



LEGENDA

Simbologia	Descrizione delle opere
	PERCORSO METROPOLITANA LINEA 2 TRATTA CENTRALE
	Tranti idrici fino a 0,25 m
	Tranti idrici fino a 0,50 m
	Tranti idrici fino a 1,00 m
	Tranti idrici fino a 5,00 m
	Tranti idrici superiori a 5,00 m

Stazione metro/ Pozzo ventilazione	Codifica varchi	Quota media terreno m s.l.m.	Livello idraulico di riferimento (TR 500 anni) m s.l.m.	Quota sicurezza idraulica m s.l.m.
VERONA	VR_1	224,5	224,8	225,7
	VR_2	223,5	223,8	224,7
MOLE/ GIARDINI REALI	MO	226,5	223,8	223,8
EMO	EMO	224,0	223,3	223,8
PMO	PMO	222,8	223,2	224,0

**MINISTERO
DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI
STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE**

Mims
COMUNE DI TORINO
CITY OF TORINO

**METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO
LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO
PROGETTAZIONE DEFINITIVA
Lotto Generale: Politecnico - Rebaudengo**

PROGETTO DEFINITIVO

DIRETTORE PROGETTAZIONE: **IL PROGETTISTA** **INFRA.TO** INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ INFRATRASPORTI.IT S.r.l.

Ing. R. Crova (Direttore degli Impieghi della Provincia di Torino n. 60385) / Ing. F. Rizzo (Direttore degli Impieghi della Provincia di Torino n. 9337K)

**IDROLOGIA E IDRAULICA
SIMULAZIONI IDRAULICHE 2D FILUME DORA RIPARIA
LIVELLI IDRICI DI PIENA DI RIFERIMENTO
TAV. 2/2**

ELABORATO	REV.	SCALA	DATA
MTL2T1A00>IDRGENT017.2	0 1	1:1000	11/11/2022

BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi

AGGIORNAMENTI

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	05/09/22	SRA	PM	RCR	RCR
1	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	11/11/22	SRA	PM	RCR	RCR

LOTTO 0 CARTELLA 4.12 48 MTL2T1A00 IDRGENT017.2

STAZIONE APPALTANTE
DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
Ing. R. Bertasio
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. A. Strozzerio

Livelli idraulici di riferimento per il progetto delle opere in corrispondenza delle stazioni e dei varchi tecnici
Base carta: Ortofoto
Scala 1:1.000

