



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

Parco Naturale Regionale Molentargius Saline

**Oggetto:** Progetto Definitivo per gli “Interventi di contenimento numerico della *Trachemys scripta* e di altre specie vegetali aliene nel Parco di Molentargius”, Comune di Cagliari. Proponente: Parco Naturale Regionale Molentargius Saline. 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). Comunicazione.

In riferimento alla nota di codesto Ente pervenuta in data 14 gennaio 2025 (prot. D.G.A. n. 952 di pari data), relativa all'oggetto, esaminata la documentazione progettuale, si rappresenta quanto segue.

L'intervento in oggetto prevede la realizzazione di uno specchio d'acqua di 250 mq (denominato biolago) per il ricovero delle testuggini palustri alloctone (*Trachemys scripta*), delimitato da recinzioni lignee (adatte ad assolvere le esigenze di sicurezza e protezione per il confinamento di specie aliene invasive), che presenta una zona dedicata alla fitodepurazione realizzata con piante acquatiche destinate alla funzione di filtro e ossigenazione del sistema. Il progetto ha come scopo quello di creare un ecosistema autonomo, capace di avvicinarsi il più possibile ad un ecosistema naturale, nel quale le testuggini possano soddisfare i bisogni ecologici.

Il progetto comprende anche la piantumazione, attorno al biolago e alla zona di fitodepurazione, di specie autoctone tipiche del Parco (per incrementare la biodiversità) e la realizzazione di interventi di eradicazione di specie vegetali invasive alloctone, da realizzare nelle aree pubbliche di competenza del Parco di Molentargius.

A seguito dell'analisi della documentazione fornita dal Parco e di quella in possesso dell'Assessorato, si rileva che le aree destinate alla realizzazione del biolago, della fitodepurazione e della piantumazione di specie autoctone intorno ad essi, ricadono esternamente ma in prossimità (a una distanza di circa 100m) dei seguenti Siti di importanza Comunitaria: ZPS “Saline di Molentargius” (ITB044002) e ZSC “Saline di Molentargius e territori limitrofi” (ITB040022), mentre gli interventi di eradicazione di specie vegetali invasive alloctone ricadono, in gran parte, all'interno delle aree tutelate suddette, dove risultano presenti numerosi habitat di importanza comunitaria.



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

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

Gli interventi di realizzazione del biolago, della zona di fitodepurazione e della piantumazione di specie autoctone intorno ad essi, sono funzionalmente connessi al raggiungimento dell'obiettivo di eradicazione della specie alloctona *Trachemys scripta*, previsto nel Piano di gestione della ZPS come intervento attivo IA3 "*Interventi di eradicazione/controllo delle specie animali alloctone invasive*". Tale intervento è già stato esaminato dal Servizio scrivente nell'ambito della procedura di valutazione di incidenza del Piano di gestione della ZPS "Stagno di Cagliari", conclusa con la D.G.R. n. 30017 del 15.12.2021.

Per quanto sopra rappresentato, considerata inoltre l'ubicazione e le caratteristiche delle opere suddette, si ritiene che le stesse non possano generare incidenze significative dirette, indirette e/o cumulative, su habitat e specie e sull'integrità dei siti Natura 2000 limitrofi e pertanto non devono essere sottoposte alla procedura di valutazione di incidenza ambientale.

L'intervento di eradicazione delle specie vegetali aliene, ricadente all'interno delle aree Natura 2000, dovrà invece essere sottoposto alla procedura di Screening. Infatti tale intervento non risulta incluso nell'Intervento Attivo IA3 suddetto, e inoltre appare differente, in tutto o in parte, dalle azioni di eradicazione di specie vegetali alloctone, previste nel "Progetto di tutela ambientale dell'area del Bellarosa Maggiore, delle vasche del retrolitorale e della piana di Is Arenas - APQ Progetti di valorizzazione e tutela del compendio Molentargius, Saline, Litorali" già esaminato nell'ambito della procedura di Valutazione di Incidenza Appropriata conclusa con la D.G.R. n. 874 del 05.11.2020.

Distinti saluti.

Il Direttore del Servizio  
(art. 30, c.4 L.R. 31/1998)  
Sergio Deiana

**Siglatu da :**

VALENTINA GRIMALDI