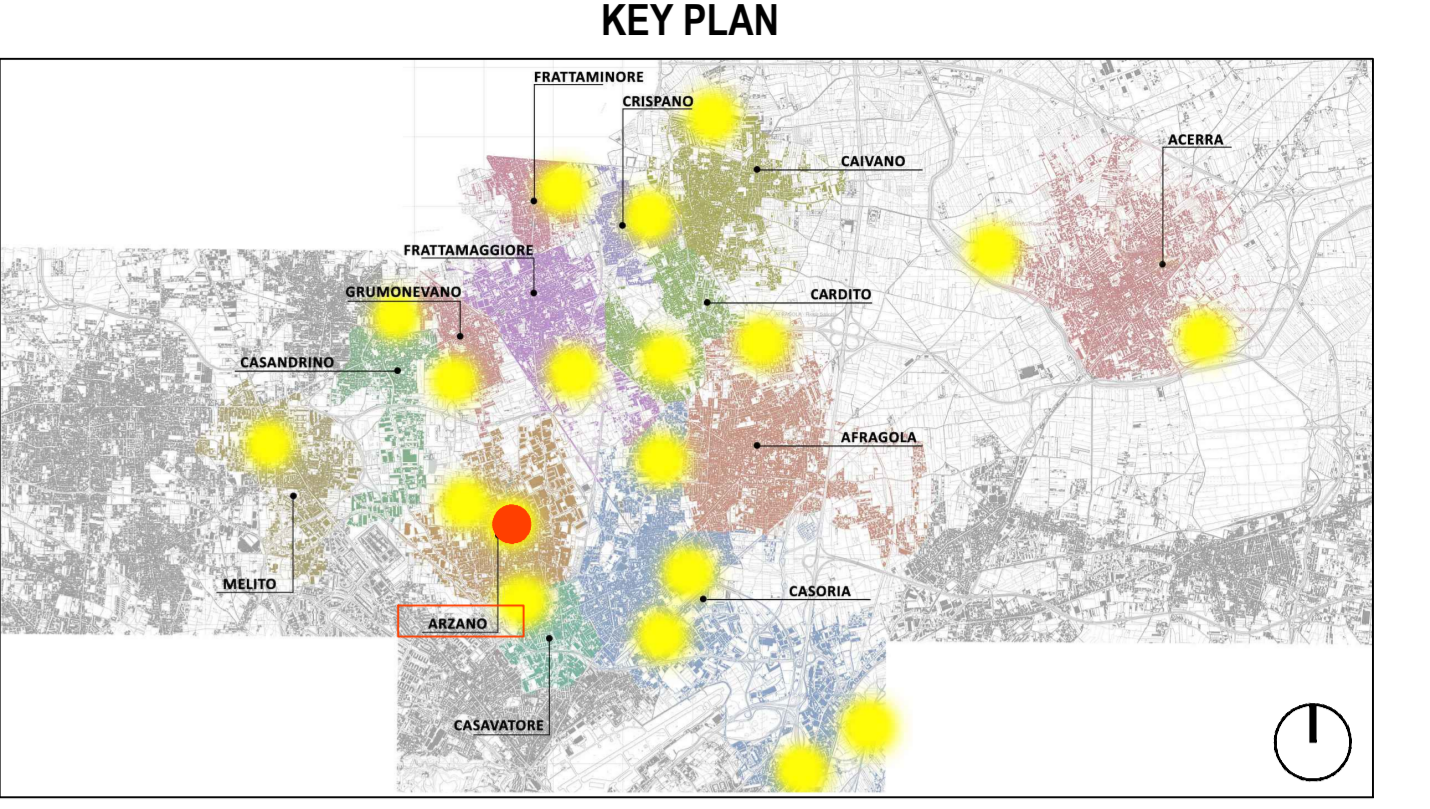


Stralcio planimetrico - scala 1:100



LEGENDA SIMBOLI

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

LEGENDA MATERIALI

SISTEMA DI RACCOLTA ACQUA

- | Elemento d'ispezione; L elemento = 0,50 m n° elementi = 12
- | Elemento d'ispezione con cestello raccogli rifiuti e uscita laterale DN 110/160; L elemento = 0,50 m n° elementi = 10
- | Canale dotato di pendenza incorporata continua 0,5% sul fondo del canale. Caditoia in acciaio zincato avente fessura laterale asimmetrica. L elemento = 1,00 m n° elementi = 147
- | Pozzetti di ispezione in cls. con chiusura di dimensioni 500x500x500 mm; n° elementi = 9
- | Pozzetto di calma in cls. con chiusura, di dimensioni 800x800x800 mm; n° elementi = 2
- | Tubo in PVC DN110
- | Tubo in PVC DN125
- | Tubo in PVC DN160
- | Vasca di raccolta delle acque; Dimensione (LxHxP): 266x236x225 cm; n° elementi = 2
- | Pozzetto Filtro raccogli foglie compatto; Dimensione (LxHxP): 600x600x600 cm; n° elementi = 2
- | Pozzetto Antireflusso; Dimensione (LxHxP): 600x600x600 cm; n° elementi = 2

* Per ulteriori dettagli si rimanda all'elaborato grafico "ARZ1.PE.IDS.G.011_01 - Dettagli costruttivi".
 ** Per i profili longitudinali della fogna bianca si rimanda all'elaborato grafico "ARZ1.PE.IDS.G.011_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 I45I22000020006 - CUP I45I22000030006

RTI

OPUS COSTRUZIONI S.P.A.
 Capogruppo
 P.IVA: 07201509039
 Via Campese 233, Pozzuoli

ARCHIVOLTO SRL
 Mandante
 P.IVA: 07162480031
 Via O. P. Caffaro n.4, Napoli

RTP
SAG ARCHITETTURA SRLS
 P.IVA: 091890981210
 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

RUP
 Arch. Pasquale Imbomba

PROGETTO IDRICO - (Argano-Via Alfredo Pecchia)
 Planimetria impianto di raccolta acqua - Collegamenti

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