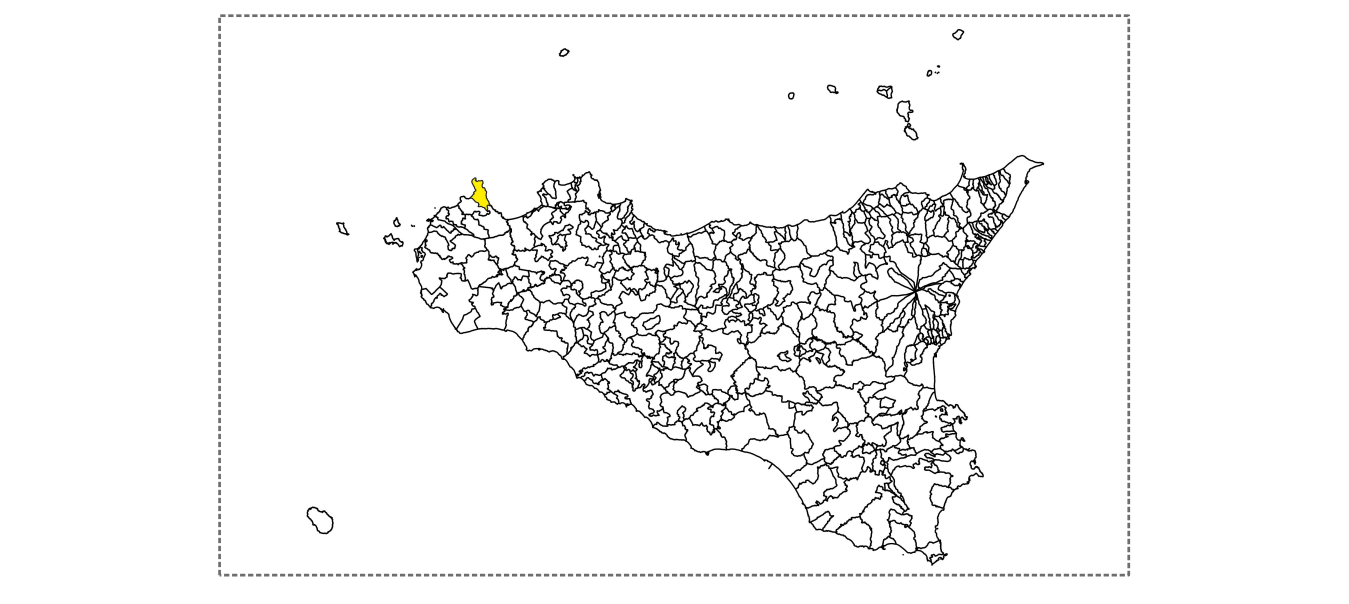


MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle microzone omogenee in prospettiva sismica (MOPS)

Regione Sicilia
Comune di San Vito Lo Capo



Aggiornamento dello Studio di Microzonazione Sismica di 1° livello relativo allo studio geologico a supporto del Piano Urbanistico Generale (P.U.G.) del comune di San Vito Lo Capo

Data
Agosto 2022

- Legenda**
- Indagini lineari
- ERT
 - SEV
 - SGE
 - SR
- Indagini puntuali
- HVSR
 - PA
 - S
 - SS
- Area sottoposta allo studio di MS1
- Limite comunale
- Stab
- 1012
 - 1022
 - 2001
 - 2002
 - 2003
 - 2004
 - 2099
- Instab
- 30112001
 - 30152099
 - Fascia di rispetto della FPAC (60 m)

COLONNE LITOSTRATIGRAFICHE SINTETICHE

ZONE STABILI

Zona 1012

Zona 1022

Substrato Lapideo

Substrato Granulare Cementato

ZONE STABILI SCUSCETTIBILI DI AMPLIFICAZIONE LOCALE

SUBSTRATO

Zona 2099

Lapideo Fratturato/Alterato

Granulare Cementato Fratturato/Alterato

TERRENI DI COPERTURA

Zona 2001

Ghiaie e Sabbie (Falda Detritica)

Zona 2002

Sabbie Limose (Conoide Alluvionale)

Zona 2003

Sabbie (Spiaggia)

Zona 2004

Materiale di Riporto

ZONE INSTABILI

Zona 30112001

Crollo o Ribaltamento (Attiva)

Zona 30152099

Erosione Concentrata o Diffusa (Attiva)

Scala carta generale 1:20.000

Scala riquadri 1:10.000

0 0.5 1 1.5 2 2.5 km

