



LEGENDA SIMBOLI

	Quote lineari		Lettera di identificazione della sezione
	Quote altimetriche in pianta		Etichette materiali / finiture di progetto
	Quote altimetriche in sezione / prospetto		Cono ottico
	Riferimento dettaglio in altro elaborato		Ingresso principale
	Confine lotto		Uscita sicurezza
			Arbusti esistenti
			Arbusti di progetto

LEGENDA MATERIALI

SISTEMA DI ILLUMINAZIONE

- Armatura urbana tipo Alley Ottica ST 1,5 su palo h_p= 5,00 m; n° elementi = 36
- Armatura urbana tipo Alley Ottica Simmetrica Comfort su palo h_p= 5,00 m; n° elementi = 15
- Armatura urbana tipo Light Up Earth; n° elementi = 78
- Armatura Under Score in/out; L elementi = 200 m

Conchiglia 2 vani IP55
Dimensioni (LxHxP) 91x184x44,6 cm
n° elementi = 1

- inverter → QES ↔ QEP
- Conchiglia 2 vani IP55
Dimensioni (LxHxP) 91x184x44,6 cm
n° elementi = 1
• batterie

Conchiglia 2 vani IP55
Dimensioni (LxHxP) 91x184x44,6 cm
n° elementi = 1

- contatore monofase ↔ QPL
- contatore trifase ↔ QPL

Conchiglia 2 vani IP55
Dimensioni (LxHxP) 91x184x44,6 cm
n° elementi = 1

- switch → QEG ↔ QEI

Per ulteriori dettagli si rimanda all'elaborato grafico "CVN.PE.ELT.G.011_01 - Dettagli costruttivi".



COMUNE DI CARDITO
Città Metropolitana di Napoli

Finanziato dall'Unione europea
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA
Italia domani
MINISTERO DELL'INTERNO

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 I4512200020006 - CUP I4512200030006

RTI
OPUS COSTRUZIONI S.P.A.
Capogruppo
P.IVA 0220150069
Via Campana 233, Pozzuoli

ARCHIVOLTO SRL
Mandatario
P.IVA 0716480931
Via O. P. Cellero 4, Napoli

RTP
SAG ARCHITETTURA SRLS
P.IVA 0918081210
Sede legale: Via Poppilipo 66, Napoli

MASCOLO INGEGNERIA SRL
P.IVA 08524811216
Sede legale: Via Gramsci 19, Cicciiano

ELECTA SRL
P.IVA 04082971211
Sede legale: Via Principe di Piemonte 109, Roccamandola

RUP
Arch. Pasquale Imbemma

PROGETTO ELETTRICO - (Calvano Via Necropoli)

Planimetria impianto di illuminazione:
Posizionamento corpi illuminanti

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

11 Aprile 2024
1:100 A1+
CVN.PE.ELT.G. 001_01