

AREA AMBIENTE, PARCHI, RISORSE IDRICHE  
E TUTELA DELLA FAUNA  
SERVIZIO VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE,  
PIANIFICAZIONE E GESTIONE ATTIVITÀ ESTRATTIVE

## **ALLEGATO B**

Progetto: **Impianto di selezione dei RU con digestione anaerobica della frazione organica ed annessa discarica di servizio**  
Comune: **Druento (TO) - loc. Commenda**

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

## **PRESCRIZIONI PER LA MITIGAZIONE, COMPENSAZIONE E MONITORAGGIO DEGLI IMPATTI**

**PROPONENTE: C.I.D.I.U. Collegno**

1. si richiede di predisporre ed attuare un piano di monitoraggio e controllo delle emissioni acustiche con l'impianto e la discarica in esercizio a regime, al fine di verificare sperimentalmente il rispetto dei limiti acustici normativi;
2. dovrà essere prevista una copertura di protezione dagli eventi meteorici che ripari il materiale filtrante del biofiltro collocato sul tetto dell'edificio di raffinazione (ad esempio una tettoia);
3. i condotti per il convogliamento degli effluenti agli impianti di abbattimento devono essere provvisti d'idonee prese (dotate di opportuna chiusura) per la misura e il campionamento degli effluenti;
4. eventuali scarichi di acque reflue non recapitanti in pubblica fognatura, anche per quanto riguarda la fase temporanea di cantiere, dovranno preventivamente essere autorizzati dal competente Servizio Gestione Risorse Idriche di questa Amministrazione ai sensi del D.Lgs. 152/99 e s.m.i.;
5. la gestione delle principali attività lavorative, della viabilità interna e dell'accesso dei mezzi all'impianto dovranno essere procedurizzate e periodicamente aggiornate al fine di garantire un miglioramento continuo delle prestazioni ambientali e di sicurezza sul lavoro, con particolare attenzione all'inquinamento atmosferico, agli odori ed al rumore;
6. occorre effettuare con cadenza annuale l'analisi delle acque prelevate dal pozzetto della vasca di prima pioggia e dal pozzetto a tenuta interno al fine di monitorare, mediante analisi chimiche, gli scarichi o gli eventuali sversamenti dell'impianto; i risultati dovranno essere trasmessi all'A.R.P.A. - Dipartimento di Torino ed alla Provincia di Torino - Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche entro 20 giorni dalla loro effettuazione;
7. occorre che il progetto di mitigazione paesaggistica venga integrato con le seguenti previsioni:
  - 7.1. inserimento di una barriera verde mista arbustivo-arborea, con utilizzo di sole specie autoctone; la siepe, alta almeno 2 metri e profonda quanto basta per creare una cortina di mascheramento, dovrà essere piantumata lungo l'intero perimetro del lotto (impianto e discarica); in corrispondenza del confine su strada, del lato sud-ovest e del lato nord-est, la siepe dovrà essere integrata da un filare di alberi con altezza di chioma, al massimo sviluppo, paragonabile a quella dell'impianto di selezione (15 metri circa);
  - 7.2. il recupero della discarica dovrà avvenire esclusivamente tramite inerbimento ed eventuale inserimento di macchie arbustive di altezza contenuta, al fine di non evidenziare ulteriormente il rilevato;