



AREA TOTALE DISPONIBILE = 53,36 ha

AREA AL NETTO DELLE FASCE DI RISPETTO

AREA UTILE = 43,3 ha

### LEGENDA

- AREA TOTALE DISPONIBILE
- FASCE DI RISPETTO - 150 m
- FASCE DI RISPETTO - 5 m
- AREA UTILE
- Percorso cavidotto impianto di rete (MT)
- Viabilità esistente
- Viabilità interna
- Green Belt
- Tracker
- Cabine elettriche
- Percorso cavidotto impianto di utenza (MT)
- Cabine di consegna

POTENZA DI PICCO: 42 MWp  
 POTENZA MODULI: 660 Wp  
 NUMERO MODULI: 63660  
 NUMERO TRACKER: 1061  
 AREA TOTALE DISPONIBILE: 53,36 ha  
 AREA OCCUPATA DAI MODULI FOTOVOLTAICI: 12,15 ha  
 RAPP. AREA OCCUPATA / AREA TOTALE: 22,8 %



## 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 DEI VINCOLI-ex D.LGS 42/2004 e BUFFERS (VIABILITA', ELETTRODOTTI, CONFINI, ECC..)	Livello Progetto <b>PD</b>	Codice Elaborato <b>EG007</b>
PROGETTAZIONE e SVILUPPO	Scala <b>1:5000</b>	Formato stampa <b>A1</b>
		Codice Progetto <b>ITA009</b>

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

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

INE ALBA PIANA S.r.l.  
INE Alba Piana Srl  
a company of ILLUMIN Energy Italy  
P.IVA n. 015771007  
Sede sociale: Via degli Ebrei, 10 - 00198 Roma  
Firmato Digitalmente

REVISIONI	DESCRIZIONE	DATA	OPERAZIONE	REVISIONI
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