



**CITTA' DI RAGUSA**

Progettista e R.U.P.  
Il Dirigente del Settore di  
Dott. Ing. Antonio Abbondato

**STUDIO IDROLOGICO-IDRAULICO  
E DI INVARIANZA IDRAULICA**  
A CORREDO DELLA VARIANTE DEL PIANO REGOLATORE DI RAGUSA

Supporto Scientifico al RUP  
Dipartimento di Civil e Architettura  
Università di Catania  
Ingegneria Scientifica  
Prof. Paolo La Greca  
Coordinamento Generale:  
Prof. Riccardo Pizzitani  
Prof. Francesco Martorella (DIA)  
Dipartimento Regionale dell'Università - Regione Siciliana

Supporto Tecnico al RUP  
Arch. Paolo Musumilano Di Giovanni  
Arch. Paolo Costanzo Giannicola

Supporto Giuridico al RUP  
Avv. Alessandro Leonardi

Ufficio di Piano  
Geom. Giancarlo Lofaro - P.O.  
Geom. Emanuele Giustolito  
Geom. Francesco Mori  
Geom. Stella Migliorini  
Sig. Giuseppe Gelmi  
Sig.ra Rosaria La Cila

Prodotto dal Consiglio Comunale  
Dott. Fabrizio Rando

Conservatore all'Urbanistica  
Dott. Ing. Giovanni Giuffrida

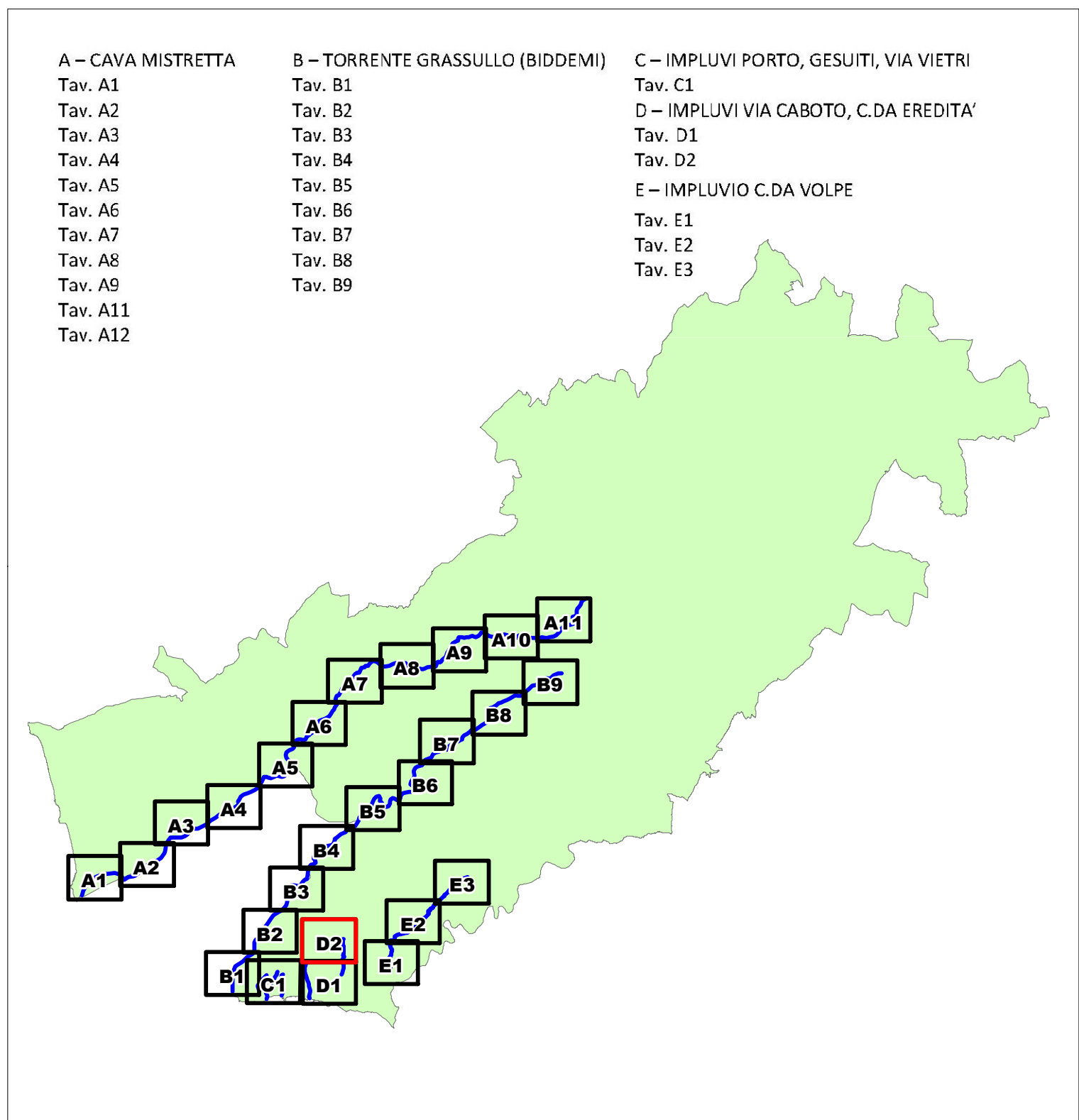
IL SINDACO  
Avv. Giuseppe Cassi

**CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA**

**Tav.D2 Impluvi Via Caboto,  
C.da Eredità**

scala 1:2.000

**IL TECNICO INCARICATO**  
GEOL. SARO DI RAIMONDO



Legenda

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

