

CITTA' DI  
VENEZIA



Area Lavori Pubblici, Mobilità e Trasporti  
Settore Opere di Urbanizzazione, Cimiteri, Forti e Rischio Idraulico  
Servizio Opere Idrauliche

Mestre,  
prot.

Area Sviluppo del Territorio e Città Sostenibile  
Settore Urbanistica e Accordi di Pianificazione  
Servizio Pianificazione Urbanistica  
Istruttoria Edilizia Porto Marghera  
Responsabile dell'Istruttoria Raoul Mihalich  
Responsabile del Procedimento Dennis Wellington  
raoul.mihalich@comune.venezia.it  
dennis.wellington@comune.venezia.it

OGGETTO:PERMESSO DI COSTRUIRE Art. 10 DPR 380/2001 - PER LA REALIZZAZIONE DI UN CAPANNONE QUALE PUNTO DI IMBARCO E SBARCO DEI PASSEGGERI A SERVIZIO DELLA CROCIERISTICA PRESSO IL TERMINAL RO PORT MOS IN VIA AUTOSTRADE DEL MARE, LOCALITA' FUSINA, MALCONTENTA VENEZIA. Pratica SUAP n. 02983680279-18052023-0928.

Indirizzo: via Autostrade del mare 1 - Malcontenta  
Committenti: Venezia Terminal Passeggeri S.p.A.  
Progettista:arch. Stefano Franz

Con riferimento alla domanda presentata tramite il portale AUGÉ in data 21/08/2023, esaminata la documentazione allegata, con particolare riferimento alla relazione idraulica e agli elaborati grafici a firma dell'Ing. Francesca Domeneghetti datati 10/07/2023, si rappresenta quanto di seguito riportato.

L'intervento prevede la realizzazione di un capannone, a carattere provvisorio, da adibire a Terminal Passeggeri presso il Terminal Ro Port Mos di Fusina (VE) le cui dimensioni in pianta risultano di 120x 25 m circa. Attualmente l'area risulta interamente asfaltata.

*Il Direttore Area Lavori Pubblici, Mobilità e Trasporti - Ing. Simone Agrondi  
Settore Opere di Urbanizzazione, Cimiteri, Forti e Rischio Idraulico - Dirigente Ing. Francesca Marton  
041/2749794 - francesca.marton@comune.venezia.it  
Responsabile del Servizio Opere Idrauliche geom. Francesca Pinto  
041/2749761 - francesca.pinto@comune.venezia.it  
Sede di Mestre, Polo Tecnico ex Carbonifera - V.le Ancona, 63 - 30170  
PEC: dirlavoripubblici@pec.comune.venezia.it*

*Il presente documento risulta firmato digitalmente ai sensi del C.A.D. D.Lgs 82/2005 e s.m.i. ed è conservato nel sistema di gestione documentale del Comune di Venezia.*

*Il responsabile dell'istruttoria, il responsabile del procedimento e il responsabile dell'emanazione dell'atto finale dichiarano l'assenza di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 7, comma 13, del Codice di comportamento interno.*

CITTA' DI  
VENEZIA



Area Lavori Pubblici, Mobilità e Trasporti  
Settore Opere di Urbanizzazione, Cimiteri, Forti e Rischio Idraulico  
Servizio Opere Idrauliche

La rete di smaltimento delle acque meteoriche dell'area rimane invariata, vengono raccolte nello scatolare già presente, collegato alla rete di trattamento delle acque di prima pioggia e infine, a mezzo dello scarico SP1 convogliate nella laguna.

Il recapito finale delle acque meteoriche risulta di competenza del Provveditorato alle Opere Pubbliche per il Triveneto pertanto, ai sensi della DGRV 2948/2009, *nei casi in cui lo scarico delle acque meteoriche da una superficie giunga direttamente al mare o ad altro corpo idrico il cui livello non risulti influenzato dagli apporti meteorici, l'invarianza idraulica delle trasformazioni delle superfici è implicitamente garantita a prescindere dalla realizzazione di dispositivi di laminazione.*

Con nota pg 0032677 del 30/08/2023, acquisita agli atti con pg 408198 in data 30/08/2023, il Provveditorato Interregionale alle Opere Pubbliche Veneto-Trentino Alto Adige- Friuli Venezia Giulia ha rilasciato parere favorevole allo scarico in laguna (scarico denominato SP1) come da autorizzazione n. 33466 del 26.09.2022 rilasciata dallo stesso Provveditorato.

Per quanto riguarda il Piano di Gestione Rischio Alluvioni 2021-2027 l'area risulta in zona "bianca", pur tuttavia è stato allegato l'Attestato di rischio a firma dell'ing. Francesca Domeneghetti, datato 04/07/2023, dal quale risulta che a seguito dell'intervento l'area risulta classificabile in classe di rischio idraulico  $\leq R2$ .

Tutto ciò premesso, si esprime parere favorevole a soli fini idraulici e fatti salvi e impregiudicati eventuali diritti di terzi.

Distinti saluti,

La Dirigente  
Ing. Francesca Marton  
(f.to digitalmente)

*Il Direttore Area Lavori Pubblici, Mobilità e Trasporti - Ing. Simone Agrondi  
Settore Opere di Urbanizzazione, Cimiteri, Forti e Rischio Idraulico - Dirigente Ing. Francesca Marton  
041/2749794 - francesca.marton@comune.venezia.it  
Responsabile del Servizio Opere Idrauliche geom. Francesca Pinto  
041/2749761 - francesca.pinto@comune.venezia.it  
Sede di Mestre, Polo Tecnico ex Carbonifera - V.le Ancona, 63 - 30170  
PEC: dirlavoripubblici@pec.comune.venezia.it*

*Il presente documento risulta firmato digitalmente ai sensi del C.A.D. D.Lgs 82/2005 e s.m.i. ed è conservato nel sistema di gestione documentale del Comune di Venezia.*

*Il responsabile dell'istruttoria, il responsabile del procedimento e il responsabile dell'emanazione dell'atto finale dichiarano l'assenza di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 7, comma 13, del Codice di comportamento interno.*