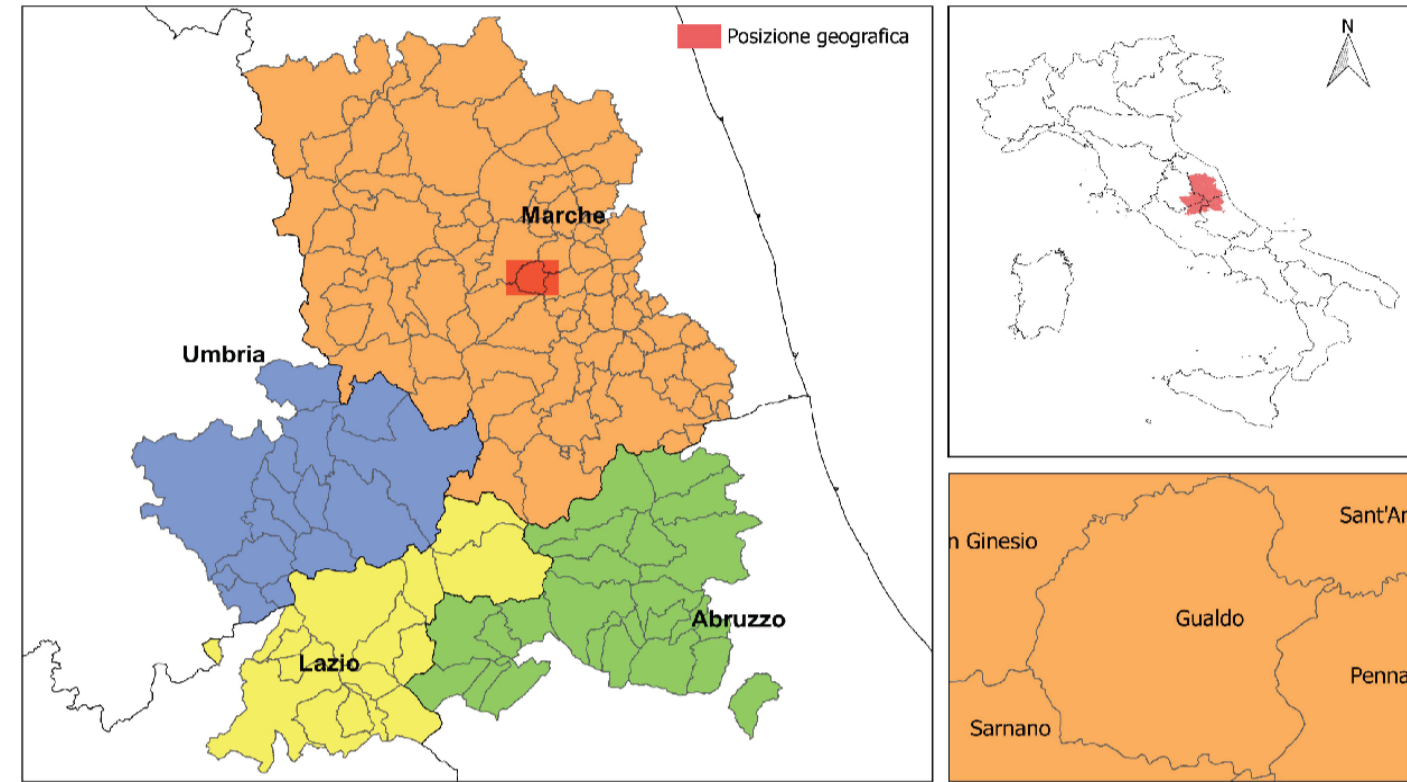


MICROZONAZIONE SISMICA
Carta di microzonazione sismica
Fa 0,4 - 0,8

Scala 1:5.000

Regione Marche
Comune di Gualdo



Soggetto Realizzatore
Geol. Paolo Tiberi

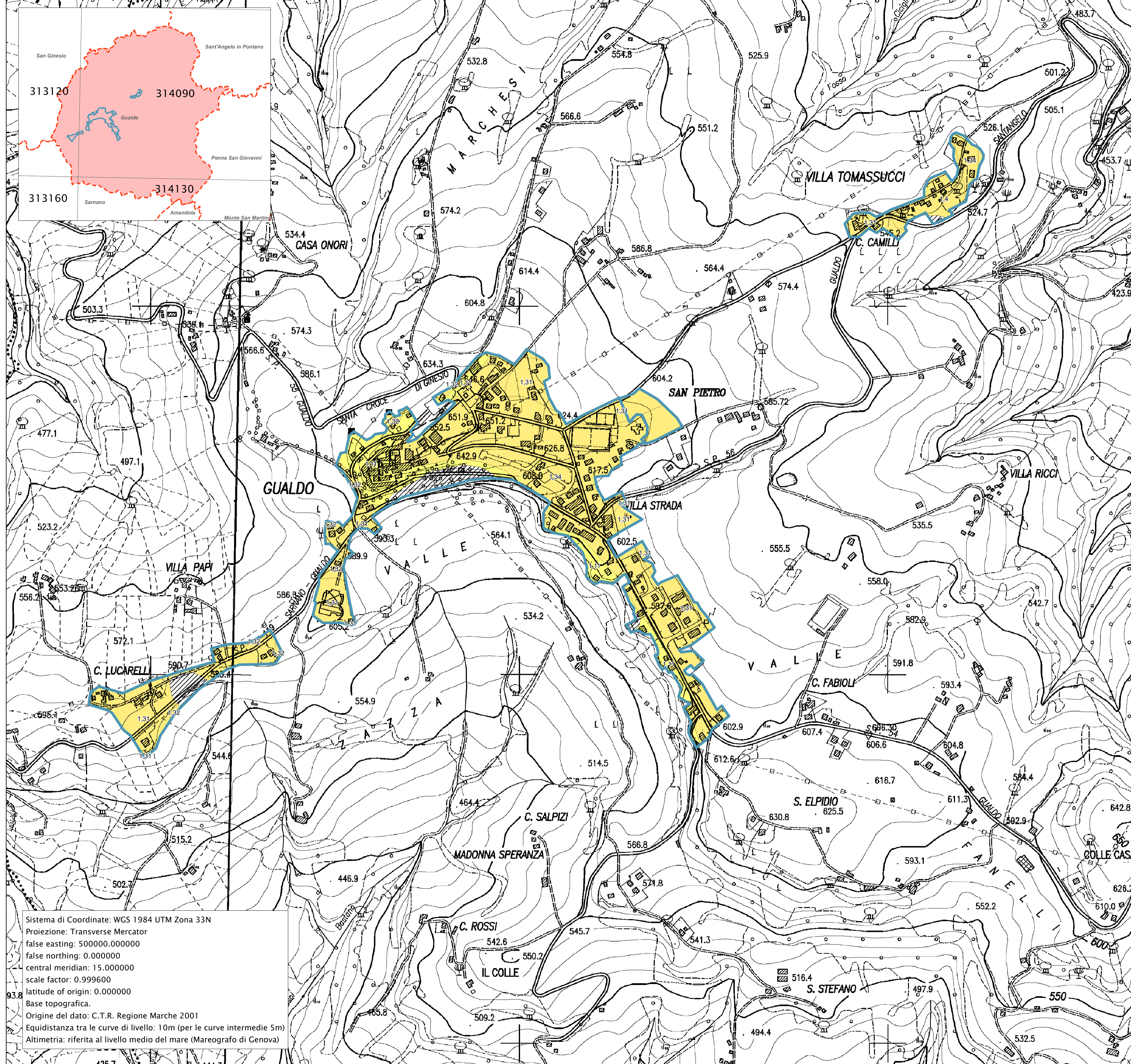
Data e revisione
Dicembre 2017

Collaboratori
Geol. Fabio Cataldi
Geol. Sandro Venanzi

CENTROMS
CENTRO PER LA MICROZONAZIONE SISMICA E LE SUE APPLICAZIONI

Legenda

- Confine comunale
- Limite area indagata
- Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**
- 1,05 < Fa < 1,24
- 1,25 < Fa < 1,44
- Zone di attenzione per le instabilità**
- Z_{At} - Zone di attenzione per le instabilità dovute a frane



Sistema di Coordinate: WGS 1984 UTM Zona 33N
 Proiezione: Transverse Mercator
 false easting: 500000.000000
 false northing: 0.000000
 central meridian: 15.000000
 scale factor: 0.999600
 latitude of origin: 0.000000
 Base topografica.
 Origine del dato: C.T.R. Regione Marche 2001
 Equidistanza tra le curve di livello: 10m (per le curve intermedie 5m)
 Altimetria: riferita al livello medio del mare (Mareografo di Genova)

0 250 500 1.000 Metri

