

## **CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO**

**Realizzazione di un parco Agrivoltaico Avanzato  
di potenza nominale pari a 30 MWp  
denominato “MINEO”**

**Località “Borgo Pietro Lupo”**

**PROPONENTE:**



**Energia Pulita Italiana 2 s.r.l.**

<b>Rev01</b>	Elaborazione per procedura VIA	Data ultima elaborazione: 02/10/2022	
Redatto	Formattato	Verificato	Approvato
<b>Dott. Alberto D'Agata</b>		<b>Dott. Agr. P. Vasta</b>	<b>ENERLAND ITALIA s.r.l.</b>
Codice Elaborato		Oggetto	
<b>MINEO-IAT1</b>		<b>VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE</b>	

**TEAM ENERLAND:**

**Dott. Agr. Patrick VASTA**  
**Ing. Annamaria PALMISANO**  
**Dott.ssa Ilaria CASTAGNETTI**

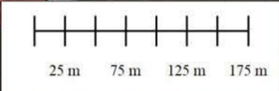
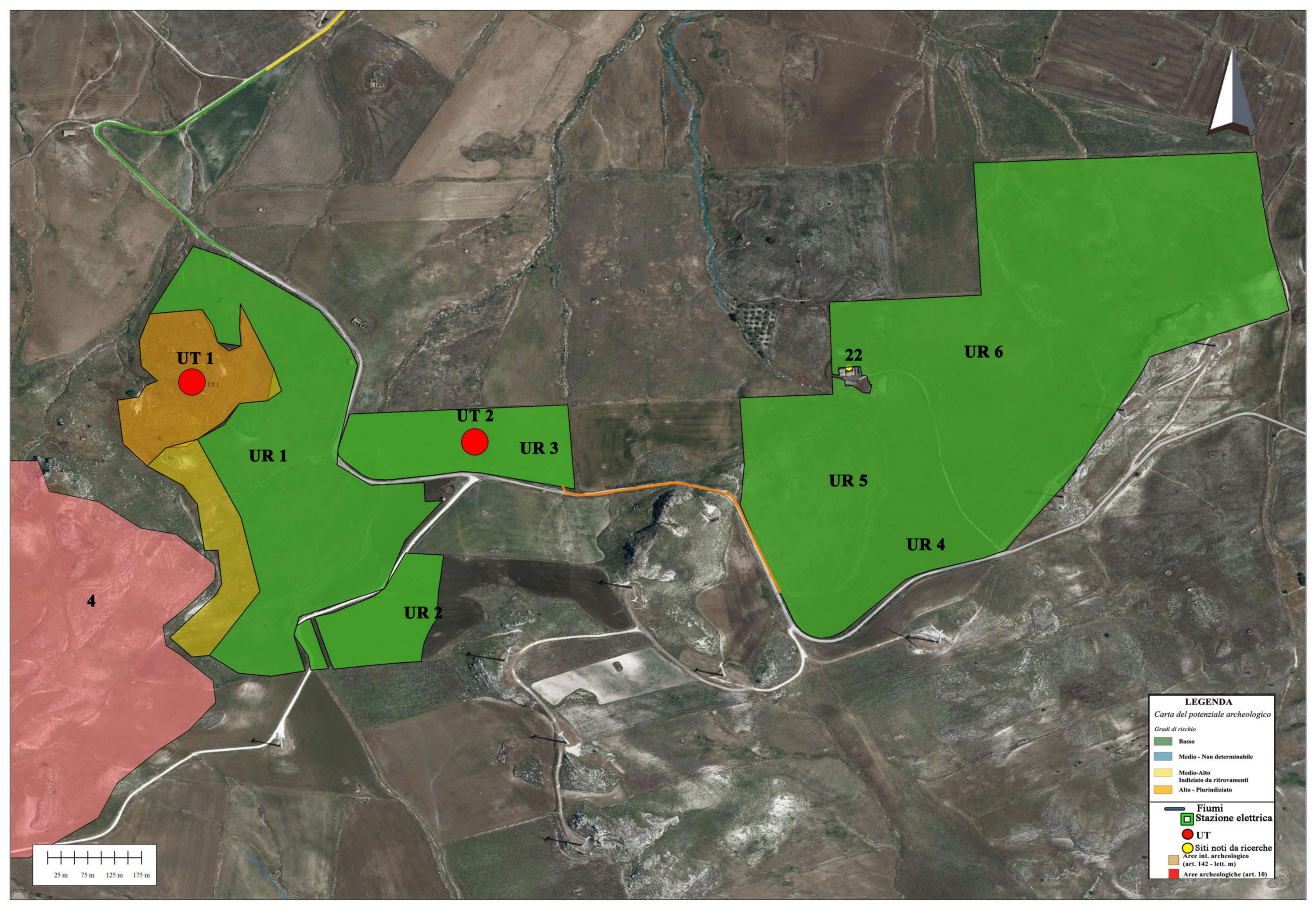
**Ing. Emanuele CANTERINO**  
**Dott. Claudio BERTOLLO**  
**Dott. Guglielmo QUADRIO**

**GRUPPO DI LAVORO:**

**E-PRIMA**  
**Arch. Rosella APA**  
**Biol. Agnese Elena Maria CARDACI**  
**Dott. Agr. Gaetano GIANINO**  
**Archeol. Alberto D'AGATA**  
**Geol. Francesco PETRALIA**

**Geom. Andrea GIUFFRIDA**  
**Ing. Gianluca VICINO**

**MADA ENGINEERING s.r.l.**



**LEGENDA**  
Carta del potenziale archeologico

Gradi di rischio

- Basso
- Medio - Non determinabile
- Medio-Alto
- Indiziato da ritrovamenti
- Alto - Plurindiziato

Fiumi

- Stazione elettrica
- UT
- Siti noti da ricerche
- Aree int. archeologico (art. 142 - lett. m)
- Aree archeologiche (art. 10)