



Legenda

- Assi ferroviari della linea di progetto
- Assi ferroviari della linea esistente
- Demolizioni assi ferroviari
- Viabilità di progetto
- Reti idrografico regionale
- Reti idrografico minore
- Argini (fonte: Servizio BDTRE - Base Dati Territoriale di Riferimento degli Enti fornito dalla Regione Piemonte)
- Attraversamenti di progetto
- Sistemazioni di canali in progetto

SCHEMI DI RISCHIO
 Mappatura delle aree a rischio idraulico secondo il Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni 2019 (PGRA) relativo al distretto idrografico del Po, di cui all'art. 7 del d.lgs. 49/2010, aggiornato al 2020 (Futuro) Lineari - Aree

- Rischio moderato o nullo (R1)
- Rischio medio (R2)
- Rischio elevato (R3)
- Rischio molto elevato (R4)

CLASSI DI RISCHIO	CLASSI DI PERICOLOSITA'			CLASSI DI RISCHIO	CLASSI DI PERICOLOSITA'			CLASSI DI RISCHIO	CLASSI DI PERICOLOSITA'		
	P3	P2	P1		P3	P2	P1		P3	P2	P1
D4	R4	R3	R2	D4	R4	R3	R2	D4	R3	R2	R1
D3	R3	R2	R1	D3	R3	R2	R1	D3	R3	R2	R1
D2	R3	R2	R1	D2	R2	R1	R1	D2	R2	R1	R1
D1	R3	R2	R1	D1	R2	R1	R1	D1	R2	R1	R1

Matrice del rischio RP, RSCM, Matrice del rischio ACL, ACM e RSCM appenninica, Matrice del rischio RSP

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE DELLO STATO ITALIANO

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

IDROLOGIA E IDRAULICA
 COROGRAFIA DELLE AREE MAPPATE A RISCHIO IDRAULICO PGRA-TAV. 1/2

SCALA: 1:10.000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

IQ001 01 R 26 C4 I00001 003 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato Data
A	Emissione esecutiva	[Firma]	Settembre 2021	[Firma]	Settembre 2021	[Firma]	Settembre 2021	A. Pignatelli Settembre 2021

File: IQ0101R26C4ID0001003A n. Elab.: