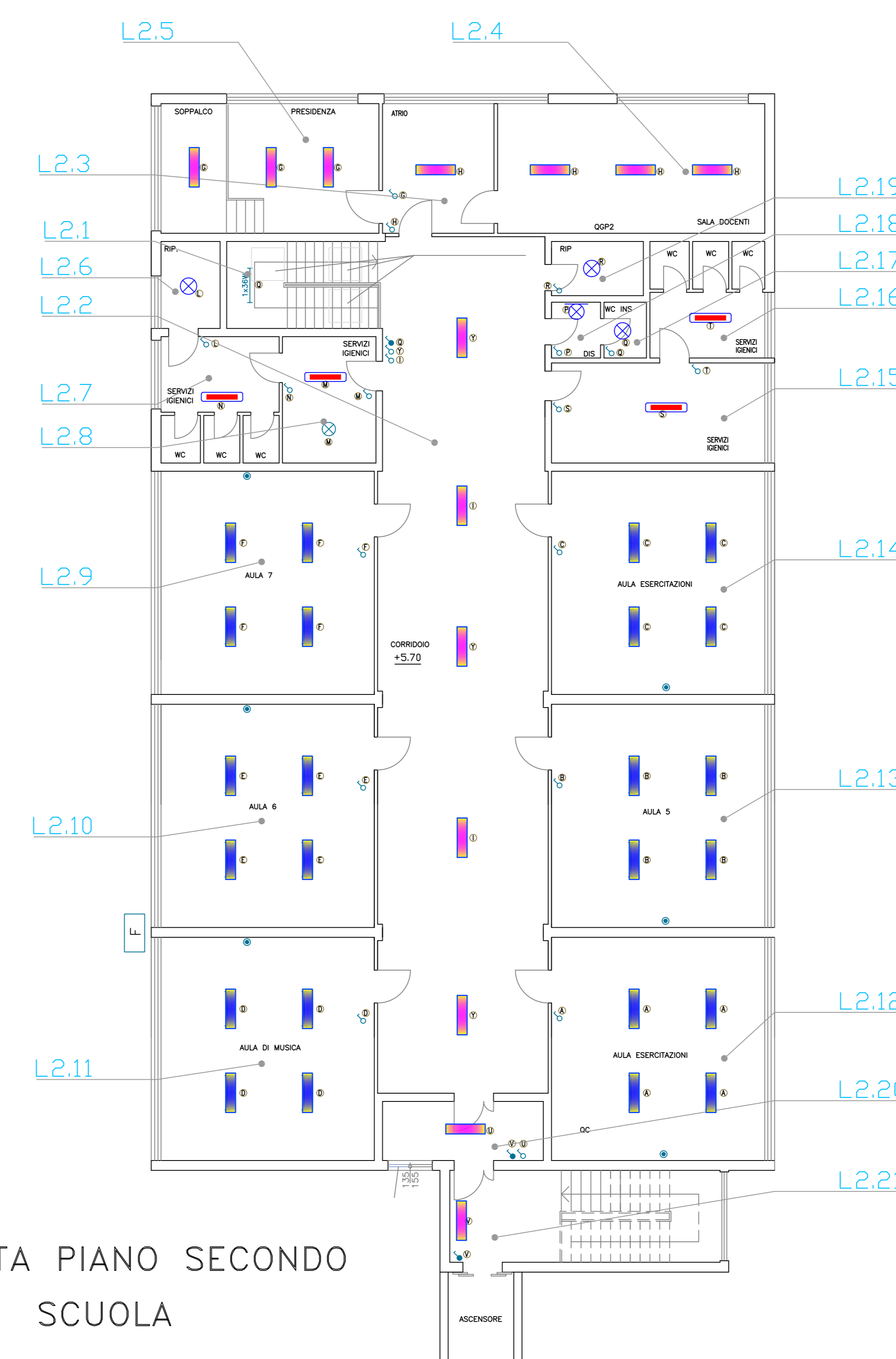




PIANTA PIANO PRIMO
SCUOLA

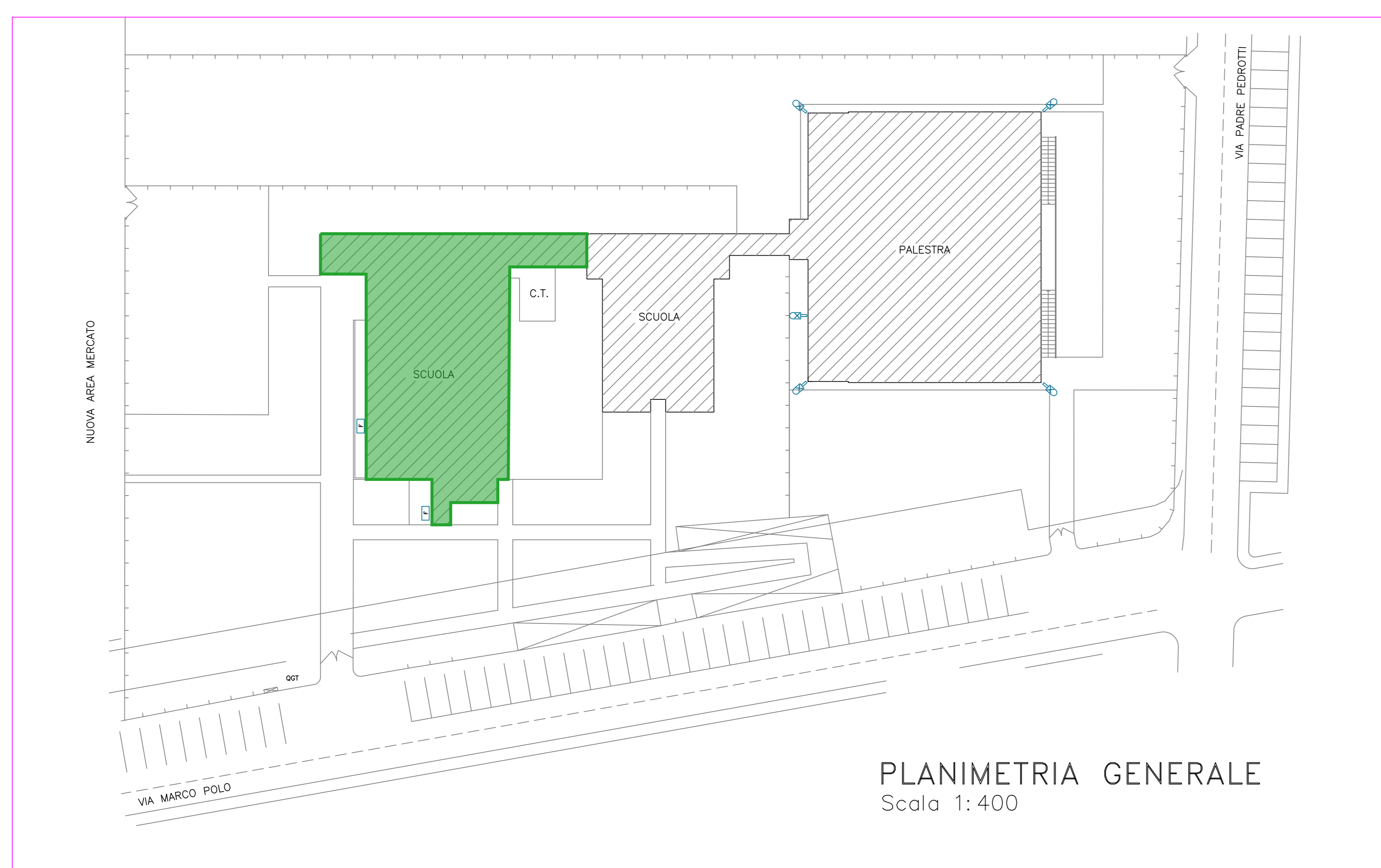


PIANTA PIANO SECONDO
SCUOLA

LEGENDA TIPI DI POSA					
ESATTO	ESATTO	ESATTO	ESATTO	ESATTO	ESATTO
3	CDI-LINEL 35024/1	Con senso guida in parete a scatti regolari	25	CDI-LINEL 35024/1	Con multiplex in parete con guida in parete
3A	CDI-LINEL 35024/1	Con senso guida in parete a scatti regolari	31	CDI-LINEL 35024/1	Con senso guida in parete a scatti regolari
5	CDI-LINEL 35024/1	Con senso guida in parete a scatti regolari	32	CDI-LINEL 35024/1	Con senso guida in parete a scatti regolari
5A	CDI-LINEL 35024/1	Con senso guida in parete a scatti regolari	33	CDI-LINEL 35024/1	Con senso guida in parete a scatti regolari
11	CDI-LINEL 35024/1	Con multiplex in parete con guida in parete	43	CDI-LINEL 35024/1	Con multiplex in parete con guida in parete
11A	CDI-LINEL 35024/1	Con multiplex in parete con guida in parete	61	CDI-LINEL 35024/1	Con multiplex in parete con guida in parete
11B	CDI-LINEL 35024/1	Con multiplex in parete con guida in parete			
13	CDI-LINEL 35024/1	Con multiplex in parete con guida in parete			

1 MATERIALE CONDUTTORIA:
 2 NUMERO IDENTIFICATIVO DI POSA
 3 DIMENSIONI CONDUTTORIA:
 (per i tubi = ø diametro; per i canali/profilati = BxH)

LEGENDA SIMBOLI	
Simbolo	Descrizione
	Apparecchio a parete illuminante montaggio da INCASSO in controsoffitto: 60x60cm, sorgente LED 33W, CR90, 4000K, 3327 Lumen uscenti. Dimmer 740 LED Panel Cod.150208
	Apparecchio a parete illuminante montaggio a PLAFONE 60x60cm, sorgente LED 33W, CR90, 4000K, 3327 Lumen uscenti. Dimmer 740 LED Panel Cod.140208
	Apparecchio a parete illuminante montaggio a PLAFONE 60x60cm, sorgente LED 33W, CR90, 4000K, 3327 Lumen uscenti. Dimmer 740 LED Panel R Cod.140209
	Apparecchio a parete illuminante montaggio a PLAFONE 60x60cm, sorgente LED 33W, CR90, 4000K, 4030 Lumen uscenti. Esplicito DIMMER con HIGH PERFORMANCE R2 51W. DIMMER CR 53 con cappello accessorio per installazione a parete.
	Apparecchio illuminante fonda a PARETE stago IP65 a LED 14W, corpo in polycarbonato iniettato, opzione di polarizzato, isolamento 1500 edonimento, 1487 Lumen, 4000K, CR90. Dimmer 1844 Globe Cod.427248
	Apparecchio illuminante fonda a PARETE stago IP65 a LED 14W, corpo in polycarbonato iniettato, opzione di polarizzato, isolamento 1500 edonimento, 1487 Lumen, 4000K, CR90. Dimmer 1844 Globe Cod.427248
	Armatura stago IP65 a LED, corpo in polycarbonato grigio, diffusore in polycarbonato rigato iniettato, 1150x1150x25mm, 40W, 4000 Lumen uscenti, 4000K, CR90. Dimmer 970 frame LED Cod.164733-02
	Proiettore LED a SOSPENSIONE, corpo in alluminio pressofuso, diffusore in vetro temperato, 28013 Lumen uscenti, 230W, 4000K, CR90. Dimmer 1786 Alpha VGR-C5, diffusore Cod.330051-00
	Proiettore LED a SOSPENSIONE, corpo in alluminio pressofuso, diffusore in vetro temperato, 10560 Lumen uscenti, 100W, 4000K. Dimmer 1151 Holo asimmetrico Cod.413621-00



PLANIMETRIA GENERALE
Scala 1:400

Dott.Ing.CLAUDIO TURRI
 Studio di ingegneria Via Novara 8, Vanzaghello (MI)
 Tel./Fax 0331-306696 Fax 02-70034350
 e-mail: studioringturri@gmail.com

Comune di Ferno - Provincia di Varese

Comune di FERNÒ	Firma e timbro	TAVOLA N°
Provincia di VARESE		L1-3
Comittente	Da	Rev.
COMUNE DI FERNÒ - PROVINCIA DI VARESE	Rev.	Stad. I
Progetto	Scala	Data
RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA PLESSO SCOLASTICO IN VIA MARCO POLO 9 SITO NEL COMUNE DI FERNÒ (VA)	1:100	18/02/2019
Denominazione	File	Impresso esecutivo
IMP. DI ILLUMINAZIONE ORDINARIA SCUOLA: P.PRIMO, P.SECONDO SCHEMA TOPOLOGICO NUOVI APPARECCHI	fav SCUOLA 030-18.dwg	