



<b>REGIONE BASILICATA</b> 	<b>PROVINCIA DI MATERA</b> 	<b>COMUNI DI MONTALBANO JONICO</b> 
<b>VALLE STRADELLA</b>		
Denominazione impianto:		Fogli: 1
Ubicazione: Comune di Montalbano Jonico (MT) Località "Valle Stradella"		Particelle: varie
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		
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).		
PROPRONENTE	HELIOS RAB 1 S.R.L.	
<b>HELIOS RAB 1 S.R.L.</b>	Milano (MI) Via Alessandro Manzoni n.41 - CAP 20121 Partita IVA: 12573140964 Indirizzo PEC: <a href="mailto:heliosrab@pec.it">heliosrab@pec.it</a>	
ELABORATO	Aree percorse dal fuoco	
Tav. n°		<b>A.13.14a</b>
Scala		1:10.000
Aggiornamenti	Numero Data	Motivo
	Rev 0	Luglio 2023
		Intanza VIA art.23 D.Lgs 152/06 - Intanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03
		Eseguito Verificato Approvato
PROGETTAZIONE		Spazio riservato agli Enti
GRM GROUP S.R.L. Via Caduti di Nassirya n. 179 70022 Altamura (BA) P. IVA 07816120724 PEC: <a href="mailto:grmgrouprb@pec.it">grmgrouprb@pec.it</a> Tel.: 0804168931		
IL TECNICO		
Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE Contrada Lama n.18 - 75012 Bernakda (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924 PEC: <a href="mailto:antonioavallone@pec.it">antonioavallone@pec.it</a> 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

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li> Moduli fotovoltaici</li> <li> Recinzione</li> <li> Cabina utente</li> <li> Cancelli</li> <li> Cabina trasformazione AT-BT</li> <li> Viabilità</li> <li> Viabilità esterna</li> <li> Locale servizi</li> <li> Futura SE-36kV</li> <li> Fascia Arborea</li> <li> Cavidotto AT</li> </ul> | <p><b>Aree percorse dal fuoco</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> incendi_2004</li> <li> incendi_2005</li> <li> incendi_2006</li> <li> incendi_2007</li> <li> incendi_2008</li> <li> incendi_2009</li> <li> incendi_2010</li> <li> incendi_2011</li> <li> incendi_2012</li> <li> incendi_2013</li> <li> incendi_2014</li> <li> incendi_2015</li> <li> incendi_2016</li> <li> incendi_2017</li> <li> incendi_2018</li> <li> incendi_2019</li> <li> incendi_2020</li> <li> incendi_2021</li> <li> incendi_2022</li> </ul> |
|--|---|

