

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)

Comittenza: **SIGMA BEL ENERGY S.r.l.**  
S.S. "Bradonica", 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**

**Carta delle Aree a Rischio ADB**

|   |                                 |                      |
|---|---------------------------------|----------------------|
| Numero documento  | Scala<br>1:15.000               | Formato Stampa<br>A1 |
| Fase<br><b>D</b>  | Progr. doc.<br><b>A.13.c.6a</b> | Rev.<br><b>0</b>     |
| Nome_file / Identificatore<br>SigmaBE_MONTEM01_A13c6_a_Carta_delle_Aree_a_Rischio_ADB |                                 |                      |

| Rev. | Data       | Descrizione revisione | Redatto | Controllato | Approvato |
|------|------------|-----------------------|---------|-------------|-----------|
| 00   | 30/05/2022 | Redazione             |         |             |           |

**Legenda**

**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
- Fascia di mitigazione di TIPO B
- ▨ Uliveto Intensivo Non Recintato
- PAI
- Pericolosità Geomorfologica
- Pericolosità Idraulica

1:15.000

