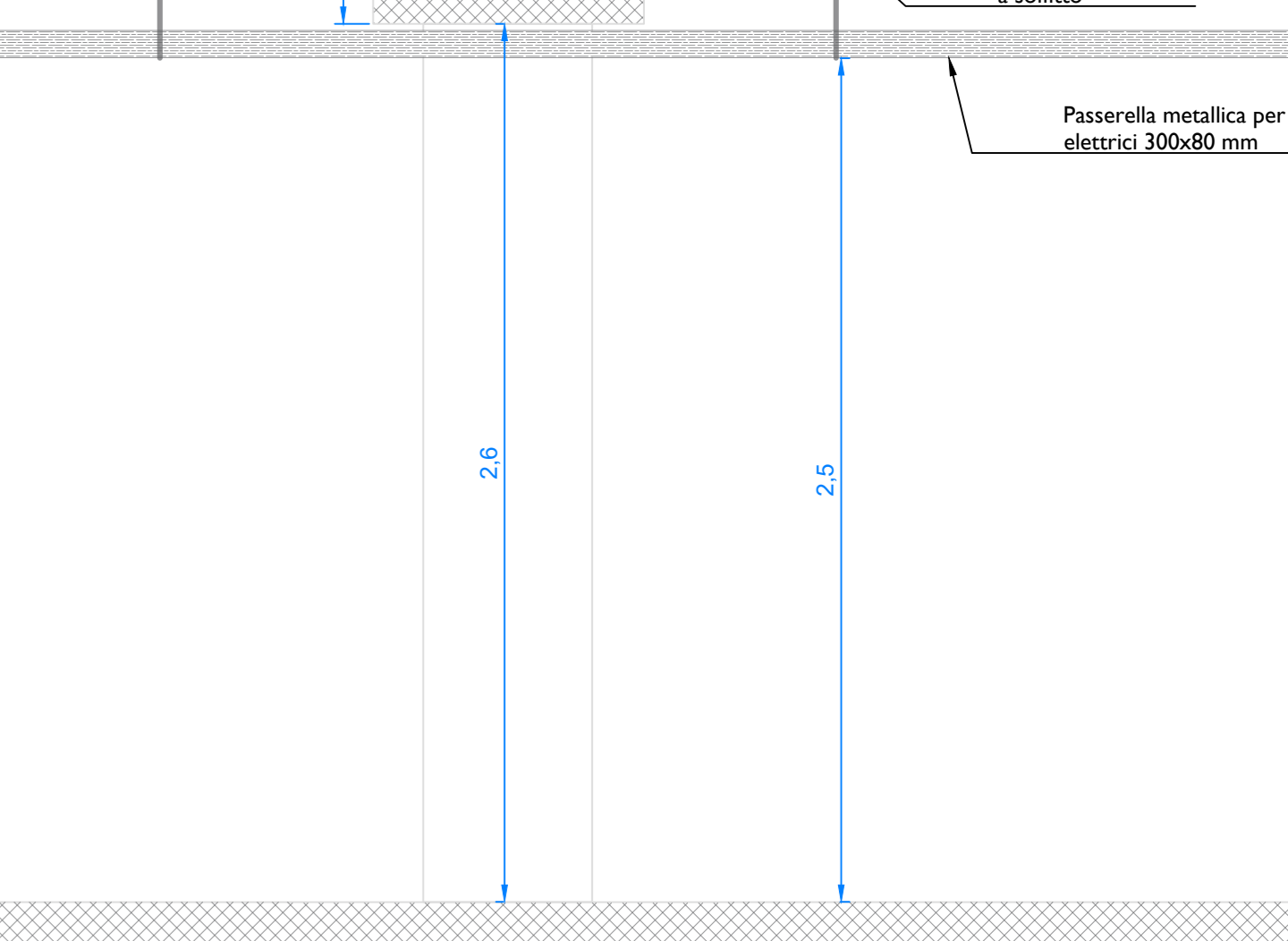
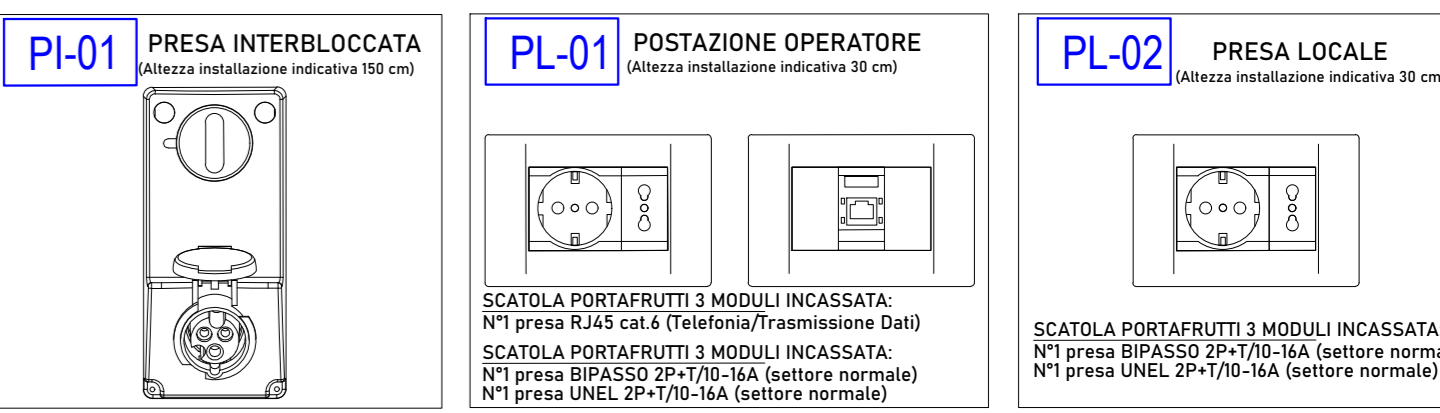


LEGENDA

	Quota lineari		Quadro elettrico
	NVR per impianto di videosorveglianza		Armadio RACK
	Monitor per impianto di videosorveglianza		Piattina LED a sospensione - 33W 3737mm
	Access Point Wi-Fi		Passerella acciaio zincato forata 300x60 mm
	Telecomera Tipo IP WiMind a doppia optica splitting 2x4 MP n° elementi n° 6		Passerella acciaio zincato forata 100x60 mm
	Area di identificazione L=7 m		Salita/Dicesa in tubo rigido
	Totem Ticket Ingresso		Cassa Automatica
	Barriera Automatica Ingresso		Gruppo Pompa Servizi Antincendio 5,5 kW
	Barriera Automatica Uscita		Cassonino ventilante per estrazione aria 6000 m³/h a doppia velocità
	Centralina conteggi posti liberi		Sensore infrarossi controllo ingresso parcheggio
	Centralina Totem gestione ingressi		Display con indicazione posti liberi
	Pozzetto 400x400 mm con dispersore a picchetto di diametro 13 mm lunghezza 1,5 m		TIPOLOGIA DI POSA CAVI
	Pozzetto di derivazione 400x400 mm		3A in tubo circolare a parete
	Cavo in rame nudo sezione nominale 60 mm² posato a 50 cm di profondità		11A in tubo circolare a soffitto
			13 in passarelle metalliche perforate



PROGETTO ESECUTIVO

Appalto integrato sulla base del progetto di fattibilità tecnica ed economica "Smart City Napoli Nord - Piani Urbani Integrati - M5C2 - I.2.2" CIG 972663946C CUP I4512200002006 - CUP I4512200003006

RTI	OPUS COSTRUZIONI S.P.A. Capopoppo P.IVA 070152639 Via Carbone 233, Pozzuoli	RTP	SAG ARCHITETTURA SRLS P.IVA 09189081210 Sede legale: Via Poitipoo 66, Napoli
ARCHIVOLTO SRL Mandante P.IVA 070406361 Via O. P. Calvo n.4, Napoli	MASCOLO INGEGNERIA SRL P.IVA 08524611216 Sede legale: Via Gramsci 19, Cicchiano	ELECTA SRL P.IVA 04082971211 Sede legale: Via Principe di Piemonte 108, Roccamareola	

RUP
Arch. Pasquale Imbema

PROGETTO ELETTRICO - (Melito Via Casamartino)
Planimetria impianto forza motrice_Parcheggio interrato

REVISIONE	DESCRIZIONE	DATA	APPROVATO DA
01	Integrazione rapporto validazione	Giugno 2024	
00	Prima emissione	Aprile 2024	