

## ALLEGATO A

# PRESCRIZIONI PER LA MITIGAZIONE, COMPENSAZIONE E MONITORAGGIO DEGLI IMPATTI

### Progetto:

## Saturazione geometrica del Lotto 3 dell'Impianto ad interramento controllato di Basse di Stura

Comune: TORINO

*Presentato per la fase di Valutazione ex. artt. 12 e 13  
Legge Regionale 14 dicembre 1998, N. 40*

Proponente: AMIAT Spa

L'espressione del giudizio positivo di compatibilità ambientale dovrà essere subordinata al rispetto integrale, da parte dell'Amiat, delle seguenti prescrizioni per la mitigazione, compensazione e/o monitoraggio degli impatti:

1. Rispettare gli elaborati tecnici e gli intendimenti gestionali descritti nella documentazione prodotta nell'istanza presentata, purché non in contrasto con quanto di seguito prescritto. Gli impianti e le attrezzature utilizzati devono possedere i requisiti indicati negli elaborati forniti.
2. Mantenere in efficienza le impermeabilizzazioni della pavimentazione, delle canalette e dei pozzetti di raccolta degli sversamenti su tutte le aree interessate da movimentazione dei rifiuti, nonché del sistema di raccolta delle acque di prima pioggia.
3. Evitare ogni interconnessione tra la rete che convoglia i percolati e qualsiasi altra rete di raccolta e distribuzione acque a servizio dell'insediamento, nonché la rete di raccolta acque meteoriche.
4. Mantenere efficienti tutte le apparecchiature ed i presidi ambientali presenti nell'impianto; qualsiasi malfunzionamento, anche temporaneo, dovrà essere tempestivamente comunicato (anche a mezzo fax) al Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche della Provincia di Torino ed all'Arpa-Dipartimento Provinciale di Torino.
5. Effettuare, con frequenza almeno settimanale, operazioni di riduzione delle produzioni di polveri sulle piste sterrate di accesso al corpo discarica, dove è prevista l'attività di trasporto e carico/scarico dei rifiuti.
6. Prevedere un sistema di monitoraggio della qualità dell'aria come previsto dal piano di sorveglianza e controllo, che verrà aggiornato in relazione al presente progetto, nell'ambito del provvedimento autorizzativo.
7. Integrare ulteriormente (rispetto a quanto già previsto in occasione del progetto del lotto sommitale) la convenzione in essere con l'Ente Parco Fluviale Torinese e la Città di Torino, **entro 60 giorni** dal ricevimento del presente provvedimento, con la previsione di interventi di recupero ambientale e funzionale, nonché di compensazione da eseguirsi nell'area di Basse di Stura.
8. Garantire, anche mediante appositi sistemi automatizzati di monitoraggio ed estrazione, l'allontanamento in continuo per gravità del percolato prodotto impedendo qualunque ristagno o accumulo del medesimo al di sopra dei sistemi di impermeabilizzazione.
9. Assicurare la massima efficienza nell'estrazione e combustione/recupero energetico del gas di discarica. I valori minimi di efficienza che l'Amiat deve garantire per i sistemi di estrazione combustione/recupero energetico del gas di discarica devono essere quelli già prescritti con DGP 2037-340310/2003 del 30/12/03, con un'efficienza minima del 95% presso tutti i lotti di discarica dotati di copertura definitiva. Il rispetto dei suddetti valori di efficienza minima deve essere verificato mediante l'installazione di sistemi di controllo che permettano la misura in continuo della quantità di gas di discarica estratto ed avviato ai sistemi di estrazione combustione/recupero energetico, nonché del loro tempo di funzionamento, così come dettagliato nei punti successivi.

10. Avviare immediatamente le operazioni di ripristino ambientale mediante posa in opera della barriera di copertura definitiva, presso ciascun settore della discarica oggetto del presente atto, a seguito della cessazione dell'attività di smaltimento, al raggiungimento delle quote massime di progetto previste per i rifiuti.
11. Trasmettere alla Provincia di Torino-Servizio Gestione Rifiuti, **entro 120 giorni** dalla ricezione del presente atto, un Piano di riduzione dei volumi di Rifiuti Speciali da conferire in discarica. Tale Piano deve perseguire l'obiettivo di assicurare una volumetria di riserva in grado di fare fronte ad eventuali situazioni di emergenza nella gestione dei Rifiuti Urbani.
12. concordare con Provincia di Torino, Comune di Torino ed Ente Parco Fluviale Torinese un progetto di dettaglio per il recupero ambientale dell'intera Area della discarica che preveda un adeguato utilizzo delle coperture vegetali sia a fini naturalistici, sia al fine di creare un disegno del verde volto a mitigare la considerevole altezza raggiunta dal lotto 3 con il progetto di ampliamento in esame. Il progetto dovrà essere consegnato alla provincia di Torino, Servizio Gestione Rifiuti entro 120 giorni dalla data del presente provvedimento
13. Amiat dovrà provvedere a rendere disponibili al pubblico, sul proprio sito internet, i risultati dei monitoraggi che verranno prescritti in sede autorizzatoria.
14. Comunicare all'Arpa-Dipartimento di Torino l'inizio ed il termine dei lavori, onde permettere il controllo dell'attuazione delle prescrizioni ambientali nella fase realizzativa dell'opera ai sensi dell'art. 8 della L.R. 40/98.
15. Concordare con Arpa, Provincia e Comune, in sede autorizzatoria, le modalità e le tempistiche di attuazione delle attività di monitoraggio e di consegna dei risultati.
16. Trasmettere, secondo le tempistiche concordate in fase di progettazione del monitoraggio, all'ARPA Piemonte, Dipartimento di Torino una dichiarazione del Direttore dei lavori, accompagnata da una relazione esplicativa, relativamente all'attuazione di tutte le misure prescritte, compensative, di mitigazione e di monitoraggio, incluse nella documentazione presentata, integrate da quelle contenute nel presente atto.