

Elaborato
C.02.02b
Scala
1:10.000

Carta idrogeologica - Parte B



Confine comunale



I-SOT-01a Profondità falda < 2,0 da p.c.



I-SOT-01b Profondità falda tra 2,0 e 2,5 mt da p.c.



I-SOT-01c Profondità falda > di 2,5 mt da p.c.

 **COMUNE DI AGNA**
Provincia di Padova

P.A.T.

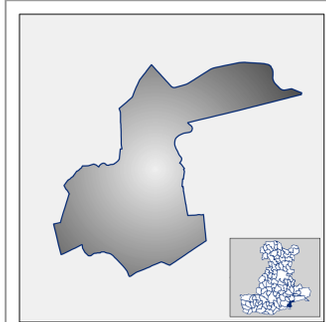
Elaborato

C 02 02

Scala

1:10.000

Carta idrogeologica - Parte B



 **PAT**
COMUNE di
Agna

Sindaco
Dr. Gianluca Scariello
Assessore Urbanistica
Piero Venturoli
U.T.C. - Settore urbanistica - Ufficio di Piano
Geom. Andrea Tassinato
Gruppo di lavoro multidisciplinare
Urbanistica - quadro conoscitivo -
coordinamento
arch. Giancarlo Ghinello
arch. Lina De Bette
arch. Liana Morin
Ing. Elena De Toni
**Sistema ambientale - sistema
agricolo - paesaggio rurale**
Dr. Agr. Giacomo Gazzari
**Sistema storico-culturale - assetto
storico-insediativo - paesaggio
interesse storico**
Arch. Fabio Zecchi
**Sistema ambientale falco -
difesa del suolo - compatibilità
geologica fonti energetiche
rinnovabili (geotermia)**
Dr. Geol. Alberto Sella
Compatibilità idraulica
Ing. Giuliano Zen
V.A.S.
Dr. Antonio Buggi

Novembre 2012

