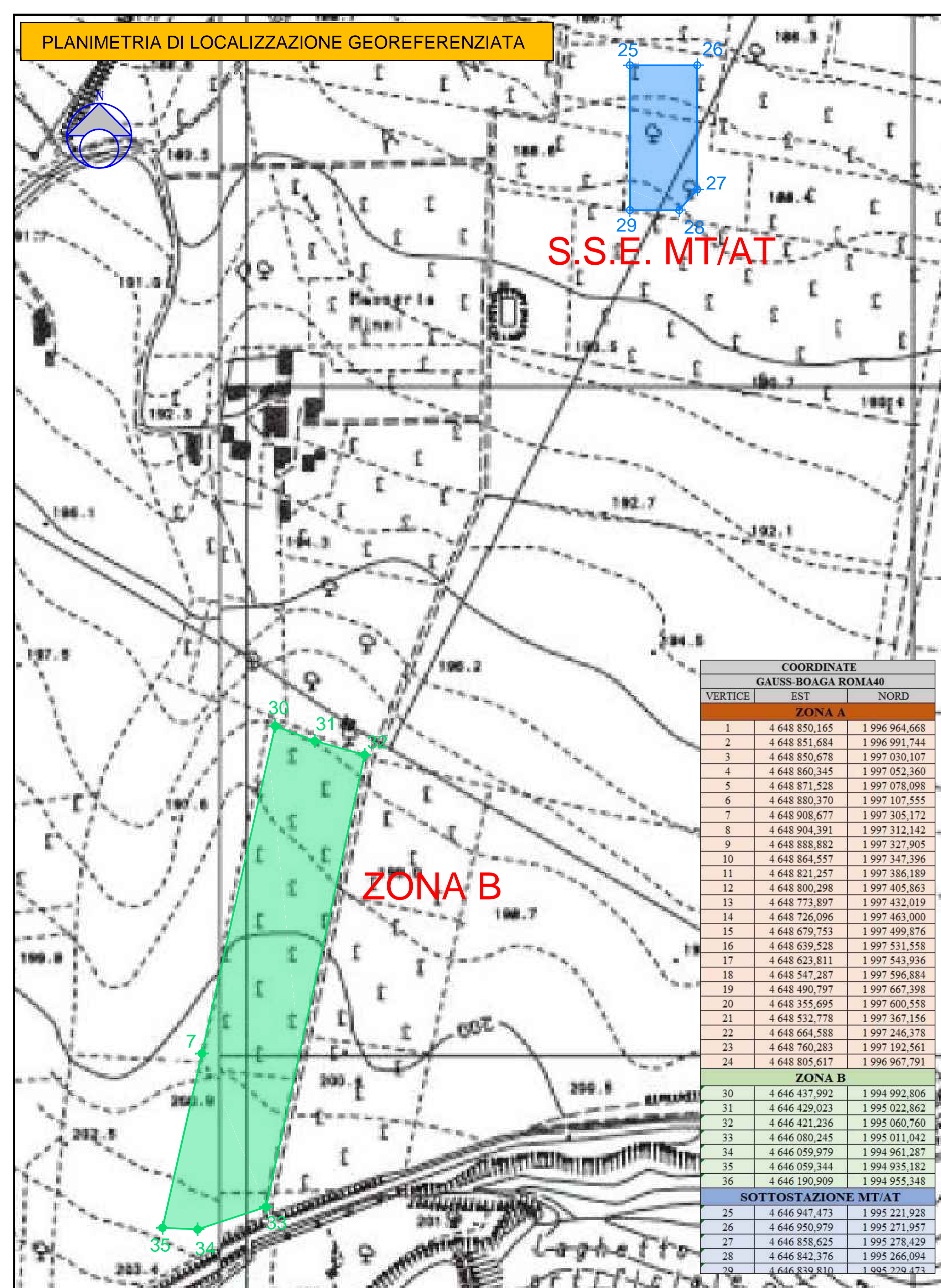


PLANIMETRIA DI LOCALIZZAZIONE GEOREFERENZIATA

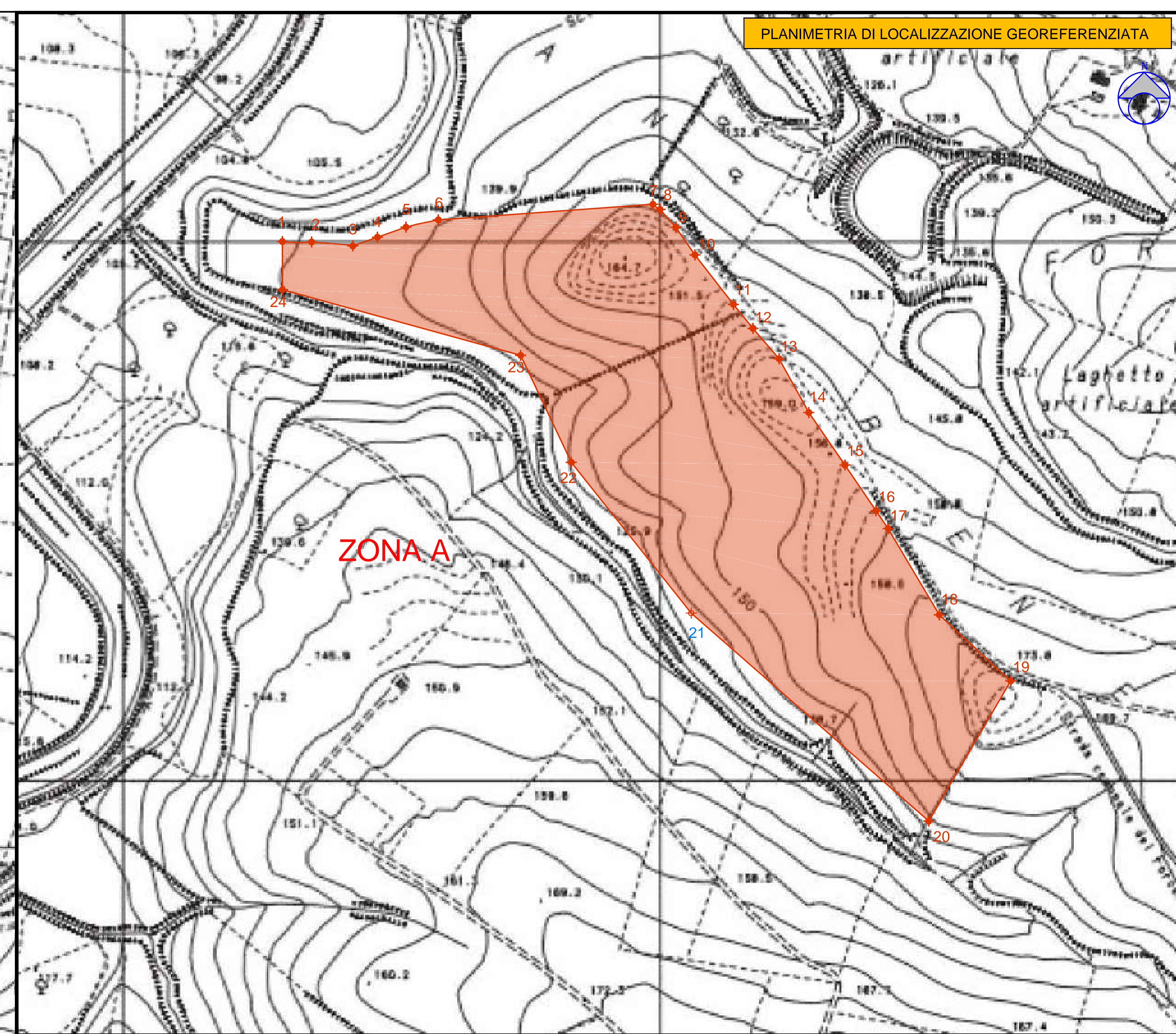


S.S.E. MT/AT

ZONA B

COORDINATE GAUSS-BOAGA ROMA40		
VERTICE	EST	NORD
<b>ZONA A</b>		
1	4 648 850,165	1 996 964,668
2	4 648 851,684	1 996 991,744
3	4 648 850,678	1 997 030,107
4	4 648 860,345	1 997 052,360
5	4 648 871,528	1 997 078,098
6	4 648 880,370	1 997 107,555
7	4 648 908,677	1 997 305,172
8	4 648 904,391	1 997 312,142
9	4 648 888,882	1 997 327,905
10	4 648 864,557	1 997 347,396
11	4 648 821,257	1 997 386,189
12	4 648 800,298	1 997 405,863
13	4 648 773,897	1 997 432,019
14	4 648 726,096	1 997 463,000
15	4 648 679,753	1 997 499,876
16	4 648 639,528	1 997 531,558
17	4 648 623,811	1 997 543,936
18	4 648 547,287	1 997 596,884
19	4 648 490,797	1 997 667,398
20	4 648 355,695	1 997 600,558
21	4 648 532,778	1 997 367,156
22	4 648 664,588	1 997 246,378
23	4 648 760,283	1 997 192,561
24	4 648 805,617	1 996 967,791
<b>ZONA B</b>		
30	4 646 437,992	1 994 992,806
31	4 646 429,023	1 995 022,862
32	4 646 421,236	1 995 060,760
33	4 646 080,245	1 995 011,042
34	4 646 059,979	1 994 961,287
35	4 646 059,344	1 994 935,182
36	4 646 190,909	1 994 955,348
<b>SOTTOSTAZIONE MT/AT</b>		
25	4 646 947,473	1 995 221,928
26	4 646 950,979	1 995 271,957
27	4 646 858,625	1 995 278,429
28	4 646 842,376	1 995 266,094
29	4 646 839,810	1 995 229,473

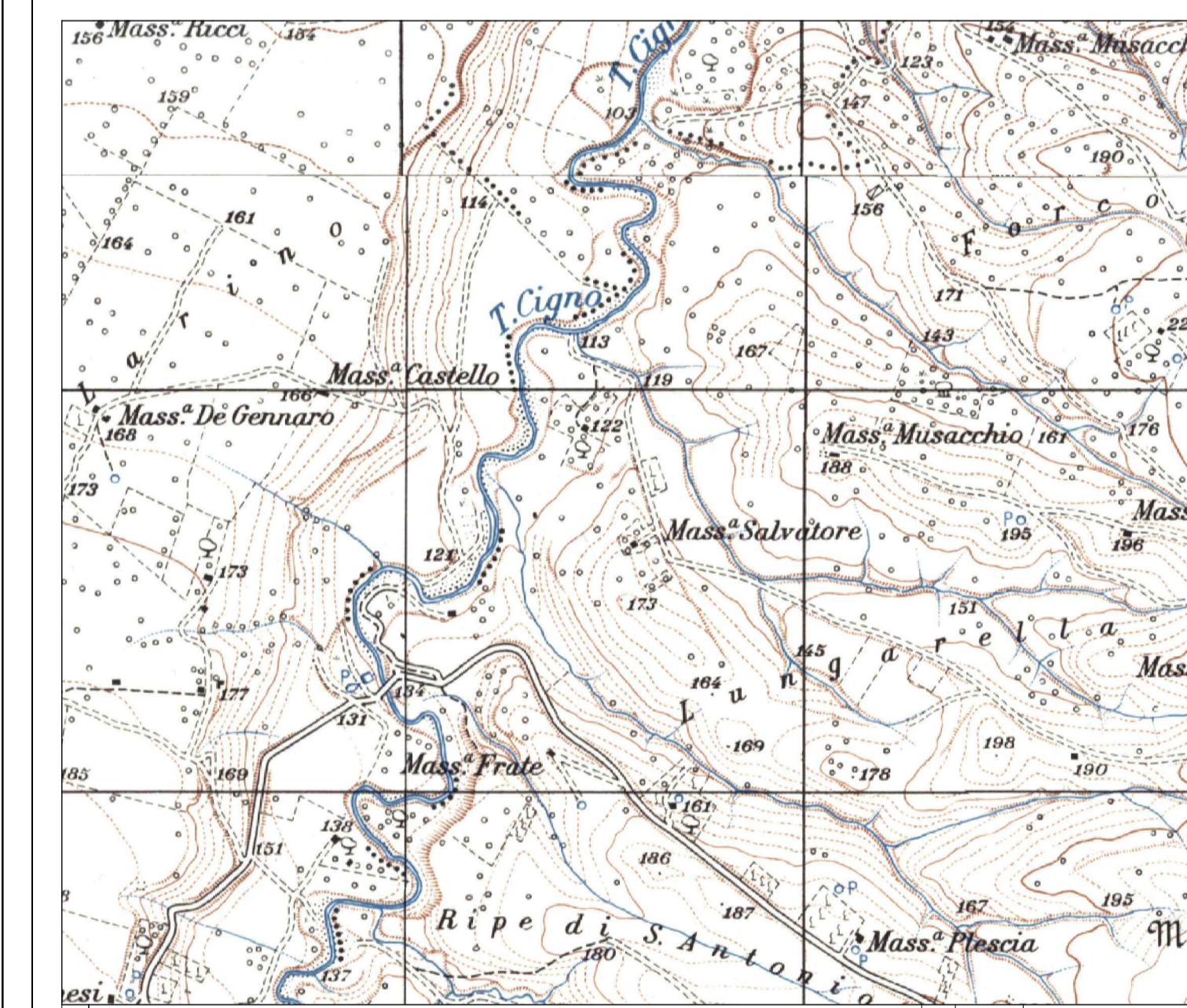
PLANIMETRIA DI LOCALIZZAZIONE GEOREFERENZIATA



ZONA A

LEGENDA

- AREA IMPIANTO ZONA A
- AREA IMPIANTO ZONA B
- AREA SOTTOSTAZIONE MT/AT
- XX PUNTI NOTI



1	PROGETTO REV 01	MR	08/21		
DESCRIZIONE E REVISIONE					
<p><b>GVC s.r.l.</b>                  Via dell'Industria 11 - 00100 - Roma                  email: info@geogisgpc.it - website: www.geogisgpc.it                  P. I.C. 02070000904</p> <p>Direttore Tecnico:                  dott. ing. MICHELE ROSSANO</p> <p>Collaboratori GVC s.r.l. con il progetto:                  dott. ing. CARLO MARA RESTANO                  dott. ing. CARLO RESTANO                  dott. ing. ATTILIO ZUPANELLI</p>					
<p><b>VERDE 3 S.R.L.</b></p>		<p><b>GVC</b> SERVIZI DI INGEGNERIA</p>			
<p>COMUNI DI LARINO - URURI - SAN MARTINO IN PENSLIS (CB)</p>		<p>COD. RIF. G/129/02IA/01/PD</p>			
<p>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRICOLO TALEO DI POTENZA NOMINALE PARR A 11,960,65 kWp                  DIMENSIONATO LARINO E VERDE 3 IN LOCALITA' TRANE DI LARINO NEL COMUNE DI LARINO                  E IN LOCALITA' FORCONI NEL COMUNE DI URURI E SAN MARTINO IN PENSLIS</p>		<p>ELABORATO FILE</p>			
<p>PROGETTO DEFINITIVO</p>		<p>Scalatura N.°</p>			
<p>PLANIMETRIA DI LOCALIZZAZIONE GEOREFERENZIATA</p>		<p>Scalatura 1:2.000</p>			
		<p><b>A-33</b></p>			