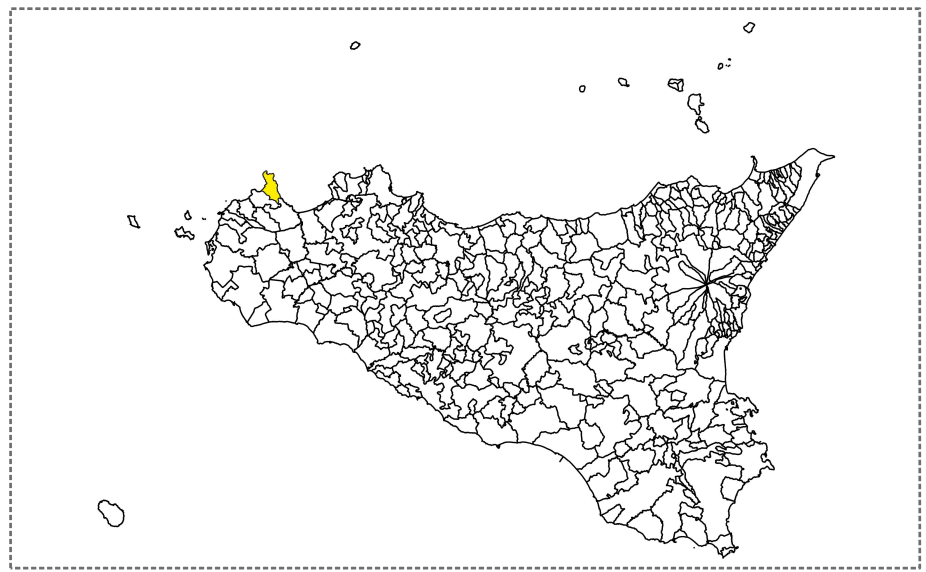


MICROZONAZIONE SISMICA

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
LP SUBSTRATO LAPIDEO GR SUBSTRATO GRANULARE CEMENTATO

ZONE STABILI SCUSCETTIBILI DI AMPLIFICAZIONE LOCALE

SUBSTRATO

Zona 2099 Zona 2099
SFLP LAPIDEO FRATTURATO/ALTERATO SFGR GRANULARE CEMENTATO FRATTURATO/ALTERATO
LP

TERRENI DI COPERTURA

Zona 2001 Zona 2002 Zona 2003 Zona 2004
GWd GHIACE E SABBIE (FALDA DETRITICA) SMca SABBIE LIMOSE (CONDIDE ALLUVIONALE) SPsp SABBIE (SPIAGGIA) Rizz MATERIALE DI RIPORTO
LP GR LP GR LP GR

ZONE INSTABILI

Zona 30112001 Zona 30152099
CROLLO O RIBALTIMENTO (ATTIVA) 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

