



 Comune di Artogne

**STUDIO GEOLOGICO COMUNALE**

**COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA  
E SISMICA DEL PIANO DI GOVERNO DEL  
TERRITORIO**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| COMMITTENTE              | REDAZIONE                                 |
| <b>COMUNE DI ARTOGNE</b> | <b>DOTT. GEOLOGO<br/>GIANPIERO FERITI</b> |
|                          | Via Coltore 5/a - 25047 Darfo B.T. (BS)   |

|                      |                          |
|----------------------|--------------------------|
| ELABORATO            | <b>CARTA DEI VINCOLI</b> |
| <b>SCALA 1:10000</b> |                          |
|                      | <b>TAVOLA</b>            |
|                      | <b>6</b>                 |

- LEGENDA**
- FASCE FLUVIALI (P.A.I.)**
- Limite tra la fascia A e la fascia B
  - Limite tra la fascia B e la fascia C
  - Limite esterno alla fascia C
- QUADRO DEL DISSESTO**
- FRANE**
-  Area di frana attiva (Fa)
  -  Area di frana quiescente (Fq)
  -  Aree di frana stabilizzata (Fs)
- Area di frana attiva non perimetrata (Fa)
  - Area di frana quiescente non perimetrata (Fq)
  - Aree di frana stabilizzata non perimetrata (Fs)
- ESONDAZIONI E DISSESTI MORFOLOGICI DI CARATTERE TORRENTIZIO**
-  Area con pericolosità elevata o molto elevata (Ee)
  -  Area con pericolosità media o moderata (Em)
- TRASPORTO DI MASSA SUI CONOIDI**
-  Area di conoide attivo non protetta (Ca)
  -  Area di conoide attivo parzialmente protetta (Cp)
  -  Aree di conoide non recentemente attivatosi o completamente protetta (Cn)
- VALANGHE**
-  Area con pericolosità molto elevata o elevata non perimetrata (Ve)
- AREE DI SALVAGUARDIA DELLE CAPTAZIONI AD USO IDROPOTABILE**
-  Sorgente captata e utilizzata a scopo idropotabile
  -  Zona di rispetto delle captazioni utilizzate