

REGIONE
MARCHE

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

MICROZONAZIONE SISMICA

Carta Geologico Tecnica

SCALA: 1:5.000

Regione Marche

Comune Montemonaco

Regione Marche

Soggetto realizzatore

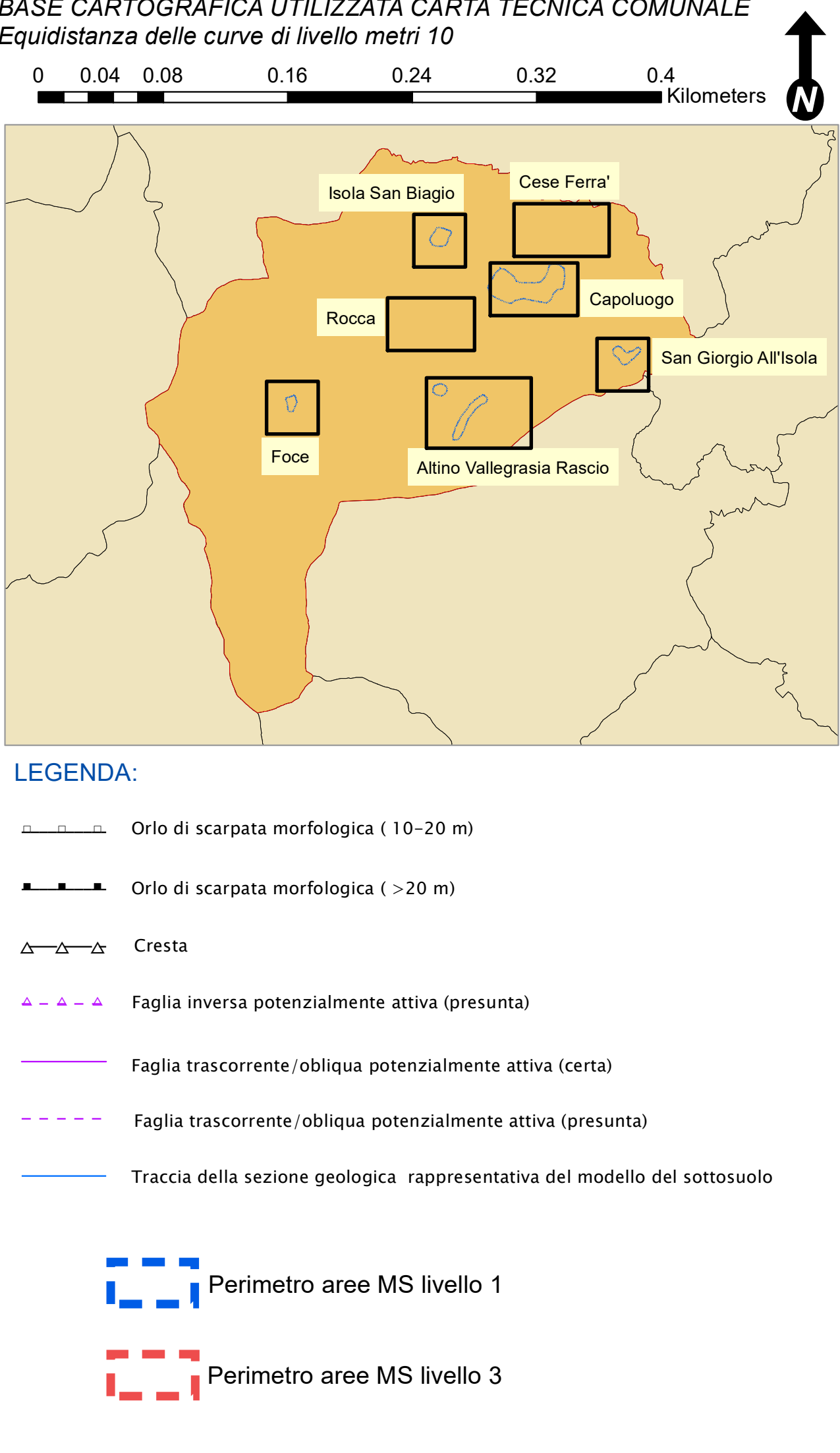
Data

Geol. Diego Pacetti

Geol. Massimo Gubellini

Geol. Lunetti Fabio

1 settembre 2020



Elementi geologici e idrogeologici

- Profondità (m) della falda in aree con sabbie e/o ghiaie
- Pozzo o sondaggio che ha raggiunto il substrato geologico (profondità in m)
- Pozzo o sondaggio che non ha raggiunto il substrato geologico (profondità in m)
- Giacitura strato e valore di inclinazione degli strati

Forme di superficie

- Conoide alluvionale
- Falda detritica

Instabilità di versante

- Scorrimento – inattiva
- Scorrimento – attivo
- Complessa – quiescente

Terreni di copertura

- Ghiaie limose, miscela di ghiaia sabbia e limo, ghiaie e sabbie. Generalmente ben addensate. Ambiente genetico deposizionale: tf terrazzo fluviale; fd falda detritica ca conoide alluvionale.
- Sabbie limose e limi sabbiosi argillosi. Mediamente addensate. Ambiente genetico deposizionale: ec eluvio colluviale.
- Limi inorganici e limi argillosi. Estremamente addensati. Ambiente genetico deposizionale: fd falda detritica.

Substrato geologico

- Alternanza di litotipi, stratificato/alterato
- Alternanza di litotipi, stratificato
- Lapideo, stratificato

