

ALLEGATO A5

AVVISO PUBBLICO DI AVVIO DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

1. Proponente: RIVERSO srl
2. Dati anagrafici ///
3. Ragione sociale RIVERSO srl
4. Indirizzo: Sede amministrativa: Viale A. Diaz n. 103 - 09125 Cagliari
5. Ha richiesto l'attivazione della procedura di VIA per l'intervento/opera/impianto di:
Ampliamento per sopraelevazione (6° e 7° argine) della discarica in esercizio per rifiuti speciali non pericolosi, ubicata in località "Serra Scirieddus" nel comune di Carbonia (Sud Sardegna). (indicare denominazione)
6. Ricompreso nella fattispecie di cui all'allegato A1/A2
Punto 12 dell'allegato A1 alla Delibera 45/24 del 27.09.17: Discariche di rifiuti urbani non pericolosi con capacità complessiva superiore a 100.000 m³ (operazioni di cui all'allegato B, lettere D1 e D5, della parte quarta del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152); discariche di rifiuti speciali non pericolosi (operazioni di cui all'allegato B, lettere D1 e D5, della parte quarta del decreto legislativo
7. Tipologia di procedura autorizzativa necessaria ai fini della realizzazione del progetto
Procedura congiunta VIA e AIA
8. Data presentazione istanza di VIA
9. Applicazione delle disposizioni in materia di consultazioni transfrontaliere: SI - NO
10. Localizzazione del progetto Località:
Serra Scirieddus in comune di Carbonia, Pronvincia: Sud Sardegna
11. Breve descrizione del progetto
Il progetto riguarda l'ampliamento della discarica per rifiuti speciali non pericolosi, ubicata in località "Serra Scirieddus" del comune di Carbonia (SU), gestita dalla società RIVERSO s.r.l.. Tale ampliamento consiste nell'estensione dell'ampliamento già autorizzato (5 argini di sopraelevazione) mediante la costruzione ed esercizio di ulteriori n. 2 argini (6° e 7°) e successivo rimodellamento morfologico sommitale, per una volumetria aggiuntiva di circa 286.000 m³ netti. Anche il nuovo ampliamento insiste prevalentemente sull'impronta della vasca originariamente autorizzata, i cui requisiti di impermeabilità, sulla base dei monitoraggi pregressi, devono considerarsi efficienti. Pertanto, per l'ampliamento proposto, non sono previste ulteriori strutture di confinamento del piano di posa, ad eccezione delle superfici di addossamento ai versanti nord ed est. Per lo stesso motivo, l'ampliamento proposto, analogamente a quello già autorizzato, non prevede nuove opere di drenaggio del percolato. Anche i nuovi argini di sopraelevazione, per la loro posizione planimetrica (realizzati sull'impronta della vasca esistente), come i precedenti, costituiscono anche la parziale copertura (capping) della vasca originaria, per cui le loro caratteristiche costruttive rispondono di fatto ai requisiti previsti dal D.Lgs. n. 36/03 per quanto riguarda la chiusura (capping) delle discariche. Come in precedenza, l'imposta del 6° e 7° argine avverrà sui rifiuti compattati ad una quota di - 0,50 m rispetto alla sommità dell' argine precedente. I 2 nuovi argini verranno realizzati con criteri costruttivi e materiali analoghi a quelli adottati per i precedenti 5 argini autorizzati. L'unica differenza prevista per i nuovi argini rispetto ai precedenti consiste nella loro maggiore altezza (e conseguentemente sezione), pari a m 4,0, anziché m 3,0. Il capping di chiusura, originariamente previsto sui rifiuti ad esaurimento della volumetria del 5° argine e della bombatura sommitale, verrà traslato sui rifiuti ad esaurimento della volumetria del 7° argine, adeguatamente modellati per ottimizzarne i profili longitudinale e trasversale di progetto.

12. Breve descrizione dei possibili principali impatti ambientali

Nessun impatto negativo significativo, eccedente le interferenze ambientali indotte dall'impianto autorizzato.

13. Indirizzo web e modalità per la consultazione della documentazione e degli atti predisposti dal proponente nella loro interezza

14. Termini e le specifiche modalità per la partecipazione del pubblico

~~15. Eventuale necessità della valutazione di incidenza.~~

Entro sessanta giorni dalla pubblicazione del presente avviso, il pubblico interessato può presentare osservazioni concernenti la valutazione d'impatto ambientale secondo le modalità indicate.

Data di pubblicazione sul portale delle Valutazioni Ambientali

12 novembre 2018