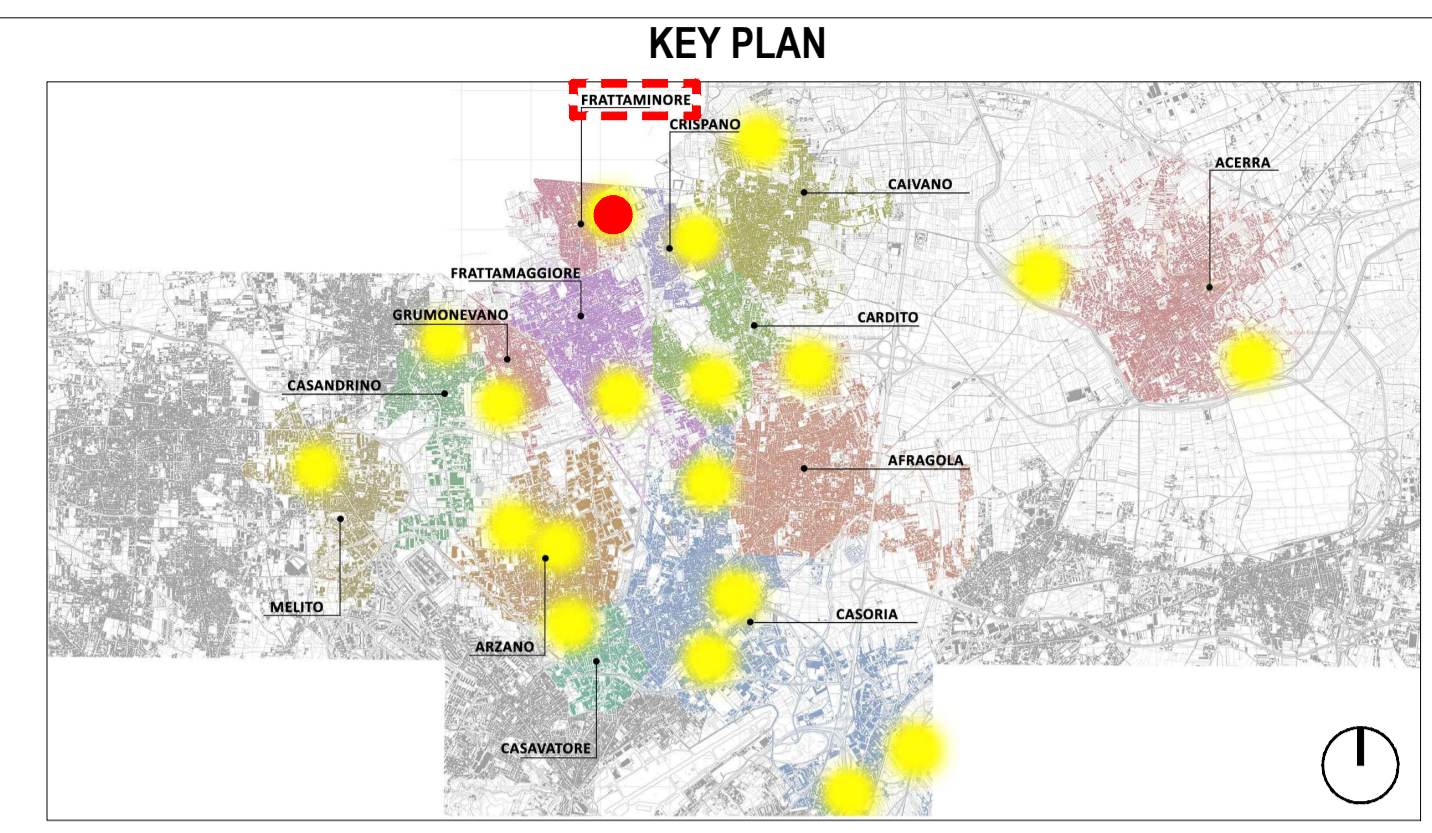
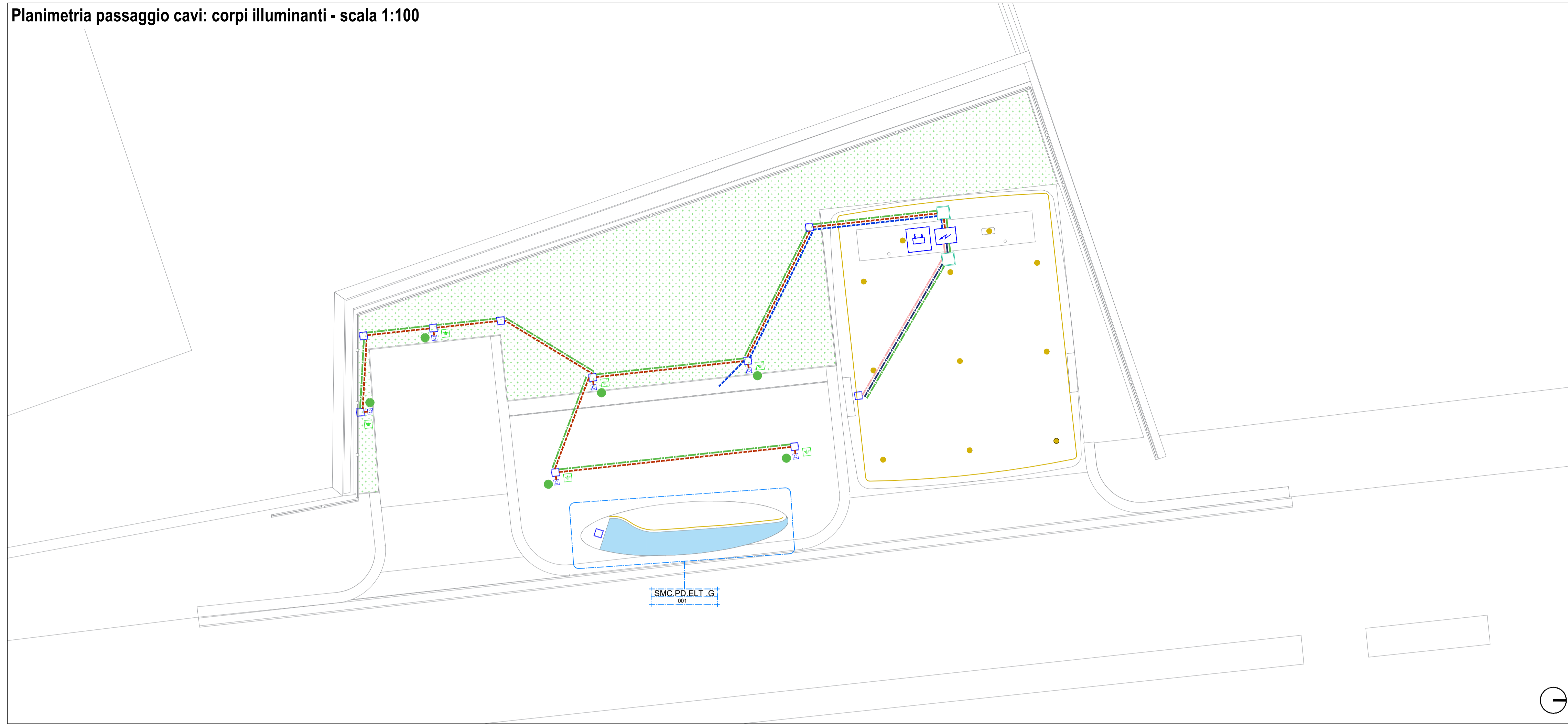


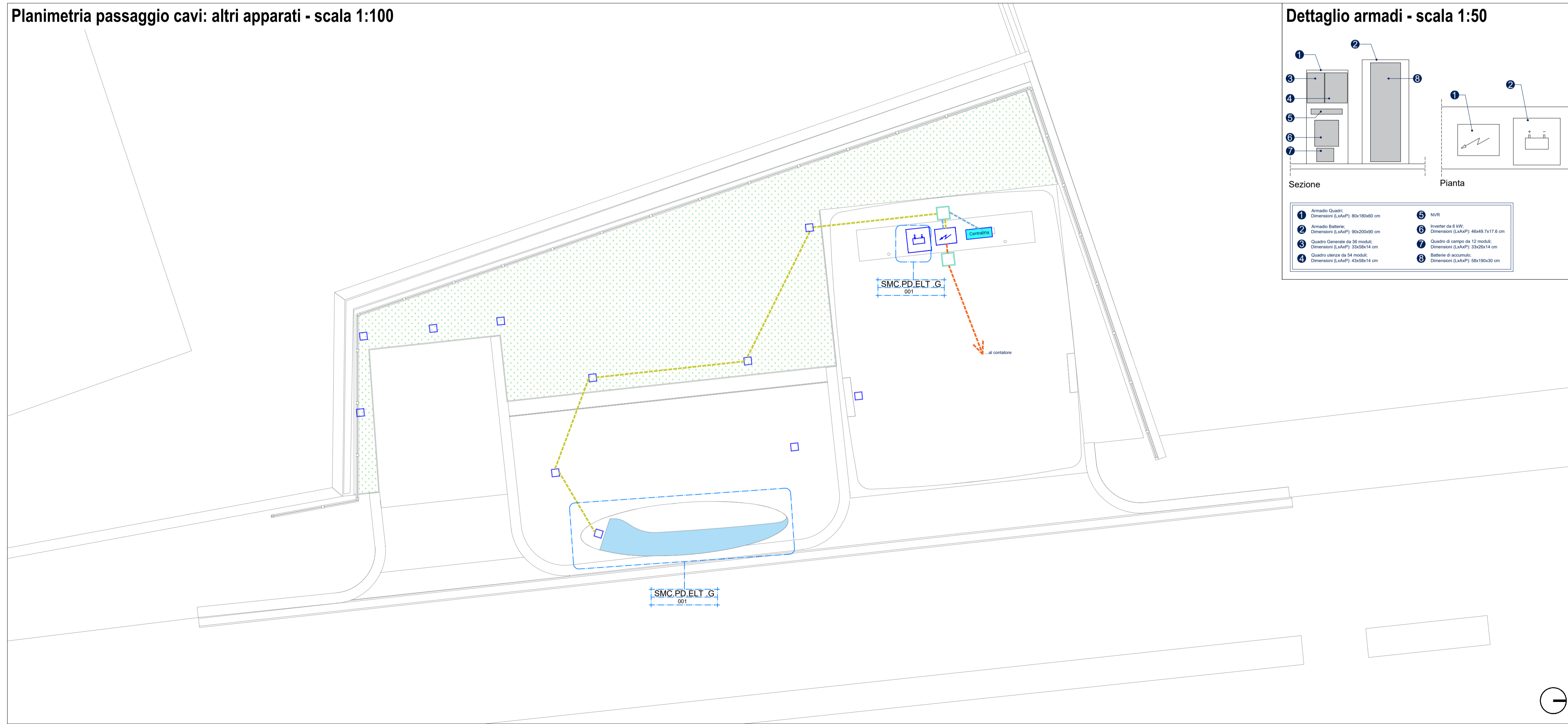
Planimetria passaggio cavi: corpi illuminanti - scala 1:100



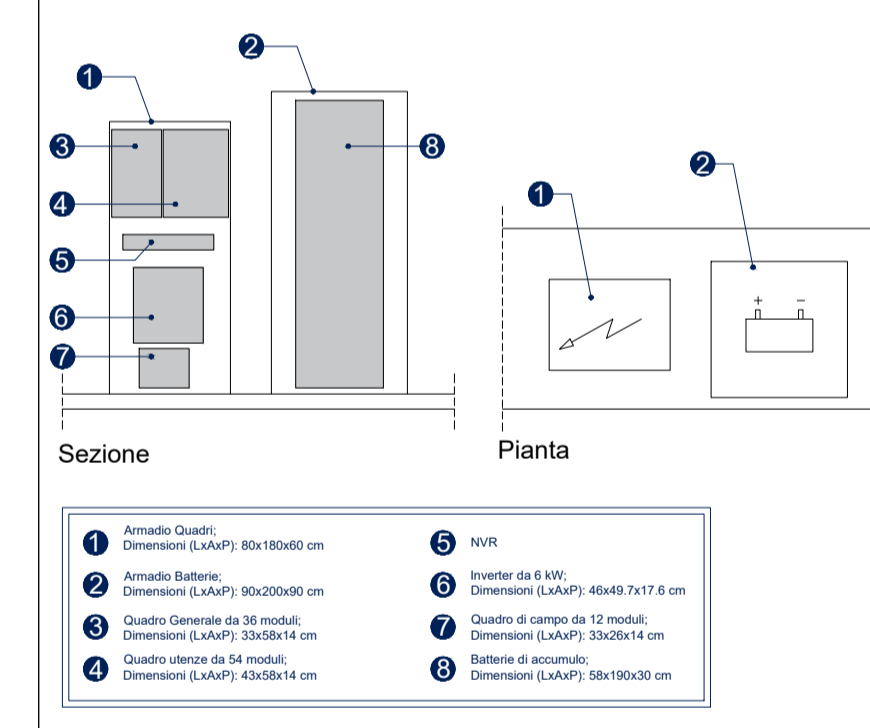
LEGENDA

	Quote lineari		Riferimento dettaglio in altro elaborato
	Armatura urbana ibrida, su palo h 4,50 m; n° elementi = 6		Piastrella base portapalo con tirafondi; n° elementi = 6
	Pozzetti in cts con chiusura a vaschetta per alloggiamento vaschetta o terreno; Dimensioni 300x300x300 mm; n° elementi = 11		Strip led flessibile con protezione IP67 per illuminazione sedute; L elementi = 12,3 m
	Pozzetti in cts con chiusura a vaschetta per alloggiamento vaschetta o terreno; Dimensioni 500x500x300 mm; n° elementi = 2		Armadio Quadri; Dimensioni (LxAxP): 80x180x60 cm; n° elementi = 1
	Dispensore di terra a croce collegato a corda nuda in rame; n° elementi = 6		Armadio Batteria di accumulo; Dimensioni (LxAxP): 90x200x90 cm; n° elementi = 1
	Collegamento ai pali in acciaio zincato con corda di rame; n° elementi = 6 sezione 16 mmq		Linea 3: Collegamento QE - corpi illuminanti della stazione di ricarica bus;
	Corda di terra in rame posata su fondo di scavo; sezione 16 mmq		Linea 4: Collegamento QE - illuminazione decorativa stazione di ricarica bus; sezione 3x1,5 mmq
	Linea 1: Collegamento QE - armature su palo; sezione 3x4 mmq		Linea 5: Collegamento QE - pensilina di attesa bus; sezione 3x1,5 mmq
	Linea 2: Collegamento QE - strip led; sezione 3x2,5 mmq		Linea 6: Collegamento QE - centralina per irrigazione; sezione 3x1,5 mmq
			Linea 7: Collegamento montante elettrica; sezione 4x25 mmq + 1x16 mmq

Planimetria passaggio cavi: altri apparati - scala 1:100



Dettaglio armadi - scala 1:50



COMUNE DI CARDITO
 Città Metropolitana di Napoli

Finanziato dall'Unione europea
 ItaliaDomani
 MINISTERO DELL'INTERNO

PROGETTO DEFINITIVO

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 I45I22000020006 - CUP I45I22000030006

RTI OPUS COSTRUZIONI S.P.A. Capogruppo P.IVA 07201350639 Via Campana 233, Pozzuoli	RTP SAG ARCHITETTURA SRLS P.IVA 09189081210 Sede legale: Via Posillipo 66, Napoli MASCOLO INGEGNERIA SRL P.IVA 08524811216 Sede legale: Via Gramsci 19, Cicchiano ELECTA SRL P.IVA 04082971211 Sede legale: Via Principe di Piemonte 109, Roccarainola
--	---

RUP
 Arch. Pasquale Imbemba

PROGETTO ELETTRICO - (Frattaminore Via Filippo Turati) - Dicembre 2023
 Planimetria passaggio cavi

REVISIONE	DESCRIZIONE	DATA	APPROVATO DA
00	prima emissione	Dicembre 2023	