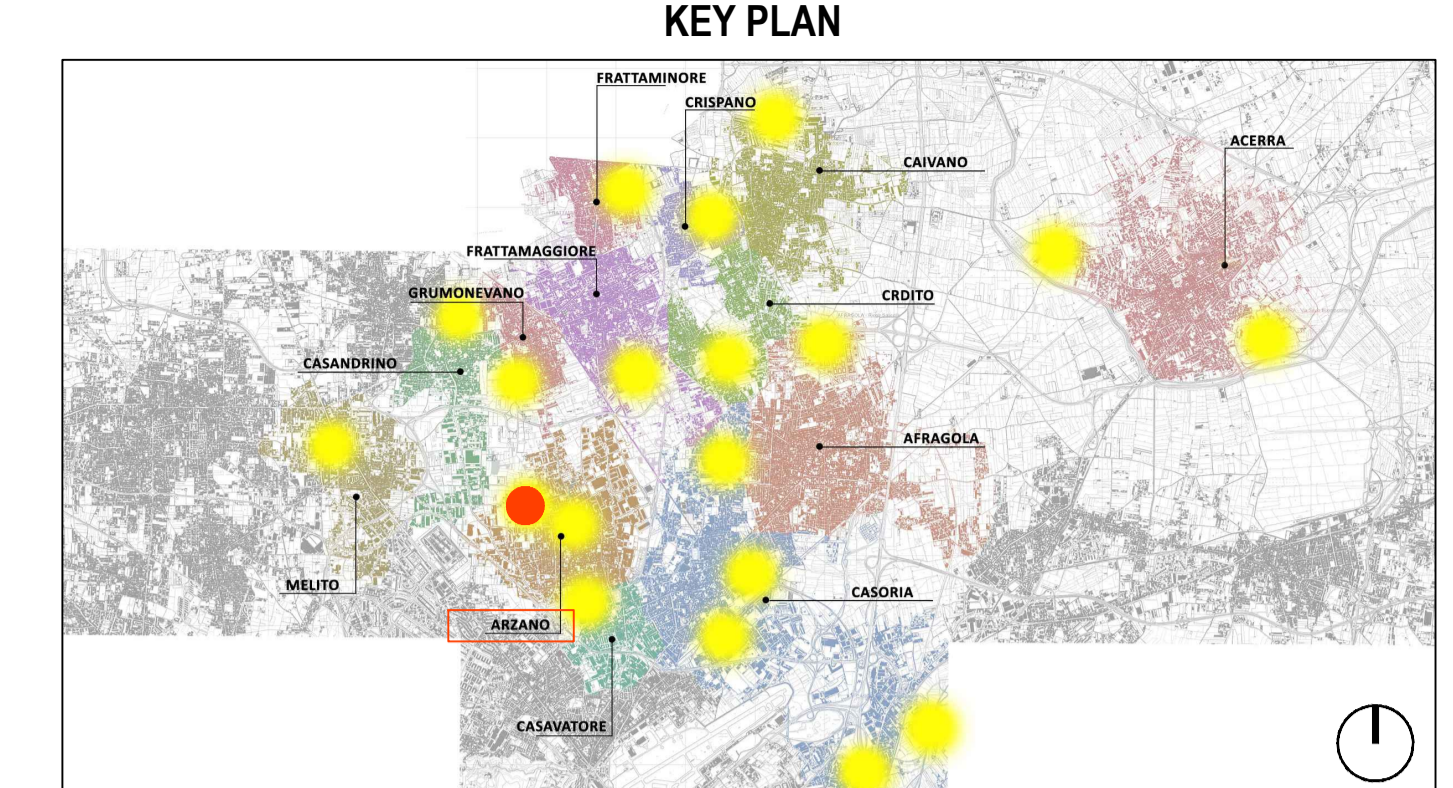


Planimetria - scala 1:100



LEGENDA SIMBOLI

	Quote lineari		Lettera di identificazione della sezione
	Quote allometriche in pianta / prospetto		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 = 4		Tubo in PVC DN110
	Elemento d'ispezione con cestello raccogli rifiuti e uscita laterale DN 110/160; L elemento = 0,50 m n° elementi = 2		Tubo in PVC DN125
	Canale dotato di pendenza incorporata continua 0,5% sul fondo del canale. Cavidotta in acciaio zincato avente fessura laterale asimmetrica. L elemento = 1,00 m n° elementi = 55		Tubo in PVC DN160
	Pozzetti di ispezione in cls. con chiusura di dimensioni 500x500x500 mm; n° elementi = 2		Vasca di raccolta delle acque; Dimensione (LxAxP): V : 266x236x225 cm - mc 8 n° elementi = 1
	Pozzetto di calma in cls. con chiusura, di dimensioni 800x800x800 mm; n° elementi = 1		Pozzetto Filtro raccogli foglie compatto; Dimensione (LxAxP): 600x600x600 cm; n° elementi = 1
			Pozzetto Antireflusso; Dimensione (LxAxP): 600x600x600 cm; n° elementi = 1

NOTA: Per i profili longitudinali della fogna bianca si rimanda all'elaborato grafico "ARZZ.PE.IDS.G.007_01 - Dettagli costruttivi".



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 I45I2200020006 - CUP I45I22000030006

RTI	OPUS COSTRUZIONI S.P.A. Capogruppo P.IVA: 0720130839 Via Campana 233, Pozzuoli	RTP SAG ARCHITETTURA SRLS P.IVA: 09189081210 Sede legale: Via Posillipo 66, Napoli
ARCHIVOLTO SRL Mandante P.IVA: 0762480831 Via O. P. Caloro n.4, Napoli	MASCOLO INGEGNERIA SRL P.IVA 08524811216 Sede legale: Via Gramsci 19, Cicchiano	ELECTA SRL P.IVA 04082971211 Sede legale: Via Principe di Piemonte 109, Roccarainola
RUP Arch. Pasquale Imbema		

PROGETTO IDRICO - (Arzano-Via A. Volpicelli)
Planimetria impianto di raccolta acqua- Collegamenti

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

11 Aprile 2024
1:100 A1+ ARZZ.PE.IDS.G. 002_01