



LEGENDA

Lotto nord della tratta centrale linea 2 della metropolitana

- Tracciato della metropolitana
- Stazione linea 2
- Pozzo intertratta

Letture storica del territorio

- Cascine storiche individuate sulla base dell'IGM, Carta d'Italia, Foglio 56, 1965 - 1969
- Cascine storiche individuate sulla base della Pianta di Torino coll'indicazione dei due Piani Regolatori e di Ampliamento rispettivamente della Zona Piana [...] e della Zona Collinare, 1935
- Cascine storiche individuate sulla base di Topografia della città e territorio di Torino negli immediati suoi contorni, 1840, (Catasto Rabbinis)
- Cascine storiche individuate sulla base della Carta Topografica della Caccia 1761 - 1766
- Persistenza diacronica dell'edificio
- Persistenza diacronica delle borgate

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



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

PROGETTO DEFINITIVO		INFRA.TO <i>Infrastrutture per la mobilità</i>		INFRA TRASPORTI.TO S.r.l.	
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile integrazione discipline specialistiche		IL PROGETTISTA		STUDI E INDAGINI INDAGINI STORICHE INDIVIDUAZIONE DELLE CASCINE E DELLE BORGATE STORICHE LUNGO IL TRACCIATO	
Ing. R. Crova Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385		Ing. F. Rizzo Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 9337K		INDAGINI STORICHE	
BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi		ELABORATO	REV. int.	SCALA	DATA
		MTL2T1A0DIARGENT 008	0 1	Fuori scala	15/11/2022

AGGIORNAMENTI Fig. 1 di 1

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	26/11/22	F.Occelli	G.Iemmolo	R.Crova	R.Crova
1	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	15/11/2022	F.Occelli	F.Rizzo	F.Rizzo	R.Crova
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

LOTTO 0		CARTELLA	4.1	12	MTL2T1A0D	IARGENT008	STAZIONE APPALTANTE	
							DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ Ing. R. Bertasio	
							RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. A. Strozziro	

RED	0.18	YELL	0.24	GREEN	0.32	CYAN	0.36	BLUE	0.50	MAG.	0.60	WHITE	0.15	COL. B	0.16	COLORS R205	0.16	Scala PLOTTAGGIO (B/N)	0.16	mm per ogni 1" x 1"
-----	------	------	------	-------	------	------	------	------	------	------	------	-------	------	--------	------	-------------	------	------------------------	------	---------------------