

**B Quadro conoscitivo**  
B3 Indagini geologiche e idrauliche

**Sindaco**  
Alessandro Ghirelli  
**Assessore all'Urbanistica**  
Marco Sacchetti  
**Responsabile del Procedimento**  
Ing. Paolo Frescucci  
RTI Raggruppamento Temporaneo di Professionisti  
Studio DIRM Architetti associati  
Arch. Sergio Dinale  
**Criterio sst**  
Arch. Paolo Falugi  
Arch. Luca Di Filippa  
Dott. Plan. L. Matteo Scamporrino  
Avv. Agostino Zanelli Quarantini

**B3.1**  
scala 1:15.000  
**Carta delle aree con problematiche idrogeologiche**

B3\_1\_2\_2020\_06\_10 Adozione: DCC n. 63/2019 Approvazione:

Garante dell'informazione e della partecipazione  
Dott.ssa Daniela Fanetti  
Dirigente Servizio Pianificazione Urbanistica  
Ing. Paolo Frescucci  
Dirigente Servizio Ambiente  
Ing. Giovanni Baldini  
Dirigente Servizio Progettazione Opera Pubblica  
Ing. Antonella Fabbianelli  
Dirigente Progetto per lo sviluppo della città economica negli ambiti SUIA e SUAP e promozione del territorio  
Ing. Paolo Frescucci  
Direttore Ufficio Mobilità  
Ing. Roberto Bernardini  
Direttore Ufficio Programmazione e Sviluppo Economico del Territorio  
Dott.ssa Stefania Guidetti  
Direttore Ufficio Edilizia  
Geom. Gianni Pezzuoli  
**Ufficio del Piano**  
Arch. Oreste Agazzi  
Dott.ssa Antonella Benocci  
Sig. Roberto Berti  
Dott.ssa Francesca Calabi  
Arch. Fabio Comanducci  
Arch. Elisabetta Chiaschi  
Geom. Alessandro Ferrero  
Geom. Valentina Mazzoni  
Dott. Vincenzo Oliva  
Arch. Laura Paglia  
Ing. Deborah Romani  
Arch. Laura Roggati  
Geom. Annalisa Romani  
Pianificatore Territoriale Lorenzo Spadocci  
Sig.ra Fiorenza Verdetti

- Vulnerabilità intrinseca della falda (litologie del substrato)**
- EE - estremamente elevata
  - E - elevata
  - A - alta
  - M - media
  - B - bassa
  - BB - bassissima
- Vulnerabilità intrinseca della falda (depositi superficiali)**
- EE - estremamente elevata
  - E - elevata
- Aree con problematiche idrogeologiche**
- Settori con falda sub-affiorante (0-2 m dal p.c.)
- Aree a disponibilità idrica (ADB-Anno)**
- D 3 - aree a disponibilità inferiore alla capacità di ricarica
- Aree di salvaguardia pozzi ad uso pubblico (D.lgs. 152/2006)**
- Fascia di 10 m
  - Fascia di 200 m
- Reticolo idrografico regionale (aggiornato al DGR 899/2018)  
--- Limite comunale

**Gruppo di progettazione**  
Studio DIRM Architetti associati  
Arch. Sergio Dinale  
Arch. Paola Rigonetti Hugues  
Arch. Enrico Ricca  
Arch. Kristiana D'Agostino  
Dott. Plan. L. Giulio Brocco  
**Criterio sst**  
Arch. Paolo Falugi  
Ing. Paolo Baldini  
Ing. Roberto Berti  
Bio. Patricia Carla Sechi  
Geom. Andrea Terzi  
Arch. Laura Zanni  
Dott.ssa Giulia Cusubato  
Dott. Riccardo Frati  
Arch. Valeria Sardi  
Ing. Gianfilippo Serra  
Dott. Vittorio Serra  
Dott.ssa Cinzia Marcella Orzi  
Arch. Salvatore Nance  
**Indagini geologiche e idrauliche**  
Geom. Maurizio Costa  
Geom. Antonio Ripani  
Ing. Nicola Buchignani (Prima STP)  
Ing. Paolo Chianciani  
Ing. Elisa Formica  
Dott. Plan. L. Matteo Scamporrino  
Arch. Luca Di Filippa  
Avv. Agostino Zanelli Quarantini

