

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 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

