

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 Intervisibilità Cumulata

Table with document details: Numero documento, Fase, Tipo doc., Progr. doc., Rev., Scala, Formato Stampa, Nome file / Identificatore

Table with revision history: Rev., Data, Descrizione revisione, Redatto, Controllato, Approvato

Legenda

- Area d'analisi 5Km
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
Impianti: Impianti\_minieolici, impianti\_eolici\_grande\_generazione\_in\_esercizio, impianti\_eolici\_grande\_generazione\_AUTORIZZATI, Impianti eolici di grande generazione in AUTORIZZAZIONE
FV- Grande generazione
Intervisibilità Cumulata: 0 - Nessuna Intervisibilità, 1 - Intervisibilità SdP, 2 - Intervisibilità SdF, 3 - Intervisibilità SdP+SdF

1:20.000

