



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 CPA, Cooperativa Pescatori Arborea S.C. A R.L.
c/o Ing. Davide Sechi
ing.davide.sechi@pec.it
e p.c. 01-10-33 - Servizio Territoriale Ispettorato
Ripartimentale e del CFVA di Oristano
e p.c. Al Servizio tutela del paesaggio e vigilanza
Sardegna centrale
eell.urb.tpaesaggio.or@pec.regione.sardegna.it

Oggetto: **Richiesta di autorizzazione allo scarico delle acque di mare di processo con opere di adeguamento dell'impianto esistente presso lo stabilimento cooperativa pescatori arborea, ubicato in localita' "Corru Mannu". Comune: Arborea. Proponente: CPA, Cooperativa Pescatori Arborea S.C. A R.L.. 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 dal Proponente in data 13 aprile 2023 (prot. D.G.A. n. 11822 di pari data), relativa all'oggetto, si rappresenta quanto segue.

L'istanza è relativa al rinnovo di un'autorizzazione allo scarico dell'acqua di mare di processo e alla realizzazione di opere ex novo rispetto all'impianto attualmente in esercizio, in un'area ubicata in località Corru Mannu, nel Comune di Arborea, distinta al NCT al Foglio n.21, mappali n.27, 28 e 36.

La società proponente è autorizzata al prelievo di 345 m³/giorno di acqua di mare dal canale di Corru Mannu e alla successiva restituzione nel punto di scarico ubicato nello stagno di Corru S'Ittiri, dopo l'utilizzo ed il conseguente trattamento depurativo delle acque.

L'intervento in progetto prevede la realizzazione delle seguenti opere a carico dell'impianto:

1. adeguamento di n.2 vasche interrate esistenti da attrezzare con paratie e profili di sfioro atti a incrementare l'efficienza della sedimentazione e a separare e rimuovere le particelle galleggianti;
2. adeguamento di brevi tratti di tubazione interrata (PVC diametro 315 mm) con i relativi collegamenti ai pozzetti anch'essi interrati;
3. posa di una nuova vasca interrata nel tratto finale del collettore di scarico esistente, anch'essa attrezzata con dispositivi atti a incrementare l'efficienza della sedimentazione ed a separare e



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

rimuovere le particelle galleggianti. L'area interessata dall'intervento occuperà una superficie di circa 11 m². Le dimensioni previste per la nuova vasca interrata sono: 2,30 m x 2,82 m x 2,30 H m (volume complessivo totale circa 15 m³).

Le opere previste ricadono all'interno della ZSC "Stagno di Corru S'Ittiri" (ITB030032) e della ZPS "Corru S'Ittiri, stagno di S. Giovanni e Marceddi" (ITB034004) e non sono direttamente connesse o necessarie alla gestione degli stessi siti ai fini della conservazione della natura. A seguito dell'analisi della documentazione fornita e di quella in possesso dell'Assessorato, si rileva che l'intervento si colloca in un'area in cui non risulta la presenza degli habitat e/o specie di interesse comunitario.

Tutto ciò premesso, viste e condivise le 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:

1. 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;

Considerato il contesto ambientale già antropizzato, la tipologia delle opere che prevede un incremento della qualità delle acque recapitate nel punto di scarico, e tenuto anche conto degli obiettivi di conservazione individuati nel piano di gestione della ZSC e della ZPS, si ritiene che l'opera in esame, se attuata nel rispetto della proposta presentata e delle Condizioni d'Obbligo soprariportate, individuate ai sensi della D.G.R. n. 30/54 del 30.09.2022, non possa generare incidenze significative dirette, indirette e/o cumulative, su habitat e specie e sull'integrità del sito Natura 2000 in questione 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 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.



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

Il Direttore del Servizio

Daniele Siuni

Siglato da :

VALENTINA GRIMALDI