

PROCEDIMENTO DI VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A VIA

Progetto “Modifica/estensione impianto esistente ed autorizzato per l’attività IPPC 5.5 - Accumulo temporaneo di rifiuti pericolosi con una capacità totale superiore a 50 Mg - sito in via della Tecnica/via Padre A. Bina, Fraz. Ponte San Giovanni nel Comune di Perugia”

Proponente: Società BIONDI RECUPERI ECOLOGIA SRL (cod. pratica 11-94-2022)

QUADRO PRESCRITTIVO AMBIENTALE

CONDIZIONI AMBIENTALI

MACROFASE¹ 1 - ANTE OPERAM.

(Periodo che include le fasi precedenti all’inizio dei lavori e alle attività di cantiere)

FATTORE AMBIENTALE	CONDIZIONE AMBIENTALE
1.1 AGENTI FISICI	Prima dell’avvio della fase di cantiere, dovrà essere predisposto un programma operativo dettagliato delle specifiche azioni di mitigazione da porre in essere ai fini del contenimento delle emissioni in atmosfera e delle emissioni sonore durante la fase di cantiere.

MACROFASE 2 - CORSO D’OPERA: Nessuna condizione ambientale

(Periodo che include le fasi di cantiere e di realizzazione dell’opera)

MACROFASE 3 - POST OPERAM:

(Periodo che include le fasi di esercizio e di dismissione dell’opera)

FATTORE AMBIENTALE	CONDIZIONE AMBIENTALE
3.1 AGENTI FISICI	Entro 60 giorni dalla messa in esercizio dell’impianto in progetto, il Proponente dovrà effettuare una valutazione di impatto acustico, redatta e sottoscritta da tecnico competente in acustica, ai sensi del D. Lgs. 42/2017, atta a verificare, tramite indagine fonometrica da eseguire almeno in prossimità del

ricettore R (civile abitazione posta a circa 20 metri dal confine dell'azienda), individuato nella Valutazione Previsionale di Impatto Acustico presentata dal Proponente, la correttezza dei livelli acustici stimati in fase previsionale, nonché il rispetto dei limiti vigenti. In caso si accerti il superamento dei limiti o discostamenti significativi dei livelli acustici misurati rispetto a quanto stimato nella Valutazione Previsionale, sarà cura del Proponente mettere in atto misure di mitigazione atte a riportare i valori medesimi al di sotto dei limiti di accettabilità.

¹ DESCRIZIONE MACROFASI

ANTE OPERAM	FASE PRECEDENTE ALLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA (ad es.: ulteriori indagini) FASE DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA
CORSO D'OPERA	FASE PRECEDENTE ALL'AVVIO DELLE ATTIVITÀ DI CANTIERE FASE DI CANTIERE (Allestimento del cantiere e lavori per la realizzazione dell'opera) FASE DI RIMOZIONE E SMANTELLAMENTO DEL CANTIERE (comprese eventuali attività per il ripristino delle aree occupate)
POST OPERAM	FASE PRECEDENTE ALLA MESSA IN ESERCIZIO (Prima dell'entrata in esercizio dell'opera nell'assetto funzionale definitivo) FASE DI ESERCIZIO (Esercizio dell'opera nell'assetto funzionale definitivo) FASE DI DISMISSIONE (Allestimento del cantiere e lavori per la dismissione dell'opera, compreso l'eventuale ripristino delle aree occupate)