



- LOCALIZZAZIONE IMPIANTO
- PERIMETRAZIONE AREE PERCORSE DAL FUOCO

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 PERIMETRAZIONE AREE PERCORSE DAL FUOCO - REGIONE CAMPANIA	Livello Progetto PD	Codice Elaborato EG019
	Scala 1:25.000	Formato stampa A1
		Codice Progetto ITA009

 <small>MR WIND S.r.l. Via E. Maiorana, 4 - BELLIZZI (SA)</small>	 <small>ENERGY ENGINEERING S.r.l. Via S. Altorreale, 19 - CASTELLAMARE DI STABIA (NA)</small> <small>TECNICO Ing. Giuseppe Calabrese</small> 	<p style="text-align: center;">INE ALBA PIANA Srl</p> <p style="text-align: center;">ILOS INE Alba Piana Srl</p> <p style="text-align: center;"><small>INE ALBA PIANA S.r.l. Consigliere di ILO Energy Italy P.IVA e C.F. IT 022701007 Sede Sociale: Piazza di S. Costantino, 7 - 00196 Roma Tel. 06 47811111 - Fax 06 47811112 www.inealbalpiana.it</small></p> <p style="text-align: right;"><i>[Signature]</i> Firmato Digitalmente</p>
---	--	--

REVISIONI		REVISIONI	REVISIONI	REVISIONI
01	MAG 22	EMMISSIONE		
02				
03				
04				