

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)

Committenza **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 dei Vincoli dell'Area**

Numero documento	Scala	Formato Stampa
Fase Tipo doc. Progr. doc. Rev.	1:15.000	A1
D D A.13.c.11b 0	Nome_file / Identificatore SigmaBE_MONTEM01_A13c11_b_Carta_del_Vincoli_dell_Area	

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	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
- Vincoli 42/2004**
- Tratturi-art10
 - Laghi
 - Laghi-Invasi Art 142b buffer
 - Fiumi-Torrenti - Buffer 150 m
 - Beni Interesse Archeologico Art 10
 - Beni Paesaggistici Art 142g - Foreste e Boschi PPR

1:15.000

