



REGIONE BASILICATA 	PROVINCIA DI POTENZA 	COMUNE DI VENOSA 	
MASSERIA ROMANELLI			
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 agrivoltico 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).			
PROPRONTE:		RB-HYPHEN BASILICATA 6 S.R.L.	
		Corso Magenta n.85 - 20123 Milano (MI) Partita IVA: 12473840960 Indirizzo PEC: rbhphenbasilicata6srl@legaimail.it	
ELABORATO			Tav. n°
Punti di Presa + Coni Ottici + Vincolistica + Intervisibilità Stato di Progetto			A.14.6b
			Scala 1:20.000
Aggiornamenti		Eseguito Verificato Approvato	
Numero	Data	Motivo	
Rev 0	Gennaio 2023	Istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'Art.23 del D. Lgs.152/2006 e ss.mm.it.	
PROGETTAZIONE			
GRM GROUP S.R.L. Via Caduti di Nassirya n. 179 70022 Altamura (BA) P. IVA 07816120724 PEC: grmgroupsrl@pec.it Tel.: 0804168831			
IL TECNICO			
Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE Contrada Lama n.18 - 75012 Bernalda (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924 PEC: grmgroupsrl@pec.it Cell: 339 796 8183			
Dott. Forestale ALFONSO TORTORA TITO PZ - 85050 Via Roma n.413 Ordine dei Dott. Agronomi e Dott. Forestali Della provincia di Potenza n.306			
			Spazio riservato agli Enti
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.			

- Legenda**
- PP
 - Area_vasta_d'analisi5Km
 - Pannelli_FV
 - Viabilità_d'accesso
 - Viabilità_interna
 - Cabine_di_campo
 - Trasformatore_36-30kV
 - Recinzione
 - Cavidotto30kV
 - Cavidotto150kV
 - Fascia_Arborea
- Vincoli D.Lgs. 42/2004**
- Beni-paesaggistici-art-142-let-g-Foreste-e-boschi
 - beni_interesse_archeologico_art_10
 - Siti Archeologici_Buffer 300m
 - Beni-Archeologici-Tratturi-art-10
 - Fiumi-torrenti-Buffer150m
 - beni_monumentali_art_10
- Intervisibilità Stato di Progetto**
- 0 - Nessuna Intervisibilità
 - 1 - Aree con Intervisibilità

