

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

Geologia e
Ambiente

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

AREA
Studi Ambientali

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

Dott. geol. Gianbattista Del Pero

Dott. geol. Alessandro Ciarmiello

| TAVOLA 3 | | | | |
|-------------------|---------|-----------|---------|-------------|
| Ind. | Data | Progetto | Disegno | Controllato |
| A | 06/2021 | AC/GDP | ER | AC |
| B | | | | |
| C | | | | |
| D | | | | |
| Scala: 1:5.000 | | Piano no: | | Ind.: |

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 |