



## Città metropolitana di Venezia

*Area Ambiente*

Resp. Procedimento: dott.ssa Anna Maria Pastore Tel:0412501229  
Istruttore: dott.ssa Valentina Bugno Tel: 0412501267

Venezia, 27/05/2021

Prot. n° 27264

Classificazione: 12.02

**Oggetto:** Trasmissione delle osservazioni ai sensi dell'art. 24 c. 3 del D.Lgs. 152/2006 nell'ambito della procedura di V.I.A. Nazionale per ENI S.P.A. RAFFINERIA DI VENEZIA.PROGETTO "UPGRADING DELL'IMPIANTO DI PRETRATTAMENTO CARICHE BIOLOGICHE". da realizzarsi in comune di Venezia presentata da Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio del Mare .

**Ministero dell'Ambiente e della Tutela  
del Territorio del Mare**  
Via Colombo 44  
00100 ROMA (RM)  
*dgrin@pec.ambiente.it*

Con la presente si trasmettono le osservazioni dell'Area Ambiente della Città Metropolitana di Venezia, in merito al progetto in parola, riguardanti la completezza della documentazione e delle informazioni fornite.

### RIFIUTI

- 1) A pag 22 dello Studio Preliminare Ambientale si legge che le nuove unità di pretrattamento della carica all'ECOFINIG™ permetteranno di trattare le seguenti biomasse:
  - ⊕ Materie biologiche di cui all'elenco dell'Annesso IX parte A e B della Direttiva Europea 2001 del 2018;
  - ⊕ Materie biologiche Low IULC come definito dalla Direttiva Europea 2001 del 2018;
  - ⊕ Altre materie biologiche, anche provenienti dalla filiera degli scarti e dei residui, non comprese nei punti precedenti.

L'annesso IX alla parte A annovera tra le materie prime per la produzione di biogas per il trasporto e biocarburanti avanzati anche rifiuti (lettere b, c, d, f, o), così come alla parte B (lettera a).

Tali attività, se così fosse, dovrebbe sottostare alla disciplina autorizzatoria dei rifiuti come cessazione della qualifica di rifiuto R3 (EoW).

In assetto "green", l'impianto potrà dunque funzionare alla massima capacità produttiva autorizzata, utilizzando le biomasse oleose oggetto di richiesta ,secondo le potenzialità dichiarate, escludendo l'impiego di rifiuti. La ditta dovrà dunque specificare le tipologie di materie biologiche utilizzate in ingresso.

- 2) Non vengono inoltre indicati i soggetti fornitori, le modalità di reperimento delle materie biologiche e le loro modalità di stoccaggio in ingresso. Relativamente alla provenienza si chiede di indicare i circuiti di raccolta, le specifiche della materia biologica in ingresso (che è comunque matrice oleosa), ed eventuali certificazioni di cui necessita.

---

Riproduzione cartacea del documento informatico sottoscritto digitalmente da Massimo Gattolin il 27/05/2021 ai sensi dell' art. 20 e 23 del d.lgs. 82/2005

Centro Servizi - Via Forte Marghera, 191 -30173 Mestre VE - Telefono 0412501511 – Fax 041 9651618  
www.cittametropolitana.ve.it - PEC: protocollo.cittametropolitana.ve@pecveneto.it

Codice Fiscale 80008840276

- 3) Non vengono indicate le aree di stoccaggio in deposito temporaneo delle varie tipologie di rifiuto prodotto durante la fase di cantiere. Si chiede che vengano forniti dettagli su posizione delle aree di stoccaggio temporaneo e relative modalità.
- 4) Relativamente alla produzione di odori si richiede il rispetto delle linee guida ARPAV “orientamento operativo per la valutazione dell’impatto odorigeno nelle istruttorie di Valutazione Impatto Ambientale e assoggettabilità” del 29 Gennaio 2020.

#### SCARICHI

Per quanto riguarda la tutela delle acque dall’inquinamento la nuova unità di pretrattamento della carica all’ECOFINING ne prevede una specifica sezione di pretrattamento con trattamenti di tipo chimico/fisico, biologico e meccanico (separazione fanghi), prima dell’invio degli effluenti all’impianto SIFA. Al di là dell’elenco delle apparecchiature previste, risulta assente una descrizione tecnica specifica di questa sezione, con una quantificazione dei flussi in ingresso, in uscita e delle efficienze di abbattimento.

Si chiede dunque che venga fornito tale dettaglio al fine di meglio comprendere i possibili effetti ambientali sulla componente idrica.

Distinti saluti

**Il Dirigente**

*-Dott. Massimo GATTOLIN-*