



Legenda

- CTR
- Rete di collegamento
- Rischio Archeologico - Medio: non determinabile.

REGIONE CAMPANIA PROVINCIA DI CASERTA COMUNE DI CASTELVOLTURNO

**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 42 MWp E DELLE RELATIVE
 OPERE CONNESSE E DI CONNESSIONE ALLA RETE

| | | | | |
|---|------------------|----------------|------------------|---------------|
| DESCRIZIONE ELABORATO | Livello Progetto | PD | Codice Elaborato | EG001B |
| Verifica preventiva dell'interesse archeologico | Scala | 1:25000 | Formato stampa | A3 |
| Tav. V Carta del rischio archeologico | | | Codice Progetto | ITA009 |

| | |
|--|---|
| PROGETTAZIONE e SVILUPPO <p style="font-size: small; margin-top: 5px;"> Dr. Valerina Carafa Archeologa Via Aldo Moro n. 63, 83017 Rotondi (AV) P. IVA 0415098612 </p> <p style="font-size: x-small; margin-top: 5px;"> TECNICI Ing. Giuseppe Calabrese </p> | Proponente: INE ALBA PIANA Srl |
|--|---|

| REVISIONI | EMISSIONE | PRODOTTORE | VERIFICATO | APPROVATO |
|-----------|-----------|---------------------|------------|-----------|
| 01 | MA02 | Dr. Valerina Carafa | | |

Questo progetto e' di nostra proprieta' riservata a termini di legge e ne e' vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta.