



REGIONE BASILICATA
 Comune di Guardia Perticara (PZ)
 "Masseria Massari"



PROGETTO DEFINITIVO
 per la costruzione e l'esercizio di un impianto Agrovoltico della potenza di picco pari a 14,21975MWp e potenza in immissione pari a 13,866MW AC, da ubicare nel Comune di Guardia Perticara (PZ) in località Masseria Massari al foglio 2 particelle 21-20-78-87-89-111 e relative opere di connessione nel medesimo Comune.

PROPONENTE
 Guardia Perticara Energia Group 1 S.r.l.
 sede legale: Via Tirreno n. 63 - 85100 Potenza N. REA
 PZ - 208612 - P.IVA 02109420766

codice identificativo del procedimento amministrativo: [ID_VIP: 8980]
ELABORATO
 A.13.21a **Carta dell'Intervisibilità Cumulata Percentuale** scala **1:20.000**

PROGETTAZIONE:
 GreenLAB S.r.l.
 sede legale: Via Tirreno n. 63 - 85100 Potenza
 N. REA PZ - 203816 - P.IVA 02061890766
 PEC: greenlab-sr@legalmail.it
 Ing. Dina Statuto
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Potenza n. 2764

TECNICO:
 Dott. Forestale ALFONSO TORTORA
 Potenza PZ - 85100
 Via Torretta n. 102
 Ordine dei Dott.Agronomi e Forestali della
 provincia di Potenza n° 306

Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato
Rev 0	Marzo 2022	Istanza per l'avvio del procedimento di rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del Provvedimento Unico in materia Ambientale ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii.	MD	AT	GR
Rev 1	Aprile 2023	Adozione Unica (A.U.) ai sensi dell'art.13 D.Lgs. 387/2003 con Valutazione di Impatto Ambientale (V.I.A.) ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006	MD	AT	GR

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI
 TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI. LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE E' VIETATA.

- Legenda**
- Area vasta d'analisi 5Km
 - Impianto_Guardia**
 - Opere di progetto**
 - Cabina Inverter
 - Cabina di Consegna
 - Cabina di Raccolta
 - Cabina Inverter
 - Cabina di Consegna
 - Cabina di Raccolta
 - Cabina Inverter
 - Cabina Inverter
 - Accesso1
 - Accesso2
 - CP Guardia
 - Guardiania
 - Linea MT aerea
 - Linea MT interrata
 - Pannelli1
 - Pannelli2
 - Recinzione
 - Viabilità interna
 - Impianti_minieolici
 - impianti_eolici_grande_generazione_in_ESERCIZIO
 - Impianti eolici di grande generazione in AUTORIZZAZIONE
 - ▨ FV in esercizio di piccola generazione
 - ▨ FV di grande generazione
 - 0 - Nessuna Intervisibilità 10.818%
 - 1 - Intervisibilità Stato di Progetto 0.004%
 - 2 - Intervisibilità Stato di Fatto 62.892%
 - 3 - Intervisibilità Stato di Progetto + Stato di Fatto 26.268%

