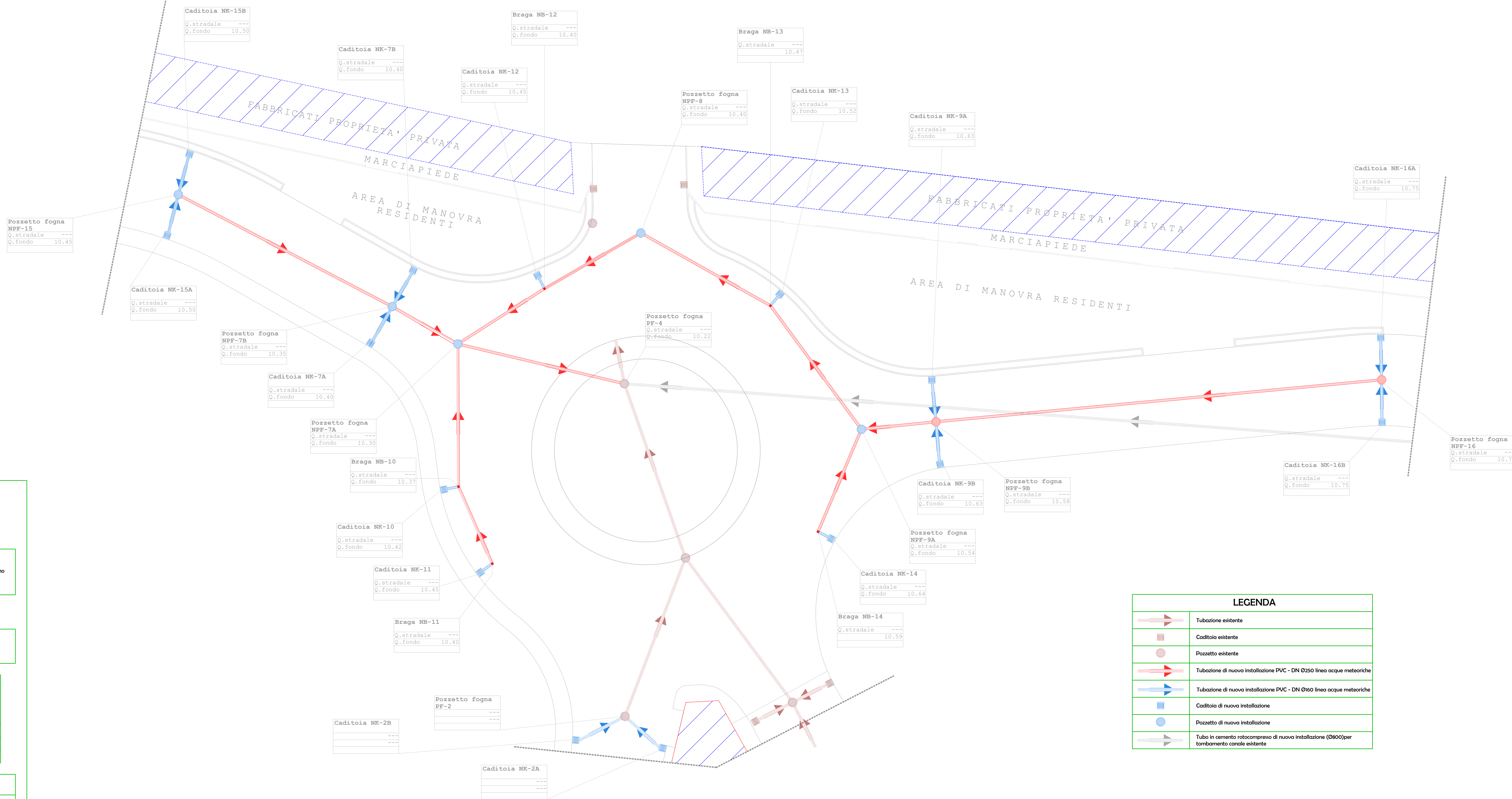


PLANIMETRA IMPIANTO RACCOLTA ACQUE METEORICHE STATO DI PROGETTO



COMUNE DI ORISTANO
PROVINCIA DI ORISTANO

PROGETTO:
 Realizzazione della viabilità di accesso al centro intermodale passeggeri di Oristano - 3° stralcio.

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

OGGETTO: ELABORATO GRAFICO
 - Integrazione nuovo impianto raccolta acque meteoriche

COMMITTENTE: COMUNE DI ORISTANO Settore Sviluppo del Territorio Via Ciudadella de Manorca n° 19 09170 Oristano (OR)	IL PROGETTISTA: ORDINE INGEGNERI N° 1023 TORRONE ING. LUCA CROBU Via S. Maria Maddalena n° 10 09170 Oristano (OR)
VERBALE:	TAVOLA: DES-EG-01.04.m.01
ALLEGATO:	SCALE: 1:100
DATA: 18 febbraio 2025	COLLABORATORI:

Studio di Ingegneria
Ing. Luca Crobu

Plazza del Rosario n. 9
 07100 SASSARI (SS)

Tel. e Fax: 079 496221
 Mail: 328.636916

P.IVA: 018237092
 Email: luca.crobu@studiosca.it
 PEC: luca.crobu@studiosca.it

LEGENDA	
	Tubazione esistente
	Caditoia esistente
	Pozzetto esistente
	Tubazione di nuova installazione PVC - DN Ø250 linea acque meteoriche
	Tubazione di nuova installazione PVC - DN Ø160 linea acque meteoriche
	Caditoia di nuova installazione
	Pozzetto di nuova installazione
	Tubo in cemento rotocompresso di nuova installazione (Ø800) per tombamento canale esistente