

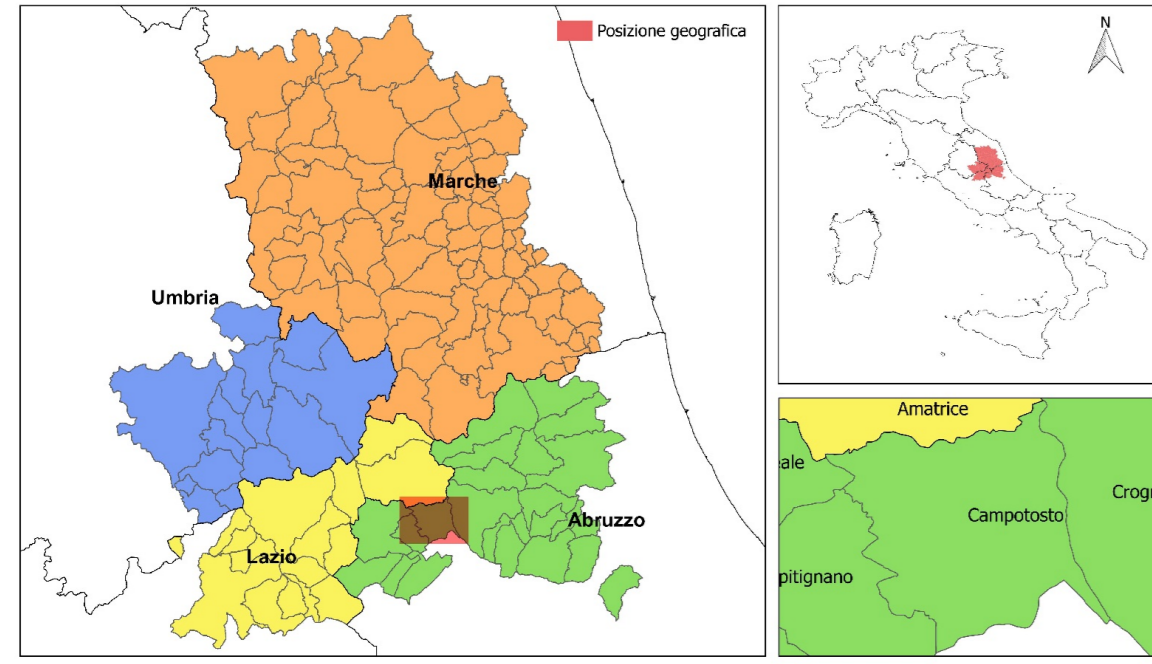
**COMMISSARIO STRAORDINARIO
RICOSTRUZIONE SISMA - 2016**

Microzonazione Sismica di Livello 3 del Comune di Campotosto ai sensi dell'Ordinanza del Commissario Straordinario n. 24 registrata il 15 maggio 2017 al n. 1065

Carta geologico-technica

Scala 1: 5.000

Regione Abruzzo
Comune di Campotosto



Soggetto realizzatore
Dott.ssa Geol. Katia D'ONOFRIO
Dott. Geol. Silvio TATONI

Data e revisione
DICEMBRE 2017

CENTROMS
CENTRO PER LA
MICROZONAZIONE SISMICA
E LE SUE APPLICAZIONI

Collaboratore:
Dott.ssa Geol. Arianna PRESICUTTI

Legenda

Carta Geologico Technica per la microzonazione sismica

Terreni di copertura

- GM - Ghiaie limose, miscela di ghiaia, sabbia e limo
- SM - Sabbie pulite e ben assortite, sabbie ghiaiose
- SM - Sabbie limose, miscela di sabbia e limo

Substrato Geologico

- ALS - Alternanza di litotipi, stratificato
- SFALS - Alternanza di litotipi, stratificato, fessurato/alterato

Instabilità di versante

- FR,A - scorrimento
- FR,A - colata
- FR,A - complessa
- FR,Q - scorrimento
- FR,Q - colata
- FR,Q - complessa
- FR,I - scorrimento
- FR,I - colata
- FR,I - complessa

Elementi tettonico strutturali

Elineari

- Faglia attiva e capace diretta (traccia certa)
- Faglia attiva e capace diretta (traccia incerta)
- Faglia non attiva diretta certa
- Faglia non attiva diretta incerta

Elementi geologici ed idrogeologici

Forme di superficie e sepolte

Elineari

- Cresta
- Orlo di terrazzo fluviale (10-20m)
- Orlo di terrazzo fluviale (> 20m)
- Orlo di scarpata morfologica naturale o artificiale (10-20 m)
- Orlo di scarpata morfologica naturale o artificiale (> 20 m)

Forme

- Conoidi alluvionali
- Falda detritica

Geoidr

- Ghiacciai striati
- Pozzo o sondaggio che ha raggiunto il substrato geologico (m)
- Pozzo o sondaggio che non ha raggiunto il substrato geologico (m)
- Profondità (m) delle falde in aree con sabbie e/o ghiaie

Traccia sezione geologica

- Traccia della sezione geologica
- Località MS3

