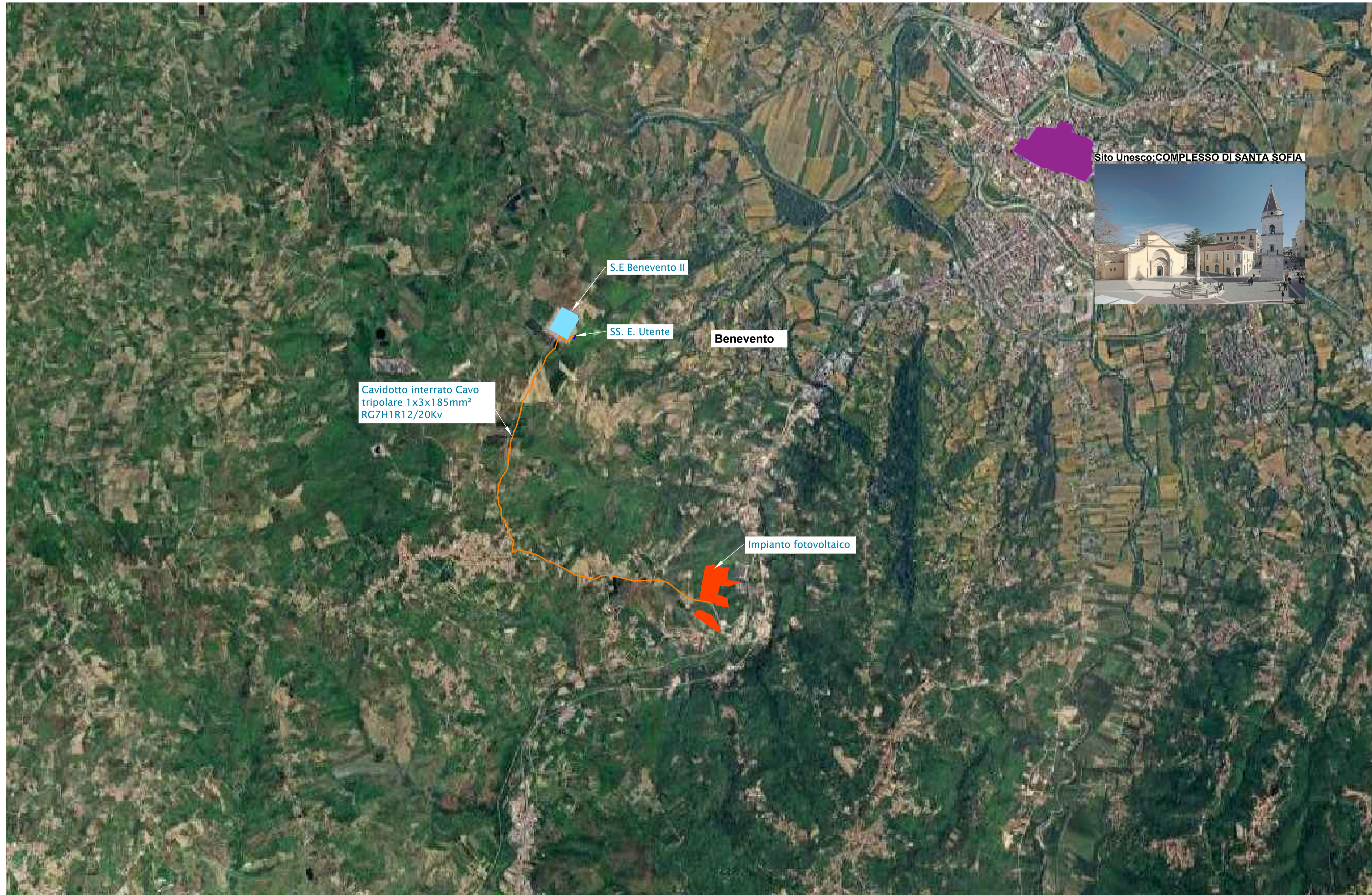


CARTA SITI UNESCO_scala 1:25.000
Stralcio carta Siti Unesco (fonte: Ministero della Cultura – Vincoli in rete)



Legenda

- Sito Unesco: Complesso di Santa Sofia
- Impianto fotovoltaico di progetto
- SS.E. Utente
- S.E Benevento II
- Cavidotto interrato di progetto

Regione Campania 	Provincia Benevento 	Comune di Apollosa 
--	---	--

Committente:

RWE

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-D25-01-00
--	---

ID Progetto:	Scala:	1:25.000	Tipologia:	G	Formato:	A1
--------------	--------	----------	------------	---	----------	----

Elaborato:

CARTA SITI UNESCO

Rev. 00 : Data:

Progettazione: **I tecnici:**

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



Visti e approvazione