



PROVINCIA DI FERRARA
 VISTO PER ANAS:
 IL RESPONSABILE DEL POOL SPECIALISTICO E PROGETTAZIONE
 (Ing. Annalisa LAMBERTI)
 IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 (Ing. Mario LIBERATORE)

S.S. 309 "Romea"
INTERVENTI DI RAZIONALIZZAZIONE ED ADEGUAMENTO DELLE INTERSEZIONI A RASO, DI INSERIMENTO DI PIAZZOLE DI SOSTA, DI COMPLETAMENTO DEL SISTEMA TUTOR E DI ADEGUAMENTO DELLE BARRIERE DI SICUREZZA DAL Km 24+300 AL Km 55+300
 Cod. SIL BOMS168791

PROGETTO DEFINITIVO

INTERVENTO 18
 INTERSEZIONE IN LOC. LOVARA
 VIA DELLA CORPORAZIONE
 AL Km 45+900

PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO

IL PROGETTISTA
 Ing. Silvano ROSSATO
PROGETTI SENSO VERONA s.r.l.
 Ing. Silvano Rossato
 Dott. Claudio Lorenzini
 Dott. Giulio Zampieri
 Dott. Nicola Cordati
 UFFICIO TECNICO: Via Dante Alighieri, 11 - 37045 Montebelluna (TV)
 Tel. 0422 510181 - Fax 0422 510184
 e-mail: info@progetti-senso.com

PROGETTO n. 8791 del 28/06/2016

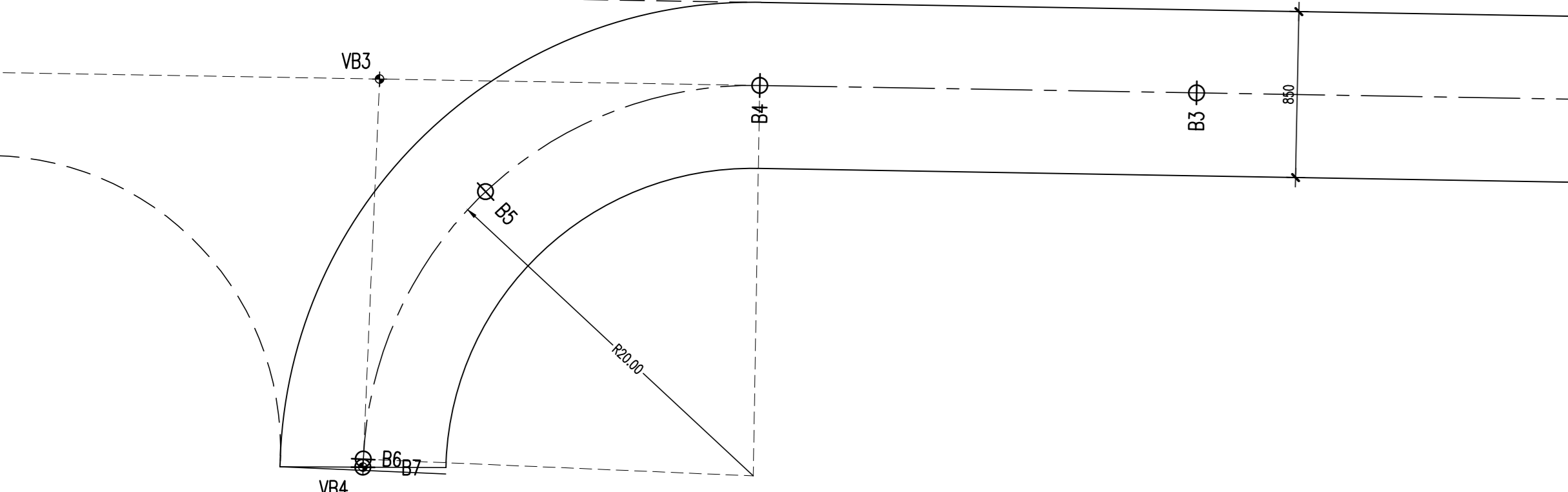
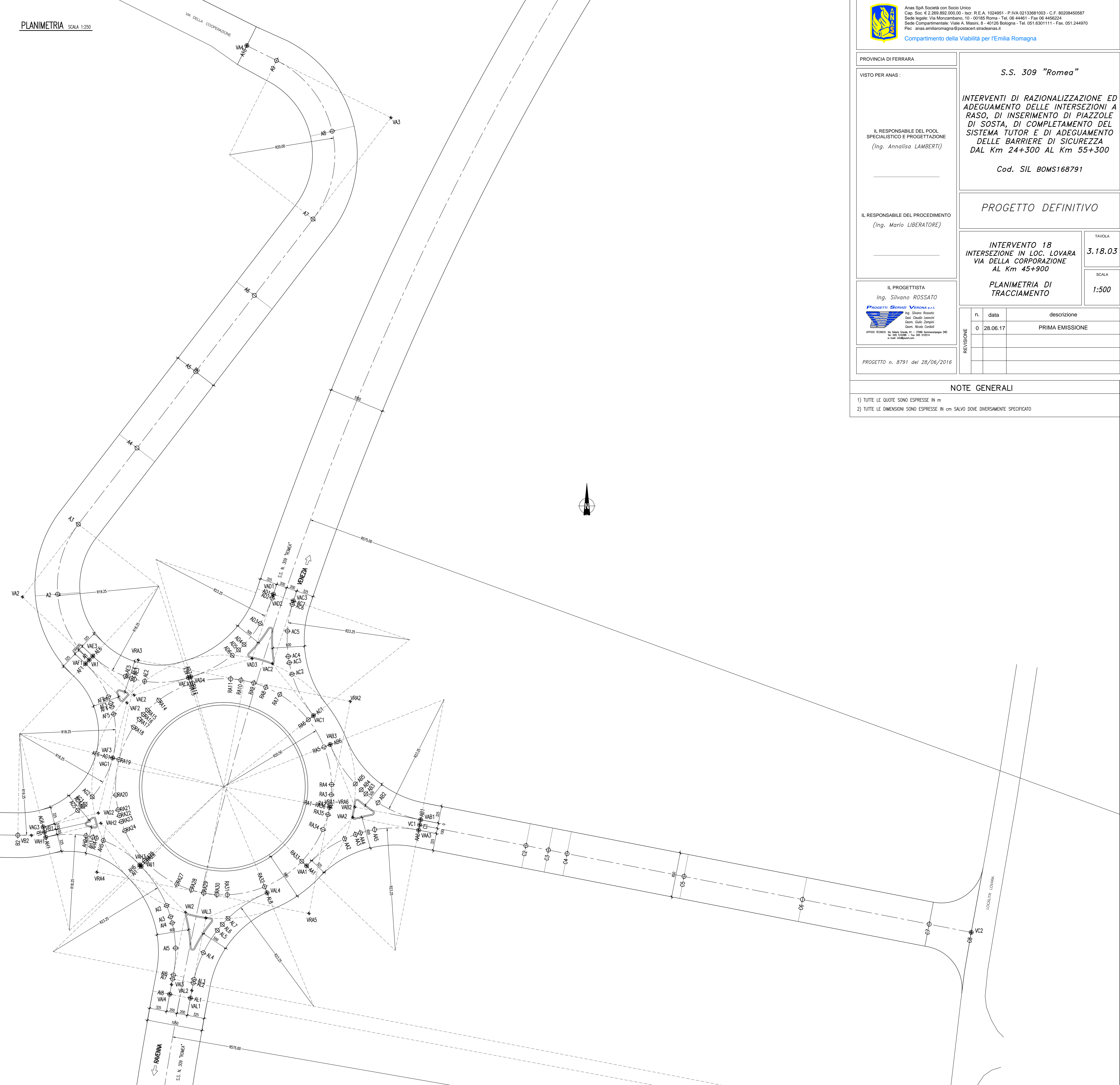
REVISIONE	n.	data	descrizione
	0	28.06.17	PRIMA EMISSIONE

NOTE GENERALI

- TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN m
- TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN cm SALVO DIVERSAMENTE SPECIFICATO

ELEMENTI GEOMETRICI

Vertice A1 Est: 2269796.699 Nord: 4970207.388 Az: 284.13863	Vertice B1 Est: 2269798.183 Nord: 4970174.733 Az: 284.20299	Vertice C1 Est: 2269800.366 Nord: 4970176.065 Az: 112.24202	Vertice RA1 Est: 2269800.366 Nord: 4970174.422 Az: 112.24202
Vertice A2 Est: 2269794.003 Nord: 4970219.341 Az: 41.13066 R: 19.250 Mts: 63.9541 T: 17.408 Sv: 28.333	Vertice B2 Est: 2269795.681 Nord: 4970174.033 Az: 301.2541 R: 19.250 Mts: 66.3421 T: 2.582 Sv: 5.999	Vertice C2 Est: 2269804.048 Nord: 4970191.544 Az: 372.2401 R: 20.300 Mts: 66.3421 T: 20.300 Sv: 32.203	Vertice RA2 Est: 2269804.048 Nord: 4970191.544 Az: 372.2401 R: 20.300 Mts: 66.3421 T: 20.300 Sv: 32.203
Vertice A3 Est: 2269833.337 Nord: 4970370.264 Az: 326.0667 R: 30.000 Mts: 112.1332 T: 24.266 Sv: 35.266	Vertice B3 Est: 2269798.875 Nord: 4970175.232 Az: 202.7234 R: 20.300 Mts: 66.3421 T: 19.486 Sv: 30.266	Vertice RA3 Est: 2269805.969 Nord: 4970207.388 Az: 272.2402 R: 20.300 Mts: 100.0000 T: 20.300 Sv: 32.203	Vertice RA4 Est: 2269798.134 Nord: 4970174.422 Az: 112.24202 R: 20.300 Mts: 100.0000 T: 20.300 Sv: 32.203
Vertice A4 Est: 2269824.582 Nord: 4970323.856	Vertice B4 Est: 2269798.021 Nord: 4970159.263	Vertice RA5 Est: 2269838.376 Nord: 4970370.300 Az: 12.2420 R: 20.300 Mts: 100.0000 T: 20.300 Sv: 32.203	Vertice RA6 Est: 2269842.296 Nord: 4970370.822
Vertice A51 Est: 2269833.818 Nord: 4970168.333 Az: 48.47229	Vertice B51 Est: 2269838.333 Nord: 4970177.077 Az: 372.42523	Vertice A61 Est: 2269848.333 Nord: 4970184.826 Az: 302.47860	Vertice A71 Est: 2269851.839 Nord: 4970204.027 Az: 281.19949
Vertice A62 Est: 2269844.688 Nord: 4970177.046 Az: 112.44512 R: 23.250 Mts: 63.19921 T: 12.727 Sv: 23.286	Vertice B62 Est: 2269847.681 Nord: 4970179.509 Az: 204.4028 R: 23.250 Mts: 63.19921 T: 12.727 Sv: 23.286	Vertice A72 Est: 2269851.507 Nord: 4970210.303 Az: 226.4028 R: 577.000 Mts: 63.19921 T: 6.362 Sv: 13.264	Vertice A82 Est: 2269856.190 Nord: 4970209.728 Az: 345.1931 R: 18.250 Mts: 67.42991 T: 10.781 Sv: 18.250
Vertice A83 Est: 2269859.191 Nord: 4970215.114	Vertice A93 Est: 2269842.398 Nord: 4970219.243	Vertice A103 Est: 2269827.572 Nord: 4970207.444 Az: 88.2444 R: 23.250 Mts: 61.1811 T: 12.115 Sv: 23.327	Vertice A113 Est: 2269797.202 Nord: 4970208.122
Vertice A14 Est: 2269815.982 Nord: 4970204.184	Vertice A11 Est: 2269798.380 Nord: 4970208.430 Az: 148.13883	Vertice A12 Est: 2269798.336 Nord: 4970199.380 Az: 216.17481 R: 18.250 Mts: 68.03061 T: 10.800 Sv: 19.504	Vertice A13 Est: 2269815.982 Nord: 4970204.184
Vertice A15 Est: 2269817.122 Nord: 4970188.827	Vertice A16 Est: 2269801.122 Nord: 4970188.827 Az: 216.1754	Vertice A17 Est: 2269808.438 Nord: 4970173.762 Az: 84.2116	Vertice A18 Est: 2269804.536 Nord: 4970183.222 Az: 151.0754
Vertice A19 Est: 2269814.971 Nord: 4970183.512 Az: 212.23871 R: 23.250 Mts: 61.18113 T: 12.115 Sv: 22.337	Vertice A20 Est: 2269816.148 Nord: 4970184.684 Az: 12.15308 R: 23.250 Mts: 63.0221 T: 1.482 Sv: 2.904	Vertice A21 Est: 2269815.982 Nord: 4970188.401 Az: 21.2516 R: 23.250 Mts: 63.0221 T: 12.560 Sv: 23.033	Vertice A22 Est: 2269815.982 Nord: 4970188.401 Az: 21.2516 R: 23.250 Mts: 63.0221 T: 12.560 Sv: 23.033
Vertice A23 Est: 2269815.982 Nord: 4970188.401 Az: 21.2516 R: 23.250 Mts: 63.0221 T: 12.560 Sv: 23.033	Vertice A24 Est: 2269815.982 Nord: 4970188.401 Az: 21.2516 R: 23.250 Mts: 63.0221 T: 12.560 Sv: 23.033	Vertice A25 Est: 2269815.982 Nord: 4970188.401 Az: 21.2516 R: 23.250 Mts: 63.0221 T: 12.560 Sv: 23.033	Vertice A26 Est: 2269815.982 Nord: 4970188.401 Az: 21.2516 R: 23.250 Mts: 63.0221 T: 12.560 Sv: 23.033



LOCALITA' LOVARA