



















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: rbhyphenbasilicata6srlo@legaimail.it		Tav. n° A.13.11a Scala 1:15.000
ELABORATO Carta dei Vincoli dell'Area (D.Lgs 42/2004)		
Aggiornamenti 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.ii.	Eseguito Verificato Approvato	
PROGETTAZIONE GRM GROUP S.R.L. Via Caduti di Nassirya n. 179 70022 Altamura (BA) P. IVA 07816120724 PEC: grmgrouplsrl@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: grmgrouplsrl@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

<ul style="list-style-type: none">  Pannelli_FV  Viabilità_d'accesso  Viabilità_interna  Cabine_di_campo  Trasformatore_36-30kV  SE_Montemilone_380-150kV  SE_150-36kV  Recinzione  Cavidotto36kV  Cavidotto30kV  Cavidotto150kV  Fascia_Arborea 	Vincoli D.Lgs. 42/2004 <ul style="list-style-type: none">  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
--	---

