



**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

A e-distribuzione S.p.A. Grids Italia - Area Regionale
Sardegna – PGL/Autorizzazioni e Patrimonio
Industriale
e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it
e p.c. 01-10-31 - Servizio Territoriale Ispettorato
Ripartimentale e del CFVA di Sassari
e p.c. 04-02-31 - Servizio tutela del paesaggio
Sardegna Settentrionale Nord Ovest

Oggetto: Realizzazione di nuova linea elettrica BT interrata/aerea a 0,400 kV con n°15 nuovi Sostegni BT, per allaccio nuovo Cliente Soc. Agricola Peddio Sebastiano, in derivazione da Sostegno esistente, su Strada Vicinale Sa Matta e Proprietà private nel Comune di Giave (SS). EDIS95232507 AtenaID_60369200. Comune: Giave. Proponente: e-distribuzione S.p.A. Direttive regionali per la valutazione di incidenza ambientale (V.Inc.A.) di cui alla D.G.R. 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 8 agosto 2025 (Prot. D.G.A. n. 23047 di pari data), relative all'oggetto, si rappresenta quanto segue.

L'istanza in oggetto riguarda la realizzazione di una nuova linea BT in cavo interrato e in cavo aereo, per l'allaccio di una nuova fornitura di energia elettrica, su strada vicinale Sa Matta e proprietà private, nel territorio comunale di Giave, su un'area distinta catastalmente al foglio 22, mappali 36, 47, 48.

La realizzazione della nuova linea elettrica BT in progetto, con sviluppo lineare complessivo pari a circa 900 m, prevede le opere descritte di seguito.

Realizzazione di una nuova linea elettrica di bassa tensione (BT) in cavo interrato (lunghezza 96 m).

La nuova linea in cavo interrato BT, in derivazione da un sostegno esistente, prevede un tracciato che si sviluppa lungo una strada esistente fino al primo sostegno della nuova linea aerea BT. Il progetto prevede attività di scavo a cielo aperto a sezione obbligata, con una profondità minima di 100 cm dal piano di calpestio all'estradosso superiore del tubo per tutta la lunghezza del tracciato. Il cavidotto sarà di tipo corrugato a doppia camera (160 mm), e sarà posato su letto di sabbia, che rinfiancherà e coprirà lo stesso cavidotto. La presenza dei cavi elettrici verrà segnalata con apposito nastro monitore di segnalazione, da



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

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

posare lungo lo scavo ad un'altezza non inferiore ai 20 cm dall'estradosso del tubo. Il cavo BT interrato sarà del tipo quadripolare con conduttori di fase in Al e di neutro concentrico in Cu, isolato con HEPR o con XLPE, sotto guaina di PVC del tipo Al 3x150+95N. I ripristini verranno eseguiti a regola d'arte secondo le prescrizioni imposte dall'Ente proprietario della strada.

Realizzazione di una nuova linea elettrica di bassa tensione (BT) in cavo aereo (lunghezza 800 m).

La nuova linea in cavo aereo BT, in derivazione dalla suddetta linea interrata, insiste principalmente su tracciati stradali esistenti e prevede: scavi per la realizzazione delle fondazioni (con movimentazione di circa 108 m³ di terreno) e successivo getto di calcestruzzo, posa in opera dei sostegni e tesatura dei cavi precordati. In particolare si prevede la posa di n.15 nuovi sostegni (n.3 10/D, n.2 10/A, n.2 12/C, n.4 10/B, n.4 10/C, con h.f.t. compresa nell'intervallo 9,1÷10,9 m), in acciaio a sezione ottagonale (Lams), e l'impiego di un cavo aereo quadripolare ad elica visibile con conduttori di alluminio isolamento in XLPE e fune portante di acciaio rivestito di alluminio del tipo AL 3x70+54,6N.

Il progetto prevede un'area di cantiere per lo stoccaggio provvisorio dei materiali e la sosta dei mezzi d'opera nella pertinenza aziendale del cliente nella quale verrà realizzato l'allaccio di una nuova fornitura di energia elettrica. Per la realizzazione del progetto in esame sono stati stimati n.28 giorni.

Le opere previste ricadono all'interno della ZPS "Campu Giavesu" (ITB013049) 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 di habitat di interesse comunitario, ma che si colloca in prossimità di un'area (distanza minima di circa 300 m) nella quale si rileva la presenza della specie avifaunistica di interesse comunitario Gallina prataiola (*Tetrax tetrax*).

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 Sito Natura 2000;
- CO_GEN_3: al fine di tutelare la fauna presente nel Sito Natura 2000 tutti gli interventi di



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

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

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_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;
- CO_CANT_3: per le attività di movimento terra saranno impiegate macchine operatrici gommate, piuttosto che cingolate;

tenuto conto della tipologia realizzativa delle opere, che non rientra tra le criticità a carico dell'avifauna, rilevato che il tracciato in esame interessa principalmente tracciati esistenti e che la posa dei sostegni è da inquadrare come un intervento puntuale, verificata la coerenza con i criteri minimi del DM del 2007 "Criteri minimi uniformi per la definizione di misure di conservazione relative a Zone Speciali di Conservazione (ZSC) e a Zone di Protezione Speciali (ZPS)", si ritiene che l'intervento in oggetto se attuato nel rispetto delle Condizioni d'Obbligo individuate, non possa generare incidenze significative dirette, indirette e/o cumulative, su habitat e specie e sull'integrità del sito Natura 2000 sopra citato e non deve pertanto essere sottoposto alle ulteriori fasi del procedimento di valutazione di incidenza ambientale.

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. e delle Direttive



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

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

regionali per la Valutazione di Incidenza Ambientale (V.Inc.A.) di cui alla D.G.R. n.30/54 del 30.09.2022, 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 sostituto del Direttore del Servizio

(art. 30, c.5 L.R. 31/1998)

Felice Mulliri

Siglatu da :

VALENTINA GRIMALDI