



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

PROVVEDITORATO INTERREGIONALE ALLE OPERE PUBBLICHE
VENETO - TRENTINO ALTO ADIGE - FRIULI VENEZIA GIULIA
UFFICIO 2 – Sezione Antinquinamento per la Laguna di Venezia

Trasmessa via PEC

**Autorità di Sistema Portuale del Mare
Adriatico Settentrionale**

autoritaportuale.veneziamail@legalmail.it

Comune di Venezia

sindaco@pec.comune.veneziamail.it

Città Metropolitana di Venezia

protocollo.cittametropolitana.ve@pecveneto.it

Capitaneria di Porto di Venezia

dm.veneziamail@pec.mit.gov.it

Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco

com.prev.veneziamail@cert.vigilifuoco.it

Veritas S.p.A.

protocollo@cert.gruppoveritas.it

Arpav

dapve@pec.arpav.it

e p.c. Eco+EcoS.r.l.

protocollo@cert.ecopiueco.it

c/o Ing. Loris Dus

loris.dus@ingpec.eu

OGGETTO: Invito a partecipare alla Conferenza di Servizi semplificata e in modalità asincrona per l'approvazione della variante a Permesso di costruire PG/2021/85398 del 15.02.2021 (PRAT. N. PG 2016/176751) per la realizzazione di un insediamento industriale destinato ad ospitare un impianto di selezione e trattamento rifiuti nell'area Ex Alcoa - Lotti 5 (porz.) – 6.– Espressione parere a seguito di trasmissione integrazioni

Si fa riferimento alla nota dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Settentrionale prot. 14823 del 19.07.2024, depositata agli atti dello scrivente Ufficio con prot. 26902 del 22.07.2024, relativa alla Conferenza di Servizi con la quale viene richiesto un parere a seguito della trasmissione di integrazioni presentate da Eco+Eco S.r.l. al Permesso di costruire PG/2021/85398 del 15.02.2021 e alla nota integrativa

Sezione Antinquinamento

Castello, 2737/F

30122 – VENEZIA

PEC: oopp.triveneto-uff2@pec.mit.gov.it

e-mail: scarichi.ooppve@mit.gov.it

<http://provveditoratoveneziamail.mit.gov.it>

C.F.: 80010060277

presentata dalla società Eco+Eco S.r.l. depositata agli atti con prot. 28372 e 28373 del 31.07.2024 per la realizzazione di un insediamento industriale destinato ad ospitare un impianto di selezione e trattamento rifiuti solidi non pericolosi a matrice plasticane nell'area Ex Alcoa - Lotti 5 (porz.) – 6.

L'area si estende su una superficie complessiva pari a 23.633 mq circa, dei quali 10.860 mq circa coperti e 12.773 mq circascoperti così suddivisi: 930 mq circa destinati a verde, 880 mq circa destinati a parcheggio, 9.580 mq circa pavimentati in asfalto e destinati a viabilità interna e 1.383 mq circa pavimentati in asfalto e destinati a stoccaggio.

Il progetto di variante prevede la realizzazione di capannoniconstruttura metallica per gli impianti ad uso produttivo, una palazzina uffici e servizi e un'area di viabilità asfaltata.

Le acque meteoriche ricadenti sui piazzali verranno raccolte da una rete costituita da caditoie e inviate ad un pozzetto scolmatore per la separazione delle acque di *prima pioggia* che verranno accumulate in una vasca interrata di volume pari a 60 m³ (primi 5 mm di precipitazione sui piazzali) e successivamente inviate alla rete di fognatura gestita da Veritas S.p.A. previo trattamento di sedimentazione e filtrazione su carboni attivi.

Le acque di *seconda pioggia* unitamente alle acque ricadenti sulle coperture, verranno invece inviate ad una vasca interrata di accumulo/laminazione di 450 m³. Il volume di tale vasca, unitamente ai volumi di invaso garantiti dai pozzetti, dalle tubazioni e dal volume dalla lama d'acqua su parte dei piazzali (5 cm) garantiranno il rispetto dei parametri di invaso previsti pari a 300 mc/ha. Il progetto garantisce che gli impianti non verranno lambiti dall'acqua invasata sui piazzali in quanto sverranno posizionati su una platea rialzata di 10 cm.

Esaminata la documentazione tecnica trasmessa e considerato quanto sopra, lo scrivente Ufficio esprime, per quanto di competenza, un parere favorevole all'esecuzione delle opere alle seguenti condizioni:

- 1. Per quanto riguarda le modalità di conferimento (tempistiche e portate) all'impianto di filtrazione delle acque di seconda pioggia presente nella rotatoria di via della Geologia si rimanda al parere dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Settentrionale;**
- 2. lo scarico delle acque di seconda pioggia ricadenti sui Lotti 5 (porz.) e 6 dovranno rispettare i limiti previsti per lo scarico dei reflui in laguna dal D.M. 30.07.1999, Tabella A, Sezioni 1, 2 e 4;**

Tale parere viene espresso ai sensi degli artt. 3 e 12 del DPR 962/73.

IL DIRIGENTE DELL'UFFICIO
Ing. Pierpaolo BALDROCCO

Responsabile della Sezione Funzionario Ingegnere-Architetto Beatrice BORELLA- 041-794415- e-mailbeatrice.borella@mit.gov.it

Sezione Antinquinamento

Castello, 2737/F

30122 – VENEZIA

PEC: oopp.triveneto-uff2@pec.mit.gov.it

e-mail: scarichi.ooppve@mit.gov.it

http://provveditoratovenezia.mit.gov.it

C.F.: 80010060277