



Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaiico e delle relative opere connesse, di potenza pari a 15,51276 MW DC - 14,8 MW AC da realizzare in località "MASSERIA LUPARA SOTTANA" nel Comune di Montemilone (PZ)

Committenza **SIGMA BEL ENERGY S.r.l.**  
S.S. "Bradanica", km 39+125 snc, 85025 Melfi (PZ) - P. Iva 02080040765

Progettazione **Simec S.r.l.**  
Società di Ingegneria  
Via S. Pertini 35, 71020 Rocchetta Sant' Antonio (FG)

Elaborato redatto da:  
**Ing. Spagone Francesco Paolo**  
Ordine degli Ingegneri prov. di Foggia, n. iscrizione 2192

Collaborazione:  
*Dott. For. Alfonso Tortora*



**PROGETTO DEFINITIVO**

Titolo **Intervisibilità Potenziale Stato di Progetto**

|                  |           |   |                |
|------------------|-----------|---|----------------|
| Numero documento |           | Scala                                       | Formato Stampa |
| Fase             | Tipo doc. | 1:20.000                                    | A1             |
| <b>D</b>         | <b>D</b>  |   |                |
| Progr. doc.      | Rev.      | Nome_file / Identificatore                  |                |
| <b>A.16.1b</b>   | <b>0</b>  | SigmaBE_MONTEM01_A16_1b_Intervisibilità_SdP |                |

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETÀ. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

| Rev. | Data       | Descrizione revisione | Redatto | Controllato | Approvato |
|------|------------|-----------------------|---------|-------------|-----------|
| 00   | 15/12/2022 | Redazione             |         |             |           |
|      |            |                       |         |             |           |
|      |            |                       |         |             |           |

**Legenda**

- Area d'analisi 5Km
- Opere in Progetto**
- Pannelli Fotovoltaici
- Cabine
- Inverter
- Cancelli di Accesso
- Viabilità interna
- Recinzione
- CavidottoMT
- Cavidotto AT
- Sottostazione 30\_36kV
- StazioneTERNA
- FILARE ULIVO RECINTATO
- Fascia di mitigazione di TIPO A
- Intervisibilità SdP**
- Nessuna Intervisibilità
- Area con Intervisibilità

**1:20.000**

