



Comune di Ponte dell'Olio

Provincia di Piacenza

# P.U.G.

## Piano Urbanistico Generale

(L.R. 21 dicembre 2017, n. 24)



### QUADRO CONOSCITIVO DIAGNOSTICO

|                                  |                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| QC_SF42                          | Carta Idrogeologica              | Scala 1:10.000                   |
| Assunzione Proposta PUG          | Adozione Proposta PUG            | Approvazione PUG                 |
| Del. G.C. n. ___ del ___/___/___ | Del. C.C. n. ___ del ___/___/___ | Del. C.C. n. ___ del ___/___/___ |



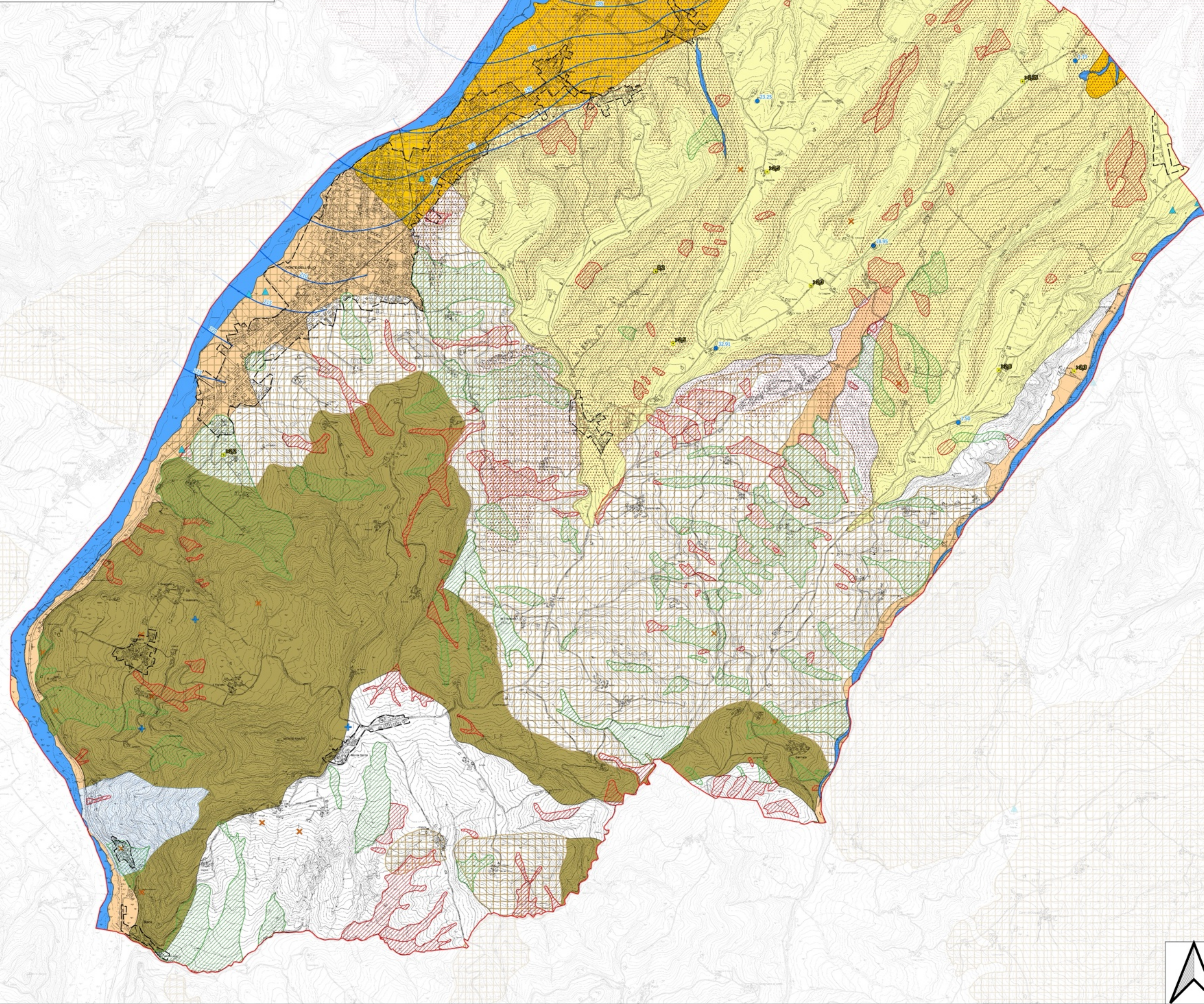
**Sindaco**  
Alessandro Chiesa

**Assessore all'urbanistica**  
Daria Muzzi

**Ufficio di Piano**  
arch. Mario Scotti (Responsabile del procedimento)  
dott. Giovanni De Fio (Garante della partecipazione e della comunicazione)  
arch. Marco Gandelli  
dott.ssa Elena Binelli  
dott. urb. Alex Massari  
dott. geol. Emanuele Emari  
dott. urb. Lorenzo Zoppi  
dott. geol. Giulio Torri

**Progettisti incaricati**

**Collaboratori**



- Legenda**
- PUG\_Territorio\_Urbanizzato
  - Confine Comunale Ponte dell'Olio
  - Carta Idrogeologica**
  - Linee Isopiezometriche
  - Pozzi Acquedottistici
  - Depositi\_dell'alveo\_Attivo
  - Sorgenti**
  - Captata ad uso acquedottistico
  - Non captata
  - Punti di Misura**
  - Trincee esplorative e profondità del tetto ghiaia
  - Pozzo idrico e relativa misura di soggiacenza (dicembre 2006)

- Corpi Idrici Sotterranei - PdG 2021**
- Corpi Franosi**
- attivo
- quiescente
- Corpi Idrici di Pianura Liberi e Confinati Superiori**
- Conoidi Nure - libero - Codice 0040ER-DQ1-CL
- Conoidi montane e Sabbie gialle occidentali - Codice 0650ER-DET1-CMSG
- Corpi Idrici di Montagna**
- Depositi vallate App. Trebbia-Nure-Arda
- Pianello Val tidone - Rivergaro - Ponte dell'Olio

- Aree Critiche - Art. 34 e 35 commi 3 e 9 PTCP**
- Zone di vulnerabilità intrinseca alta, elevata ed estremamente elevata dell'acquifero superficiale
- Zone da approfondire per eventuale presenza delle aree di alimentazione delle sorgenti idropotabili
- Zone da sottoporre ad approfondimento per eventuale presenza di "rocce-magazzino"