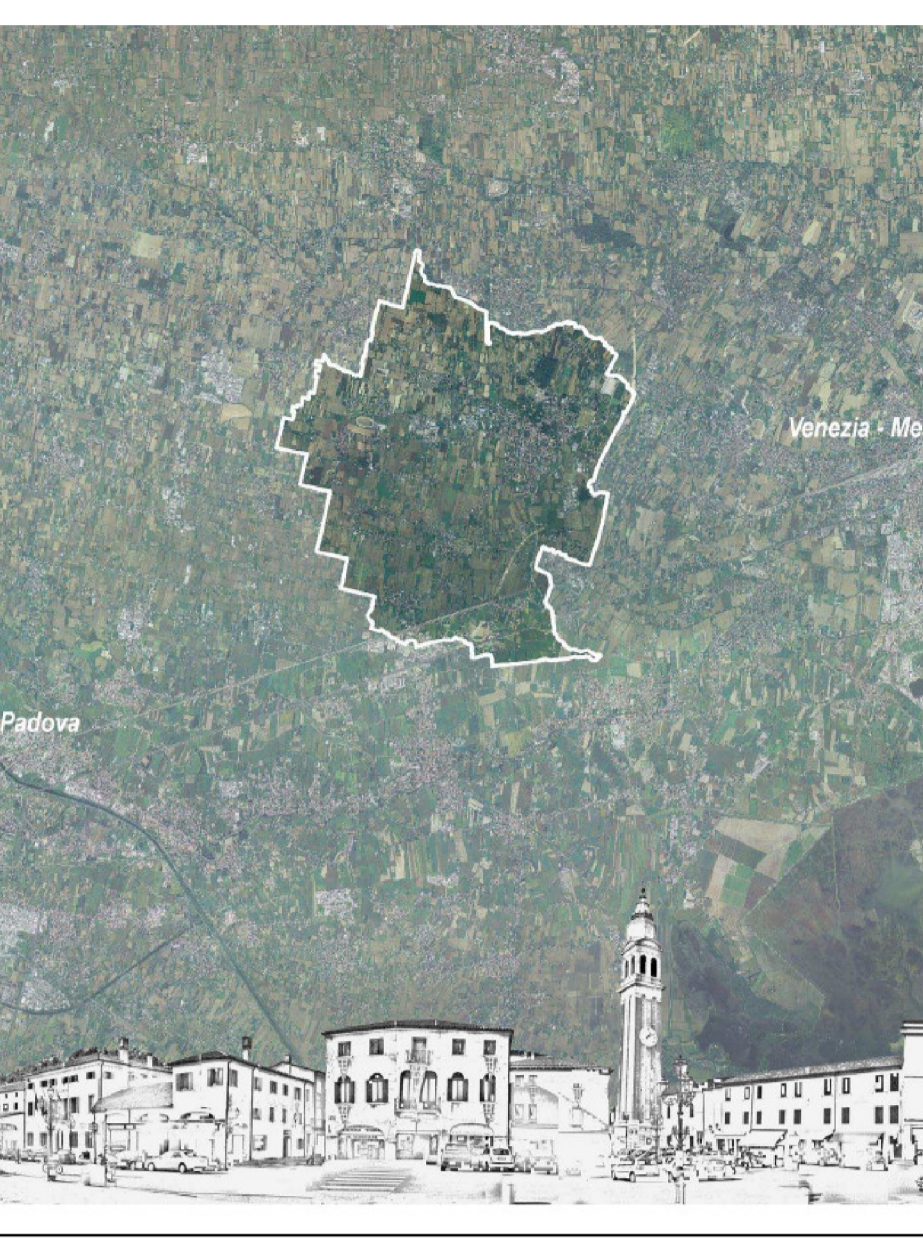




Valutazione di compatibilità idraulica - "Criticità idrauliche e trasformazioni di Piano"

LA SINDACA:
Maria Rosa Favarello
ASSESSORE ALLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE
Giuseppe Salzano
IL DIRIGENTE AREA 2°
Arch. Lionello Bortolotto
I PROGETTISTI:
Comune di Mirano
Arch. Lionello Bortolotto
Arch. Barbara Morilli
Ufficio di Piano Comune Mirano
P.L. Paolo Carlini
Arch. Valentina Roggero
Dott. Alessandro Farnò
SISTEMI TERRITORIALI srl
Marina Paschini, Urbanista
Marco Battista, Urbanista
Arch. Marko Harzig
Dott. Giovanni Betteo
DEBITTORE O.C.
COMPATIBILITÀ IDRAULICA
MATE SpA s.p.a.
A.T.e.s. srl
Ing. Lino Rollatori
IL GEOLOGO
Dott. Gino Lucchetti
STUDIO AGROMONICO
Studio Idrogeologico Muro Accordi
IN COPIANIFICAZIONE CON:
Regione del Veneto
Città metropolitana di Venezia



Gennaio 2017

- Confini comunali
 - Rete idrica principale
 - Rete idrica minore - fossi privati
 - Rete fognaria mista
 - Rete fognaria separata (nera)
- Azioni del PAT**
- Ambiti Territoriali Ottimali:
ATO 1 "Colli Asolani"
ATO 2 "Maser e Villa Barbaro"
ATO 3 "Polo produttivo"
ATO 4 "Madonna della Salute e paesaggio agrario"
 - Area di potenziale sviluppo insediativo produttivo
 - Area di potenziale sviluppo insediativo residenziale
 - Area di potenziale sviluppo insediativo turistico
 - Area destinata a servizi di progetto
 - Viabilità di progetto
 - Rotatorie di progetto
 - Parco Agro Urbano
- Allogamenti (Fonte: Consorzio di Bonifica Acque Risorgive)**
- piena del 18/05/2008
 - piena del 16-17/09/2009
 - Piena del 06-19/02/2010
 - Piena del 12/05/2010
 - Piena del 21-22/05/2012
 - Piena del 11/11/2012
 - Criticità idrauliche evidenziate dal Comune di Mirano
- PI - Piano di Assetto Idrogeologico del Bacino Scolante in Laguna di Venezia**
- P1 - pericolosità moderata
 - P2 - pericolosità media
 - P3 - pericolosità elevata

