il secondo sostegno di nuova realizzazione. I sostegni di nuova posa saranno in lamiera (tipologia 14/J con h.f.t. di 12,20 m), infissi su blocchi di fondazione di tipo monolitico con calcestruzzo cementizio.

Il progetto prevede attività di scavo per la posa dei cavidotti e le fondazioni dei nuovi sostegni. In particolare, per la realizzazione delle linee interrate sono previsti degli scavi, tali da consentire la posa dei corrugati a una profondità dal piano di campagna non inferiore a 1 m. I conduttori saranno inseriti all'interno di tubazioni in corrugato. La presenza dei cavi elettrici verrà segnalata con apposito nastro monitore di segnalazione, da posare lungo lo scavo ad un'altezza non inferiore ai 20 cm dall'estradosso del tubo. Dopo lo scavo e la posa, si prevede il riempimento con materiale inerte opportunamente rullato per ripristinare il sottofondo stradale esistente e la bitumatura se presente.

Le opere previste interessano aree prossime a una zona industriale che ricadono all'interno della ZSC "Monte Limbara" (ITB011109) e non sono direttamente connesse o necessarie alla gestione dello stesso sito ai fini della conservazione della natura. A seguito dell'analisi della documentazione fornita e di quella in possesso dell'Assessorato, si rileva che le stesse si collocano in un'area nella quale non risulta la presenza dell'habitat e/o specie di interesse comunitario.

Tutto ciò premesso,

viste e condivise le seguenti Condizioni d'Obbligo individuate dal proponente in applicazione delle Direttive regionali per la Valutazione di Incidenza Ambientale (V.Inc.A.), ed in particolare dell'All.B di cui alla D.G.R. n. 30/54 del 30.09.2022, di seguito riportate:

- CO_GEN_1: il P/P/P/I/A non verrà svolto nel periodo compreso tra il 1° marzo e il 31 luglio, onde evitare disturbo, nel periodo di riproduzione, alla maggior parte delle specie faunistiche presenti nel



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

**ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE
ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE**

Sito Natura 2000;

- CO_GEN_3: al fine di tutelare la fauna presente nel Sito Natura 2000 tutti gli interventi di realizzazione del P/P/P/I/A saranno sempre limitati alle ore di luce naturale;
- CO_GEN_6: qualora durante i lavori dovesse essere verificata, nell'area interessata dagli stessi, la presenza di specie faunistiche di importanza comunitaria, i lavori saranno immediatamente interrotti e gli organi di tutela ambientale allertati; i lavori riprenderanno solo dopo che le specie tutelate siano state oggetto delle opportune misure di conservazione indicate dal Corpo forestale e di vigilanza ambientale;
- CO_GEN_7: non verranno danneggiate o abbattute specie autoctone di interesse conservazionistico presenti nell'area dei lavori;
- CO_GEN_8: saranno conservate le siepi/alberature/fasce boscate esistenti ai limiti della superficie interessata dai lavori, con particolare riferimento a quelle formate da vegetazione autoctona e/o endemica;
- CO_GEN_9: le operazioni di manutenzione e pulizia della vegetazione verranno realizzate con l'utilizzo di mezzi meccanici a spalla e/o con l'ausilio di attrezzature manuali;
- CO_GEN_14: l'inizio dei lavori sarà comunicato preliminarmente al Servizio Ispettorato Ripartimentale del Corpo Forestale di Vigilanza Ambientale competente per territorio;
- CO_CANT_1: le aree di cantiere saranno delimitate chiaramente con strutture leggere e amovibili; il movimento dei mezzi e lo stoccaggio dei materiali verrà localizzato in aree già alterate e/o antropizzate, avendo cura di non danneggiare in alcun modo la vegetazione presente, e l'area di cantiere sarà circoscritta allo spazio di manovra strettamente necessario;

considerata la necessita da parte dell'ufficio scrivente di prevedere l'adozione della seguente Condizione d'Obbligo:

- CO_CANT_2: a tutela delle specie faunistiche particolarmente sensibili, presenti nel Sito Natura 2000, saranno utilizzati mezzi ed attrezzature idonei a minimizzare l'impatto acustico;
- CO_CANT_3: per le attività di movimento terra saranno impiegate macchine operatrici gommate, piuttosto che cingolate;



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

**ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE
ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE**

considerate le dimensioni contenute della porzione di linea in cavo aereo, e tenuto conto delle “Misure di conservazione” approvate con DGR 15/20 del 19.03.2025, si ritiene che l'intervento se attuato nel rispetto della proposta presentata e delle Condizioni d'Obbligo sopra riportate, non possa generare incidenze significative dirette, indirette e/o cumulative, su habitat e specie e sull'integrità dei siti Natura 2000 sopra citati e non deve pertanto essere sottoposto alle ulteriori fasi del procedimento di valutazione di incidenza ambientale.

Per la porzione del tratto della nuova linea MT prevista in conduttori aerei nudi, benché consista in una traslazione dell'infrastruttura attualmente in esercizio, si raccomanda l'utilizzo del cavo opportunamente isolato, al fine di evitare eventuali fenomeni di elettrocuzione a danno delle specie avifaunistiche potenzialmente presenti.

Il presente parere, la cui validità è pari a 5 (cinque) anni in assenza di modifiche alle strutture e alla loro ubicazione, viene rilasciato esclusivamente ai sensi dell'art. 5 del DPR 357/1997 e s.m.i. ed è fatto salvo ogni altro parere e/o autorizzazione previsti dalle normative vigenti.

Ogni ulteriore intervento non contemplato negli elaborati trasmessi con la nota sopra citata, dovrà essere preventivamente sottoposto alle valutazioni di questo Servizio.

Distinti saluti.

Il Direttore del Servizio

Daniele Siuni

Siglato da :

VALENTINA GRIMALDI