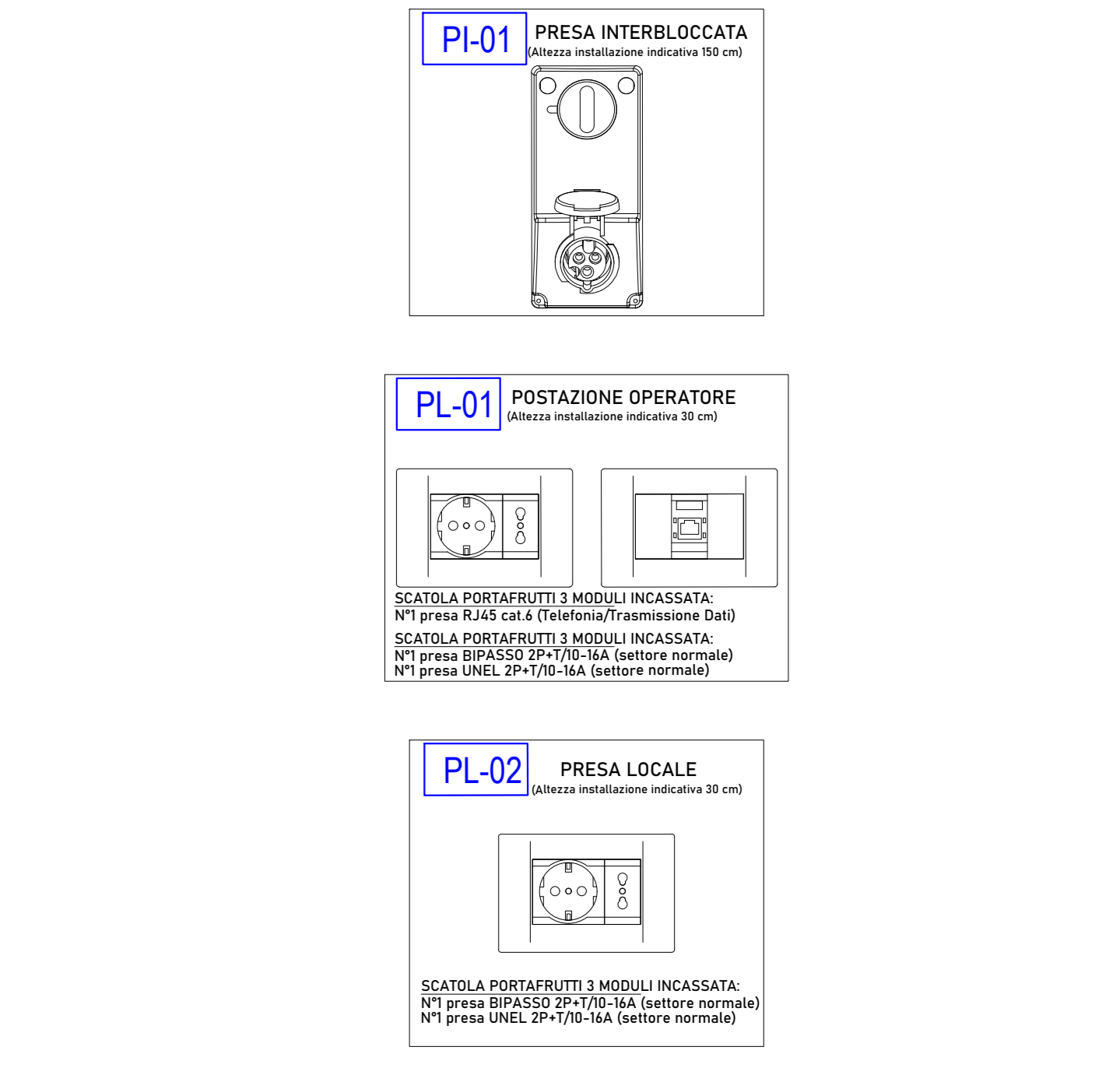


LEGENDA

	Quota lineari		Riferimento dettaglio in altro elaborato
	NVR per impianto di videosorveglianza		Quadro elettrico
	Monitor per impianto di videosorveglianza		Armadio RACK
	Access Point Wi-Fi		Piattone LED a sospensione - 33W 3737lm 3000K - DIM: 1200x91x100
	Telecamera Tipo IP Wiskind a doppia ottica splitting 2x4 MP n° elementi = 6 cavo POE settore 1x6 mm (DVR-Telecamera)		Passerella acciaio zincato forata 100x80 mm
	Area di identificazione L = 7 m		Passerella acciaio zincato forata 100x80 mm
	Area di riconoscimento L = 14,1 m		Cassetta di derivazione IP 55 a norma CEI, 100x100x50 mm
	Totem Ticket Ingresso		Cassa Automatica
	Totem Ticket Uscita		Barriera Automatica Ingresso
	Barriera Automatica Uscita		Cassonino ventilante per estrazione aria 4000 m³/h a doppia velocità
	Centralina conteggi posti liberi		Sensore infrarossi controllo ingresso parcheggio
	Centralina Totem gestione ingressi		Display con indicazioni posti liberi
	Piazzetto 400x400 mm con dispenser a picchetto di diametro 13 mm lunghezza 1,5 m		Piazzetto di elevazione 400x400 mm
	Piazzetto di tubi circolari ammassati nel sottopavimento		Corda in rame nudo sezione nominale 50 mm² posata a 50 cm di profondità
	TIPOLOGIA DI POSA CAVI		
			3A. In tubi circolari a parete
			5A. In tubi circolari ammassati nel sottopavimento
			11A in tubi circolari a soffitto
			13 in passerelle 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 I45122000020006 - CUP I45122000030006

RTP	OPUS COSTRUZIONI S.P.A. Capogruppo P.IVA 0720132639 Via Carcano 233, Pozzuoli	SAG ARCHITETTURA SRLS P.IVA 09189081210 Sede legale: Via Poitello 66, Napoli
ARCHIVOLTO SRL Mandatario P.IVA 0710406361 Via O. P. Calvo n.4, Napoli	MASCOLO INGEGNERIA SRL P.IVA 08524611216 Sede legale: Via Gramsci 19, Ciciliano	ELECTA SRL P.IVA 04082971211 Sede legale: Via Principe di Piemonte 109, Roccaraso
RUP Arch. Pasquale Imbema		

PROGETTO ELETTRICO - (Melito Via Casamartino)
Planimetria impianto linea dati_Parcheggio interrato

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