



Legenda

- Assi ferroviari della linea di progetto
- Assi ferroviari della linea esistente
- Demolizioni assi ferroviari
- Viabilità di progetto
- Reticolo idrografico regionale
- Reticolo idrografico minore di gestione comunale Regione Piemonte
- Reticolo idrografico minore di gestione comunale Regione Lombardia
- Argini (fonte: Servizio BDIRE - Base Dati Territoriale di Riferimento degli Enti fornito dalla Regione Piemonte)
- Confini regionali
- Attraversamenti di progetto
- Sistemazioni di canali in progetto

SCENARI DI ALLUVIONE  
 Mappatura delle aree di Pericolosità idraulica secondo il Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni (PGRA) relativo al distretto idrografico del Po, di cui all'art. 7 del d.lgs. 49/2010, aggiornato al 2020

- Probabilità di alluvioni scarsa (tr. 500) (L-Rara)
- Probabilità di alluvioni media (tr. 100/200) (M-Poco frequente)
- Probabilità di alluvioni elevata (tr. 20/50) (H-Frequente)

COMMITTENTE:   
 PROGETTAZIONE: 

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD  
 PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA  
 VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA MILANO GENOVA  
 QUADRUPPLICAMENTO TORTONA VOGHERA

IDROLOGIA E IDRAULICA  
 COGNOGRAFIA DELLE AREE MAPPATE A PERICOLOSITA' IDRAULICA PGRA - TAV. 22

SCALA: 1:10.000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IQ01	01	R	26	C4	ID0001	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	[Signature]	Settembre 2021	[Signature]	Settembre 2021	[Signature]	Settembre 2021	A. Freppa Settembre 2021

File: IQ0101R26C4ID0001002A n. Elab.: