



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

Consorzio di Bonifica dell'Oristanese
protocollo.cbo@pec.it

Oggetto: Istanza Valutazione preliminare, ai sensi dell'art. 6, comma 9 del D.Lgs.152/2006, e s. m.i., e dell'art. 4 delle Direttive regionali in materia di V.I.A., relativa al progetto: "Sostituzione delle condotte in cemento amianto e riconfigurazione della rete irrigua Sassu 5" - C.A.T. P0620 - CUP G57H20002680002 - Proponente: Consorzio di Bonifica dell'Oristanese. Comunicazione esito della Valutazione.

In riferimento all'istanza in oggetto, trasmessa da codesto Consorzio (di seguito Proponente) con la nota prot. n. 6971 del 11.07.2024 (prot. D.G.A. n. 22011 del 12.07.2024), vista la documentazione allegata, si rappresenta quanto segue.

La proposta progettuale in esame, prevede la riqualificazione della rete di distribuzione, realizzata negli anni 70, a servizio del distretto irriguo denominato "Sassu 5" nel comune di Arborea (OR) previa rimozione e sostituzione delle condotte in cemento amianto attualmente in essere e le opere d'arte di regolazione, sezionamento e contabilizzazione.

Nel dettaglio le opere in progetto, che si dipartono dall'impianto di sollevamento "Sassu 5", prevedono la sostituzione di circa 14,6 Km di condotte e una movimentazione di terre e materiali da scavo pari a circa 31.046,56 m³, e nello specifico contemplano l'esecuzione delle seguenti lavorazioni:

1. scavi e movimenti terra per la rimozione delle condotte esistenti, la posa dei nuovi collettori, delle opere d'arte lungo linea e i successivi ripristini ;
2. rimozione e conferimento a discarica autorizzata di condotte in cemento amianto;
3. posa in opera, in luogo di quella esistente, della nuova rete irrigua, in materiale resistente alle condizioni di alta aggressività del terreno (PRFV, PVC-U, PEAD e, per le parti fuori terra Acciaio zincato a caldo), composta da condotte principali (DN 500, 400 e 280), sezionamenti in corrispondenza delle prese comiziali, condotte secondarie (DN 280) e sezionamenti, dotati di idrocontatore a tessera, di connessione alle ali di campo;
4. rimozione e successivo reimpianto delle fasce frangimento, composte da eucalipto, interferenti con le lavorazioni;



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

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE

A seguito dell'esame della documentazione trasmessa si rilevano, rispetto allo stato attuale, aspetti migliorativi dal punto di vista ambientale, tra cui:

- miglioramento della gestione della risorsa acqua, previa:
 - l'eliminazione delle perdite correlate alla vetustà delle condotte in essere;
 - l'efficientamento e ottimizzazione della distribuzione idrica;
- la rimozione e lo smaltimento delle condotte in cemento amianto;

Premesso quanto sopra, considerato che la proposta progettuale, così come descritta nella documentazione agli atti:

- è finalizzata a migliorare il rendimento e le prestazioni ambientali del distretto irriguo denominato "Sassu 5";
- non determina potenziali impatti ambientali significativi e negativi, aggiuntivi rispetto alle opere autorizzate e attualmente in essere,

si comunica che non è necessario attivare ulteriori procedure in materia di V.I.A. di competenza dello Servizio scrivente.

La presente comunicazione è resa ai sensi dell'art. 6, comma. 9 e 9 bis del D.Lgs. 152/2006, s.m.i. e dell' art. 4 delle Direttive allegate alla Delib.G.R. 11/75 del 2021, e sono fatti salvi altri eventuali pareri e/o autorizzazioni previsti dalla normativa vigente.

L'ufficio è a disposizione per eventuali chiarimenti.

Distinti saluti.

Il Direttore del Servizio

(Art. 30, c. 4, L.R. n. 31/1998, e s.m.i.)

Sergio Deiana

Siglato da :

GIANSALVO SERRA

FELICE MULLIRI



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

ASSESSORADU DE SA DEFENSA DE S'AMBIENTE

ASSESSORATO DELLA DIFESA DELL'AMBIENTE