

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**

Titolo **Carta della Diversità Ambientale**

Numero documento		Scala	Formato Stampa
Fase	Tipo doc.	1:15.000	A1
<b>D</b>	<b>D</b>	<b>A.13.c.3a</b>	<b>0</b>
Nome_file / Identificatore		SigmaBE_MONTEMILONE_13c3_a_Carta_Diversità_Ambientale	

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 TERNA
- FILARE ULIVO RECINTATO
- Fascia di mitigazione di TIPO A
- Fascia di mitigazione di TIPO B
- Uliveto Intensivo Non Recintato

**Diversità Ambientale**

- Categorie**
- Rete Fluviale, Pianura di Fondovalle del Medio-Alto Corso Fluviale
  - Rete Fluviale, Valli Fluviali Secondarie e Mptane
  - Zona Costiera, Costa Rocciosa del Litorale Tirrenico
  - Zona Vulcanica, Aree Urbanizzate

**1:15.000**

