



**COMUNE DI TRESCORE CREMASCO**  
Provincia di Cremona

**VARIANTE GENERALE AL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO**  
ai sensi della L.R. 11 Marzo 2005 n. 12 e s.m.i.  
**AGGIORNAMENTO DELLA COMPONENTE GEOLOGICA DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO**  
D.G.R. n. IX2816 del 30.11.2011 in attuazione dell'art. 57, comma 1 della L.R. 11.03.2005 n. 12

**CARTA DI SINTESI**  
SCALA 1:5.000

**TAV. 3a\*** **Marzo 2022**

Dott. Geol. Alberto Soregaroli  
Via Spadolini 5 - 26100 Cremona  
Tel./Fax: 0372412634 - Cell. 3382135952

**LEGENDA**

- VULNERABILITA' IDROGEOLOGICA**
- Elevata** Aree depresse del Moseo: vulnerabilità elevata dell'acquifero superficiale. Reticolo idrografico ad uso irriguo relativamente diffuso. Fontanili, aree umide, zone con scarsa soggiacenza della falda.
  - Alta** Superficie modale stabile del L.f.d.p., piana o lievemente ondulata. Aree di transizione a quelle più depresse di alimentazione idrica del Moseo; vulnerabilità alta dell'acquifero superficiale. Diffuso reticolo idrografico ad uso irriguo.
- CARATTERI GEOTECNICI DEI TERRENI SUPERFICIALI**
- scadenti
  - da scadenti a mediocri
  - mediocri
  - da mediocri a buone
- Corri d'acqua appartenenti al Reticolo Idrico Minore (R.I.M.) (segnali con tratteggio dove tombanti)
- Canali di rilevanza territoriale non appartenenti al reticolo principale, di bonifica o R.I.M.
- Pozzo pubblico
  - Fontanili attivi (1.f. Acqua Rossa di Trescore; 2.f. dei Pensionati)
  - Sondaggi e piezometri
  - Re.Mi.
  - Specchi d'acqua e zone umide
  - Confine comunale
  - Curve isopiezometriche in m s.l.m. (primavera 2009)
  - Direzione scorrimento falda superficiale
  - Prove penetrometriche
  - Scavi esplorativi
  - Aree del Moseo relativamente più depresse
  - Limite del Geosito 02 "Moseo di Bagnolo, Trescore e Valsano"

- PERICOLOSITA' IDRAULICA**  
(in "Documento semplificato del rischio idraulico comunale" a cura di Smarthouse S.r.l. - 98)
- Falda o reticolo naturale RSP
- P3 - pericolosità a scenario frequente (TR 20-50 anni) - Aree con bassissima soggiacenza della falda (circa 40 cm) o con falda affiorante
  - P3 - pericolosità a scenario frequente (TR 20-50 anni) - Aree umide e specchi d'acqua
- Fognatura (fonte: Padania Acque, Gestori reticolo idrico, Protezione civile e altro)
- P3 - pericolosità a scenario frequente (TR 20-50 anni) - Linee fognarie con problemi di smaltimento (fonte: SII Padania Acqua)
  - P3 - pericolosità a scenario frequente (TR 20-50 anni) - Criticità individuate da Protezione civile, Gestori del reticolo idrico e altro
  - P3 - pericolosità a scenario frequente (TR 20-500 anni) - Criticità individuate da Smarthouse in occasione dell'evento meteorologico del 21.10.2019