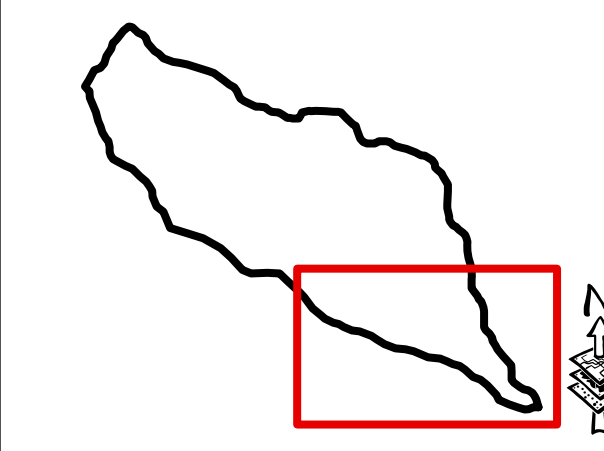


**STUDIO IDROGEOLOGICO  
A SCALA DI SOTTOBACINO  
IDROGRAFICO DELLA  
VALLE TROMPIA**

**TORRENTE VALLE MULINO**



**TAV. 5.08**  
ELAB. MUL02-I

**SCALA**  
1:2.500

**Opere esistenti**

**Legenda**

- Ponti
- Opere Trasversali
- Opere Longitudinali
- Tombinamenti
- Opere di versante
- Dissesti

**LEGENDA ETICHETTE**  
**MUL... = Codice Opera**  
**M: . = Grado d'Integrità strutturale dell'Opera**  
 - 4 = Opera Distrutta completamente o parzialmente  
 - 3 = Opera in Cattive condizioni  
 - 2 = Opera in Buone condizioni  
 - 1 = Opera in Ottime condizioni  
**E: . = Grado di Efficienza dell'Opera**  
 - 3 = Opera Non Efficiente  
 - 2 = Opera Poco Efficiente  
 - 1 = Opera Efficiente

**GRUPPO TECNICO DI LAVORO:**  
 Dott. Geol. LUCA ALBERTELLI - COGEO Snc -  
 Ing. LUCA CAMPANA  
 Ing. SIMONE BONETTI  
 Dott. Geol. LAMBERTO LUCIANO GRIFFINI  
 Ing. NICOLA MUSATI