



**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 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: **Autorizzazione alla costruzione ed esercizio dell'impianto elettrico di distribuzione denominato "Nuova Linea MT e cabina di trasformazione MT/BT di connessione FV Azienda Agricola Denule Antonio, Loc. S'abba e S'Ainu comune di Oschiri. Riferimento EDIS96927651 AUT_60579328. Comune: Oschiri. 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 alla nota di codesta Amministrazione provinciale pervenuta il 6 ottobre 2025 (prot. D.G.A. n. 28385 di pari data), con la quale è stata convocata la conferenza di servizi decisoria, in forma semplificata e in modalità asincrona (ai sensi dell'articolo 14-bis della Legge 8 agosto 1990, n°241) per l'intervento in oggetto, esaminata la documentazione presentata dalla Società e-distribuzione Spa pervenuta il 18 settembre 2025 (Prot. D.G.A. n. 26645 del 19.09.2025) e il 22 settembre 2025 (Prot. D.G.A. n. 26791 di pari data), si rappresenta quanto segue.

L'istanza in oggetto riguarda un progetto di un nuovo impianto di rete di distribuzione, finalizzato all'attivazione di una nuova utenza, che consiste nella realizzazione di nuove linee MT in cavo aereo e interrato e nella posa di una cabina di trasformazione MT/BT, su aree ubicate in località S'Abba e S'Ainu, nell'agro del comune di Oschiri, distinte catastalmente al foglio 18, particelle 511, 593, 257, 296, 297, 298, e al foglio 28, particella 1190.



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

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

Il progetto in esame prevede la realizzazione delle seguenti opere:

- Linea MT in cavo aereo

Il tracciato della linea in cavo aereo prevede un tracciato della lunghezza di circa 571 m che originerà in derivazione da una linea MT esistente. Si prevede l'impiego di n.8 sostegni a sezione circolare in cemento armato centrifugato, con altezza compresa nell'intervallo 12÷14 m (n.4 tipologia 12/G, n.1 tipologia 12/F, n.1 tipologia 12/D, n.1 tipologia 12/C, n.1 tipologia 14/E). Il conduttore sarà di alluminio precordato a elica visibile del tipo 3x35+50y mmq.

- Linea MT in cavo interrato

A partire dal palo capolinea, si prevede la realizzazione di un breve tracciato in cavo sotterraneo, della lunghezza di 5 m, che andrà a collegarsi alla cabina di trasformazione MT/BT. Il conduttore MT sarà del tipo cordato ad elica visibile per posa interrata con conduttori in Al, isolamento estruso a spessore ridotto in XLPE, schermo in tubo di Al e guaina in PE, tipo ARE4H5EX 12/20kV - sezione 185 mm².

- Posa cabina di trasformazione MT/BT tipo Box del tipo DG2061

Al termine della linea in cavo interrato, su un lotto di terreno di 65 m² ubicato nei pressi del punto di consegna, si prevede la realizzazione di una cabina di trasformazione elettrica MT/BT del tipo "DG2061" (5,71 x 2,48 x 2,63 m).

In particolare, sono previste le seguenti lavorazioni:

- scavo delle fondazioni dei sostegni;
- getto del calcestruzzo di fondazione;
- posa in opera dei sostegni;
- tesatura dei conduttori;
- scavo a sezione ristretta per la posa dei cavi del tratto interrato (larghezza 40 cm, profondità 100 cm.);
- posa del cavo interrato;
- scavo per le fondazioni della cabina;
- realizzazione del fabbricato cabina;
- ripristino dello stato dei luoghi in corrispondenza dello scavo. L'eventuale ripristino della vegetazione preesistente avverrà con la piantumazione di specie autoctone direttamente prelevate dai vivai dell'Ente Foreste della Sardegna, e in ogni caso in stretta collaborazione e sotto indicazione dell'organo



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

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

di vigilanza ambientale competente del territorio.

Per lo stoccaggio provvisorio dei materiali e dei mezzi d'opera verrà utilizzata l'area di pertinenza aziendale interessata dall'attivazione della nuova utenza.

Le opere previste ricadono all'interno della ZSC "Campo di Ozieri e Pianure Comprese tra Tula e Oschiri" (ITB011113), a una distanza di circa 800 m dai confini della ZPS "Piana di Ozieri, Mores, Ardara, Tula e Oschiri (ITB013048), 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, parzialmente, in un'area nella quale risulta la presenza dell'associazione eterogenea tra gli habitat di interesse comunitario 6220* "Percorsi substeppici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea" e 6310 "Dehesas con Quercus spp. Sempreverde", che dista circa 2100 m dall'areale dove è segnalata la presenza della 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 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;



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

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

- 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;

considerate le caratteristiche dimensionali del tracciato, 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.

A tutela delle specie avifaunistiche potenzialmente presenti nell'area di intervento, si raccomanda di prevedere, per le linee aeree in progetto, l'impiego di sfere di segnalazione colorate al fine di minimizzare gli impatti relativi alle potenziali collisioni.

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



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

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

Siglato da :

VALENTINA GRIMALDI