



- Legenda opere di Progetto
- PA00 Aerogeneratori con piazzole
  - Viabilità nuova o da adeguare
  - Cavidotto interrato interno
  - Cavidotto interrato esterno

- Classificazione del Rischio Archeologico
- Non Rilevabile
  - Rischio Basso
  - Rischio Medio
  - Rischio Medio-Alto
  - Rischio Alto
  - UTn Unità Topografiche
- M / Scale 1 : 1.000

**REGIONE CAMPANIA**  
**PROVINCIA DI BENEVENTO**  
**COMUNE DI PIETRELcina**

**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEL COMUNE DI PIETRELcina (BN) DENOMINATO "ANDROMEDA"**

**PROGETTO DEFINITIVO**

VERIFICA PREVENTIVA INTERESSE ARCHEOLOGICO  
 Relazione archeologica **R\_24.10**  
 Carta del Rischio archeologico relativo - Tavola 3 di 3

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	RED. VER. APP. / SCALA
0	01/02/2022	PRIMA EMISSIONE	1:1.000 CODIFICA: 1-PPD

**PROGETTAZIONE**  
 ENERGY & ENGINEERING S.R.L.  
 Via V. Veneto, 126  
 83044 - Stabia (PG)  
 P.IVA 081980647  
 Tel./Fax 082781440  
 pec: energyengineering@tin.it

**PROGETTISTA**  
 Dott. Antonio Mesica  
**ARCHEO SERVIZI**

**PLC SYSTEM**  
 I COMMITTENTI:  
 PLC Power S.r.l.  
 Via dell'Industria, 110  
 80131 - Anagnina (RM)  
 P.IVA 0119249054