

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DELL’IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI 90 MW<sub>p</sub>, DENOMINATO “Buseto 99” DA UBICARSI SUL TERRITORIO DEL COMUNE DI BUSETO PALIZZOLO (TP)

ELABORATO: ALLEGATO II – CARTA DEL RISCHIO E DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO

COMMITTENTE: V-Ridium Solar Sicilia 5 S.r.l. Roma (RM)



**REGIONE SICILIA**  
**PROVINCIA DI TRAPANI**  
**COMUNE DI BUSETO PALIZZOLO**

**PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO - FOTOVOLTAICO**  
REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE FOTOVOLTAICA E PER LA PRODUZIONE AGRICOLA DELLA POTENZA DI 89,01 MW<sub>p</sub> E DI IMPIANTO DI ACCUMULO DI 9,375 MW<sub>p</sub> DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE E DI CONNESSIONE ALLA RETE

Elaborato  
CARTA DEL RISCHIO E DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO

- Legenda
- Area d’impianto
  - Percorso cavidotto di progetto 36 kV
  - Particelle escluse
  - Nuova stazione elettrica BUSETO 2
  - ◆ Siti Archeologici



**GRADI DI RISCHIO E DI POTENZIALE ARCHEOLOGICO**

Rischio archeologico: Basso;  
Rischio per il progetto: Molto basso;  
Impatto accertabile: Molto basso;  
Potenziale archeologico: Molto basso;

Esito della valutazione: Negativo.

**SCALA CROMATICA**

Data  
Ottobre 2023

L’archeologo  
Dott. Federico Fazio  
*Federico Fazio*

scala 1:20.000