

Attuazione dell'articolo 11 dalla legge 24 giugno 2009 n. 77

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta geologico-technica

scala 1:10,000

Regione Emilia Romagna
Comune di Travo
(vista sud)



Regione 	Soggetto realizzatore 	Data Settembre 2022
-------------	---------------------------	------------------------

Legenda

- Terreni di copertura**
 - L101 Litoidi di copertura di faldia detritica
 - L102 Ghiaie pulite con granulometria ben assortita, miscela di ghiaia e sabbie di terrazzo fluviale
 - L103 Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo di terrazzo fluviale
 - L104 Sabbie pulite e ben assortite, sabbie ghiaiose di terrazzo fluviale
 - L105 Sabbie pulite con granulometria poco assortita di bioco incoerente
 - L106 Argille inorganiche di medio-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre di eluvi/coluvi
 - L107 Argille inorganiche di medio-bassa plasticità, argille ghiaiose o sabbiose, argille limose, argille magre di faldia detritica
- Instabilità di versante**
 - S101 Scorrimento - attivo
 - S102 Calata - attiva
 - S103 Complessa - attiva
 - S104 Non definito - attiva
 - S105 Scorrimento - quiescente
 - S106 Calata - quiescente
 - S107 Complessa - quiescente
 - S108 Non definito - quiescente
- Elementi tettonico-strutturali**
 - T101 Faglia inversa non attiva (certa)
 - T102 Traccia della sezione geologica rappresentativa del modello del sottosuolo
- Elementi geologici ed idrogeologici**
 - I101 Giacitura strati
 - I102 Pozzo o sondaggio che ha raggiunto il substrato geologico (m)
- Substrato geologico**
 - U101 Lapidario
 - U102 Lapidario stratificato
 - U103 Granulare cementato stratificato
 - U104 Alternanza di litotipi stratificato
 - U105 Lapidario fratturato o alterato
 - U106 Incoerente o poco consolidato stratificato fratturato o alterato
 - U107 Coesivo sovracosolidato stratificato fratturato o alterato
- Forme di superficie e sepolte**
 - C101 Cresta
 - C102 Faldia detritica

