



















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: rbhyphebasilicata6srl@legaimail.it		Tav. n° A.13.11b Scala: 1:15.000			
ELABORATO Carta dei Vincoli dell'Area (D.Lgs 42/2004)					
Assegnamenti 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 <input type="checkbox"/>		Verificato <input type="checkbox"/>	
PROGETTAZIONE GRM GROUP S.R.L. Via Caduti di Nassirya n. 179 70022 Altamura (BA) P. IVA 07816120724 PEC: grmgroupsrl@pec.it Tel.: 0804168931		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		Spazio riservato agli Enti    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
- | | |
|--|---|
|  Pannelli_FV |  Beni-paesaggistici-art-142-let-g-Foreste-e-boschi |
|  Viabilità_d'accesso |  beni_interesse_archeologico_art_10 |
|  Viabilità_interna |  Siti Archeologici_Buffer 300m |
|  Cabine_di_campo |  Beni-Archeologici-Tratturi-art-10 |
|  Trasformatore_36-30kV |  Fiumi-torrenti-Buffer150m |
|  SE_Montemilone_380-150kV |  beni_monumentali_art_10 |
|  SE_150-36kV | |
|  Recinzione | |
|  Cavidotto36kV | |
|  Cavidotto30kV | |
|  Cavidotto150kV | |
|  Fascia_Arborea | |

