



**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

Alla Città Metropolitana di Cagliari, Il Settore, Servizio  
Autorizzazioni Integrate, Ufficio Infrastrutture  
Energetiche  
ambiente@pec.cittametropolitanacagliari.it  
Alla e-distribuzione Spa  
e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it  
e p.c. 01-10-30 - Servizio Territoriale Ispettorato  
Ripartimentale e del CFVA di Cagliari  
e p.c. 04-02-30 - Servizio tutela del paesaggio  
Sardegna meridionale

**Oggetto:** Nuova Linea in cavo interrato MT per allaccio cabina di trasformazione MT/BT di futura realizzazione a servizio della società "Residenza Via della Pineta srl" in Via della Pineta, Comune di Cagliari. EDIS72625207 AUT\_49259291. Comune Cagliari. Proponente: Società e-distribuzione Spa. 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 alla nota di codesta Città Metropolitana pervenuta il 12 aprile 2024 (prot. D.G.A. n.11885 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, si rappresenta quanto segue.

L'istanza riguarda la realizzazione di un nuovo elettrodotto interrato MT/BT in un'area ubicata in Via della Pineta, nel Comune di Cagliari, distinta catastalmente al foglio 21, mappali 1606, 1607, 1605, 2069. In particolare l'area ricade all'interno della zona B5 (Zone omogenee B confermate).

La nuova linea, della lunghezza complessiva pari a circa 120 m, si origina in derivazione da una cabina di trasformazione MT/BT esistente (n°571049 in Via dei Passeri) e si sviluppa lungo un tracciato stradale per terminare in una cabina di trasformazione MT/BT, di prossima realizzazione, in Via della Pineta. Il progetto dell'intervento prevede la realizzazione delle seguenti opere:

- Intercettazione di una linea interrata MT esistente;



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

- Realizzazione di una nuova linea in cavo interrato MT (sviluppo totale pari a 120 m), dalla cabina di trasformazione MT/BT esistente fino alla cabina di trasformazione MT/BT di futura realizzazione. Scavo e posa di due corrugati in PEAD a doppia parete (diametro pari a 160 mm, 125 mm) affiancati e posati ad una profondità non inferiore a 1.20 m dal piano carrabile; infilaggio del cavo MT interrato del tipo ad elica visibile con conduttori in Al, 3x240 mmq isolamento a spessore ridotto, schermo in tubo di Al e guaina in PE del tipo ARE4H5EX (isolamento in XLPE) 12/20kV sezione 3x (1x240) mmq ad elica visibile; dismissione di un piccolo tratto di linea MT esistente ormai obsoleta;
- Allestimento della cabina di trasformazione MT/BT, di futura realizzazione;
- Realizzazione di una nuova linea in cavo interrato BT, dalla cabina di trasformazione MT/BT di futura realizzazione sino a una cassetta BT esistente su via della Pineta (lungo lo stesso scavo della linea interrata MT in progetto). Infilaggio cavo BT interrato, quadripolare in alluminio ad elica visibile, del tipo ARG7RX - 0,6/1 kV (isolato con HEPR) ovvero ARE4\*RX - 0,6/1 kV (isolato con XLPE) sezione variabile.

La presenza dei cavi elettrici verrà segnalata con apposito nastro monitore di segnalazione che verrà posato lungo lo scavo ad un'altezza non inferiore ai 20 cm dall'estradosso del tubo. I lavori per ripristinare il sottofondo stradale saranno eseguiti a regola d'arte con materiali aventi le stesse caratteristiche di quelli esistenti.

Per la realizzazione dell'intervento la Società proponente ha stimato una tempistica di 15 giorni.

A seguito dell'analisi della documentazione fornita e di quella in possesso dell'Assessorato, si rileva che le opere previste ricadono all'esterno della Rete Natura 2000 in un contesto totalmente urbanizzato, a una distanza minima di circa 265 m dai confini della ZSC "Stagno di Molentargius e territori limitrofi" (ITB040022) e, non avendo effetti aggiuntivi significativi per le specie e gli habitat della stessa Rete non devono essere sottoposte alle ulteriori fasi del procedimento di valutazione di incidenza ambientale.

Il presente parere viene rilasciato esclusivamente ai sensi dell'art. 5 del DPR 357/1997 e s.m.i. e delle Direttive regionali 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.

Distinti saluti,

**Il Direttore del Servizio**

(art. 30, c.4 L.R. 31/1998)



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

Sergio Deiana

**Siglato da :**

VALENTINA GRIMALDI