



LEGENDA

- AREE DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO
- CABINA DI RACCOLTA CAMPO "A" E "B"
- SSE "TERNA"
- CABINA GENERALE DI IMPIANTO
- CAVIDOTTO INTERRATO AT



RENNOVABILI
SEGUI LA CORRENTE VERDE

| | |
|--------------|---|
| Progetto: | <p>Progetto «Mirabella» Impianto fotovoltaico per una potenza nominale di 120 MW ed una potenza in immissione di 96 MW.</p> <p>PROGETTAZIONE DEFINITIVA</p> |
| Procedura: | Valutazione di impatto ambientale ex art. 23, 24 e 25 Dlgs 152/2006 |
| Ubicazione: | Piazza Armerina (EN), Mirabella Imbaccari (CT), Caltagirone (CT), San Michele di Ganzaria (CT) - SICILIA |
| Committente: | IBVI 12 s.r.l. Viale Amedeo Duca D'Aosta, n. 76 39100 Bolzano(BZ) ibvi12srl@pec.it |
| Titolo: | Corografia su base IGM |

| | | | |
|-------------------|-------------------|----------|-----------|
| Codice elaborato: | FVMIR-CT-EPD000A0 | Formato: | UNI A1 |
| N. elaborato: | CV. 1 | Scala: | 1: 25.000 |

Visti/ Firme /Timbri:

Ing. Maurizio Moscoloni

| Revisioni | | | | | |
|------------|------|--------------|-------------------------|-------------------|----------------|
| Data | Rev. | Descrizione | Elaborato da: | Controllato da: | Approvato da: |
| 12.04.2024 | 0 | 1° Emissione | Ing. Maurizio Moscoloni | Renovabile s.r.l. | IBVI 12 s.r.l. |