

Comune di Caponago
Provincia di Monza e della Brianza (MB)

Piano di Governo del Territorio:
COMPONENTE GEOLOGICA
IDROGEOLOGICA E SISMICA

Carta della Pericolosità Sismica Locale

TAVOLA 3

Ind.	Data	Progetto	Disegno	Controllato
A	06/2021	AC/GDP	ER	AC
B				
C				
D				

Scala: 1:5.000 Piano no.: Ind.:

via dei Mille, 4
20821 - MEDA (MB)
giannidelpero.geo@gmail.com
0362/343493 - 330/225140

Dott. geol. Gianbattista Del Pero

Via M. D'Azeglio, 27
22020 - Faloppio (CO)
Tel. +39 (031) 987 222
areastudi@gmail.com

Dott. geol. Alessandro Ciarmiello

Geologia e Ambiente
AREA Studi Ambientali
Idrogeologia, geotecnica, geofisica

LEGENDA

PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE

Z2a: Zona con terreni di fondazione saturi particolarmente scadenti (riporti poco addensati, depositi altamente compressibili, etc.)

Z4a: Zona di pianura con presenza di depositi alluvionali e/o fluvio-glaciali granulari e/o coesivi

ELEMENTI CARTOGRAFICI

Confine comunale

ALTRI ELEMENTI

Torrente Molgora

Canale Villoresi

Canale derivatore del Villoresi

Canale diramatore del Villoresi

Sigla	Scenario Pericolosità Sismica Locale	Possibili effetti	Classe di Pericolosità sismica	Approfondimento richiesto
Z2a	Zone con terreni di fondazione saturi particolarmente scadenti (riporti poco addensati, depositi altamente compressibili, ecc.)	Cedimenti	H2	III° livello
Z4a	Zona di fondovalle e pianura con presenza di depositi alluvionali e/o fluvio-glaciali granulari e/o coesivi	Amplificazioni litologiche e geometriche	H2	II° livello; III° livello per le aree con superamento del Fa nel II° livello

D.g.r. n. 2129 del 16 luglio 2014
AgMax = 0,068467

