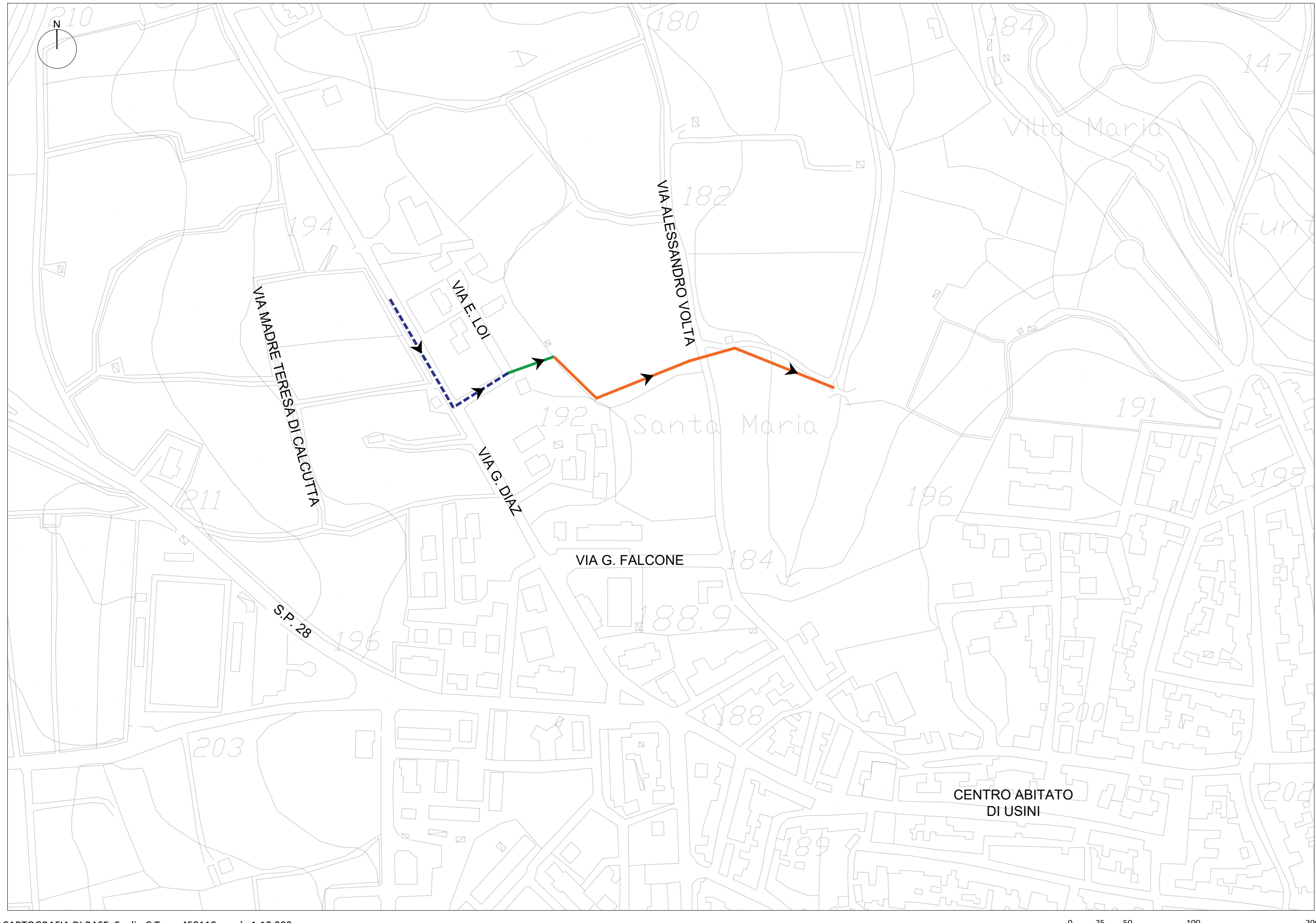


PLANIMETRIA GENERALE AREA DI INTERVENTO - Scala 1:2.000



LEGENDA

- Tratto con "spingitubo" - Tubazione in cls DN 1.200 mm
- Collettore in PEAD corrugato DE 800 mm SN 8
- Tratto da realizzare in stralcio successivo



COMUNE DI USINI  
Provincia di Sassari

INTERVENTI URGENTI DI  
RACCOLTA E SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE  
DEL QUARTIERE "SANTA MARIA"

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA

ELABORATO

OPERE IN PROGETTO: PLANIMETRIA GENERALE INTERVENTI

n°	MODIFICA	REVISIONI		TAVOLA	SCALA	1:2.000
		DATA	CTRL			
01	consegna	Settembre 2025		8	CODICE	
					NOTE	

RTP tra  
Mandatario:

**4E** Studio Associato  
4E-INGENIERIA  
Dott. Ing. Fabio Cambula

Dott. Geol. Alessandro Muscas  
Dott.ssa Archeologa Emanuela Atzeni

Il R.U.P.  
Geom. Sabattino Antonio Satta

Il Sindaco:  
Dott. Antonio Brundu

SONO VIETATI LA RIPRODUZIONE E L'UTILIZZO DEL PRESENTE ELABORATO SENZA L'AUTORIZZAZIONE DELL'AUTORE