

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaico 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

Titolo **Carta della Naturalità dell'Area**

Numero documento	Scala 1:15.000	Formato Stampa A1
Fase D	Progr. doc. A.13.c.5a	Rev. 0
Nome_file / Identificatore SigmaBE_MONTEM01_A13c5_a_Carta_della_naturalità_dell_area		

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
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- Sottostazione 30_36kV
- Stazione TERN
- FILARE ULIVO RECINTATO
- Fascia di mitigazione di TIPO A
- Fascia di mitigazione di TIPO B
- Uliveto Intensivo Non Recintato

Naturalità Tipologia

- Naturalità elevata
- Naturalità media
- Naturalità molto debole
- Naturalità nulla

1:15.000

