



KEY PLAN

LEGENDA SIMBOLI

	Quote lineari		Lettera di identificazione della sezione
	Quote asimetriche in pianta		Elicette materiali / finiture di progetto
	Quote asimetriche 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 = 2
- | Armatura urbana tipo Alley Ottica Simmetrica Comfort su palo $h_p = 5,00$ m; n° elementi = 28
- | Armatura urbana tipo iWay Ottica 360° su palo $h_p = 1,00$ m; n° elementi = 5
- | Armatura urbana tipo Next1 Ottica asimmetrica su palo $h_p = 7,00$ m; n° elementi = 4
- | Armatura Under Score in/out; L elementi = 160 m

| Conchiglia 2 vani IP55 Dimensioni (LxHxP) 91x184x44,6 cm n° elementi = 1
 | contatore monofase
 | contatore trifase QPL

| Conchiglia 2 vani IP55 Dimensioni (LxHxP) 91x184x44,6 cm n° elementi = 1
 | switch QEG QE1

| 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

Per ulteriori dettagli si rimanda all'elaborato grafico "MLT.PE.ELT.G.020_01 - Dettagli costruttivi".

COMUNE DI CARDITO
 Città Metropolitana di Napoli

PROGETTO ESECUTIVO

Appalto integrato sulla base del progetto di fattibilità tecnica ed economica "Smart City Napoli Nord - Piani Urbani Integrati - MSC2 - I.2.2"
 CIG 972663946C CUP I4512200020006 - CUP I4512200030006

RTI OPUS COSTRUZIONI S.P.A. Capogruppo P.IVA 07201350639 Via Campana 233, Pozzuoli	RTP SAG ARCHITETTURA SRLS P.IVA 09189081210 Sede legale: Via Poallipio 06, Napoli MASCOLO INGEGNERIA SRL P.IVA 08524811216 Sede legale: Via Gramsci 19, Ciccianno ELECTA SRL P.IVA 04082971211 Sede legale: Via Principe di Piemonte 109, Roccarainola
ARCHIVOLTO SRL Mandante P.IVA 07162480631 Via G. P. Caffaro n.4, Napoli	

RUP
 Arch. Pasquale Imbema

PROGETTO ELETTRICO - (Melito Via Casa Martino)
 Planimetria impianto di illuminazione:
 Posizionamento corpi illuminanti

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

Scale: 1:300
 Date: Aprile 2024
 File: MLT.PE.ELT.G. 010_01