

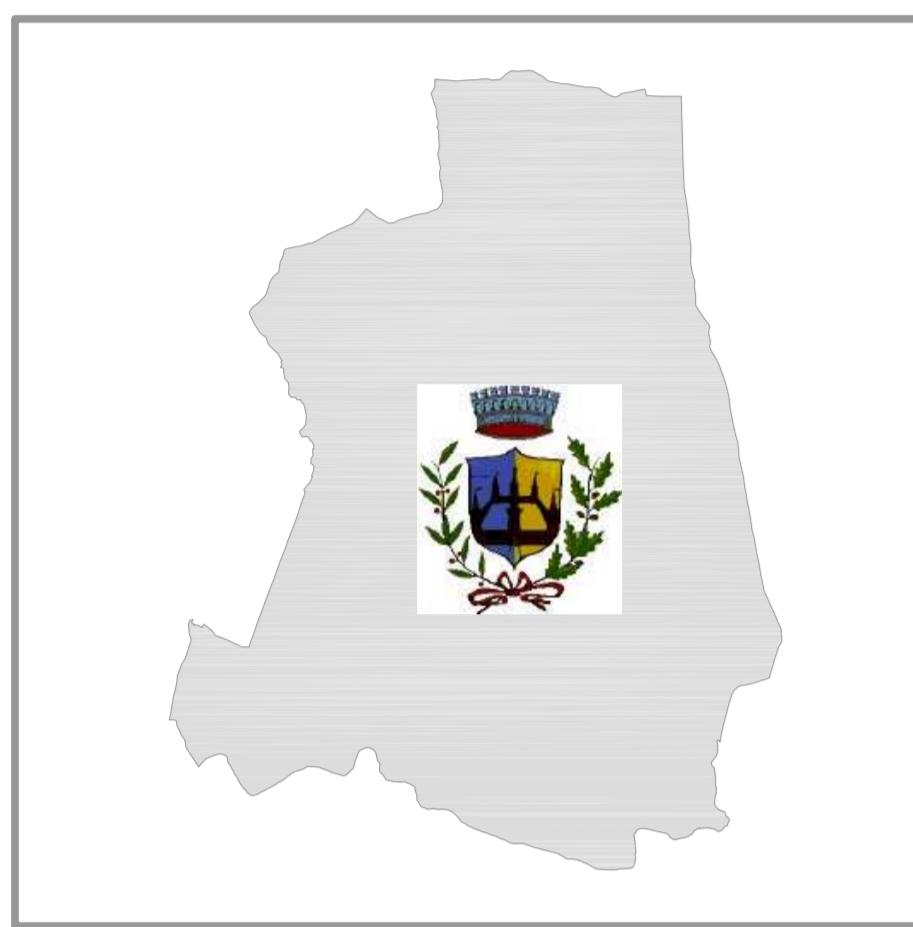
COMUNE DI CALTRANO
Provincia di Vicenza

P.A.T.

Elaborato C 05 02
Scala 1:10.000

QUADRO CONOSCITIVO
Carta Idrogeologica

IDROLOGIA DI SUPERFICIE, ACQUE SOTTERRANEE



REGIONE VENETO
Direzione Geologia e
Ciclo dell'Acqua
Il Sindaco
Sandonà Marco
Il Segretario Comunale
Responsabile Settore Tecnico
Sandonà geom. Loris
Analisi Geologiche
dott. Roberto FRODI
STUDIO RECH - Progettazione Geologica, Idrogeologica
Strada Comunale 148/10000
Tel. 0444 50101 - Fax 0444 50100
E-Mail: info@studiorech.com - Col. Focetto, Benato

DATA Novembre 2011

Elaborato C 05 02
Scala 1:10.000
Carta Idrogeologica

LEGENDA TIPO/CODICE

- Confine comunale
- IDROLOGIA DI SUPERFICIE :
- Corso d'acqua permanente I-SUP-02
 - Corso d'acqua temporaneo I-SUP-03
 - Canale artificiale I-SUP-04
 - Vasca o serbatoio I-SUP-05
 - Sorgente I-SUP-06
 - Opera di captazione di sorgente I-SUP-08
 - Limite di rispetto delle opere di presa (fasce di rispetto per pozzi e sorgenti di prelievo per uso idropotabile) I-SUP-09
 - Area soggetta a inondazioni periodiche I-SUP-16
 - Area soggetta a insorgenze idriche temporanee I-SUP-19
 - Opera di derivazione idraulica I-SUP-20
- ACQUE SOTTERRANEE :
- Area con profondità falda freatica compresa tra 0 e 2 m dal p.c. I-SOT-01a
 - Area con profondità falda freatica compresa tra 2 e 5 m dal p.c. I-SOT-01b
 - Area con profondità falda freatica compresa tra 5 e 10 m dal p.c. I-SOT-01c
 - Area con profondità falda freatica maggiore di 10 m dal p.c. I-SOT-01d

