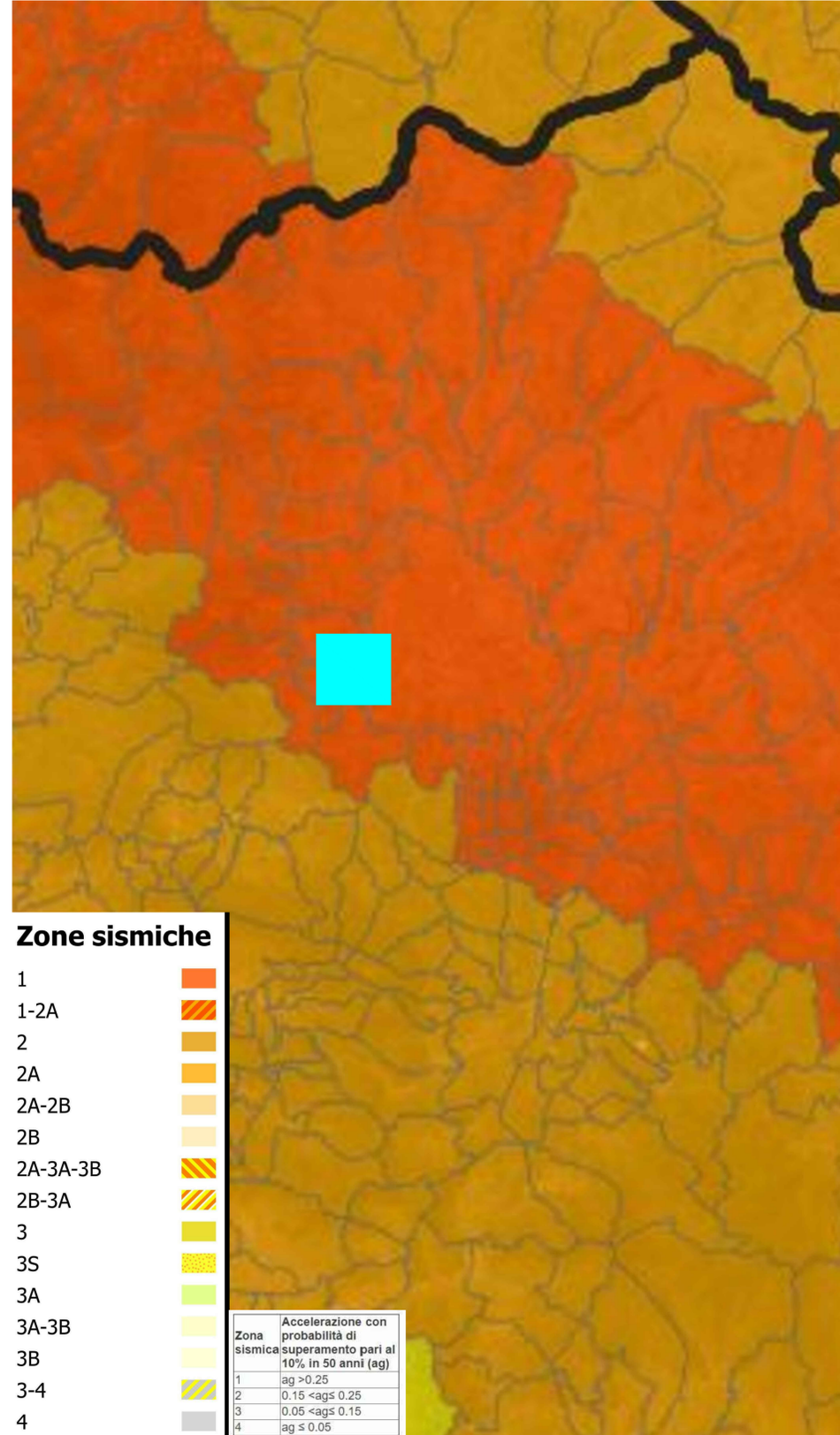
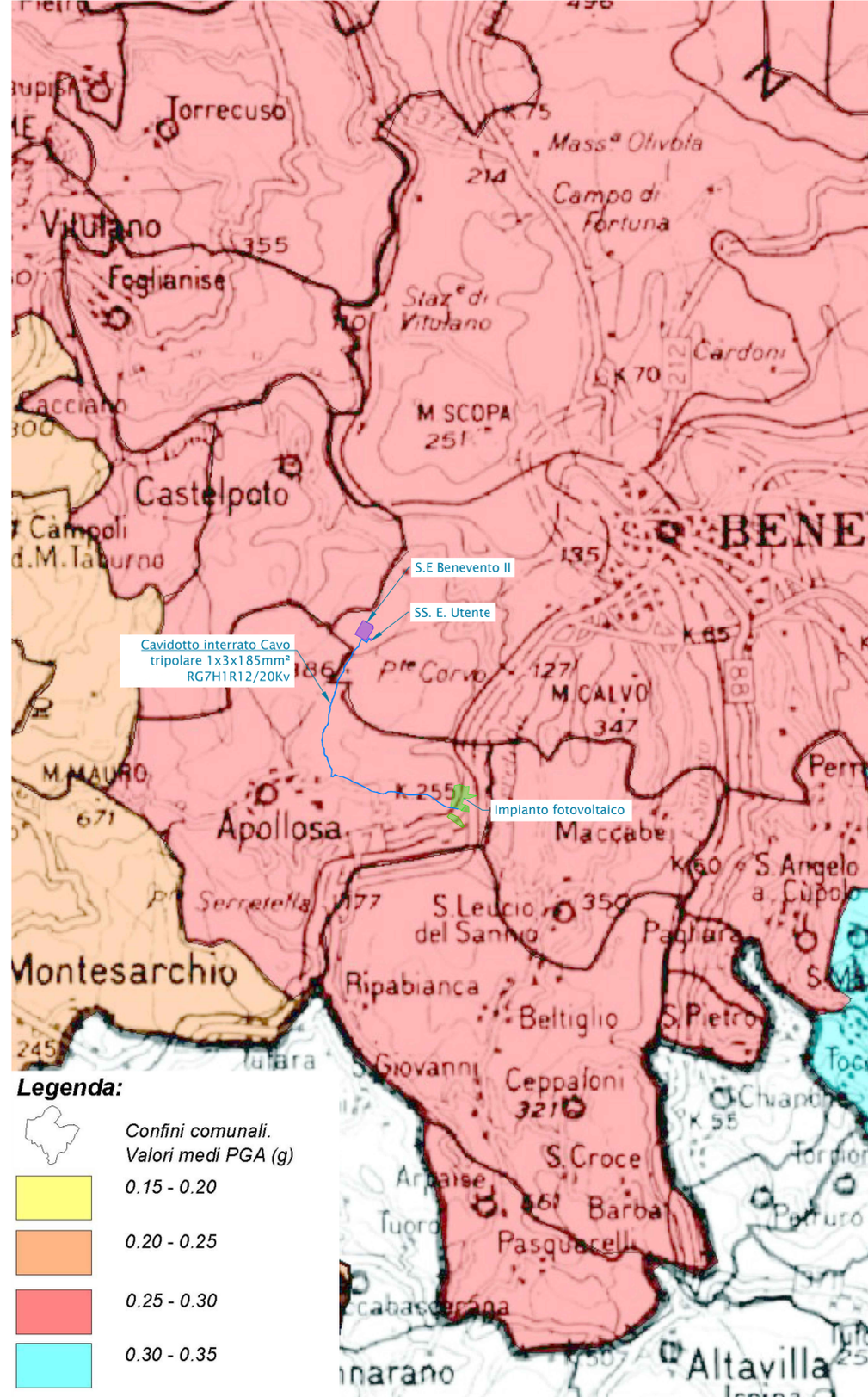


CARTA PERICOLOSITÀ SISMICA\_scala 1:200.000  
 Mappa classificazione sismica al 31 marzo 2023 Dipartimento della Protezione Civile  
 (fonte: Dipartimento della Protezione Civile Presidenza del Consiglio dei Ministri -  
<https://rischi.protezionecivile.gov.it/it/sismico/attivita/classificazione-sismica/>)



CARTA PERICOLOSITÀ SISMICA (Valori attesi dell'accelerazione orizzontale di picco con T=475anni - probabilità di eccedenza del 10% in 50anni)\_scala 1:50.000  
 Stralcio carta A1.10.2b PERICOLOSITÀ SISMICA del PTCP della Provincia di Benevento (fonte: GNDT S S N (2000))



**Legenda Impianto**

- S.E. Benevento II
- SS.E. Utente
- Impianto fotovoltaico di progetto
- Cavidotto interrato di progetto
- Area in cui ricade l'impianto fotovoltaico, la Stazione elettrica Benevento II, la S.S. E. Utente e il percorso del cavidotto interrato

<b>Comittente:</b> RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it		
<b>Titolo del progetto:</b> "Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico di produzione di energia elettrica da fonte solare della potenza di 9560,00 kWp, sito in Apollosa (BN) in Area di Sviluppo Industriale (ASI), delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili"		
<b>Documento:</b> PROGETTO DEFINITIVO	<b>N°. Documento:</b> PVFA-D14-01-00	
ID Progetto:	Scala:	1:50.000
<b>Elaborato:</b> CARTA DEI VINCOLI CARTA PERICOLOSITÀ SISMICA		
Rev. 00:	Data:	
<b>Progettazione:</b>  PCR ENERGY SRL Via Nazionale - Fraz. Zuppino 84029-Sicignano degli Alburni(SA) E-mail: <a href="mailto:pcrenergia@iscali.it">pcrenergia@iscali.it</a> PEC: <a href="mailto:pcrenergia@pec.it">pcrenergia@pec.it</a>	<b>I tecnici:</b> 	
<b>Visti e approvazione</b>		

