



### Legenda

- CTR
- Campo agri-fotovoltaico
- Rete di collegamento
- Stazione Utente ed Elettrica
- Area di rispetto strada statale di 30 m
- Fascia di rispetto 150 m (art. 142 d.lg 42/2004)

**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	<b>PD</b>	Codice Elaborato	<b>EG001B</b>
Verifica preventiva dell'interesse archeologico	Scala	1:25000	Formato stampa	<b>A3</b>
Tav. II Ingombro dell'opera nell'area di progetto			Codice Progetto	<b>ITA009</b>

PROGETTAZIONE e SVILUPPO Proponente:

 <small>MR WIND S.p.A. Via E. Mattei, 4 - BELLUZZI (SA)</small>	 <small>ENERGY ENGINEERING S.p.A. Via S. Alendo, 19 - CASTELLAMARE DI STABIA (NA)</small>	<b>INE ALBA PIANA Srl</b>  <small>TECNICO Ing. Giuseppe Calabrese</small>
<small>Dr. Valentinia Carra Archeologa Via Aldo Moro n. 65 83027 Fontanelle (AV) P. IVA 04150590612</small>		

REVISIONI	EMISSIONE	AUTORE	DATA
01	EMMISSIONE	Dr. Valentinia Carra	