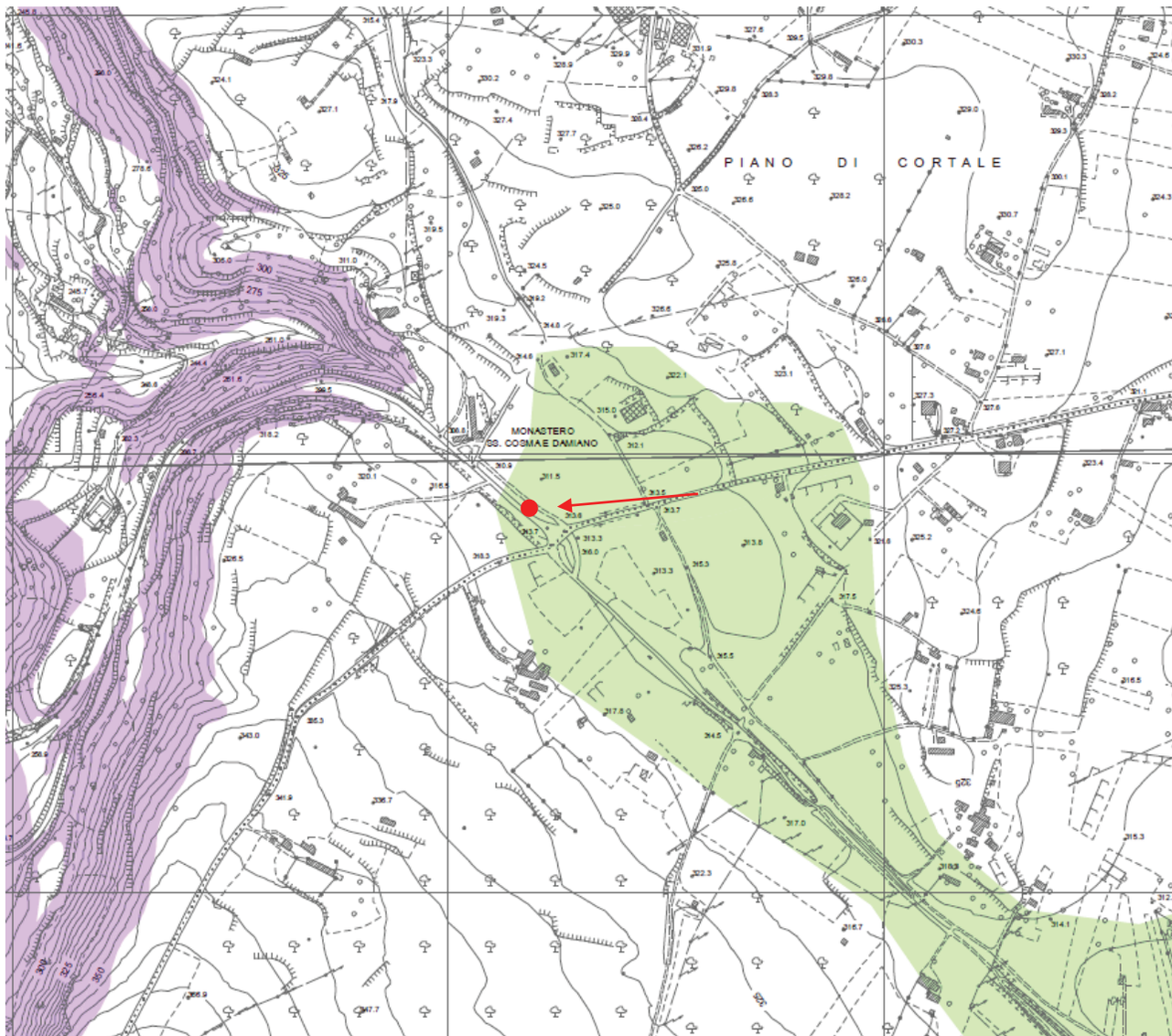


Carta delle zone a maggiore pericolosità sismica

fonte : PSA Cortale - stralcio dalla tavola 5c
scala 1:10'000



PROGETTO DEFINITIVO

Progetto per la realizzazione di una cabina di sezionamento da inserire su una linea in media tensione del parco eolico in esercizio "Monte Pepizza - Maddalena- Piani di Cortale" al fine di aumentare l'efficienza dell'impianto

il professionista

gae | studio
geology architecture engineering

dott. geol. Alessandro Mascitti
Sede Operativa: Via Turati, 2 - 63074 - San Benedetto del Tronto (AP) - Italy
Sede Fiscale: Via Fileni, 78 - 63074 - San Benedetto del Tronto (AP) - Italy
piva: 01833640442 | Mob.: +39.349.7545862
email: gaestudio.it@gmail.com | pec: alessandromascitti@epap.sicurezzaapostale.it
<http://gaestudio.altervista.org>



● ← localizzazione opera in progetto

Tipo 3

- Aree di fondovalle con presenza di alluvioni incoerenti
- Aree pedemontane di falde di detrito

Amplificazione diffusa del moto del suolo dovuta alla differenza di risposta sismica tra substrato e copertura, cedimenti collegati a particolari caratteristiche meccaniche dei terreni; possibilità di fenomeni di liquefazione in caso di sabbie monogranulari in falda

VRg wind 070

VRG WIND 070 SpA

Piazza Manifattura 1

38068 ROVERETO (TN)

Tel. 0464 625100 gemsa@legalmail.it

Partita IVA IT02793540788 , REA di Trento 216374

TAV. 05