

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 (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. III - Elementi tutelati dal PPTR (scala 1:35000)
 Elaborazione: Dott. Raffaele Facilli

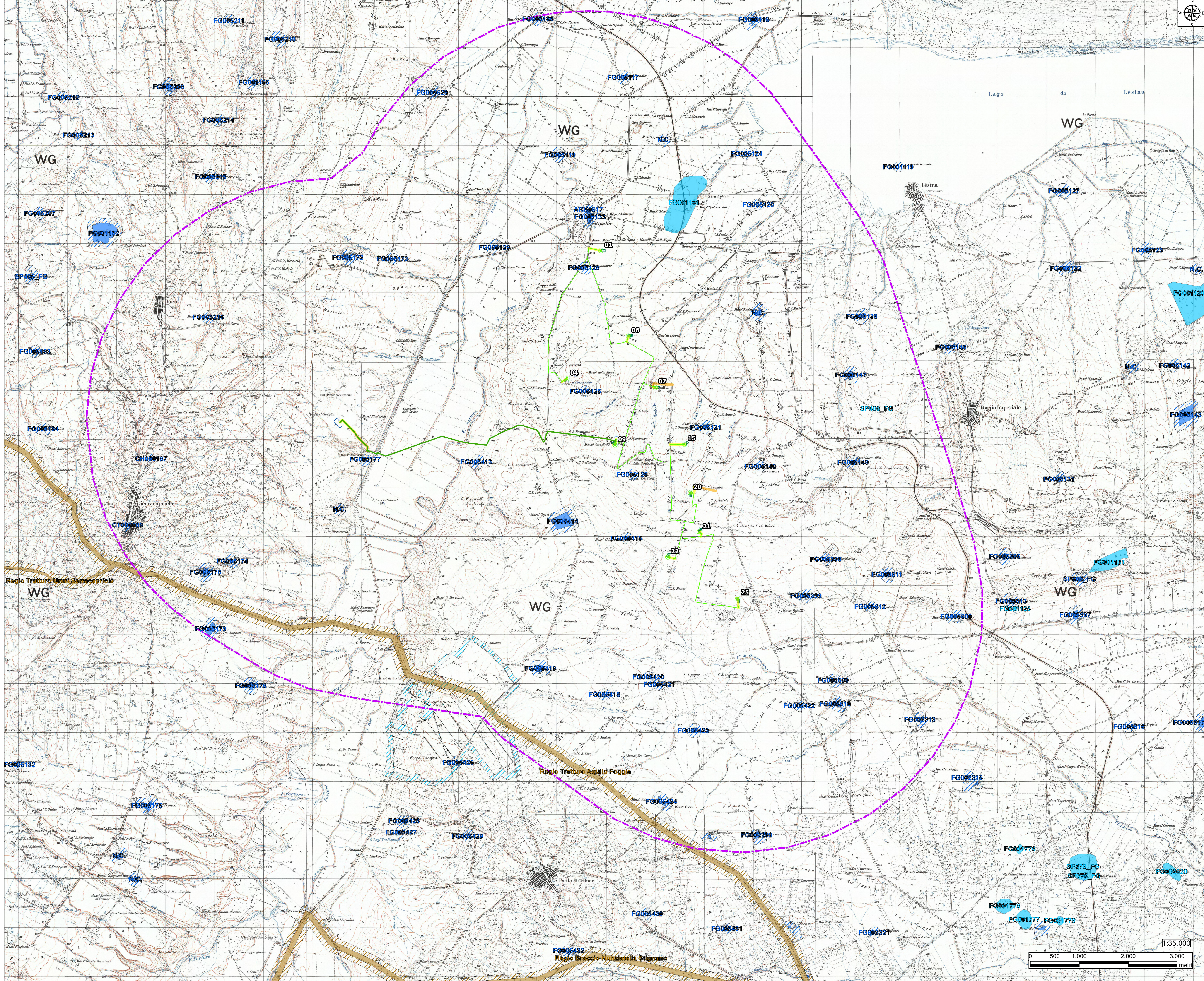
Consulente per l'Archeologia: **SE.ARCH.**
 Via del Viminio, 31 - 30100 Belluno
 Tel. 0432 923111 - 0432 923112
 Fax 0432 923113
 Email: info@se.arch.it

CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO
 GENERATORE: Anemometro: fino a 10 m
 CANTONIERA: fino a 10 m
 PAVIMENTAZIONE: PAVIMENTAZIONE: fino a 10 m

Il proponente: **AEP s.r.l.**
 Piazza Giovanni Paolo II, 8
 71017 Torremaggiore (FG)
 0882/391197
 aepvent@pec.it

Il progettista: **ATS Engineering s.r.l.**
 Piazza Giovanni Paolo II, 8
 71017 Torremaggiore (FG)
 0882/391197
 atseng@pec.it

Il tecnico: **Ing. Egidio Di Gianvito**
 atsig@pec.it



- Legenda**
- cavidotto interno
 - cavidotto esterno
 - aerogeneratore
 - strade da realizzare
 - strade da adeguare
 - sottostazione MT
 - sottostazione AT
 - piazzola
 - areale analisi pptr km 5
 - PPTR_stratificazione insediativa_rete tratturi
 - PPTR_area_rispetto_rete tratturi
 - PPTR_area_a_rischio_archeologico
 - PPTR_area_rispetto_zone interesse archeologico
 - PPTR_stratificazione insediativa_siti storico culturali
 - PPTR_area_rispetto_siti storico culturali

