

Dipartimento di Prevenzione
S.C. Servizio Igiene e Sanità Pubblica
S.S. Ambiente e Salute
Responsabile: Dott.ssa Anna Maria Trovato

Spett.le Provincia di Alessandria
DIREZIONE AMBIENTE VIABILITÀ 1
SERVIZIO TECNICO V.I.A. – V.A.S. – A.I.A.
protocollo.ambiente@cert.provincia.alessandria.it

Rif vs npg 64096 del 11/12/25 – prot ASL 131191 del 12/12/25

OGGETTO: COSMO SPA

Istanza di VIA ex art.27-bis e autorizzazione unica ex art.208 D.Lgs.152/06 per progetto di impianto trattamento e recupero rifiuti urbani e assimilabili da prodotti assorbenti per la persona (pap) da realizzarsi nel comune di Casale Monferrato (AL)..

Valutate le integrazioni progettuali, a seguito della seconda riunione della Conferenza dei Servizi, convocata dalla Provincia di Alessandria con nota prot. n. 64096 dell'11/12/2025, con particolare riferimento agli aspetti di igiene pubblica, sicurezza dei lavoratori e tutela sanitaria connessi alle attività di trattamento dei rifiuti PAP.

La proponente chiarisce punto per punto quanto richiesto dagli Enti. A tal proposito si evidenzia che:

1. l'impianto non tratta reflui liquidi ma esclusivamente rifiuti solidi assorbenti (PAP) classificati come non pericolosi (EER 15 02 03 e 18 01 04). I reflui di processo eventualmente generati sono convogliati e conferiti a impianto esterno autorizzato, senza gestione interna di acque contaminate.
2. La documentazione integrativa conferma la presenza dell'elaborato PFTE_REL_DOC_013 – Piano di Emergenza- *Il documento risulta adeguato per livello progettuale, fermo restando che in fase di esercizio dovrà essere aggiornato e integrato nel DVR aziendale ai sensi del D.Lgs. 81/08.*
3. Sono state trasmesse le SDS aggiornate di tre reagenti impiegati, conformi al Regolamento (UE) 2020/878. *Si ritiene necessario che, prima dell'avvio dell'impianto, sia verificata la piena coerenza tra SDS, procedure operative e valutazione del rischio chimico ai sensi del Titolo IX del D.Lgs. 81/08.*
4. La vasca di raccolta del percolato è dotata di scarico verso la rete interna di raccolta dei colaticci, con convogliamento in area confinata. La tramoggia di carico e il trituratore operano in depressione controllata, con trattamento. Il sistema risulta idoneo a garantire il contenimento di aerosol e odori, purché:
 - a. sia mantenuto il monitoraggio del carico dei carboni attivi, con sostituzione prima del raggiungimento del 12% del peso
 - b. siano adottate procedure di sostituzione filtri in sicurezza
 - c. sia garantita la manutenzione periodica e straordinaria
 - d. sia prevista procedura operativa e formazione degli addetti ai sensi del D.Lgs 81/08
5. relativamente alla richiesta di ARPA , la proponente specifica che il macchinario è conforme alla UNI 10384-1/1994, progettato per rifiuti sanitari a rischio infettivo, e che il trattamento dei PAP (non pericolosi) avviene con standard superiori a quelli richiesti dal DM 62/2019. Si prende atto della precisazione, *fermo restando che in fase autorizzativa dovrà essere garantita la piena rispondenza del ciclo di sterilizzazione ai requisiti microbiologici previsti dal DM 62/2019 qualora il processo sia*

S.C. Servizio Igiene e Sanità Pubblica

S.S: Ambiente e Salute

Email: ambiente@aslal.it

Posta Elettronica Certificata: aslal@pec.aslal.it

Tel: 0131 306268 – 0142 434516

Sito Web: www.aslal.it

Dipartimento di Prevenzione
S.C. Servizio Igiene e Sanità Pubblica
S.S. Ambiente e Salute
Responsabile: Dott.ssa Anna Maria Trovato

utilizzato ai fini della cessazione della qualifica di rifiuto (vedesi nello specifico l'Allegato 1- Criteri di conformità, all'interno dei requisiti di processo per garantire che il materiale recuperato sia sicuro, ovvero "rimozione o inattivazione di agenti biologici, inclusi batteri, virus, funghi e prioni." A tal proposito si richiama la precedente indicazione tecnica di ASL che prevedeva la realizzazione di procedura operativa in caso di emergenza sanitaria da patologia da prioni. La gestione della manutenzione ordinaria e straordinaria dovrà essere appositamente valutata ai sensi del D. Lgs 81/08

La scrivente, limitatamente agli aspetti igienico sanitari a tutela della salute umana, esprime parere favorevole con le su indicate prescrizioni **scritte in corsivo**.

Cordiali saluti

Il Direttore
SS Ambiente e Salute
Dott.ssa Anna Maria Trovato



Riferimenti Amministrativi:
Katarzyna ROZDEBA - Tel. 0131 306268

S.C. Servizio Igiene e Sanità Pubblica
S.S: Ambiente e Salute
Email: ambiente@aslal.it
Posta Elettronica Certificata: aslal@pec.aslal.it
Tel: 0131 306268 – 0142 434516
Sito Web: www.aslal.it

Dipartimento di Prevenzione
S.C. Servizio Igiene e Sanità Pubblica
S.S. Ambiente e Salute
Responsabile: Dott.ssa Anna Maria Trovato

Floriano Paolo BACCHIN - Tel. 0142 434516