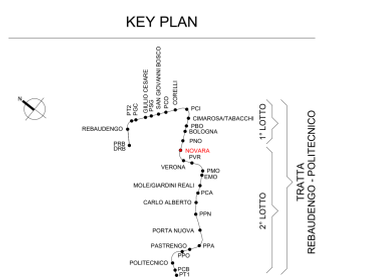


T13.1 - Apparecchi di illuminazione										
Simbolo	Immagine profilo	ID_Codice Identità	Descrizione	Tipo di Lampada	Temp. colore	Potenza (impiegata)	Tipo di montaggio	Flusso luminoso totale	LUGR	Grado di protezione
.....		E.L.F. PL F SOF EM C_IP66-1x12W	Plafondiera per illuminazione di emergenza centralizzata installazione a soffitto. IP66 potenza 1x12 watt	LED	4000 K	12 W	soffitto	1820 lm	+22	IP65
.....		E.L.F. PL F SOF-OR D_IP66-1x12W	Plafondiera per illuminazione ordinaria installazione a soffitto. IP66 potenza 1x12 watt	LED	4000 K	12 W	soffitto	1820 lm	+22	IP65
		L.F. LAMP-0_32m	Apparecchio di illuminazione di emergenza autonoma per posta e bandiera. Corrente di programma, visibilità 32m	LED	6000 K	2 W	controsoffitto/bandiera	0 lm		IP40
.....		L.F. PL F SOF-ENC IP65-1x30W	Plafondiera per illuminazione di emergenza centralizzata installazione a soffitto. IP65 potenza 1x30 watt	LED	4000 K	30 W	soffitto	4900 lm	+22	IP65
.....		L.F. PL F SOF-OR IP65-1x30W	Plafondiera per illuminazione ordinaria installazione a soffitto. IP65 potenza 1x30 watt	LED	4000 K	30 W	soffitto	4900 lm	+22	IP65



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ SOSTENIBILI
STRUTTURA TECNICA DI MISSIONE

Mims
COMUNE DI TORINO

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

PROGETTO DEFINITIVO

DIRETTORE PROGETTAZIONE: **INFRA.TO** INFRATRASPORTI.TO S.r.l.

Ing. R. Criva (n. 60385) | Ing. F. Azzaroni (n. 12287)

IMPIANTI NON DI SISTEMA - STAZIONE NOVARA
IMPIANTO ELETTRICO DI ILLUMINAZIONE
DISTRIBUZIONE APPARECCHI ILLUMINANTI PIANTE PIANO SOTTOBANCHINA

ELABORATO: MTL2T1A2D IELSNOT011 | REV. 0 | DATA: 31/03/22

AGGIORNAMENTI: n. 1 di 1

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	CONTROL.	APPROV.	VISTO
0	EMISSIONE	31/03/22	LSB	AGI	FAZ	RCO

STAZIONE APPALTANTE: **INFRASTRUTTURE E MOBILITÀ**
Ing. R. Bertasio

RESPONSABILE UNICO DEL PROCESSIONE: **Ing. A. Strazzero**