

Oggetto: Riscontro alla richiesta di integrazione RAP - Prot. reg. n. 591776 del 31/10/2023

In riferimento alla richiesta di integrazione al RAP, necessaria per verificare la coerenza con quanto previsto dall'art. 14 delle Norme Tecniche di Attuazione del Piano, si forniscono i chiarimenti e le

integrazioni documentali richieste.

1. Verifica della mancanza di soluzioni alternative. È stata effettuata un'analisi dettagliata

delle possibili alternative progettuali. Dall'analisi è emerso che non esistono soluzioni

alternative praticabili che possano soddisfare gli stessi obiettivi progettuali con minore

impatto all'interno dell'area di proprietà del committente.

2. Attestazione del non superamento del rischio specifico medio R2. È stata prodotta e

allegata l'attestazione del non superamento del rischio specifico medio R2, utilizzando

l'applicativo HEROLite, disponibile sulla piattaforma SIGMA all'indirizzo

https://sigma.distrettoalpiorientali.it.

3. Verifica della compatibilità idraulica In merito alla verifica della compatibilità idraulica, si

precisa quanto segue, conformemente alle norme dell'Autorità di Bacino (vedi allegato).

Per il caso in oggetto, a seguito dell'attestazione del non superamento del rischio specifico

medio R2 e considerando che l'area è mappata nel Piano di gestione del rischio di alluvioni

(PGRA) con pericolosità moderata P1, dovuta ad allagamenti caratterizzati da un tempo di

ritorno di trecento anni, non è necessario redigere la verifica di compatibilità idraulica.

Tuttavia, resta l'obbligo di rispettare la quota di sicurezza idraulica pari ad almeno 0,5 metri

sopra il piano campagna. Nel progetto, l'effettiva quota di sicurezza idraulica prevista varia

da 1,18 m a 1,34 m rispetto al piano campagna (in allegato si invia la documentazione in

dettaglio).

Cittadella, lì 08 luglio 2024

Dott. Aschilled Franco Frigo



Attestato di rischio idraulico

Il sottoscritto Morbin Francesco codice fiscale MRBFNC67H25G224I nella qualità di Titolare della ditta Servizi Geologici Srl del Comune di Campo San Martino tramite l'utilizzo del software HEROLite versione 2.1.0.1, sulla base dati contenuti nell'ambiente di elaborazione creato in data 29-06-2022 chiave 9d79a4c92b0ac30674f1a7a87125d9e9 ha effettuato l'elaborazione sulla base degli elementi esposti rappresentati nell'allegato grafico e sotto riportati.

Tabella di dettaglio delle varianti

ID Poligono	Area (mq)	Tipologia uso del suolo prevista nel PGRA vigente	Tipologia uso del suolo dichiarata
1	73.383	Uso del suolo attuale: Aree industriali, commerciali e dei servizi pubblici e privati,	Uso del suolo previsto: Aree industriali
		Colture intensive	Classi di rischio previste: R1
		Classi di rischio attuali: R1	

Le elaborazioni effettuate consentono di verificare che gli elementi sopra riportati risultano classificabili in classe di rischio idraulico ≤ R2

Il sottoscritto dichiara inoltre di aver utilizzato il software HEROlite versione 2.1.0.1 secondo le condizioni d'uso e di aver correttamente utilizzato le banche dati messe a disposizione da parte dell'Autorità di bacino distrettuale delle Alpi Orientali create in data 29-06-2022 chiave 9d79a4c92b0ac30674f1a7a87125d9e9.

Data compilazione: 26/03/2024

Il tecnico Morbin Francesco



Allegato cartografico







Autorità di bacino distrettuale delle Alpi Orientali

Oggetto: PGRA DITTA CEREAL DOCKS.

Riscontro.

Ing. Franco Frigo
Studio Frigo Associato Engineering S.r.l.
via Aldo Moro 3 – 35013
Cittadella (PD)
studio@studiofrigoassociato.it

Con riferimento alla Vostra nota di pari oggetto del 29/03/2024, acquisita al protocollo di Ente n. 5901 del 29/03/2024, si rappresenta innanzitutto che la scrivente Autorità di bacino si esprime esclusivamente all'interno di procedure amministrative codificate rispetto alle quali essa rende le proprie determinazioni in veste di Amministrazione preposta alla tutela ambientale.

Ciò premesso, in via collaborativa, si precisa che nel caso in oggetto, a seguito dell'attestazione di non superamento del rischio specifico medio R2, da presentare in originale, trattandosi di area mappata nel Piano di gestione del rischio di alluvioni (PGRA) da pericolosità moderata P1, per effetto degli allagamenti caratterizzati da tempo di ritorno trecentenario, non sarà necessario redigere la verifica di compatibilità idraulica, fermo restando la necessità di produrre gli elaborati necessari a dimostrare il rispetto della quota di sicurezza idraulica pari ad almeno 0,5 metri sopra il piano campagna.

Distinti saluti.

IL DIRIGENTE DELLA DIREZIONE DIFESA DEL SUOLO E DELLA COSTA

Ing. Michele Ferri

Documento firmato digitalmente ai sensi e con gli effetti di cui agli artt. 20 e 21 del D. Lgs n. 82/2005



