

# PROCEDIMENTO DI VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A VIA

Progetto "GESTIONE E RECUPERO RIFIUTI NEL COMUNE DI NARNI".

Loc. Nera Montoro NARNI (TR).

Proponente: Soc. Viterbo Energy Srl (cod. pratica 13-94-2022).

## QUADRO PRESCRITTIVO AMBIENTALE

### CONDIZIONI AMBIENTALI

#### MACROFASE<sup>1</sup> 1 - ANTE OPERAM.

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

FATTORE AMBIENTALE	CONDIZIONE AMBIENTALE
1.1 SUOLO E SOTTOSUOLO	Il progetto definitivo dovrà prevedere che il parco serbatoi sia dotato di un bacino di contenimento pari ad almeno il 110% del volume del serbatoio avente volume maggiore ed inoltre, lo stesso, compatibilmente con la normativa di prevenzione incendi dovrà essere coperto con tettoia.
1.2 SUOLO E SOTTOSUOLO	Il progetto definitivo dovrà prevedere che l'area protetta per il carico del combustibile prodotto dall'impianto sia munita di pozzetto cieco, non collegato alla rete idrica, di capacità idonea a garantire il contenuto di eventuali sversamenti durante le operazioni di travaso.
1.3 POPOLAZIONE E SALUTE UMANA	Il proponente dovrà effettuare uno studio dell'eventuale impatto odorigeno provocato dalla complessiva attività di stoccaggio e trattamento dei rifiuti in progetto ed eventualmente individuare idonee misure di contenimento.

#### <sup>1</sup> DESCRIZIONE MACROFASI

ANTE OPERAM	FASE PRECEDENTE ALLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA (ad es.: ulteriori indagini)
	FASE DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA
	FASE PRECEDENTE ALL'AVVIO DELLE ATTIVITÀ DI CANTIERE
CORSO D'OPERA	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)

**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 ARIA E CLIMA	Per quanto attiene alle emissioni in atmosfera associate al punto di emissione identificato con la sigla E2 descritto nello Studio Preliminare Ambientale, in aggiunta ai parametri indicati, dovranno essere monitorati e rispettati i valori limite di emissione descritti agli Allegati 1 e 2 al Titolo III-bis alla Parte IV del D. Lgs. 152/2006.
3.2 AGENTI FISICI	Entro 60 giorni dalla messa a regime dell'attività 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, 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.