

Progettista e R.A.P. Il Dirigente del Settore di Dott. Ing. Antonio Adorante

**STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO E DI INVARIANZA IDRAULICA**  
A CORREDO DELLE VARIANTI DEL PIANO REGOLATORE DI RAGUSA

Supporto Scientifico al R.A.P. Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura Università di Catania  
Responsabile Scientifico: Prof. Paolo Lo Greco  
Coordinamento Generale: Prof. Riccardo Pirola  
Prof. Francesco Martusio (DIA)

Supporto Tecnico al R.A.P. Arch. Pina Mousallemou Di Giovanni  
Arch. Pina Mousallemou Di Giovanni  
Supporto Grafico al R.A.P. Avv. Alessandro Leomori

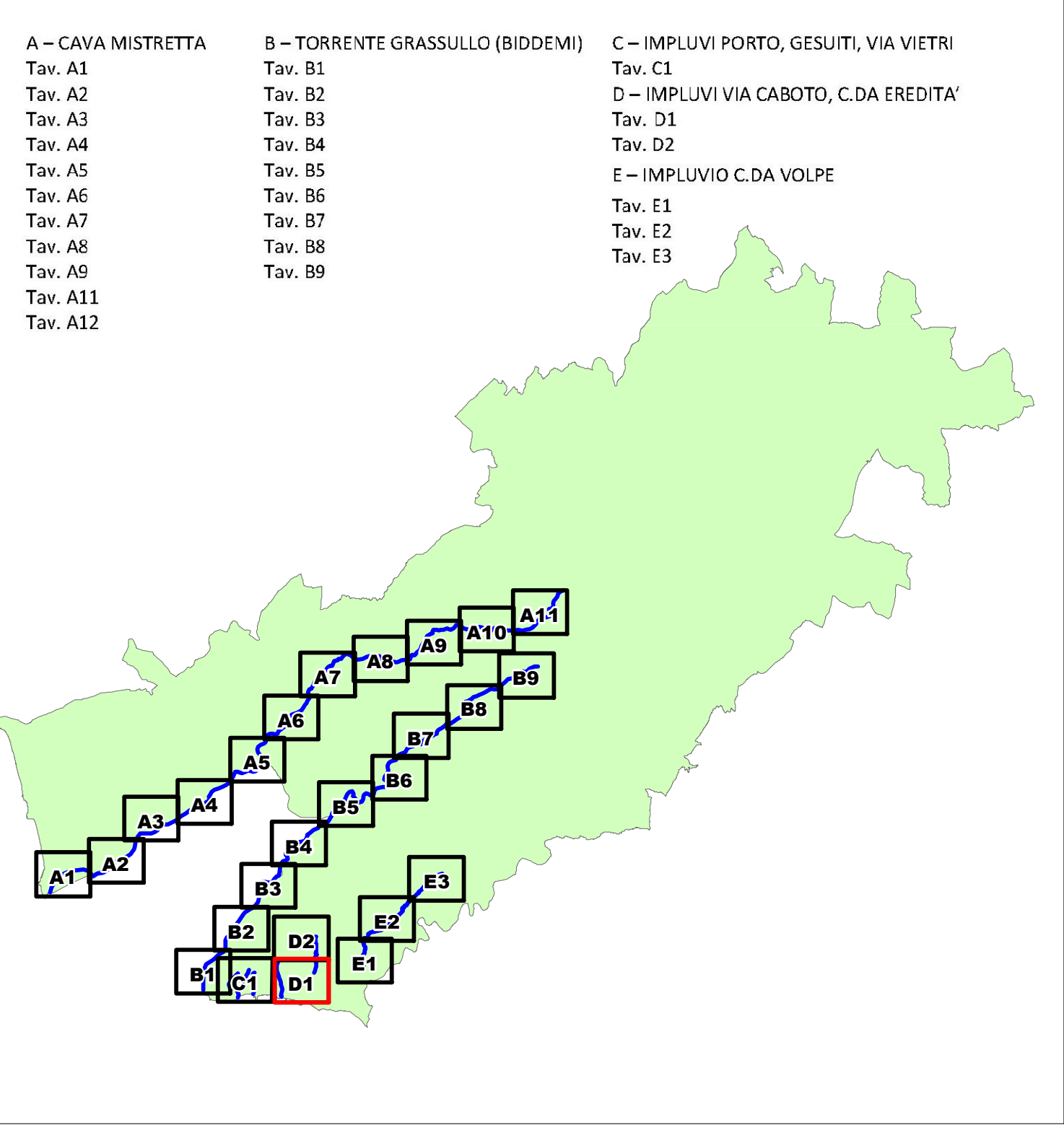
**CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA**  
**Tav.D1 Impluvi Via Caboto, C.da Eredità**  
scala 1:2.000

IL TECNICO INCARICATO  
GEOL. SARO DI RAIMONDO

Presidente del Comitato Comunale  
Dott. Fabrizio Rando

Commissione all'Urbanistica  
Dott. Ing. Giovanni Giuffrida

IL SINDACO  
Avv. Giuseppe Cassi



**Legenda**

- ■ ■ Limiti Comunali
- ● ● Impluvio
- Area con Tr = 50 anni
- Area con Tr = 100 anni
- Area con Tr = 300 anni
- Sito di Attenzione

