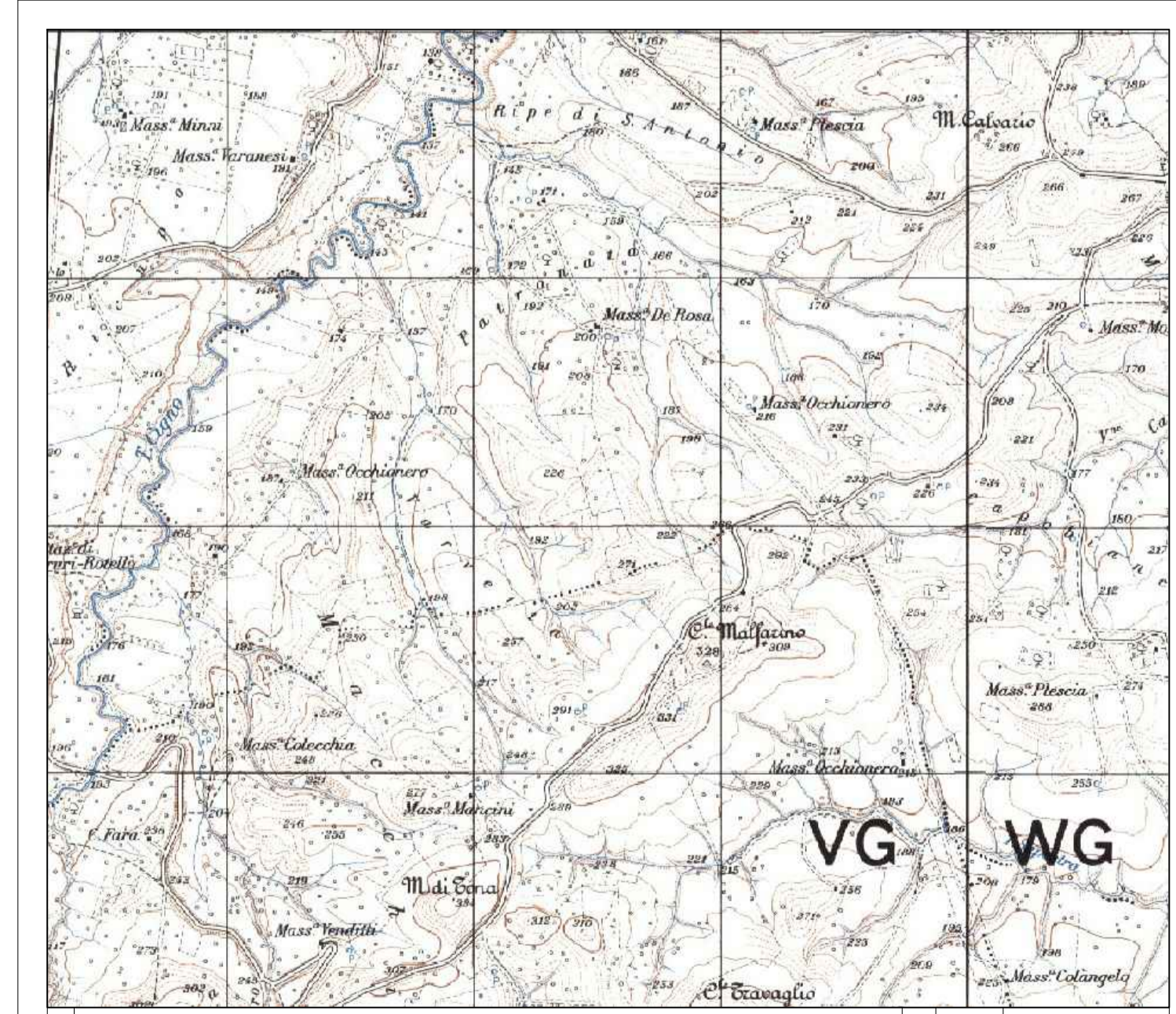


IMPIANTO AGRIVOLTAICO  
AREA A

IMPIANTO AGRIVOLTAICO  
AREA B



|  |  |   |       |       |
|--|--|---|-------|-------|
| PROGETTO REV 01  |  | MR  | 1/021 | 1/021 |
| DESCRIZIONE E REVISIONE  |  | Scale   | Scale | Scale |
| <b>GVC s.r.l.</b><br><small>INGEGNERIA</small><br><small>PROGETTAZIONE</small><br><small>CONSULENZA</small><br><small>REDAZIONE</small><br><small>VERIFICA</small><br><small>APPROVAZIONE</small><br><small>ESECUZIONE</small><br><small>MANUTENZIONE</small>  |  | <br><b>GVC</b><br><small>SERVIZI DI INGEGNERIA</small>  |       |       |
| <b>VERDE 4 S.R.L.</b><br><small>COMUNI DI LARINO - URURI - MONTORIO NEI FRENTANI (CB)</small>  |  | <br><b>Verde 4 s.r.l.</b><br><small>COO. REP. GI/2835A/01/1/PD</small><br><small>CLASSIFICAZIONE</small> FILE<br><small>Chiamata</small> N°<br><small>PD</small> Scale 1:2000 |       |       |
| <small>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA NOMINALE PARI A 25,037 MW<br/> <small>INDEMNIZIO LAVORO E SALARIO COLLETTIVO DI PROTEZIONE CIVILE E DI INTERVENTO NEI PASSEGGI<br/> <small>E SALI COLLETTIVI DI URURURI E LARINO LOCALITÀ PIAN DI LARINO</small> </small> </small> |  | <small>PROGETTO DEFINITIVO</small><br><b>A-27</b><br><small>P.T.P.A.A.V. - BUFFER FIUMI</small>   |       |       |