



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 2: Bologna - Politecnico

PROGETTO DEFINITIVO		INFRA.TO infrastrutture per la mobilità	INFRATRASPORTI.TO S.r.l.	
DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile integrazione discipline specialistiche	IL PROGETTISTA			
Ing. R. Crova Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385	Ing. F. Azzarone Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 122877	IMPIANTI NON DI SISTEMA - STAZIONE PASTRENCO IMPIANTO DI CONDIZIONAMENTO SCHEMA GENERALE IMPIANTO ESPANSIONE DIRETTA		
ELABORATO		REV. int. est.	SCALA	DATA
BIM MANAGER Geom. L. D'Accardi		0 1	-	21/04/23

AGGIORNAMENTI

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	31/03/22	GCa	AGh	FAz	RCr
1	EMISSIONE FINALE A SEGUITO DI VERIFICA PREVENTIVA	21/04/23	GCa	Faz	FAz	RCr
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

LOTTO 2	CARTELLA	12.2.12	18	MTL2T1A2D	IVCSPAK003
STAZIONE APPALTANTE					
DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ Ing. R. Bertasio					
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. A. Strozziéro					

SCHEMA GENERALE IMPIANTO ESPANSIONE DIRETTA - STAZIONE PASTRENCO

Scale: 1:200 (A3), 1:500 (A2), 1:1000 (A1), 1:2000 (A0)
 Foglio: 01/01
 Data: 21/04/23
 AutoCAD: 2023