



Comune di Angolo Terme  
Provincia di Brescia

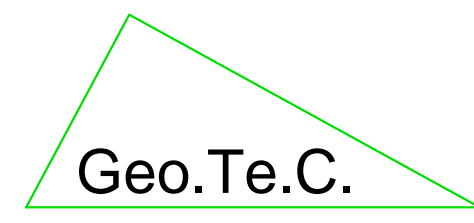
Documento semplificato di rischio idraulico

Carta delle dotazioni infrastrutturali e  
delle aree a rischio idraulico  
del territorio comunale

Tavola 1

1:5.000

Dicembre 2018



Geologia Tecnica Camuna  
Studio associato - tel/fax 0364 533637  
Via Albergo 3 - Darfo Boario Terme (BS)  
e-mail: info@geotec-studio.it

Dr. geol. Fabio Alberti

**LEGENDA**

Aree potenzialmente interessabili da esondazione e trasporto in massa su conoidi

- Pericolosità H5 (molto alta)
- Pericolosità H4 (alta)
- Pericolosità H3 (media)
- Pericolosità H2 (bassa)
- Pericolosità H1 (molto bassa)

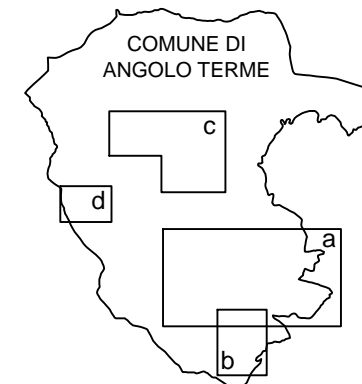
Aree vulnerabili dal punto di vista idraulico

- Aree potenzialmente inondabili individuate con criteri geomorfologici
- Aree alluvionabili per eventi di piena con tempo di ritorno dell'ordine di 100-200 anni
- Aree alluvionabili per piene catastrofiche (tempo di ritorno superiore a 200 anni)

QUADRO SCHEMATICO DELLA RETE FOGNARIA COMUNALE

- Percorso conduttura acque miste
- Percorso conduttura acque bianche
- Percorso conduttura acque nere
- Tratto conduttura esistente, ma non ancora collegato in rete
- Depuratore
- Scarico
- Sfiatore
- Stazione di sollevamento

Inquadramento scala 1:150.000 degli allegati scala 1:2.000



a\_zona Angolo Terme e Terzano  
b\_zona Anfurro  
c\_zona Fornaci-Val Padone  
d\_zona Colle Vareso

Confine comunale

