

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta geologico-technica

scala 1 : 10.000

Regione Emilia Romagna
Comune di San Giovanni in Persiceto
TAVOLA 2 di 4



Regione REGIONE EMILIA ROMAGNA	Soggetto realizzatore COMUNE DI SAN GIOVANNI IN PERSICETO	Data Agosto 2014
	Progettista: Dr. Geol. Matteo Collareda Dr. Geol. Giovanni Ronzani	
	Collaboratore: Dr.ssa Geol. Claudia Tomassoli	INTEGRAZIONI: Gennaio 2016

Legenda

- Terreni di copertura**
- SM** Sabbie limose, miscela di sabbie e limo (es - argine, barre, canali)
 - CL** Argille inorganiche di media-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre (pi - piena inondabile)
- Elementi tettonico strutturali**
- ▲ - ▲ - ▲ Faglia inversa non attiva (presunta)
- Forme di superficie e sepolte**
- Asse di paleovalle
- Elementi geologici e idrogeologici**
- n** Profondità (m) del sondaggio o pozzo che non ha raggiunto il substrato geologico
 - n** Profondità (m) della falda in aree con sabbie e/o ghiaie
 - Area non indagata - Corso fluviale attuale
 - Confine comunale
- 0 250 500 1.000 Metri

