

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 Stralcio di Bacino**  
 per l'Assetto Idrogeologico (P.A.I.)  
 (ART. 1 D.L. 150/98 convertito con modifiche con L. 130/99 e in. 11)  
 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 DEL RISCHIO IDRAULICO  
 PER FENOMENI DI ESONDAZIONE N° 110

**LEGENDA**

**VALORI DEL RISCHIO IDRAULICO**

- R1 Rischio moderato
- R2 Rischio medio
- R3 Rischio elevato
- R4 Rischio 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 - Rischio idraulico			COMMESSA PR150
SCALA 1:10000	CAPITOLO 01 - STATO DI FATTO	CODICE ELABORATO 01.22 A	
REV. A	DATA 11/2023	DESCRIZIONE Prima emissione	REDAZIONE RM
			CONTRATTO ST
			APPROVAZIONE DDC

**PROGETTISTI:**  
 Ing. Daniele Cianciolo 

**il Vice Direttore:**  
 Dott. Geol. Gaetano Punzi

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