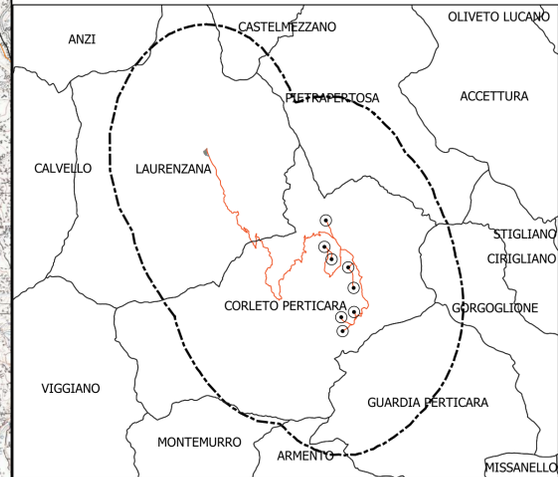
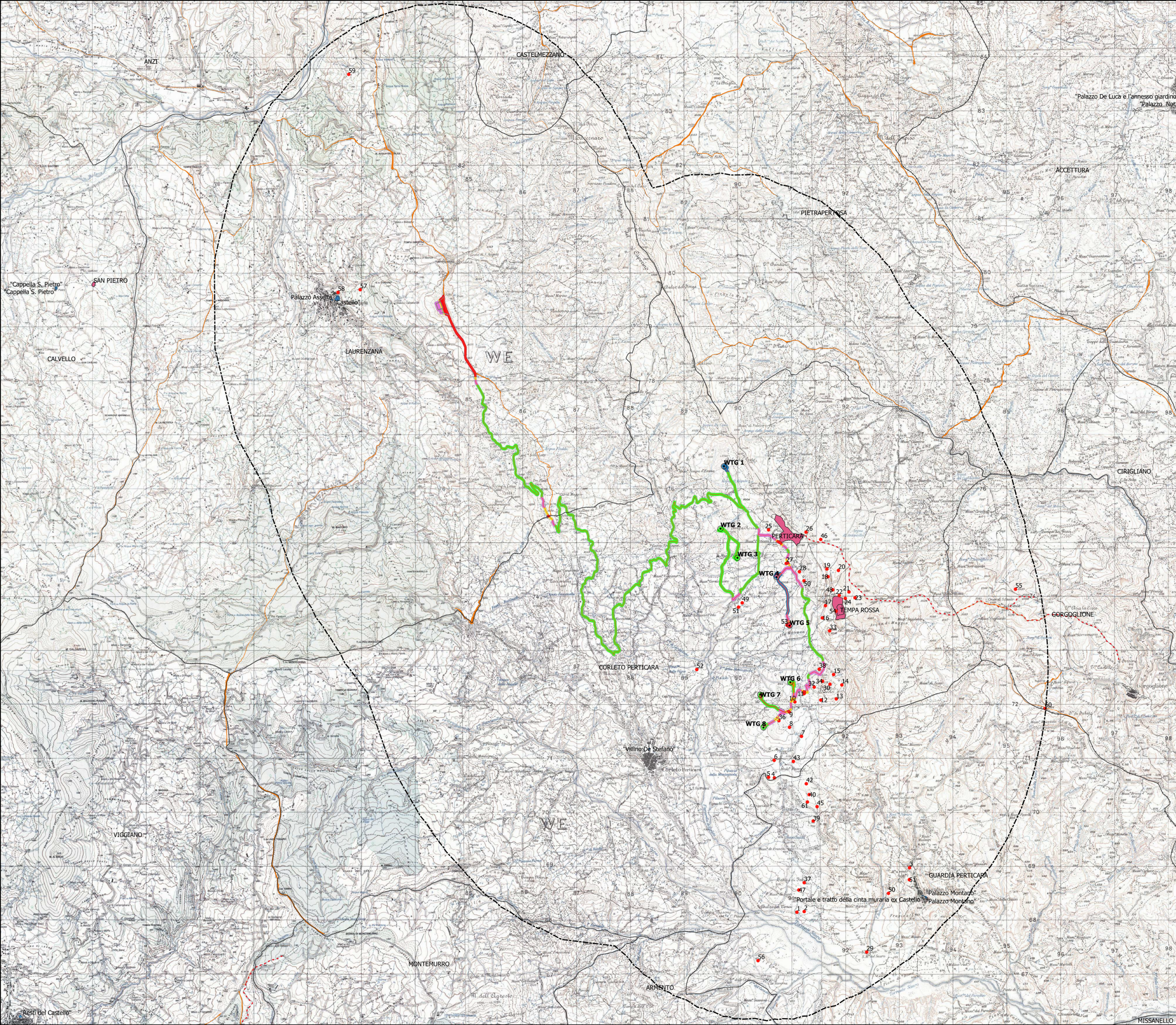


# CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

## LEGENDA

- Buffer 5KM
- PARCO EOLICO RWE**
- WTG
- INGOMBRO WTG
- CAVIDOTTO
- STAZIONE ELETTRICA DI UTENZA
- STAZIONE ELETTRICA
- SITI E VINCOLI**
- Siti Noti
- Vincoli archeologici
- Vincoli Monumentali
- Tratturi Vincolati
- Tratturo Regio
- RISCHIO ARCHEOLOGICO**
- Molto Alto
- Alto
- Medio
- Basso
- Non rilevabile



Comune di Corleto Perticara



Regione Basilicata



Provincia di Potenza



---

**RWE**

RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
Via Andrea Costa, 41/C - 00192 Roma  
P.IVA/C.F. 05420270568  
PEC: renewablesitalia@renewablesitalia.it

**Progetto per la realizzazione di una centrale eolica da 44,80 MW nel comune di Corleto Perticara (PZ)**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** (N° Documento: **A.4.5**)  
Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 28/09/2003

ID PROGETTO: PECP | DISCIPLINA: P | TIPOLOGIA: D | FORMATO: AI

**Carta del rischio archeologico**

FOGLIO: 1 di 1 | SCALA: 1:25.000 | Titolo file: **A.4.5\_Carta del rischio archeologico.pdf**

Progettazione:  | Progettisti: 

R.E.P. D'Ottavio - De Biase  
Via S. Angelo, 16 - 10126 Capoterra (CA)

M. Sestini  
Via S. Lucia, 20 - 00187 Roma  
P.IVA/C.F. 05420270568  
PEC: sestini@sestini.it  
C.A. SIRMONTERRACINA

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Realizzato	Controllato	Approvato

ID: 10/11/2020 | PRIMA EMISSIONE | Miriam Sestini | R.E.P. | RWE