

LEGENDA

— Curve di Livello 20cm

— Curve di Livello di Riferimento 1 Mt



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	Codice Elaborato
RILIEVO PLANOALTIMETRICO	PD	EG003
Scala	Formato stampa	Codice Progetto
1:2000	A1	ITA009

PROGETTAZIONE e SVILUPPO Proponente:

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 S.r.l.
a company of ILLUMINERGY Energy Italy
P.V.A. S.p.A. (IT) 02707007
Sede legale: Piazza di San Francesco, 1 - 00186 Roma
Firmato Digitalmente

TECNICO
Ing. Giuseppe Calabrese
17047

REVISIONI	DESCRIZIONE	DATA	OPERAZIONE	REVISIONI
00	MAG 22		EMISSIONE	
01				
02				
03				