



**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

Comune di Porto Torres
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 impianto di illuminazione pubblica alimentato da fonti rinnovabili sulla litoranea S.P. 81. Comune: Porto Torres. Proponente: Comune di Porto Torres. 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 Amministrazione in data 3.05.2023 (prot. D.G. A. n. 13640 del 3.05.2023), e regolarizzata in data 22 maggio 2023 (prot. D.G.A. n.15770) relativa all'oggetto, esaminata la documentazione trasmessa, si rappresenta quanto segue.

L'istanza riguarda la realizzazione di un impianto di illuminazione pubblica alimentato da fonti rinnovabili sulla litoranea S.P. 81 in località costa di Balai, nell'agro del comune di Porto Torres.

Il progetto prevede la realizzazione delle seguenti opere:

- pensilina a struttura portante in acciaio e/o legno, dimensioni in pianta 16x5,00 m e altezza fuori terra 3,00 m, costituito da n. 5 telai a T posti ad una distanza di 4 m, e fondati su plinti interrati in c.a. delle dimensioni minime di 200x100x50h cm;
- campo fotovoltaico (su pensilina) costituito da n. 26 moduli fotovoltaici per una potenza di 10 kW e relativo sistema di accumulo da 38 kW/h;
- installazione di box prefabbricato, dimensioni in pianta 5,00x2,40 altezza fuori terra 2,40 m, adibito a vano tecnico per ospitare quadri elettrici, inverter e sistema di accumulo, opportunamente occultato mediante una recinzione in legno di altezza fuori terra pari a 3 m;
- installazione di n. 37 punti luce composti da: plinto in acciaio ad infissione con pozzetto integrato, palo in acciaio troncoconico altezza fuori terra 8 m diametro 20-10 cm elettro verniciato gradazione di grigio, con apparecchiatura di illuminazione a led;
- condotta di distribuzione costituita da due cavidotti corrugati flessibili (diam. 90 mm) interrati



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

sezione scavo 40x50h cm, con pozzetti di ispezione in cls 40x40x40h cm e chiusino in ghisa sferoidale;

- circuiti di distribuzione in monofase (L+N) costituiti da cavi unipolari sezione da 6 mm² a 35 mm²;
- sostituzione di n. 100 corpi illuminanti (gli apparecchi esistenti sono incassati a parete) con nuovi corpi illuminati a led con potenza massima 5 W per una potenza complessiva installata di 500 W;
- sistemazione della quota parte di circuito elettrico di alimentazione.

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, ad una distanza di pochi metri dalla ZSC "Stagno e Ginepreto di Platamona" (ITB010003). Considerata la natura e le modalità di intervento, e tenuto conto degli obiettivi di conservazione individuati nel piano di gestione della ZSC, si ritiene che le opere non possano generare incidenze significative dirette, indirette e/o cumulative, su habitat e specie e sull'integrità dei siti Natura 2000 in questione.

L'intervento 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. 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