

Comune di Temu'

**STUDIO GEOLOGICO
DEL TERRITORIO COMUNALE**

CARTA GEOLITologica SCALA 1:10.000 TAV. 1	
CARTA GEOMORFOLOGICA SCALA 1:10.000 TAV. 2	
CARTA IDROGEOLOGICA SCALA 1:10.000 TAV. 3	
CARTA DELLA DINAMICA GEOMORFOLOGICA SCALA 1:20.000 TAV. 4a b c	
CARTA DI SINTESI E DEI VINCOLI ESISTENTI SCALA 1:15.000 TAV. 5AB	
CARTA DEL RETICOLO IDROGRAFICO SCALA 1:15.000 TAV. 6CDE	
CARTA DI FATTIBILITA' GEOLOGICA PER LE AZIONI DI PIANO SCALA 1:20.000 TAV. 7abc	
CARTA DI FATTIBILITA' GEOLOGICA PER LE AZIONI DI PIANO SCALA 1:15.000 TAV. 8AB	

OTTOBRE 2002

Responsabile del progetto:
Dr Geologo Giovanni Fasser

Rilevatori: **Dr Geologo Giovanni Fasser**
Dr Geologo Lara Rossi

STUDIO DI GEOLOGIA TECNICA E AMBIENTALE
STUDIO TECNICO SPA - PIAZZA VENEZIA, 14 - 25100 BRESCIA - TEL. 030/360000 - FAX 030/360001
CFP 038 02887 01576 - PER. IV A 0339760174 - O.G.L. n. 561 - e-mail: fasser@stgta.it

Disegno e stampa:
Dr Forestale Eugenio Fasser
Dr Geologo Lara Rossi

MicroStation®
UFFICIO TECNICO COMUNALE
C.T.R. 1990-63

LEGENDA

IDROGEOLOGIA

- Unità idrogeologica ad elevata permeabilità per porosità
- Unità idrogeologica a permeabilità da media ad elevata per porosità
- Unità idrogeologica a permeabilità medio bassa per porosità
- Unità idrogeologica da mediamente a scarsamente permeabile per fratturazione

IDROLOGIA

- Limite di bacino idrografico
- Corso d'acqua
- Area coinvolgibili da fenomeni di esondazione
- Zone con possibili fenomeni di ristagno
- Sorgente captata
- Sorgente non captata

