

**B Quadro conoscitivo**  
**B2.1 Struttura idrogeomorfologica**

**Sindaco**  
Alessandro Ghinelli

**Assessore all'Urbanistica**  
Marco Sacchetti

**Responsabile del Procedimento**  
Ing. Alessandro Farne

**RTI Raggruppamento Temporaneo di Professionisti**  
Studio **DIRI Architeti associati**  
Arch. Sergio Dinale  
Criterie srl  
Arch. Paolo Falugi  
Arch. Luca Di Filia  
Urb. Matteo Scamporrino  
Avv. Agostino Zanelli Quarantini

**B2.1.4 Carta idrogeologica**  
scala 1:15.000

B2\_1\_4\_2019\_05\_31 Adozione: Approvazione:

- Permeabilità primaria (per porosità)**
- Classe 1 - molto bassa
  - Classe 3 - media
  - Classe 5 - elevata
- Permeabilità secondaria (per fratturazione)**
- Classe I - molto bassa
  - Classe II - medio-bassa
  - Classe III - media
- Elementi idrogeologici**
- Isofratiche (in quote assolute)
  - Linee di deflusso della falda superficiale
- Punti di captazione idrica idropotabile**
- Fiumi
  - Pozzo
  - Sorgente
  - Catasto pozzi PTCIP
- Reticolo litografico regionale (aggiornato al DGR 699/2018)
- limite comunale

**Gruppo di progettazione**

**Studio DIRI Architeti associati**  
Arch. Sergio Dinale  
Arch. Paolo Falugi  
Arch. Enrico Foglia  
Arch. Cristiano D'Agosto  
Giulio Brocco

**Criterie srl**  
Arch. Paolo Falugi  
Ing. Paolo Bragagnoli  
Arch. Veronica Sardi  
Geol. Andrea Sorba  
Arch. Luca Zanetti  
Dott. Riccardo Frai  
Ing. Gianfranco Carra  
Dott. Vittorio Serra  
Ing. Roberto Lodi  
Dott.ssa Cinzia Marcella Orzi

**Indagini geologiche e idrauliche**  
Geol. Maurizio Cella  
Geol. Antonio Pizzini  
Ing. Pietro Chiancinini (Prima STP)  
Ing. Elisa Formica

**Arch. Matteo Scamporrino**  
**Urb. Luca Di Filia**  
**Avv. Agostino Zanelli Quarantini**

