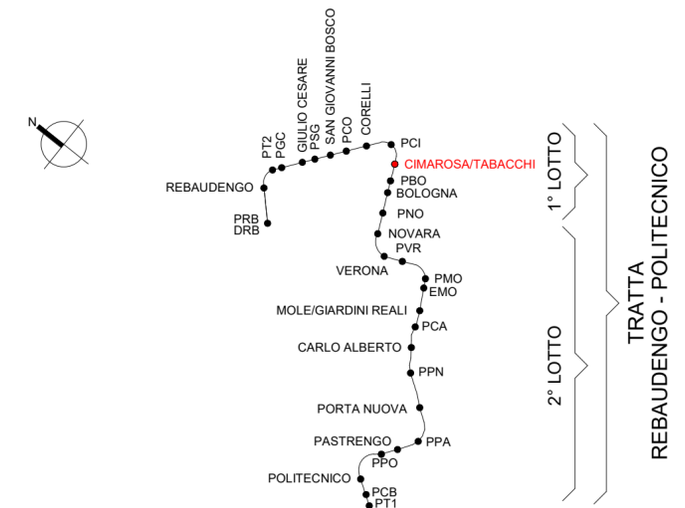


S26.1 - Legenda schema controllo accessi		
Simbolo	ID_Codice Identità	Descrizione
	SD_CEN	Centrale sistema di gestione accessi
	SD_CM	Contatto magnetico
	SD_CV	Controllore di varco per la gestione di badge, contatto magnetico, elettroserratura e pulsante. Comprensivo di alimentatore, punto dati e box di completamento per le apparecchiature
	SD_EL	Elettroserratura
	SD_LB	Letto di badge
	SD_PA	Pulsante apriporta
		Cavo RS485 field bus tipo 2x2x22AWG B2ca-s1,d1,a1
		Cavo multipolare tipo FTG18OM16
		Cavo multipolare LSZH per allarme (Uo=400V) B2ca-s1a,d0,a1

NOTE:  
Elettroserrature locali VVF saranno provviste di modulo di sgancio da impianto di rivelazione incendi in caso di emergenza

### KEY PLAN



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



### 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



INFRATRASPORTI.TO S.r.l.

Ing. R. Crova  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 6038S

Ing. F. Azzarone  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 12287J

#### IMPIANTI NON DI SISTEMA - STAZIONE CIMAROSA/TABACCHI IMPIANTO CONTROLLO ACCESSI SCHEMA GENERALE

BIM MANAGER	Geom. L. D'Accardi	ELABORATO		REV. int.	REV. est.	SCALA	DATA
		MTL2T1A1D	ISPSCIK001				
		0	0			1 : 50	31/03/22

#### AGGIORNAMENTI

Fg. 1 di 1

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	31/03/22	SCi	AGh	FAz	RCr

LOTTO 1 CARTELLA 12.2.5 129 MTL2T1A1D ISPSCIK001

#### STAZIONE APPALTANTE

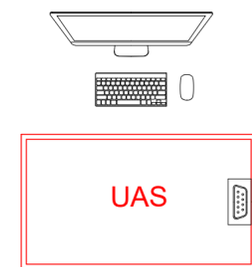
DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ

Ing. R. Bertasio

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Ing. G. Marengo

IS - Impianti di Sistema  
INS - Impianti Non di Sistema



IS - Impianti di Sistema  
INS - Impianti Non di Sistema

