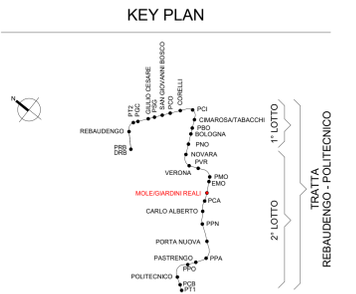


T13.1 - Legenda generale		
ID_Codice Identità	Simbolo	Descrizione
ID_PG-P		Punto di comando pulsante con sistema KNX, per posa a parete

T13.1 - Apparecchi di illuminazione									
ID_Codice Identità	Simbolo	Immagine prodotto	Descrizione	Tipo di Lampada	Temp. colore	Potenza (Watt)	Tipo di montaggio	Flusso luminoso (lm)	Grado di protezione
E.F. PLFPAQ-EM C_IP66-1x12W			Plafoniera per illuminazione di emergenza alimentazione centralizzata installazione a parete, IP65 potenza 1x12 watt	LED	4000 K	12 W	parete	1920 lm	<22 IP65
E.F. PLFSD-EM C_IP66-1x12W			Plafoniera per illuminazione di emergenza alimentazione centralizzata installazione a soffitto, IP65 potenza 1x12 watt	LED	4000 K	12 W	soffitto	1920 lm	<22 IP65
E.F. PLFSD-OR D_IP66-1x12W			Plafoniera per illuminazione ordinaria installazione a soffitto, IP65 potenza 1x12 watt	LED	4000 K	12 W	soffitto	1920 lm	<22 IP65
F_LMPB_30m			Apparecchio di illuminazione di emergenza autonoma per posta a bandiera, completo di software, viabilità 30m	LED	6000 K	2 W	a controsoffitto /bandiera	0 lm	IP40
F_PLFPAQ-EMC_IP65-1x30W			Plafoniera per illuminazione di emergenza alimentazione centralizzata installazione orizzontale a parete, IP65 potenza 1x30 watt	LED	4000 K	35 W	parete	4900 lm	<22 IP65
F_PLFSD-EMC_IP65-1x30W			Plafoniera per illuminazione di emergenza alimentazione centralizzata installazione a soffitto, IP65 potenza 1x30 watt	LED	4000 K	35 W	soffitto	4900 lm	<22 IP65
F_PLFSD-ORD_IP65-1x30W			Plafoniera per illuminazione ordinaria installazione a soffitto, IP65 potenza 1x30 watt	LED	4000 K	35 W	soffitto	4900 lm	<22 IP65



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI
STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE

COMUNE DI TORINO
 METROPOLITANA AUTOMATICA DI TORINO
LINEA 2 - TRATTA POLITECNICO - REBAUDENGO
PROGETTAZIONE DEFINITIVA
 Lotto costruttivo 2: Bologna - Politecnico

PROGETTO DEFINITIVO

DIRETTORE PROGETTAZIONE Responsabile integrazione discipline specialistiche Ing. R. Crava <small>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385</small>	IL PROGETTISTA Ing. F. Azzaronne <small>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 122873</small>	INFRA.TO INFRATRASPORTI.TO S.r.l. <small>Infrastrutture per la mobilità</small>
--	---	---

IMPIANTI NON DI SISTEMA - STAZIONE MOLE/GIARDINI REALI
IMPIANTO ELETTRICO DI ILLUMINAZIONE
DISTRIBUZIONE APPARECCHI ILLUMINANTI PIANI PIANO SOTTOBANCHINA

ELABORATO	REV.	ST.	SCALA	DATA
MTL2T1A2D IELSMOT011	0	0	1 : 100	31/03/22

Fig. 1 di 1

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	31/03/22	Lbe	AGH	FAZ	RCr

LOTTO 2 CARTELLA 12.2.9 62 MTL2T1A2D IELSMOT011	STAZIONE APPALTANTE DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ Ing. R. Bertasio RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. A. Strozziere
---	---