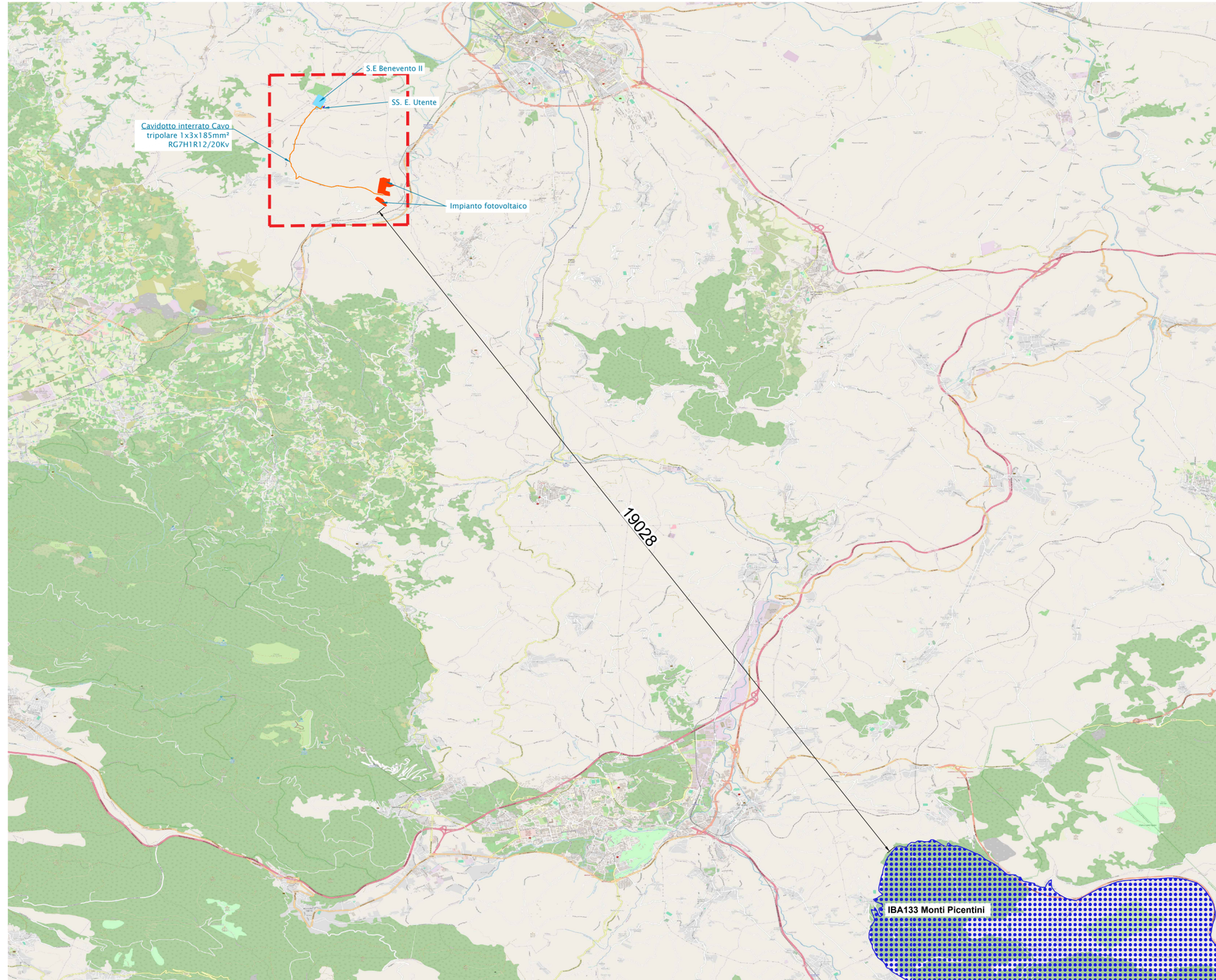


AREE IMPORTANTI PER L'AVIFAUNA - IBA_scala 1:50.000
 (fonte: Geoportale Nazionale Servizi di rete OGC - Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica)



Legenda

Aree importanti per l'avifauna (IBA - Important Birds Areas)
 IBA
 OpenStreetMap

Copertura regioni zona WGS84 - UTM33

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

L'impianto dista circa 19.028m dall'area IBA più vicina (IBA133 Monti Picentini).

--	--	--

Committente:

 RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
 P.IVA/C.F. 06400370968
 PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

Titolo del progetto:
 "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"

Documento: PROGETTO DEFINITIVO	N°. Documento: PVFA-D38-01-00
--	---

ID Progetto:	Scala:	1:50.000	Tipologia:	G	Formato:	A1
--------------	--------	----------	------------	---	----------	----

Elaborato:
AREE IMPORTANTI PER L'AVIFAUNA (IBA)

Rev. 00 : _____ Data: _____

Progettazione:

 PCR ENERGY SRL
 Via Nazionale - Fraz. Zuppino
 84029-Sicignano degli Alburni(SA)
 E-mail: pcrenergy@tiscali.it
 PEC: pcrenergy@tiscali.it

I tecnici:

Visti e approvazione

