

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta Geologico Tecnica

scala 1:10.000

Regione del Veneto
Comune di Volpago del Montello



Regione  REGIONE DEL VENETO	Soggetto realizzatore Dr. Geol. Paolo Siveri O.R.G.V. n. 169 Dr. Geol. Giovanni Rigatto O.R.G.V. n. 839 Dr. Geol. Monica Petta O.R.G.V. n. 843 	Data 26 novembre 2015 
--	---	--

Legenda

Confine comunale

Terreni di copertura

Substrato geologico

Forme di superficie e sepolte

Elementi tettonico strutturali

Elementi geologici e idrogeologici

RI 22

Terreni contenenti resti di attività antropica

CM es

Chiaie pulite con granulometria ben assortita, miscela di ghiaia e sabbie; argine/barre/canali

CM pz

Chiaie pulite con granulometria poco assortita, miscela di ghiaia e sabbie; piana pedemontana

MH ec

Limi inorganici, sabbie fini, limi micacei o diatomitici; eluvi/colluvi

MH cz

Limi inorganici, sabbie fini, limi micacei o diatomitici; conoidi di deiezione

MH pd

Limi inorganici, sabbie fini, limi micacei; piana pedemontana

CL ec

Argille inorganiche di medio-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre; eluvi/colluvi

GR

Granulare cementato

4010

Conoide alluvionale

4030

Area con cavità sepolte, doline

5052

Orlo di terrazzo fluviale (>20 m)

5051

Orlo di terrazzo fluviale (10-20 m)

5301

Asse di palcosalvo

6020

Cavità sepolta isolata; sinkhole/dolina

5121

Faglia inversa potenzialmente attiva e capace (certa)

7042

Anticlinale

22

Profondità (m) del sondaggio o pozzo che non raggiunge il substrato

31

Profondità (m) della falda in aree con sabbie e/o ghiaie

8001

Traccia di sezione geologica rappresentativa del modello del sottosuolo

00.250.051.1

km

