



LEGENDA

	LITOLOGIA	PERMEABILITA' ALL'ACQUIFERO	SIGNIFICATO IDROGEOLOGICO	GRADO DI VULNERABILITA' DELLE ACQUE SOTTERRANEE	
SUBSTRATO ROCCIOSO	A	Maiolica	Per fessurazione, generalmente alta; localmente molto alta per carsismo	Circolazione idrica sviluppata, con possibilità di lunghi percorsi idrici sotterranei	Generalmente alto
	M	Formazione di Concesio, Gruppo del Selcifero, Calcare del Domaro	Media per fessurazione	Circolazione idrica piuttosto irregolare e discontinua	Medio-Basso
DEPOSITI QUATERNARI	a	Depositi di conoide, detrito di falda fluvio-glaciali	Alta o medio alta per porosità	Contengono una falda acquifera di importanza variabile in funzione dello spessore	Alto
	m	Depositi glaciali, conglomerati	Media o medio bassa per porosità	Circolazione idrica localizzata e di entità variabile	Da basso a medio
	b	Depositi lacustri, torbosi e colluviali	Bassa per porosità	Circolazione idrica localizzata e di scarsa entità - localmente affiorante o sub affiorante	Medio-basso

- 5 ▲ Pozzo** Pozzo pubblico n° di riferimento e nome
- 5 ▲ Pozzo** Pozzo pubblico inattivo n° di riferimento e nome
- Fontane
- Sorgente - Risorgiva
- Sorgenti o gruppo di sorgenti
- Reticolo idrico principale (a = tratto intubato).
- Reticolo idrico minore (a = tratto intubato).
- Reticolo idrico residuale (a = tratto intubato).
- Traccia di faglia presunta
- 20 Giacitura degli strati (con angolo di inclinazione)
- 127 Linea isopiezometrica e quota sul livello del mare (marzo 2007)
- Direzione di flusso
- Zone umide
- Specchi d'acqua
- Area periodicamente allagata
- Traccia di sezione idrogeologica

Provincia di Brescia Regione Lombardia

COMUNE DI CORTE FRANCA

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO DOCUMENTO DI PIANO

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

D.G.R. n. 8/1566 del 22/12/2005
 D.G.R. n. 8/7374 del 28/05/2008
 (in attuazione dell'art. 57 della L.R. 12/2005)

ADOZIONE CON DELIBERAZIONE C.C. n. 23 del 14.10.2010
 PUBBLICAZIONE del 13.10.2010 al 16.12.2010
 PARERE DI COMPATIBILITA' AL P.T.C.P. n. 527 del 23.02.2011
 APPROVAZIONE CON DELIBERAZIONE C.C. n. 05 del 10.03.2011

Scala: **1:5.000** Oggetto: **CARTA IDROGEOLOGICA E DEL SISTEMA IDROGRAFICO** Tavola: **G2b**

Data: **Maggio 2011** Modificata a seguito del recepimento del parere di compatibilità: AL P.T.C.P. n. 527 del 23.02.2011

STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE
 Dott. Geol. Laura Ziliani
 Dott. Geol. Davide Gasparetti
 Dott. Geol. Gianantonio Quassoli
 Dott. Geol. Samuele Corradini

25123 Brescia - Via T. Olivieri, 5
 Tel. 030.3771189 Fax 030.3778088
 e-mail: info@studiogeologiaambiente.it

Disegnatore: Fasser
 Controllo: Gasparetti
 Cartella: C:\Documenti\Corte Franca\PGT\Tavole
 File: 1101_101.dwg
 A. Lancia di legge, studio, disegno e stampa presso lo Studio Geologia Ambiente, Venezia in riproduzione.