



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		Arbusti esistenti
			Arbusti di progetto

LEGENDA MATERIALI

	Conchiglia 2 vani IP55 Dimensioni (LxHxP) 91x184x44,6 cm n° elementi = 1
	switch QEG QEI
	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 "CRD.PE.ELT.G.027_01 - Dettagli costruttivi".



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 07201500639 Via Campese 233, Pozzuoli	RTP	SAG ARCHITETTURA SRLS P.IVA 09189083210 Sede legale: Via Posillipo 66, Napoli
ARCHIVOLTO SRL Mandante P.IVA 07162480631 Via O. P. Caffaro n.4, Napoli	MASCOLO INGEGNERIA SRL Sede legale: Via Gramsci 19, Cicciانو	ELECTA SRL P.IVA 04082971211 Sede legale: Via Principe di Piemonte 109, Roccarainola	

RUP
Arch. Pasquale Imbemba

PROGETTO ELETTRICO - (Cardito Via Biagio Loffredo)
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: 1:100 | Date: Aprile 2024 | Project: CRD.PE.ELT.G. 015_01