

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:

| | | |
|--|---|---|
| <small>MR WIND S.r.l. Via E. Majorana, 4 - BELLIZZI (SA)</small> | <small>ENERGY ENGINEERING S.r.l. Via S. Altorre, 19 - CASTELMARE DI STABIA (NA)</small> | <small>INE ALBA PIANA S.r.l. a company of ILLUMINERY Energy Italy P.V.A. S.p.A. (I.T.) 2370/007 Sede legale: Piazza di San Francesco, 1 - 00186 Roma Firmato Digitalmente</small> |
|--|---|---|

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