



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.venezia@legalmail.it

Comune di Venezia

sindaco@pec.comune.venezia.it

**Ministero dell'Ambiente e della sicurezza
Energetica**

**Direzione generale uso sostenibile del suolo e
delle risorse idriche**

ussri@pec.mite.gov.it

Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco

com.prev.venezia@cert.vigilifuoco.it

Veritas S.p.A.

protocollo@cert.gruppoveritas.it

**S.I.F.A. S.C.p.A. Sistema Integrato Fusina
Ambiente**

sifa@cert.sifambiente.it

Capitaneria di Porto di Venezia

dm.venezia@pec.mit.gov.it

e p.c. Carbones Italia S.r.l.

c/o Ing. Enrico Fabris

efabrisingegneria@legalmail.it

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 per la realizzazione del progetto di realizzazione di un sistema di scarico e distribuzione ad alta automazione a servizio dei box di stoccaggio del capannone A, con realizzazione di un nuovo capannone a tunnel mobile a copertura della zona di scarico all'interno dello stabilimento della società Carbones Italia S.r.l., sito in via del Commercio, 5 a Marghera (Ve) – Espressione parere

Sezione Antinquinamento

S. Polo 737

30125 – VENEZIA

Tel. 041/794370

Fax 041/794387

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

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

http://provveditoratovenetia.mit.gov.it

C.F.: 80010060277

Si fa riferimento alla nota dell'Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Settentrionale prot. 8866 del 24.04.2024, depositata agli atti dello scrivente Ufficio con prot. 15909 del 30.04.2024, relativa alla Conferenza di Servizi con la quale viene richiesto un parere in merito al progetto presentato dalla società Carbones Italia S.r.l., sito in via del Commercio, 5 a Marghera (Ve).

Lo stabilimento occupa una superficie di 108.000 mq, è accessibile da via del Commercio ed è compreso, a nord, tra la banchina lungo il Canale Industriale Nord e, a sud, da altra proprietà.

Il progetto prevede la realizzazione di un sistema di scarico del materiale fine proveniente principalmente dai vagoni ferroviari e distribuzione ad alta automazione dello stesso al fine del riempimento dei box di stoccaggio del Capannone A, con realizzazione di un nuovo capannone a tunnel mobile a copertura della zona di scarico all'interno dello stabilimento.

Lo scrivente ufficio, esaminata la documentazione tecnica, per quanto di competenza

Considerato che il nuovo capannone sorgerà su un sedime attualmente pavimentato ed impermeabile;

Considerato che le acque piovane ricadenti sull'area in oggetto sono raccolte e gestite dal sistema fognario esistente all'interno dello stabilimento;

Vista l'AUA rilasciata dalla Città Metropolitana di Venezia con Determina n. 710/2022 per l'invio delle acque di prima pioggia alla fognatura gestita da Veritas S.p.A.;

Vista l'autorizzazione rilasciata dall'Ufficio Antinquinamento del Provveditorato alle Opere Pubbliche con nota prot. 39442 del 19.10.2023 per lo scarico delle acque di seconda pioggia in Canale Industriale Nord alla società Carbones Italia S.p.A. e alle cointestatari Pastrello Autotrasporti e Sogeco Depositi;

Considerato che gli interventi previsti dal progetto non comporteranno modifiche alla rete di raccolta e scarico delle acque meteoriche e che non andranno a modificare l'assetto idraulico della rete di scarico;

esprime il proprio nulla osta all'esecuzione del progetto che prevede la costruzione di un nuovo capannone a tunnel mobile a copertura del nuovo sistema di scarico.

Al termine dei lavori dovrà essere comunicato tempestivamente allo scrivente Ufficio la **fine dei lavori** per consentire la verifica della loro corretta esecuzione, necessaria alla revisione dell'autorizzazione/concessione allo scarico.

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 - 041-794415-370 - e-mail beatrice.borella@mit.gov.it

Sezione Antinquinamento

S. Polo 737

30125 - VENEZIA

Tel. 041/794370

Fax 041/794387

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

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

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

C.F.: 80010060277