



- LOCALIZZAZIONE IMPIANTO
- BUFFER 5 Km

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 ANALISI DELL'INTERVISIBILITA' TEORICA DELL'IMPIANTO FOTOVOLTAICO	Livello Progetto PD	Codice Elaborato EG024
Scala 1:20.000	Formato stampa A1	Codice Progetto ITA009

PROGETTAZIONE e SVILUPPO

MR WIND S.r.l.
Via E. Majorana, 4 - BELLIZZI (SA)

ENERGY ENGINEERING S.r.l.
Via S. Altorre, 19 - CASTELMARE DI STABIA (NA)

INE ALBA PIANA Srl

INE Alba Piana Srl
A company of ILOS Energy Italy
P.IVA e C.F. IT 03701007
Sede: Piazza di S. Maria, 7 00198 Roma
Firmato Digitalmente

TECNICO
Ing. Giuseppe Calabrese

REVISIONI	DESCRIZIONE	DATA	OPERAZIONE
01	EMMISSIONE		
02			
03			
04			