

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

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO ECOLOGICO

**RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE UNICA**  
 D.lgs. 387/2003

**PROCEDIMENTO UNICO AMBIENTALE (PUA)**

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  
 TAV. 1 - Carta delle opere in progetto e delle aree indagate (scala 1:20000)

Elaborazione: Dott. Raffaele Fanelli

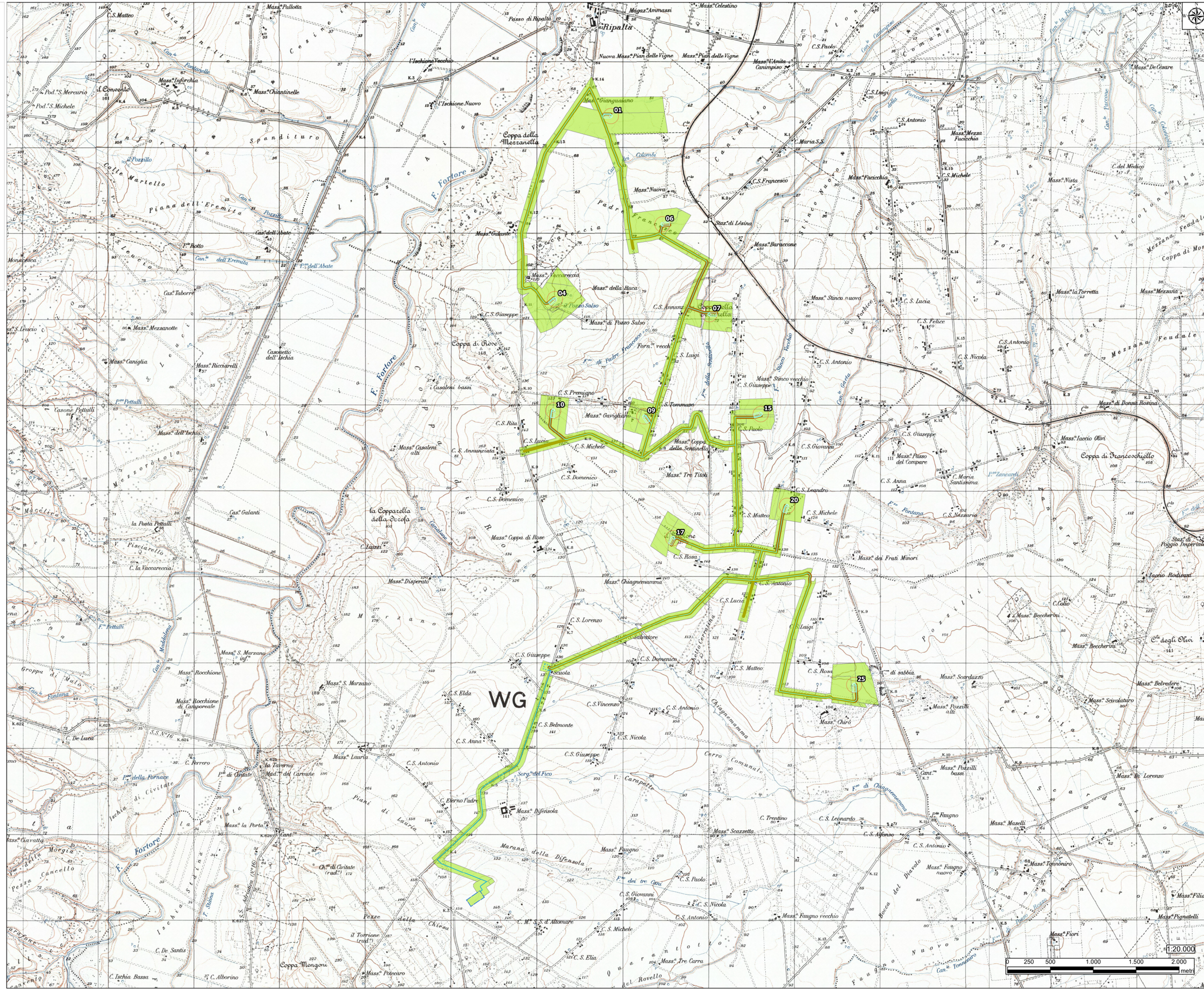
Consulente per l'archeologia:  
**SE.ARCH.** Via del Vignone, 21 - 39100 Bolzano  
 N.04 (042) 458111  
 Dr. Stefano Di Stefano  
 (N. 442) Edizione M.C. Archeologia Funz. (abilitato alla redazione V.I.Arch)

IMPIANTO: Nuova gestione di Potere idroelettrico tra 0-10 MW

CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO  
 GENERATORE: Altezze max. tra 0 e 100 m.  
 Impianto a valle tra 0 e 100 m.  
 Potenza utile tra 0 e 10 MW

Il progettista:  
**ATS Engineering s.r.l.**  
 P.zza Giovanni Paolo II, 8  
 71017 Terremaggiore (FG)  
 0882/291197  
 atseing@pec.it

Il tecnico:  
 Ing. Eugenio Di Gianvito  
 eising@tiscali.it



**Legenda**

- opere in progetto
- cavidotto esterno
- cavidotto interno
- piazzole
- sottostazione AT
- sottostazione MT
- strade da adeguare
- strade da realizzare
- aree indagate

