

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta geologico-technica

scala 1:5.000

Regione Emilia-Romagna
Comune di Bazzano



Regione EMILIA-ROMAGNA UNIONE DEI COMUNI VALLE DEL SAMOGGIA 	Soggetto realizzatore STUDIO SAMUEL SANGIORGI Via Valsellustra 32 40060 Dozza (BO)	Data 16/07/2013
--	---	--------------------

Legenda

Terreni di copertura

- GC** Chiale argillose, miscela di ghiaie, sabbie e argilla.
Ambienti deposizionali:
- terrazzi fluviali (tf)
- SM** Sabbie limose, miscela di sabbia e limo.
Ambienti deposizionali alluvionale o di alterazione di bedrock prevalentemente argilloso:
- terrazzi fluviali (tf);
- eluvi colluvi (ec)
- SC** Sabbie argillose, miscela di sabbia e argilla di alterazione del bedrock prevalentemente argilloso (colluvium).
Ambienti deposizionali:
- eluvi colluvi (ec)
- CL** Argille inorganiche di media-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre.
Ambienti deposizionali alluvionale o di alterazione di bedrock prevalentemente argilloso:
- conode alluvionale (ca);
- terrazzi fluviali (tf);
- eluvi colluvi (ec)

Forme di superficie e sepolte

- Conode torrentizia
- Orio di terrazzo fluviale (10-20 m)
- Orio di terrazzo fluviale (> 20 m)
- Traccia della sezione geologica
- Traccia della sezione topografica

Elementi geologici e idrogeologici

- 75 Profondità (m) substrato rigido raggiunto da sondaggio o pozzo
- 12 Profondità (m) sondaggio che non ha raggiunto il substrato rigido
- 3 Profondità (m) della falda in aree con sabbia e/o ghiaie

Limite area interessata dallo studio di microzonazione sismica di livello 2 (ambiti urbanizzati e urbanizzabili)
 Limite comunale

0 100 200 Metri

