



REGIONE BASILICATA	PROVINCIA DI MATERA	COMUNI DI MONTALBANO JONICO	
VALLE STRADELLA			
Denominazione impianto:		Fogli: 1	
Ubicazione: Comune di Montalbano Jonico (MT) Località "Valle Stradella"		Particelle: varie	
PROGETTO DEFINITIVO			
per la realizzazione di un impianto agrivoltaico da ubicare in agro del comune di Montalbano Jonico (MT) in località "Valle Stradella", potenza nominale pari a 19,4753 MW in DC e potenza in immissione pari a 19,4753 MW in AC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadente nei comuni di Montalbano Jonico (MT) e Craco (MT).			
PROPONENTE	HELIOS RAB 1 S.R.L.		
HELIOS RAB 1 S.R.L.	Milano (MI) Via Alessandro Manzoni n.41 - CAP 20121 Partita IVA: 12573140964 Indirizzo PEC: heliosrab@pec.it		
ELABORATO	Carta delle Aree Rischio PAI	Tav. n° A.13.6a	
Scala		1:10.000	
Aggiornamenti:	Numero Data Motivo	Eseguito Verificato Approvato	
	Rev 0 Luglio 2023	Istanza VIA art.23 D.Lgs. 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs.387/03	
PROGETTAZIONE		Spazio riservato agli Enti	
GRM GROUP S.R.L. Via Caduti di Nassirya n. 179 70022 Altamura (BA) P. IVA 07816120724 PEC: grmgroupr@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: antonioavallone@pec.it Cell: 339 796 8183			
IL TECNICO			
Dott. Forestale ALFONSO TORTORA POTENZA (PZ) - 85100 Via Francesco Torraca n. 102 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

- | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|-----------------|-----------------|------------|-------------------------------|-------------|---------------------|------------------|------------------|---------------------|----------------|
| — Moduli fotovoltaici | — Recinzione | — Cabina utente | — CANCELLO | — Cabina trasformazione AT-BT | — Viabilità | — Viabilità esterna | — Locale servizi | — Futura SE-36kV | — Fascia Arborea | — Cavidotto AT |
| ■ PAI_UoM Basilicata | ■ Rischio_Frane | ■ ASV | ■ P | ■ R1 | ■ R2 | ■ R3 | ■ R4 | ■ Rb | ■ Rischio alluvione | ■ TR30 |
| | | | | | | | | | | ■ TR200 |
| | | | | | | | | | | ■ TR500 |
| | | | | | | | | | | ■ IFFI |
| | | | | | | | | | | ■ IFFI |

