



LEGENDA

- Confini comunali
- Area di progetto
- Area nuova stazione elettrica 380/150/36 kV
- Percorso cavidotto di progetto 36 kV

Piano regionale di bonifica della regione campania PRB- Aggiornamento 2022

- Tabella 4_bis_1 - Elenco Censimento dei Siti Potenzialmente Contaminati nell'ex SIN "Litorale Domitio Flegreo ed Agro Aversano" (CSPC Ex SIN LDFAA)
- Tabella 3 - Elenco recante il Censimento dei Siti Potenzialmente Contaminati (CSPC locali)
- Tabella 2 - Anagrafe dei siti da bonificare
- Tabella 1 - Archivio dei procedimenti conclusi



Fonte: burc.regione.campania.it

REGIONE CAMPANIA
PROVINCIA DI CASERTA
COMUNE DI GRAZZANISE

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 21,5
MW E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE E DI
CONNESSIONE ALLA RETE

| | | | |
|--|------------------|----------------|---------------------------|
| INTEGRAZIONE 1- MIC_SS-PNRR 0020505-P (15/09/2023) | Livello Progetto | PD | Codice Elaborato EG068 |
| Individuazione siti da bonificare area vasta | Scala | Formato stampa | Codice Progetto |
| | 30:000 | A1 | ITA10137 |
| PROGETTAZIONE e SVILUPPO | | Proponente: | |



MR WIND S.p.A.
Via Alessandro Manzoni n.31 - 84091 Battipaglia (SA)



TECNICO
Ing. Giuseppe Calabrese



TECNICO
Ing. Giovanni Savarese



Vespera Development 01 S.r.l.
Via Armando Diaz n.74/A - 74023 Grottaglie (TA)

| REVISIONI | DATA | DESCRIZIONE | OPERAZIONE | OPERATO |
|-----------|------|-------------|------------|---------|
| (01) | | | | |
| (02) | | | | |
| (03) | | | | |

Questo progetto e' di nostra proprieta' riservata a termine di legge e ne e' vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta