

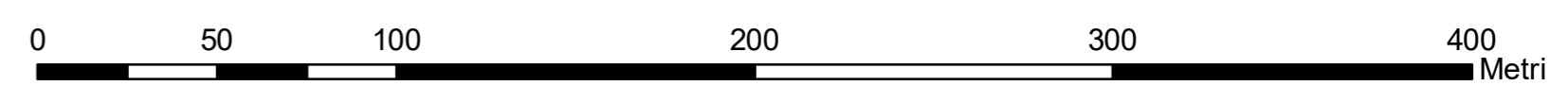
 REGIONE BASILICATA	 PROVINCIA DI MATERA	 COMUNI DI MONTALBANO JONICO
VALLE STRADELLA		
Denominazione impianto:		Fogli: 1
Ubicazione:		Particelle: varie
PROGETTO DEFINITIVO		
per la realizzazione di un impianto agrivoltatico da ubicare in agro del comune di Montalbano Jonico (MT) in località "Valle Stradella", 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).		
PROPRONTE:		Tax. n°
HELIOS RAB 1 S.R.L.		A.12.a.20h
ELABORATO:		Scala
Planimetria del tracciato dell'elettrodotto		1:2.000
Aggiornamenti:		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 8163		

Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.

Legenda

- Isoipse 2m
- Futura SE-36kV
- Cavidotto AT

1:2.000



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