



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:
Dot. For. Alfonso Tartora

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo **Carta aree non idonee PIEAR**

Numero documento				Scala	Formato Stampa
				1:15.000	A1
Fase	Tipo doc.	Progr. doc.	Rev.		
D	D	A.13.c.12b	0		
				Nome_file / Identificatore SigmaBE_MONTEM01_A13c12_b_Carta_aree_non_idonee_PIEAR	

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
 - Cancello 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
 - comuni
 - Aree Non Idonee FER
 - fiumi_torrenti_buffer150m
 - laghi
 - laghi-invasi_buffer300m
 - beni_interesse_archeologico_art_10Polygon
 - beni_interesse_archeologico_art_10_Buff_FV_300m
 - beni_monumentali_art_10
 - beni_monumentali_art_10_buffer1000m
 - Limiti_Piani_Paesistici
- Superfici boscate governate a fustaia**
- Fustaia giovane
 - Fustaia matura
 - Fustaia ultra-matura
 - Fustaie disetaneiformi
 - Novelleto o spessina
 - Perticaia
 - Popolamenti coetaneiformi

1:25.000

