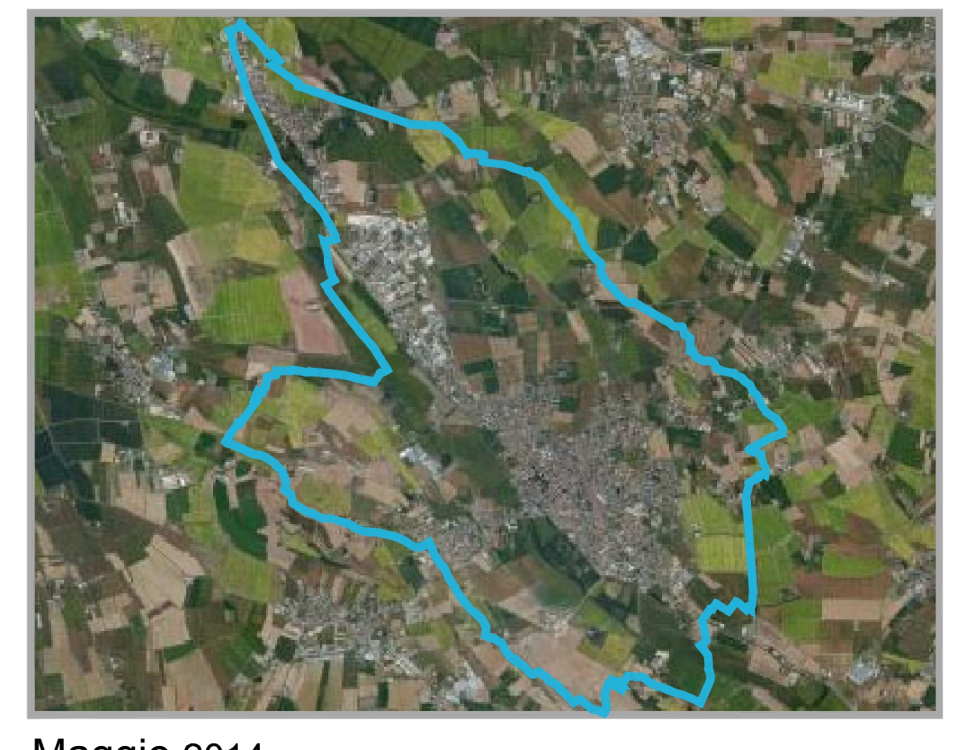


CARTA IDROGEOLOGICA

Base cartografica: C.T.R. del Veneto formato shape 2005 - Georeferenziazione: Gauss-Boaga Fuso Ovest



GRUPPO DI LAVORO
 Resp. Ufficio di Piano del Comune
 Arch. Matteo Fucini
 Progettista Incaricato
 Arch. Roberto Sorogio
 Collaboratore Arch. Francesco
 Quadro Coesecutivo
 Arch. Daniel Martovari
 Valutazione Ambientale Strategica
 Arch. Giovanni Battista Pavesi
 Analisi Agronomiche
 Studio Beninca
 Valutazione VINCA
 Studio Beninca
 Analisi Geologiche
 Dott. Geol. Mauro Mancini
 Collaboratore Dott. Geol. Anna Pavesi
 Valutazione Compatibilità Idraulica
 Studio Beninca

Gruppo di Progettazione
 COMUNE DI BOVOLONE
 Sindaco Elio Mirandola

Provincia Verona
 Direzione Urbanistica

Regione Veneto
 Direzione Urbanistica

Progettista
 Arch. Roberto Sorogio

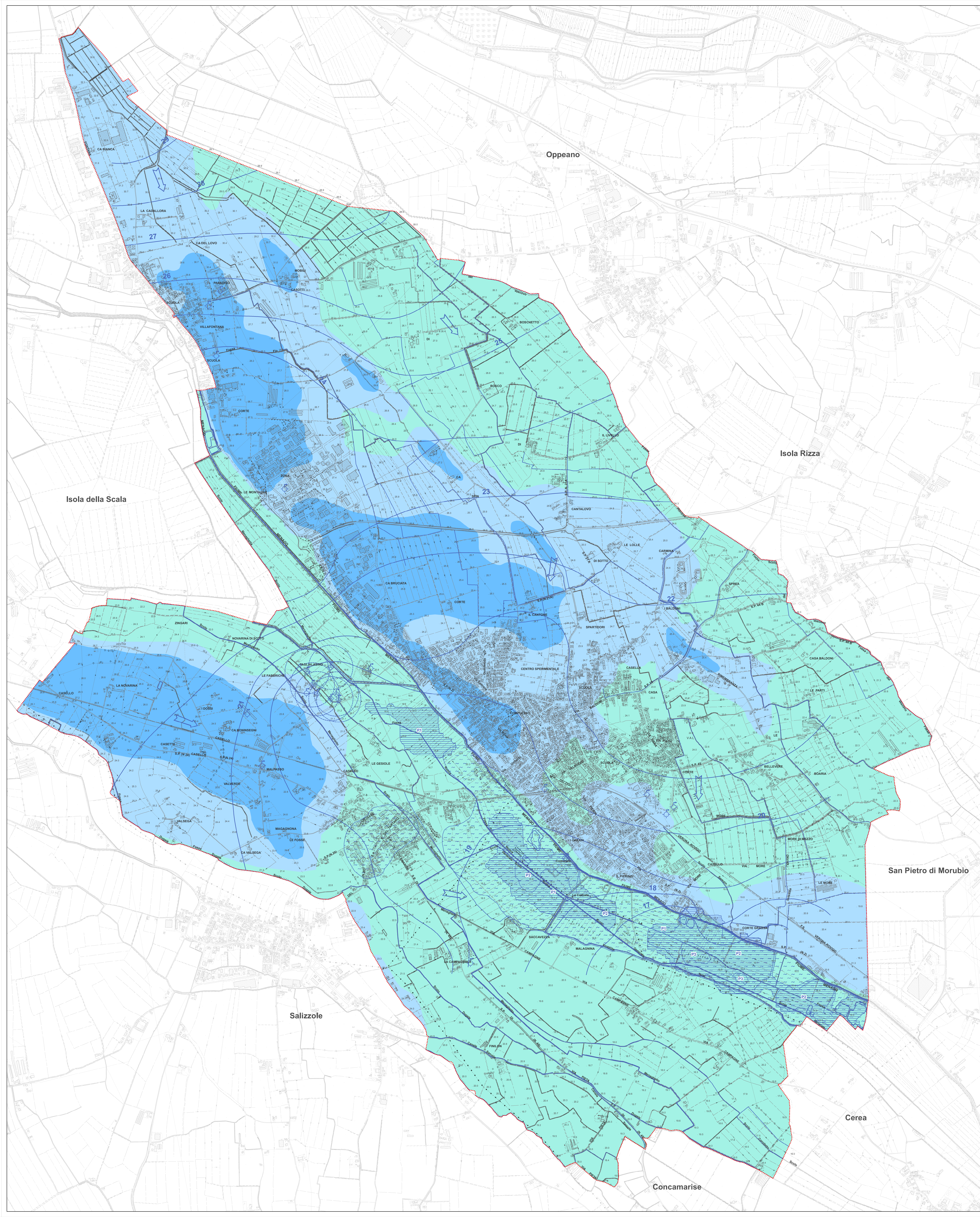
Dott. Geol. Mauro Mancini - Via Antonio Salferi, 2 - 37051 Bovolone (VR)
 e-mail: geomancio72@hotmail.com

elaborato **02**
 scala **1:10.000**

Carta Idrogeologica

Legenda

-  Confine comunale
- Idrologia di superficie**
-  Bacino lacustre
-  Corso d'acqua permanente
-  Area a deflusso difficoltoso
-  Area soggetta ad inondazioni periodiche con indicazione del grado di pericolosità a seconda del tempo di ritorno e della lama d'acqua
-  Palude
-  Limite di rispetto delle opere di presa
- Acque sotterranee**
-  Linea isofreatica e quota assoluta
-  Direzione di flusso della falda freatica
-  Pozzo artesiano
-  Pozzo artesiano utilizzato come acquedotto pubblico
-  Area con profondità falda freatica compresa tra 0 e 2 m dal p.c.
-  Area con profondità falda freatica compresa tra 2 e 3,5 m dal p.c.
-  Area con profondità falda freatica compresa tra 3,5 e 5 m dal p.c.



Oppeano

Isola Rizza

Isola della Scala

San Pietro di Morubio

Salizole

Cerea

Concamarise