



T13.1 - Legenda generale									
ID_Codice Identità	Simbolo	Descrizione							
LD_PC-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 Luminario	Temp. colore	Potenza (W)	Tempo di montaggio	Flusso luminoso (lm)	Grado di protezione
E4.F_PLF30F-EM C_IP66-1x12W			Plafoniera per illuminazione di emergenza centralizzata installazione a soffitto, IP66 potenza 1x12 watt	LED	4000 K	12 W	soffitto	1920 lm	+22 IP66
E4.F_PLF30F-OR D_IP66-1x12W			Plafoniera per illuminazione ordinaria installazione a soffitto, IP66 potenza 1x12 watt	LED	4000 K	12 W	soffitto	1920 lm	+22 IP66
LF_LMP-8_32m			Apparecchio di illuminazione di emergenza autonoma per posa a bandiera, completo di programma, visibilità 32m	LED	6000 K	2 W	a controsoffitto bandiera	0 lm	IP40
LF_PLFPADEM_C_IP54-1x18W			Lineare a parete per illuminazione di emergenza centralizzata, IP54 potenza 1x18 watt lunghezza 1270 mm	LED	4000 K	20 W	parete	3440 lm	+22 IP65
LF_PLFPADEM_OR_IP65-1x30W			Plafoniera per illuminazione di emergenza centralizzata installazione orizzontale a parete, IP65 potenza 1x30 watt	LED	4000 K	30 W	parete	4800 lm	+22 IP65
LF_PLFPADEM_ORD_IP54-1x18W			Lineare a parete per illuminazione ordinaria, IP54 potenza 1x18 watt lunghezza 1270 mm	LED	4000 K	20 W	parete	3440 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**

<b>DIRETTORE PROGETTAZIONE</b> Responsabile integrazione disciplinare specialistica	<b>IL PROGETTISTA</b>		INFRA TRASPORTI.TO S.r.l.
Ing. R. Crava Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 60385	Ing. F. Azzaroni Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino n. 122873	<b>IMPIANTI NON DI SISTEMA - STAZIONE POLITECNICO</b> <b>IMPIANTO ELETTRICO DI ILLUMINAZIONE</b> <b>DISTRIBUZIONE APPARECCHI ILLUMINANTI PIANI PIANO SOTTOBANCHINA</b>	
<b>ELABORATO</b>		<b>REV.</b>	<b>SCALA</b>
MTL2T1A2D IELSPOT011		0	1 : 100
<b>DATA</b>		31/03/22	

BMH MANAGER Geom. L. D'Accardi

---

**AGGIORNAMENTI**

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

---

**STAZIONE APPALTANTE**

DIRETTORE DI DIVISIONE INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ  
 Ing. R. Bertasio

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
 Ing. A. Strozziario