

PROCEDIMENTO DI VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A VIA

Progetto “Campagna di recupero rifiuti inerti da effettuare mediante impianto mobile presso il sito denominato Molinaccio 1, già autorizzato ai sensi dell’art. 208 del DLgs 152/2006 e smi”, nel Comune di Orvieto (TR).

Proponente: Società Deconx srl.
(Cod. pratica 7/94/2019)

ALLEGATO A

ALLA DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

- QUADRO PRESCRITTIVO AMBIENTALE-

CONDIZIONI AMBIENTALI

MACROFASE¹ 1 - ANTE OPERAM

| <i>FATTORE AMBIENTALE</i> | <i>CONDIZIONE AMBIENTALE</i> |
|--|---|
| 1.1 ARIA E CLIMA | Nessuna condizione |
| 1.2 BENI MATERIALI | Nessuna condizione |
| 1.3 BIODIVERSITA’ (FLORA E FAUNA) | Nessuna condizione |
| 1.4 PAESAGGIO E PATRIMONIO CULTURALE | 1.4.1 Dovrà essere verificato da parte del Comune se l’intervento è soggetto a preventiva Autorizzazione Paesaggistica in quanto ricadente in area soggetta a tutela ai sensi degli articoli nn. 142, comma 1, lettera m) del DLgs 42/2004. Il rilascio compete al Comune interessato, giusto il disposto di cui art. 111 della LR n. 1/2015. |
| 1.5 PATRIMONIO AGROALIMENTARE | Nessuna condizione |
| 1.6 POPOLAZIONE E SALUTE UMANA | Nessuna condizione |

¹ DESCRIZIONE MACROFASI

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

| | |
|------------------------|--------------------|
| 1.7 RISORSE IDRICHE | Nessuna condizione |
| 1.8 SUOLO E SOTTOSUOLO | Nessuna condizione |
| 1.9 TERRITORIO | Nessuna condizione |
| 1.10 ALTRI ASPETTI | Nessuna condizione |

MACROFASE 2 - CORSO D'OPERA

| <i>FATTORE AMBIENTALE</i> | <i>CONDIZIONE AMBIENTALE</i> |
|--------------------------------------|------------------------------|
| 2.1 ARIA E CLIMA | Nessuna condizione |
| 2.2 BENI MATERIALI | Nessuna condizione |
| 2.3 BIODIVERSITA' (FLORA E FAUNA) | Nessuna condizione |
| 2.4 PAESAGGIO E PATRIMONIO CULTURALE | Nessuna condizione |
| 2.5 PATRIMONIO AGROALIMENTARE | Nessuna condizione |
| 2.6 POPOLAZIONE E SALUTE UMANA | Nessuna condizione |
| 2.7 RISORSE IDRICHE | Nessuna condizione |
| 2.8 SUOLO E SOTTOSUOLO | Nessuna condizione |
| 2.9 TERRITORIO | Nessuna condizione |
| 2.10 ALTRI ASPETTI | Nessuna condizione |

MACROFASE 3 - POST OPERAM

| <i>FATTORE AMBIENTALE</i> | <i>CONDIZIONE AMBIENTALE</i> |
|---------------------------|--|
| 3.1 ARIA E CLIMA | <p>3.1.1 Al fine di limitare la produzione di emissioni inquinanti in atmosfera, durante la campagna di recupero, devono essere adottate specifiche misure di contenimento, quali:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ricorso a mezzi d'opera dotati di certificazione CE e sottoposti a regolare manutenzione, - umidificazione delle vie di transito dei mezzi interne al sito, delle aree di carico e scarico e dei cumuli di materiale polverulento in periodi particolarmente siccitosi e/o ventosi e comunque ogni qualvolta se ne |

| | |
|--------------------------------------|---|
| | <p>ravvisi la necessità, - umidificazione del corpo del rifiuto da avviare a recupero. Al riguardo il Proponente dovrà predisporre un'apposita scheda di registrazione su cui dovranno essere annotati data e orario in cui vengono eseguite le operazioni di umidificazione e di manutenzione sopra richiamate.</p> |
| 3.2 BENI MATERIALI | Nessuna condizione |
| 3.3 BIODIVERSITA' (FLORA E FAUNA) | Nessuna condizione |
| 3.4 PAESAGGIO E PATRIMONIO CULTURALE | Nessuna condizione |
| 3.5 PATRIMONIO AGROALIMENTARE | Nessuna condizione |
| 3.6 POPOLAZIONE E SALUTE UMANA | Nessuna condizione |
| 3.7 RISORSE IDRICHE | Nessuna condizione |
| 3.8 SUOLO E SOTTOSUOLO | 3.8.1 Dovranno essere adottate tutte le misure necessarie per abbattere il rischio di potenziali incidenti che possano determinare lo sversamento accidentale di liquidi pericolosi, quali adozione di opportuna cartellonistica, procedure operative di conduzione automezzi, procedure di intervento in emergenza prevedendo la presenza in sito di materiali assorbenti. |
| 3.9 TERRITORIO | Nessuna condizione |
| 3.10 ALTRI ASPETTI | <p><u>Rumore:</u></p> <p>3.10.1 A seguito della messa in opera del frantoio mobile 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 nel periodo di riferimento diurno, la correttezza dei livelli acustici stimati nella valutazione previsionale di impatto acustico, nonché il rispetto dei limiti vigenti. In caso si accerti il superamento di detti limiti, sarà cura del Proponente mettere in atto ulteriori misure di mitigazione atte a riportare i valori medesimi al di sotto dei limiti di accettabilità.</p> <p><u>Acque superficiali:</u></p> <p>3.10.2 Dovranno essere adottate tutte le misure necessarie per abbattere il rischio di potenziali incidenti che possano determinare lo sversamento accidentale di liquidi pericolosi, quali adozione di opportuna cartellonistica, procedure operative di conduzione automezzi, procedure di intervento in emergenza prevedendo la presenza in sito di materiali assorbenti.</p> |