



LEGENDA

Classi di fattibilità geologica

- Classe di fattibilità 1 - fattibilità senza particolari limitazioni
- Classe di fattibilità 2 - fattibilità con modeste limitazioni
 - Sottoclasse 2g - Aree caratterizzate da bassa attività dei tilt, con potenziali problematiche legate alla stabilità dei versanti.
 - Sottoclasse 2gh - Aree a bassa soggiacenza della falda o caratterizzate da fenomeni di ristagno superficiale e venute idriche che contribuiscono allo scadimento delle caratteristiche geotecniche dei terreni.
 - Sottoclasse 2t - Aree caratterizzate da bassa pericolosità per eventuali fenomeni di esondazione e propagazione di eventuali colate detritico-fangose da parte del torrente Re (R) e del torrente val Vedetta (V).
 - Sottoclasse 2i - Aree con terreni aventi caratteristiche geotecniche medio-basse e aree in corrispondenza di materiale di riporto.
 - Sottoclasse 2R - Aree caratterizzate da media pericolosità per eventuali colate detritico-fangose da parte del torrente Re (R), del torrente Pelicciolo (P) e del torrente val Vedetta (V).
- Classe di fattibilità 3 - fattibilità con consistenti limitazioni.
 - Sottoclasse 3g - Aree caratterizzate da pericolosità morfologica relativa a fenomeni di frana nei settori meno attivi delle deformazioni gravitative profonde.
 - Sottoclasse 3s - Aree caratterizzate da pendenze da medie a elevate, con potenziali problematiche legate alla stabilità dei versanti.
 - Sottoclasse 3i - Aree caratterizzate da media pericolosità per eventuali fenomeni di esondazione e propagazione di eventuali colate detritico-fangose da parte del torrente Re (R), del torrente Pelicciolo (P) e del torrente val Vedetta (V).
- Classe di fattibilità 4 - fattibilità con gravi limitazioni.



Comune di Artogne

STUDIO GEOLOGICO COMUNALE

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

<p>COMMITTENTE</p> <p>COMUNE DI ARTOGNE</p>	<p>REDAZIONE</p> <p>DOTT. GEOLOGO GIANPIERO FERTI</p> <p style="font-size: small;">Via Colture 5/a - 25047 Darfo B.T. (BS)</p>
--	---

<p>ELABORATO</p> <p>CARTA DELLA FATTIBILITA' GEOLOGICA PER LE AZIONI DI PIANO</p> <p style="text-align: right;">SCALA 1:2000</p>				<p>TAVOLA 9b</p>
REVISIONE	DESCRIZIONE	DATA	MOTIVO REVISIONE	
/	Prima cartografia	Aprile 2005	/	
/	Aggiornamento P.I. a P.C.R.	Luglio 2010	/	
/	Aggiornamento Fozze P.I.	Giugno 2011	/	