












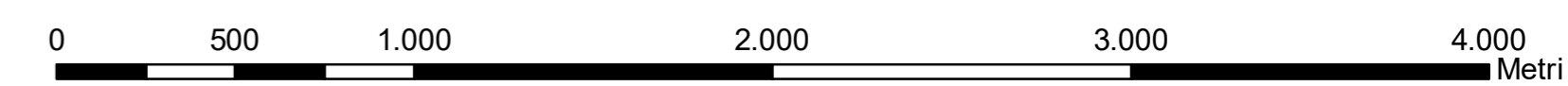
<b>REGIONE BASILICATA</b> 	<b>PROVINCIA DI POTENZA</b> 	<b>COMUNE DI VENOSA</b> 												
<b>Denominazione impianto:</b> <b>MASSERIA ROMANELLI</b>														
<b>Ubicazione:</b> Comune di Venosa (PZ) Località "Maseria Romanelli"		<b>Fogli:</b> 40 - 41 <b>Particelle:</b> varie												
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b> <b>per la realizzazione di un impianto agrivoltaico da ubicare in agro del comune di Venosa (PZ) in località "Maseria 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).</b>														
<b>PROPRONTE:</b> <b>RB-HYPHEN BASILICATA 6 S.R.L.</b> Corso Magenta n.85 - 20123 Milano (MI) Partita IVA: 12473840960 Indirizzo PEC: <a href="mailto:rbhyphebasilicata6srl@legalmil.it">rbhyphebasilicata6srl@legalmil.it</a>		<b>Tav. n°</b> <b>A.14.3a</b> Scala 1:20.000												
<b>ELABORATO:</b> Punti di Presa + Coni Ottici														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Numero</th> <th>Data</th> <th>Motivo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Rev 0</td> <td>Gennaio 2023</td> <td>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.</td> </tr> </tbody> </table>	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.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Eseguito</th> <th>Verificato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Eseguito	Verificato	Approvato				Spazio riservato agli Enti
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												
<b>PROGETTAZIONE:</b> <b>GRM GROUP S.R.L.</b> Via Caduti di Nassirya n. 179 70022 Altamura (BA) P. IVA 07816120724 PEC: <a href="mailto:grmgroupsrl@pec.it">grmgroupsrl@pec.it</a> Tel.: 0804168931														
<b>IL TECNICO:</b> Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE Contrada Lama n.18 - 75012 Bernalda (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924 PEC: <a href="mailto:grmgroupsrl@pec.it">grmgroupsrl@pec.it</a> 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

-  PP
-  Area\_vasta\_d'analisi5Km
-  Pannelli\_FV
-  Viabilità\_d'accesso
-  Viabilità\_interna
-  Cabine\_di\_campo
-  Trasformatore\_36-30kV
-  Recinzione
-  Cavidotto30kV
-  Cavidotto150kV
-  Fascia\_Arborea

1	579003	4536706
2	580755	4533607
3	582404	4532758
4	582232	4534543
5	579121	4531516
6	577646	4533837
7	576763	4534588
8	575142	4536026
9	575428	4538008
10	579122	4539344
11	579859	4538925
12	584134	4539340
13	581328	4539960
14	582925	4536107
15	585103	4536704

1:20.000



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