



<b>REGIONE BASILICATA</b> 	<b>PROVINCIA DI POTENZA</b> 	<b>COMUNE DI VENOSA</b> 
Denominazione impianto: <b>MASSERIA ROMANELLI</b>		
Ubicazione: <b>Comune di Venosa (PZ) Località "Masseria Romanelli"</b>		Fogli: <b>40 - 41</b> Particelle: <b>varie</b>
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		
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: <a href="mailto:rbhyphebasilicata6srl@legaimail.it">rbhyphebasilicata6srl@legaimail.it</a>	
ELABORATO Intervisibilità – Stato di Progetto		Tav. n° <b>A.13.15b</b> Scala 1:20.000
Aggiornamenti	Numero Data Motivo	Eseguito Verificato Approvato
	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.ii.	
PROGETTAZIONE GRM GROUP S.R.L. Via Caduti di Nassirya n. 179 70022 Altamura (BA) P. IVA 07816120724 PEC: grmgroupsrl@pec.it Tel.: 0804168931		Spazio riservato agli Enti
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		
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.		

### Legenda

- Area\_vasta\_d'analisi5Km
- Pannelli\_FV
- Viabilità\_d'accesso
- Viabilità\_interna
- Cabine\_di\_campo
- Trasformatore\_36-30kV
- Recinzione
- Cavidotto30kV
- Cavidotto150kV
- Fascia\_Arborea

### Intervisibilità Stato di Progetto

- 0 - Nessuna Intervisibilità
- 1 - Aree con Intervisibilità

1:20.000



Coord. System: WGS 1984 UTM Zone 33N - EPSG: 32633