

|   |  |
|---|--|
|  | REGIONE AUTONOMA<br>FRIULI VENEZIA GIULIA  |
| DIREZIONE CENTRALE AMBIENTE ED ENERGIA<br>AREA TUTELA GEOLOGICO-IDRICO-AMBIENTALE |  |
| Servizio difesa del suolo   | difesasuolo@regione.fvg.it<br>ambiente@certregione.fvg.it<br>tel + 39 040 377 4169<br>fax + 39 040 377 4410<br>I - 34132 Trieste, via S. Anastasio 3 |

protocollo n. SDIS/TS/IPV/V  
riferimento  
allegati : 3  
Trieste,

Al Comune di San Dorligo della Valle – Občina Dolina  
Servizio Urbanistica ed Edilizia Privata

PEC: comune-obcina.sandorligodellavalle-dolina@certgov.fvg.it

Oggetto: LR. 11/2015, art.19 bis

Comune di San Dorligo della Valle: permesso di costruire per la realizzazione del piazzale e della viabilità all'interno del perimetro del comprensorio industriale "ex-Wartsila" n. 2019/030 .

Valutazione del Servizio difesa del suolo ai fini del parere di compatibilità idraulica relativo all'invarianza idraulica - *Regolamento recante disposizioni per l'applicazione del principio dell'invarianza idraulica di cui all'articolo 14, comma 1, lettera k) della legge regionale 29 aprile 2015, n. 11 (Disciplina organica in materia di difesa del suolo e di utilizzazione delle acque) di cui al Decreto del Presidente della Regione 27 marzo 2018, n. 083/Pres (pubblicato sul BUR n.15 dell'11.04.2018)*

Si fa riferimento alla trasmissione della documentazione di data 09.05.2019 da parte del Comune di San Dorligo della Valle (prot. n. 23066) in merito al permesso di costruire n. 2019/030 per la realizzazione del piazzale e della viabilità all'interno del perimetro del comprensorio industriale "ex-Wartsila" ai fini del parere di compatibilità idraulica relativo all'invarianza idraulica di cui alla LR. 11/2015, art.19 bis.

Lo scrivente Servizio esprime parere favorevole ai fini dell'invarianza idraulica ai sensi del Decreto n. 083/Pres. del 27.03.2018 in relazione allo studio di compatibilità idraulica integrato, aggiornato e ricevuto per le vie brevi dai professionisti in data 19.06.2019 e concorda con l'importanza di inserire opportuni limitatori di portata, come da modello idraulico, nelle condotte che si riversano nei collettori esistenti onde rispettare le massime portate di scarico di progetto nel torrente Rosandra.

Al presente parere si allega, per opportuna conoscenza del Comune, il piano di manutenzione e la planimetria del proposto sistema di drenaggio. Per quanto riguarda lo studio di compatibilità idraulica si allega solamente il frontespizio a causa della dimensione del file. Sarà cura del professionista trasmettere al Comune copia dello studio.

Con i migliori saluti.

Il Direttore di Servizio  
(Cella)  
firmato digitalmente