

RAPPRESENTAZIONE CONFORME

UNIVERSALE TRASVERSALA DI MERCATORE (U.T.M.)

La cartografia regionale sono abilitata nel sistema europeo unificato (E.S.) (E.S.)
 Le coordinate di riferimento sono: (U.T.M.)
 Latitudine di Roma (U.T.M.) di Grimaldi $\phi = 41^{\circ} 27' 07,43''$
 Longitudine $\lambda = 12^{\circ} 27' 17,66''$

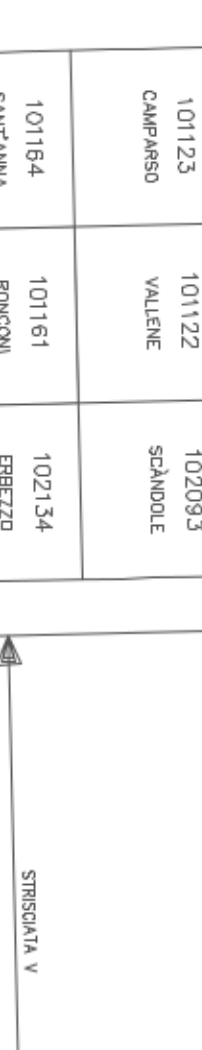
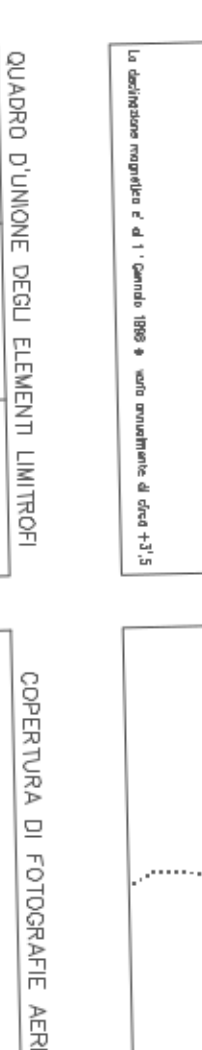
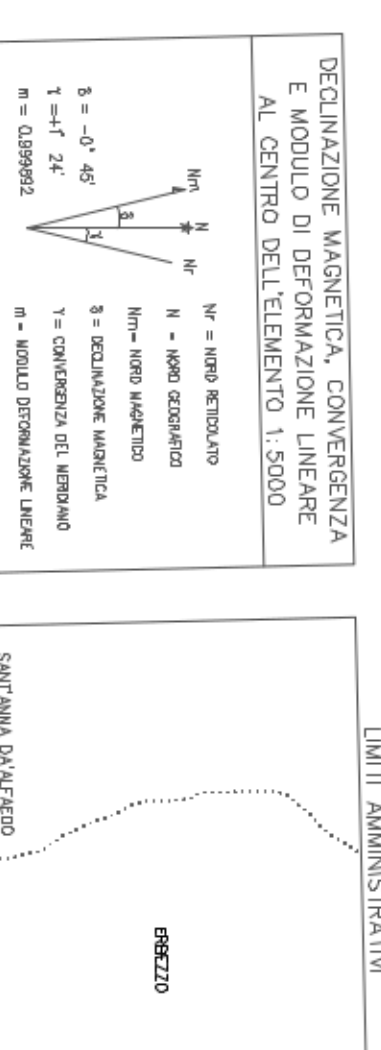
La cartografia non sono abilitata nel sistema europeo unificato (E.S.)
 Le coordinate di riferimento sono: (U.T.M.)
 Latitudine di Roma (U.T.M.) di Grimaldi $\phi = 41^{\circ} 27' 07,43''$
 Longitudine $\lambda = 12^{\circ} 27' 17,66''$

Le costanti medio aritmetico per il punto del sistema E.S. (E.S.) è stato misurato sono per questo elemento:
 $\Delta\phi = -5,96$
 $\Delta\lambda = -12,2717''$
 $\Delta h = +198,86$
 $\Delta L = +898,83$

COORDINATE DEI VERTICI		RIF. E.S.		RIF. U.T.M.	
DESCRIZIONE	ALTEZZA	UTM	UTM	UTM	UTM
N. 0	15,27	20	0	20	0
N. 1	15,27	20	0	20	0
N. 2	15,27	20	0	20	0
N. 3	15,27	20	0	20	0
N. 4	15,27	20	0	20	0
N. 5	15,27	20	0	20	0
N. 6	15,27	20	0	20	0
N. 7	15,27	20	0	20	0
N. 8	15,27	20	0	20	0
N. 9	15,27	20	0	20	0
N. 10	15,27	20	0	20	0
N. 11	15,27	20	0	20	0
N. 12	15,27	20	0	20	0
N. 13	15,27	20	0	20	0
N. 14	15,27	20	0	20	0
N. 15	15,27	20	0	20	0
N. 16	15,27	20	0	20	0
N. 17	15,27	20	0	20	0
N. 18	15,27	20	0	20	0
N. 19	15,27	20	0	20	0
N. 20	15,27	20	0	20	0
N. 21	15,27	20	0	20	0
N. 22	15,27	20	0	20	0
N. 23	15,27	20	0	20	0
N. 24	15,27	20	0	20	0
N. 25	15,27	20	0	20	0
N. 26	15,27	20	0	20	0
N. 27	15,27	20	0	20	0
N. 28	15,27	20	0	20	0
N. 29	15,27	20	0	20	0
N. 30	15,27	20	0	20	0
N. 31	15,27	20	0	20	0
N. 32	15,27	20	0	20	0
N. 33	15,27	20	0	20	0
N. 34	15,27	20	0	20	0
N. 35	15,27	20	0	20	0
N. 36	15,27	20	0	20	0
N. 37	15,27	20	0	20	0
N. 38	15,27	20	0	20	0
N. 39	15,27	20	0	20	0
N. 40	15,27	20	0	20	0
N. 41	15,27	20	0	20	0
N. 42	15,27	20	0	20	0
N. 43	15,27	20	0	20	0
N. 44	15,27	20	0	20	0
N. 45	15,27	20	0	20	0
N. 46	15,27	20	0	20	0
N. 47	15,27	20	0	20	0
N. 48	15,27	20	0	20	0
N. 49	15,27	20	0	20	0
N. 50	15,27	20	0	20	0
N. 51	15,27	20	0	20	0
N. 52	15,27	20	0	20	0
N. 53	15,27	20	0	20	0
N. 54	15,27	20	0	20	0
N. 55	15,27	20	0	20	0
N. 56	15,27	20	0	20	0
N. 57	15,27	20	0	20	0
N. 58	15,27	20	0	20	0
N. 59	15,27	20	0	20	0
N. 60	15,27	20	0	20	0
N. 61	15,27	20	0	20	0
N. 62	15,27	20	0	20	0
N. 63	15,27	20	0	20	0
N. 64	15,27	20	0	20	0
N. 65	15,27	20	0	20	0
N. 66	15,27	20	0	20	0
N. 67	15,27	20	0	20	0
N. 68	15,27	20	0	20	0
N. 69	15,27	20	0	20	0
N. 70	15,27	20	0	20	0
N. 71	15,27	20	0	20	0
N. 72	15,27	20	0	20	0
N. 73	15,27	20	0	20	0
N. 74	15,27	20	0	20	0
N. 75	15,27	20	0	20	0
N. 76	15,27	20	0	20	0
N. 77	15,27	20	0	20	0
N. 78	15,27	20	0	20	0
N. 79	15,27	20	0	20	0
N. 80	15,27	20	0	20	0
N. 81	15,27	20	0	20	0
N. 82	15,27	20	0	20	0
N. 83	15,27	20	0	20	0
N. 84	15,27	20	0	20	0
N. 85	15,27	20	0	20	0
N. 86	15,27	20	0	20	0
N. 87	15,27	20	0	20	0
N. 88	15,27	20	0	20	0
N. 89	15,27	20	0	20	0
N. 90	15,27	20	0	20	0
N. 91	15,27	20	0	20	0
N. 92	15,27	20	0	20	0
N. 93	15,27	20	0	20	0
N. 94	15,27	20	0	20	0
N. 95	15,27	20	0	20	0
N. 96	15,27	20	0	20	0
N. 97	15,27	20	0	20	0
N. 98	15,27	20	0	20	0
N. 99	15,27	20	0	20	0
N. 100	15,27	20	0	20	0

A maggior della cartografia della zona di cartografia sono indicati i seguenti dati:
 per la cartografia con il sistema di riferimento U.T.M.
 per il sistema di riferimento U.T.M.
 L'elemento è riferito al livello medio del mare del momento di essere stato misurato nel 1942

INDICI DELLA PRECISIONE ALTIMETRICA
 Riferimento di altitudine: ± 5 metri (differenza tra il valore medio e quello reale)
 Qualità topografica di informazione della : ± 5 metri (differenza tra il valore medio e quello reale)
 Qualità topografica di informazione della : ± 5 metri (differenza tra il valore medio e quello reale)



QUADRO DI UNIONE DEGLI ELEMENTI LIMITROFI	101123	101122	102093	102094
COMPASSO	VALLESE	SCHIOVE		
101164	101161	102134	102135	
SANPIANA D'ALFARO	RONCONI	EBERZIO	MONTE	
101163	101162	102133	CHECKANOVIA	
VADOBAL	COSI'NUOVA	CHECKANOVIA		

REDAZIONE REGIONALE PER IL TERRITORIO
 Via F. Lombroso
 101161 RONCONI

La cartografia regionale sono abilitata nel sistema europeo unificato (E.S.)
 Le coordinate di riferimento sono: (U.T.M.)
 Latitudine di Roma (U.T.M.) di Grimaldi $\phi = 41^{\circ} 27' 07,43''$
 Longitudine $\lambda = 12^{\circ} 27' 17,66''$

