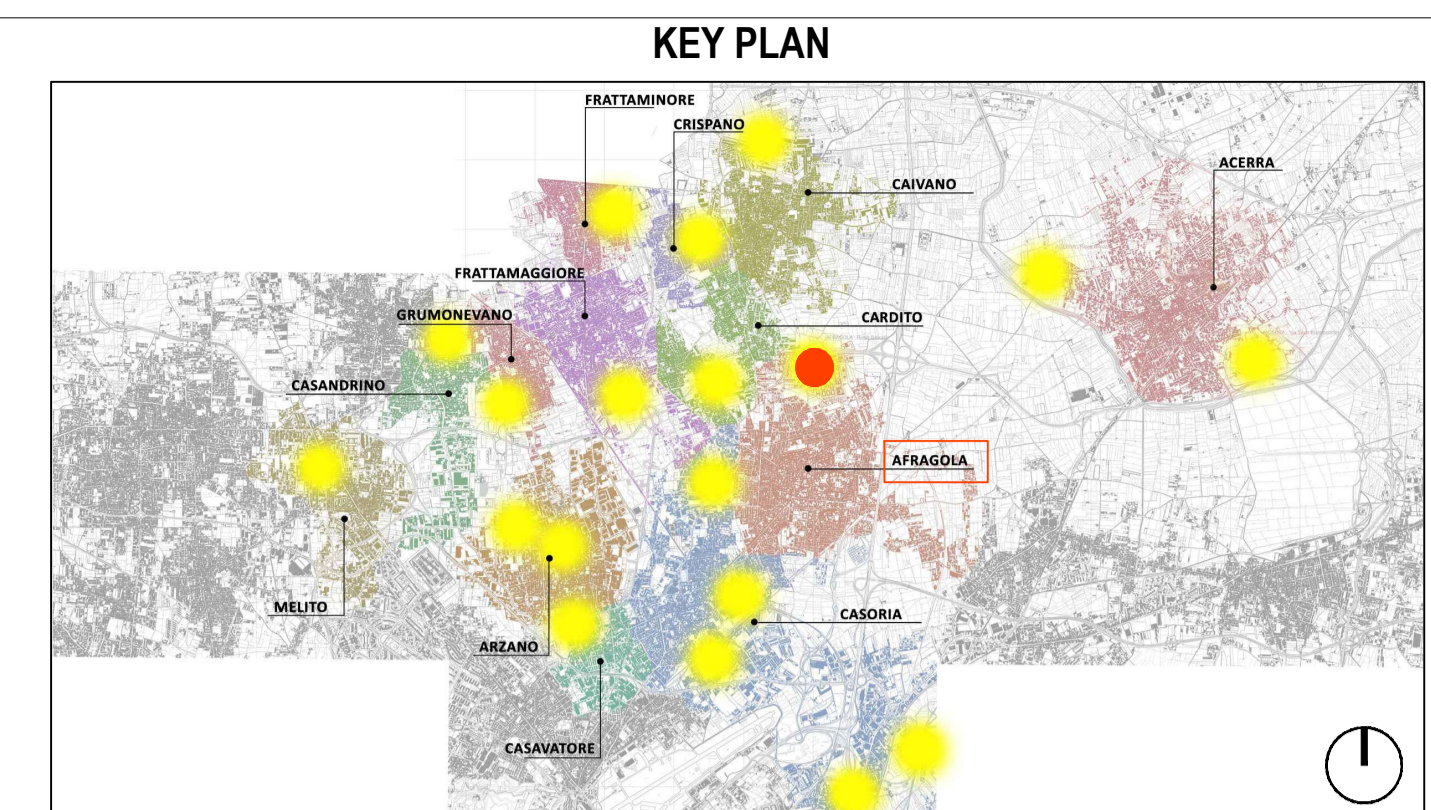
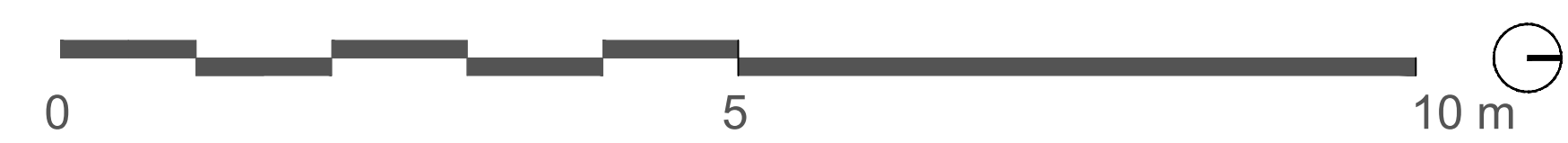


Pianta piano terra - scala 1:50



LEGENDA SIMBOLI

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

LEGENDA MATERIALI

	Prisa CEE per ricerca autobus
	Corrugato Ø 32mm, posa in massetto
	Corrugato Ø 25mm, posa in massetto
	Tubazione PVC rigida Ø 20mm posa a vista e soffitto
	Distribuzione FM - corrugato Ø 50mm
	Canalina passacavi in PVC dimensioni 100x50 mm a soffitto
	Quadro elettrico
	Scatola di derivazione posa a vista dimensioni 100x100 mm
	Linea FM SALITA/DISCESA
	Corda di terra in rame posata su fondo di scavo sezione 35 mmq
	Ricchetto in acciaio zincato collegato a corda nuda in rame, n° elementi = 5
	Finestre precalcestrato in cls dim 0.30x0.30 m n° elementi = 1
	Numerazione circuito da schema unitario

COMUNE DI CARDITO
 Città Metropolitana di Napoli

Finanziato dall'Unione europea

 Italianidomani
 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 97263946C CUP I45I22000020006 - CUP I45I22000030006

RTI OPUS COSTRUZIONI S.P.A. Capogruppo P.IVA 07201300639 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, Cicciانو ELECTA SRL P.IVA 04082971211 Sede legale: Via Principe di Piemonte 109, Roccarainola
 ARCHIVOLTO SRL Mandante P.IVA 07162480631 Via O. P. Cafaro n.4, Napoli	

RUP

PROGETTO ELETTRICO - (Afragola Rione Salicelle)			
Planimetria impianto forza motrice_Storage - Piano Terra		DATA	004_01
REVISIONE	DESCRIZIONE	DATA	APPROVATO DA
01	Integrazione di prima validazione	Giugno 2024	
00	Prima emissione	Aprile 2024	