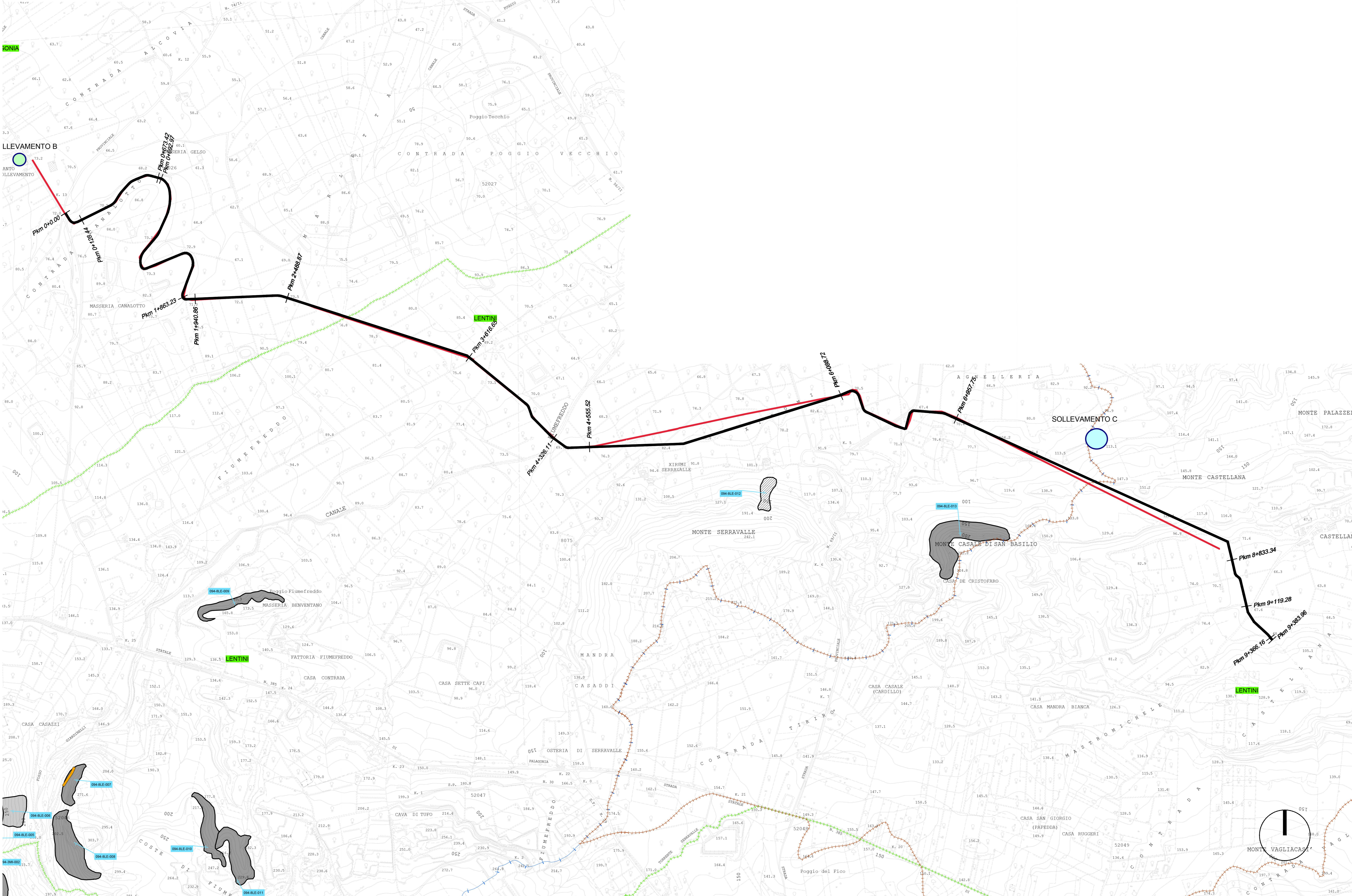


STATO DI FATTO - PLANIMETRIA CON CARTA RISCHIO IDROGEOLOGICO
 scala 1:10000



REPUBBLICA ITALIANA
 Regione Siciliana
 Assessorato Territorio e Ambiente
 DIPARTIMENTO TERRITORIO E AMBIENTE
 Servizio 4 "ASSETTO DEL TERRITORIO E DIFESA DEL SUOLO"
Piano Straico di Bacino
 per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.)
 Bacino Idrografico del Fiume Simeto(094)
 area tra i bacini del Simeto e del S. Leonardo (094A)
 Laghi di Pergusa (094B) e Maletto (094C)

CARTA DELLA PERICOLOSITA' E DEL RISCHIO GEOMORFOLOGICO N° 110

LEGENDA

LIVELLI DI PERICOLOSITA'

- P0 basso
- P1 moderato
- P2 medio
- P3 elevato
- P4 molto elevato
- Sito d'attenzione

LIVELLI DI RISCHIO

- R1 moderato
- R2 medio
- R3 elevato
- R4 molto elevato

- Limite bacino idrografico
- Limite area intermedia e laghi di Pergusa e Maletto
- Limite comunale

CONSORZIO DI BONIFICA 9 CATANIA
 mandatario senza rappresentanza del
 Consorzio di Bonifica Sicilia Orientale
 Via Centuripe 1/A - 95128 - Catania - tel. 095/559000 fax 095/559320

Intervento finanziato nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 2 Componente 4 - Investimento 2.1b - "Interventi di ripristino della funzionalità idraulica del canale Cavazzini nel tratto a valle del Torrente Monaci lotto A

CUP: G68H21000360006 - CIG: A0096A3005

PROGETTAZIONE DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

TITOLO		Stato di fatto - Planimetria con pericolosità e rischio geomorfologico		COMMESSA		PR150	
SCALA	CAPITOLO	CODICE ELABORATO					
1:10000	01 - STATO DI FATTO	01.20 A					
REV.	DATA	DESCRIZIONE		REDAT.	CONTR.	APPR.	
A	11/2023	Prima emissione		RM	ST	DDC	

PROGETTISTI:
 Ing. Daniele Cianciolo

il Vice Direttore:
 Dott. Geol. Gaetano Punzi

il R.U.P.:
 Ing. Rossana Tarallo