



**PERICOLOSITA' SISMICA PER PERIODO DI RITORNO 101 ANNI**

● ● ● Confini comunali Caivano  
 ● ● ● Altri confini comunali

Intervalli di  $ag^*$  con la probabilità di superamento in 50 anni pari al 39%, corrispondente ad un periodo di ritorno di 101 anni.  
 (Dati: <http://esse1.mi.ingv.it/d2.html>)

■ 0.075 - 0.100  
 □ Limiti delle zone censuarie (dati ISTAT 2011 <https://www.istat.it/it/archivio/104317>)

\* Accelerazione massima del suolo espressa come frazione dell'accelerazione di gravità (50mo percentile)

BASE CARTOGRAFICA: CARTA TECNICA REGIONALE 2011  
 PROIEZIONE: UTM - Fuso 33: DATUM: ETRS 89



LEGGENDA

CONTRIBUTI SPECIALISTICI  
 Dott. Carlo Francesco CICCIRILLO

PROGETTAZIONE  
 STUDIO TECNICO OLIVIERO ANTONIO  
 Arch. ANTONIO OLIVIERO

Il Responsabile del Procedimento  
 P.I. MARCO LANZETTA

Assunzione  
 Approvazione

S.T.O.A.  
 STUDIO TECNICO OLIVIERO ANTONIO  
 Pianificazione Ambientale e Territoriale

CITTA' DI CAIVANO (NA)  
 PIANO DI EMERGENZA COMUNALE (PEC)  
 Identificazione dei rischi  
 CARTA DELLA PERICOLOSITA' SISMICA (PERIODO DI RITORNO 101 ANNI)

Novembre 2023  
 TAV.  
 2.2a  
 Elaborato 02  
 Scala 1:10000