



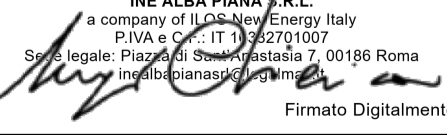


- DATO NON DISPONIBILE
- GIORNI DI SECCO < 105
- GIORNI DI SECCO > 105: SICCIITA' POTENZIALE
- LOCALIZZAZIONE IMPIANTO

**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 CARTA DELLA DESERTIFICAZIONE SICCITA' POTENZIALE	Livello Progetto <b>PD</b>	Codice Elaborato <b>EG014</b>
	Scala <b>1:20.000</b>	Formato stampa <b>A1</b>
		Codice Progetto <b>ITA009</b>

<p>PROGETTAZIONE e SVILUPPO</p>  <p>MR WIND S.r.l. Via E. Maiorana, 4 - BELLIZZI (SA)</p>	<p>INGEGNERIA DELLA PROGETTAZIONE</p>  <p>ENERGY ENGINEERING S.r.l. Via S. Altorreale, 19 - CASTELLAMARE DI STABIA (NA)</p> <p>TECNICO Ing. Giuseppe Calabrese</p> 	<p>Proponente:</p> <p><b>INE ALBA PIANA Srl</b></p>  <p>INE ALBA PIANA Srl Via S. Altorreale, 19 - Castellammare di Stabia (NA)</p> <p>INE ALBA PIANA R.L. a company of ICS Energy Italy P.IVA e C.F. IT 02791007 Sede Sociale: Piazza di San Pietro, 7 - 00196 Roma</p>  <p>Firmato Digitalmente</p>
--	---	---

REVISIONI	DESCRIZIONE	DATA	OPERAZIONE	OPERAZIONE	OPERAZIONE
01	EMMISSIONE				
02					
03					
04					

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