

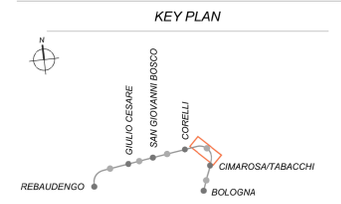
LEGENDA RILIEVO MANUFATTI AL SUOLO

Simbolo	Rete corrispondente
☉	PALO E POZZETTO ILLUMINAZIONE PUBBLICA
☔	CADITOIE ACQUE METEORICHE E GRIGLIE
⚡	ARMAGLIETTO ENEL
☎	CHUSINO TELECOMUNICAZIONI
⚙	CHUSINO FOGNATURA
⚙	CHUSINO GENERICO
⚙	ACQUEDOTTO
⚙	IMPIANTO SEMAFORICO
⚙	CHUSINO GAS
⚙	AERAZIONI LIVELLI INTERRATI
⚙	CHUSINO LINEE MOBILITA' URBANA TORINO
⚙	CHUSINO RETE ELETTRICA

LEGENDA

Simbolo	Descrizione
■	DEMOLIZIONE DI MARCIAPIEDE STRATO SUPERFICIALE IN ASFALTO COLATO Sp=13cm E MASSETTO IN CLS Sp=12cm. Tot. 25cm
■	DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE STRATI SUPERFICIALI BITUMINOSI SPESSORE TOTALE STIMATO Tot. 23cm
■	DEMOLIZIONE DI SOVRASTRUTTURA STRADALE STRATI SUPERFICIALI BITUMINOSI SPESSORE TOTALE STIMATO Tot. 23cm. CON SUCCESSIVO RIPRISTINO A FINE LAVORI
■	DISMISSIONE DI BARRIERA STRADALE IN ACCIAIO TIPO BORDO RILEVATO A DUE ONDE
■	DEMOLIZIONE DI RECINZIONE FERROVIARIA PREFABBRICATA IN CLS

NOTA: PER LE INFORMAZIONI RELATIVE ALLE DEMOLIZIONI DEI MANUFATTI E DEI TRATTI DI SEDE TRAMVIARIA SI FACCIÀ RIFERIMENTO ALL'ELABORATO MTL21A1D DEM GEN K001.



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI
STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE

Mims
COMUNE DI TORINO
CITTA' DI TORINO

METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO
LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO
PROGETTAZIONE DEFINITIVA
 Lotto Costruttivo 1: Rebaudengo - Bologna

PROGETTO DEFINITIVO

DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile integrazione discipline specialistiche	IL PROGETTISTA	INFRA.TO INFRASTRUTTURE PER LA MOBILITÀ	INFRASTRAPORTI.TO S.r.l.
--	----------------	---	--------------------------

Ing. R. Crova
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385

Arch. F. Balognesi
Distretto degli Architetti della Provincia di Torino n. 4594

URBANISTICO - SISTEMAZIONE E RIPRISTINI SUPERFICIALI
GALLERIA ARTIFICIALE
 PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAV.5/5

ELABORATO	REV.	SCALA	DATA
MTL21A1DURBGA001.01.5	0 2	1:500	31/07/2023

BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi

sp. 5 di 5

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDACTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	Emissione	28/06/22	VSA	DGA	FBO	RCR
1	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	30/10/22	VSA	DGA	FBO	RCR
2	Emissione finale a seguito di verifica preventiva	31/07/23	VSA	DGA	FBO	RCR
-	-	-	-	-	-	-

LOTTO 1 | CARTELLA | 6.3.1 | 06 | MTL21A1D | URBGA001.5

STAZIONE APPALTANTE
 DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ
 Ing. R. Bertasio

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
 Ing. A. Strozziro