

SERVIZIO SICUREZZA TERRITORIALE E
PROTEZIONE CIVILE - BOLOGNA

IL RESPONSABILE

DAVIDE PARMEGGIANI

Regione Emilia-Romagna**Servizio valutazione impatto e promozione
sostenibilità ambientale**Viale della Fiera, 8
40127 Bologna

RIF. PRATICA. PROT. 24/01/2022.000256478.E

via PEC: vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

Oggetto: Procedimento autorizzatorio unico di VIA relativo al progetto denominato: "Linea di Cintura di Bologna - Ponte sul fiume Reno al Km 8+383 – Interventi di risagomatura alveo e realizzazione soglia in C.A." nel Comune di Bologna – proposto da Rete Ferroviaria Italiana. **Richiesta integrazioni**

In merito alla procedura in oggetto, esaminati gli elaborati messi a disposizione tramite sito istituzionale si esprimono le considerazioni e le richieste di integrazioni che seguono.

CANTIERIZZAZIONE

Le lavorazioni in alveo (da intendersi tutto il territorio compreso fra argine e argine) sono previste in prevalenza nel periodo estivo da giugno a settembre, tuttavia in tale periodo non si può escludere il verificarsi di piene, anche di frequenza pluridecennale. Si chiede che si facciano valutazioni idrauliche degli effetti delle opere provvisorie sul deflusso di piena, nelle varie fasi di cantierizzazione, individuando le eventuali misure per la loro attenuazione. A tal proposito si osserva come nella viabilità di cantiere l'utilizzo di recinzioni continue montate su new jersey in cemento non sia indicato in alveo fluviale. Le misure di attenuazione degli effetti includono diverse soluzioni nell'allestimento del cantiere, come ad esempio la eliminazione delle recinzioni, e azioni da mettere in atto in previsione di una piena, come ad esempio lo sgombero di mezzi, uomini e materiali soggetti a trascinamento.

GESTIONE DELLE MATERIE

Si richiede di precisare il bilancio dei volumi e dei materiali indicando in planimetria e sezioni le aree di scavo e di riempimento, i rispettivi volumi stimati e la tipologia di materiali.

Viale della Fiera 8
40127 Bologna

Tel 051 527 4530 / 4590

Email: stpc.bologna@regione.emilia-romagna.itPEC: stpc.bologna@postacert.regione.emilia-romagna.it

a uso interno DP			Classif	INDICE 5685	LIV.1	LIV.2	LIV.3	LIV.4	LIV.5	Fasc.	ANNO 2018	NUM 226	SUB 1
------------------	--	--	---------	----------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--------------	------------	----------

PIANO DI SICUREZZA DI CANTIERE

Si segnala che il capitolo 13.8 “Planimetria Piano di emergenza” dell’elaborato PSC - Relazione generale risulta essere in bianco e se ne richiede l’integrazione.

Per la redazione del piano di emergenza e di evacuazione di cantiere si invita a riferirsi alle soglie di attenzione degli idrometri di monte e ai codici colore dei bollettini di vigilanza e delle allerte emesse da Agenzia per la sicurezza territoriale e la protezione civile e Arpae – Centro funzionale. Si ritiene utile che siano valutati i tempi di corrivazione dagli idrometri di monte per avere nozione dei tempi a disposizione dal superamento di soglie e si informa che per un anticipo di 4 – 6 ore è necessaria la lettura degli idrometri di Vergato sul fiume Reno e Sasso Marconi sul torrente Setta.

Per ulteriori informazioni o chiarimenti riguardanti la presente, è possibile rivolgersi al funzionario di questo Servizio ing. Lorenza Zamboni (lorenza.zamboni@regione.emilia-romagna.it).

Distinti Saluti.

Il Responsabile del Servizio
Ing. Davide Parmeggiani
(firmato digitalmente)

EM/lz
Allegati: //