

**COMUNI DI LESINA E SAN PAOLO DI CIVITATE**  
 PROVINCIA DI FOGGIA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO  
**RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE UNICA**  
 D.lgs. 387/2003

**PROCEDIMENTO UNICO AMBIENTALE (P.U.A.)**

Valutazione di Impatto Ambientale (V.I.A.)  
 D.lgs. 152/2006 ss mm II. (Art.27)  
 "Norme in materia ambientale"

PROGETTO: **ATS ALEXINA**  
 DITTA: **AEP s.r.l.**

VALUTAZIONE PREVENTIVA DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO  
 Tavola VII - Carta del Rischio Archeologico (scala 1:20000)  
 Elaborazione: Dott. Raffaele Famili

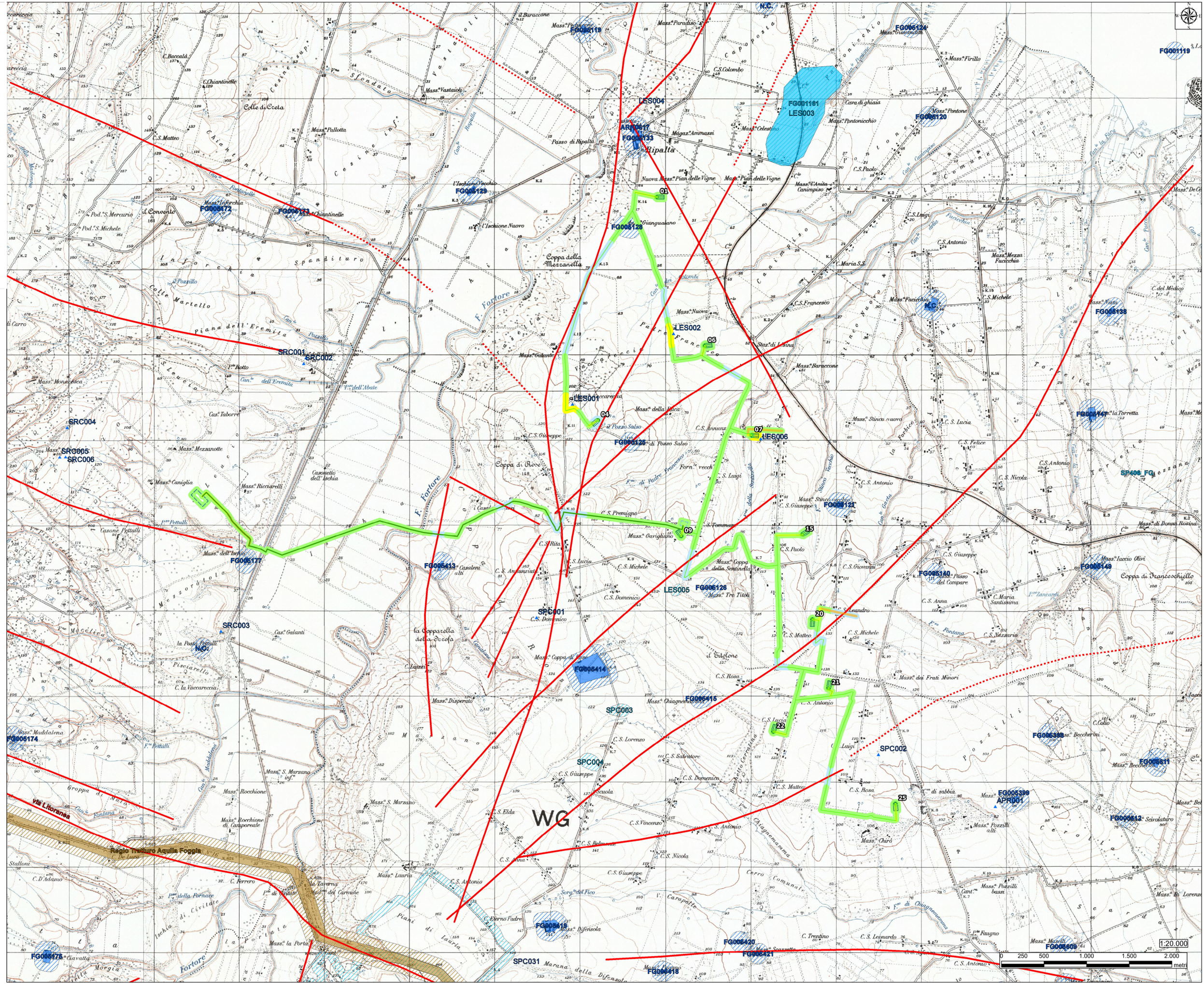
Consulente per l'Archeologia: **SE.ARCH.**  
 Via del Vignone, 27 - 71018 Isolano (FG) - Tel. 0882/2951197  
 C.A. 4213 Etna - SE.ARCH. Archeologia (Autismo alla redazione - Via) - Tel. 0882/2951197

CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO  
 GENERATORE: ANEMO 2000 KW a 10 m  
 CANTIERE: 100 m x 100 m  
 FONDAZIONE: 100 m x 100 m  
 IMPIANTO: 100 m x 100 m  
 PAVIMENTO: 100 m x 100 m

Il proponente: **AEP s.r.l.**  
 Piazza Giovanni Paolo II, 8  
 71017 Torremaggiore (FG)  
 0882/291197  
 aep@proteco.it

Il progettista: **ATS Engineering s.r.l.**  
 Piazza Giovanni Paolo II, 8  
 71017 Torremaggiore (FG)  
 0882/2951197  
 atseng@atseng.it

Il tecnico: **Ing. Egidio Di Gianvito**  
 atseng@atseng.it



**Legenda**

- cavidotto interno
- cavidotto esterno
- ⊙ aerogeneratore
- strade da realizzare
- strade da adeguare
- sottostazione MT
- sottostazione AT
- piazzola

**viabilità antica (Alvisi 1970)**

- tracciato viario identificato
- - - percorso ipotetico

- ▲ sito noto, segnalazione puntuale
- area archeologica
- Unità Topografiche
- PPTR\_stratificazione insediativa\_rete tratturi
- PPTR\_area\_rispetto\_rete tratturi
- PPTR\_ree\_a\_rischio\_archeologico
- PPTR\_area\_rispetto\_zone interesse archeologico
- PPTR\_stratificazione insediativa\_siti storico culturali
- PPTR\_area\_rispetto\_siti storico culturali

**grado di rischio archeologico**

- molto basso
- medio
- medio-alto