



REGIONE BASILICATA 		PROVINCIA DI POTENZA 		COMUNE DI VENOSA 	
Denominazione impianto: MASSERIA ROMANELLI					
Ubicazione: Comune di Venosa (PZ) Località "Masseria Romanelli"				Fogli: 40 - 41 Particelle: varie	
PROGETTO DEFINITIVO per la realizzazione di un impianto agrivoltaico da ubicare in agro del comune di Venosa (PZ) in località "Masseria Romanelli", potenza nominale pari a 18,69528 MW in DC e potenza in immissione pari a 18,50888 MW in AC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nei comuni di Venosa (PZ) e Montemilone (PZ).					
PROPONENTE  RB-HYPHEN BASILICATA 6 S.R.L. Corso Magenta n.85 - 20123 Milano (MI) Partita IVA: 12473840960 Indirizzo PEC: rbhyphebasilicata6sril@legalmail.it		Tav. n° 2 Scala 1:20000			
ELABORATO Impianti FER - Stato di Fatto					Approvato
Aggiornamenti Rev 0 Giugno 2022 Istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'Art.23 del D. Lgs.152/2006 e ss.mm.ii. Rev 1 Gennaio 2024 Integrazione richiesta del Mic_SSPNRR con nota prot. 0015339-P del 20/07/2023		Eseguito		Verificato	
PROGETTAZIONE GRM GROUP S.R.L. Via Caduti di Nassirya n. 179 70022 Altamura (BA) P. IVA 07816120724 PEC: grmgrouprsi@pec.it Tel.: 0804168931					
					
IL PROGETTISTA Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALONE Contrada Lama n. 18 - 73012 Bernalda (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924 PEC: grmgrouprsi@pec.it Cell: 339 796 8183					
					
IL TECNICO Dott. For. ALFONSO TORTORA Via Torraca n.102 - 85100 Potenza (PZ) Ordine dei dott. Agronomi e dott. Forestali della Provincia di Potenza n. 306					
					
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.					

- Legenda**
Opere in Progetto
- Area di Analisi - 5 Km
 - Impianto in Progetto - Codice 9977
 - Impianti Eolici di Grande Generazione AUTORIZZATI
 - Impianti Eolici di Grande Generazione in Esercizio
 - ▲ Impianti Minieolici
 - FV in Esercizio
 - PALAZZO S. GERVASIO - IMPIANTI FER IN AUTORIZZAZIONE
 - Impianti Eolici di Grande Generazione
 - Impianti Fotovoltaici di Grande Generazione
 - MONTEMILONE - IMPIANTI FER IN AUTORIZZAZIONE
 - Impianti Eolici di Grande Generazione
 - Impianti Fotovoltaici di Grande Generazione
 - VENOSA - IMPIANTI FER IN AUTORIZZAZIONE
 - Impianti Eolici di Grande Generazione
 - Impianti Fotovoltaici di Grande Generazione
 - BANZI - IMPIANTI FER IN AUTORIZZAZIONE
 - Impianti Eolici di Grande Generazione
 - Impianti Fotovoltaici di Grande Generazione
 - SPINAZZOLA - IMPIANTI FER IN AUTORIZZAZIONE
 - Impianti Eolici di Grande Generazione
 - Impianti Fotovoltaici di Grande Generazione

Le informazioni sugli Impianti FER in Autorizzazione con Codice_ID "1", "2", "3", "4", "5", "6" e "7" sono riportate nel file "5 Impianti FER - Link Progetti.pdf".
 Per gli Impianti FER in Autorizzazione con Codice_ID "0" non è stato possibile reperire alcuna informazione sia dal sito del MASE sia dai siti regionali.

