

ITINERARIO RAGUSA-CATANIA

Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiaramonte"
con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"

PROGETTO ESECUTIVO

COD. **PA890**

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI -GDG - ICARIA - OMNISERVICE

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI
SPECIALISTICHE:

Dott. Ing. Nando Granieri
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351



IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:

Sintagma
Dott. Ing. N. Granieri
Dott. Ing. F. Durastanti
Dott. Ing. V. Truffini
Dott. Arch. A. Bracchini
Dott. Ing. L. Nani
Dott. Ing. M. Abram
Dott. Ing. F. Pambianco
Dott. Ing. M. Briganti Botta
Dott. Ing. L. Gagliardini
Dott. Geol. G. Cerquiglioni

MANDANTI:

GP INGEGNERIA
GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.
Dott. Ing. G. Guiducci
Dott. Ing. A. Signorelli
Dott. Ing. E. Moscatelli
Dott. Ing. A. Bela
Dott. Arch. E. A. E. Crimi
Dott. Ing. M. Panfili
Dott. Arch. P. Ghirelli
Dott. Ing. D. Pelle
GEOTECHNICAL DESIGN GROUP
Dott. Ing. D. Carlacchini
Dott. Ing. S. Sacconi
Dott. Ing. C. Consorti
ICARIA
società di ingegneria
Dott. Ing. V. Rotisciani
Dott. Ing. G. Pulli
Dott. Ing. F. Macchioni
OMNISERVICE
INGEGNERIA
Dott. Ing. P. Agnello
Dott. Ing. G. Lucibello
Dott. Arch. G. Guastella
Dott. Geol. M. Leonardi
Dott. Ing. G. Parente
Dott. Ing. L. Ragnacci
Dott. Arch. A. Strati
Archeol. M. G. Liseno
Dott. Ing. F. Aloe
Dott. Ing. A. Salvemini
Dott. Ing. G. Verini Supplizi
Dott. Ing. V. Pionno
Geom. C. Sugaroni

IL GEOLOGO:

Dott. Geol. Marco Leonardi
Ordine dei Geologi della Regione Lazio n° 1541

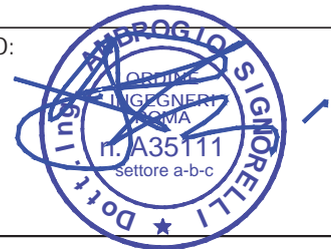
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

Dott. Ing. Ambrogio Signorelli
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n° A35111

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott. Ing. Luigi Mupo

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:



TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA RILIEVO STATO ATTUALE Schede monografiche dei vertici di poligonale

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	T00EG05CRTRE05A		
L O 4 0 8 Z	E	2 1 0 1	CODICE ELAB. T 0 0 E G 0 5 C R T R E 0 5	A	-
D					
C					
B					
A	EMISSIONE		GIUGNO 2021	A. Signorelli	N. Granieri
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO

RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V01

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in prossimità della Casa Veninata e dello svincolo per la S.S.514.

LOCALITA':

S.S.115.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.488.724,418

Y: 4.088.248,513

QUOTA

626,774

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.488.728,225

N= 4.088.258,087

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 36° 56' 23.64035" N

LON. 14° 38' 55.65352" E

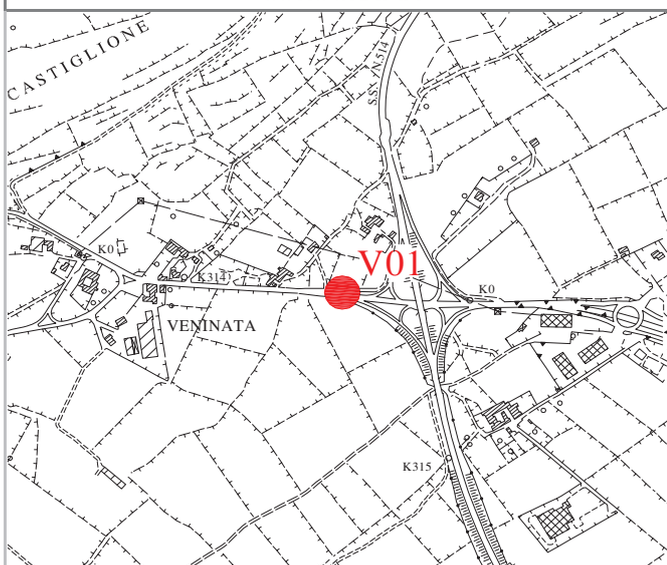
Quota
Ellissoidica

668,960

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V02

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso su cemento, situato in prossimità di una piazzola di sosta.

LOCALITA':

S.S.514, Km 0+450.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.488.807,308

Y: 4.088.687,869

QUOTA

632,959

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.488.811,082

N= 4.088.697,292

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 36° 56' 37.90244" N

LON. 14° 38' 58.93816" E

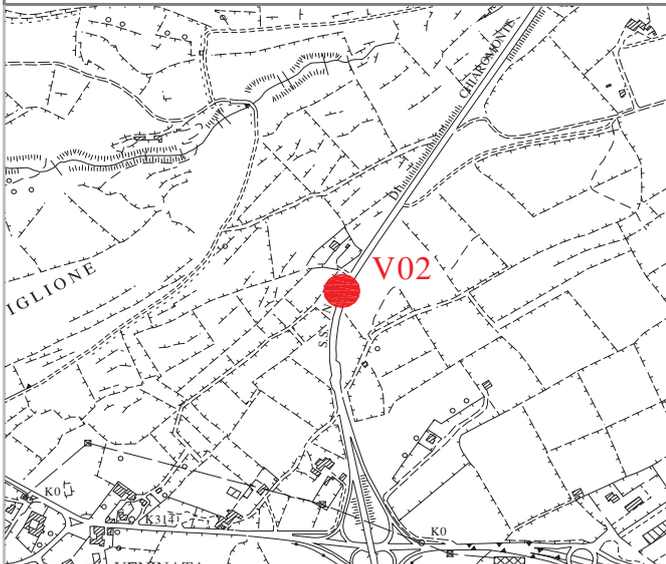
Quota
Ellissoidica

675,160

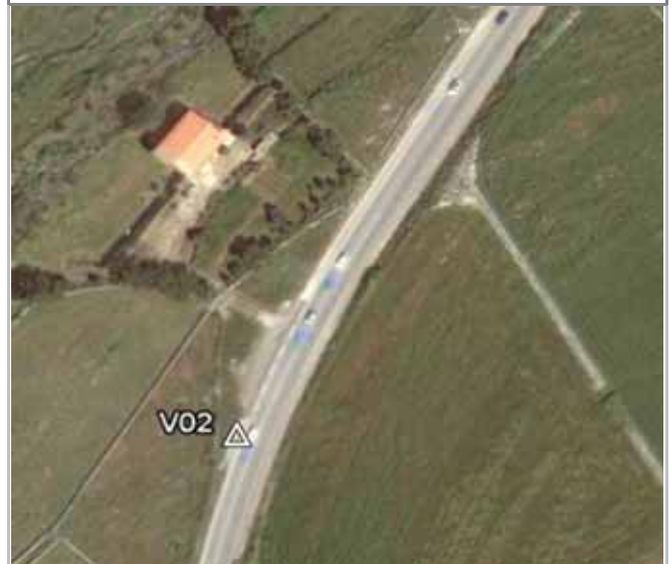
IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V03

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato all'incrocio della S.S.514 con la strada che conduce all'agriturismo "Il guerriero di Castiglione".

LOCALITA':

S.S.514, Km 1+200.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.489.213,818

Y: 4.089.332,718

QUOTA

612,914

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.489.217,443

N= 4.089.341,926

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 36° 56' 58.86868" N

LON. 14° 39' 15.27255" E

Quota

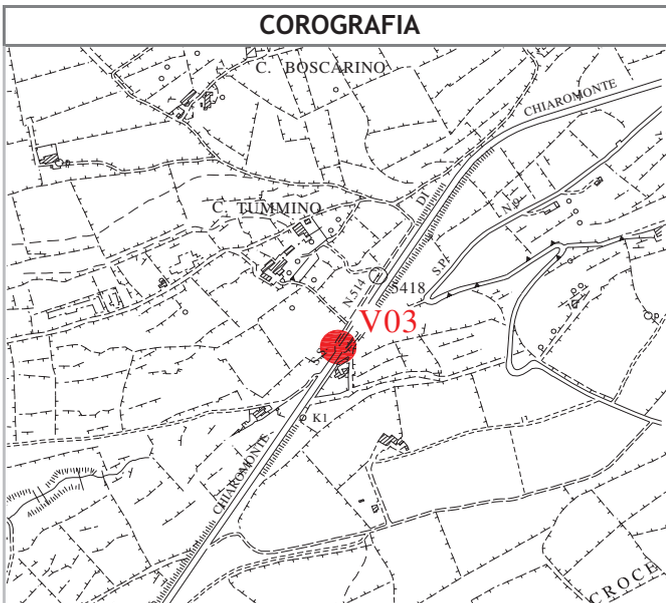
Ellissoidica

655,155

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V04

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato all'incrocio della S.S.514 con una strada asfaltata.

LOCALITA':

S.S.514, Km 2+300.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.490.026,691

Y: 4.089.919,011

QUOTA

570,739

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.490.030,025

N= 4.089.928,031

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 36° 57' 17.98158" N

LON. 14° 39' 48.04300" E

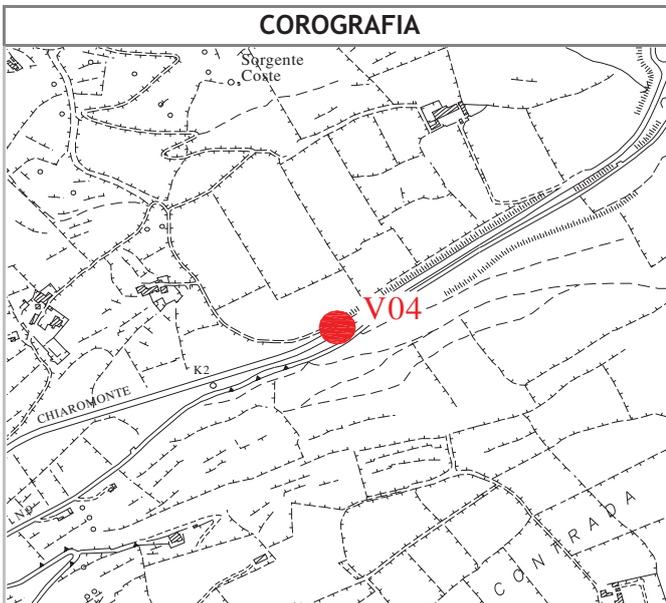
Quota
Ellissoidica

613,042

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V05

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso su macchia di cemento, situato all'incrocio della S.S.514 con una stradina sterrata.

LOCALITA':

S.S.514, Km 3+600.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.490.922,932

Y: 4.090.848,851

QUOTA

535,072

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.490.925,942

N= 4.090.857,565

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 36° 57' 48.24546" N

LON. 14° 40' 24.14052" E

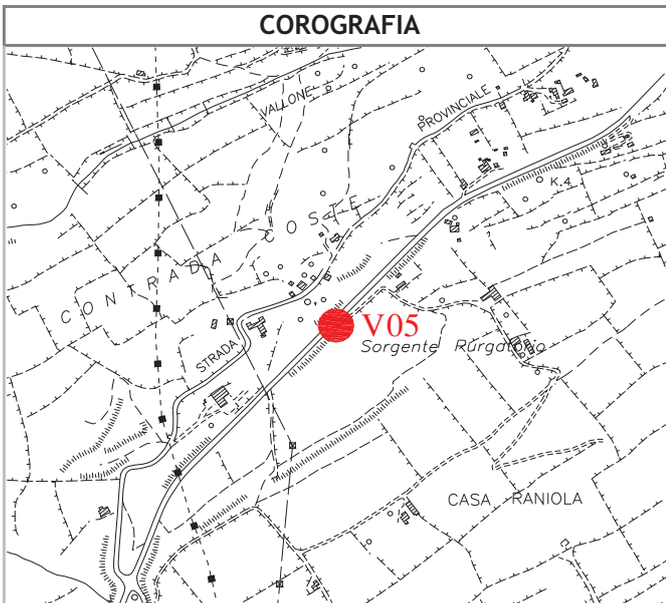
Quota
Ellissoidica

577,441

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V06

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in prossimità dell'accesso ad un terreno agricolo.

LOCALITA':

S.S.514, Km 4+900.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.491.467,933

Y: 4.091.790,361

QUOTA

489,525

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.491.470,742

N= 4.091.798,760

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 36° 58' 18.84684" N

LON. 14° 40' 46.04416" E

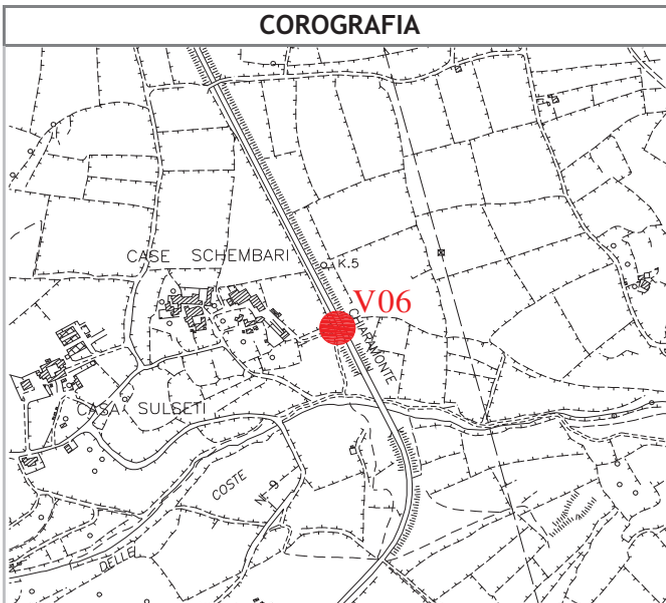
Quota
Ellissoidica

531,937

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V07

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in una piazzola di sosta.

LOCALITA':

S.S.514, Km 5+850.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.491.114,567

Y: 4.092.667,322

QUOTA

467,633

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.491.117,494

N= 4.092.675,412

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 36° 58' 47.25569" N

LON. 14° 40' 31.63752" E

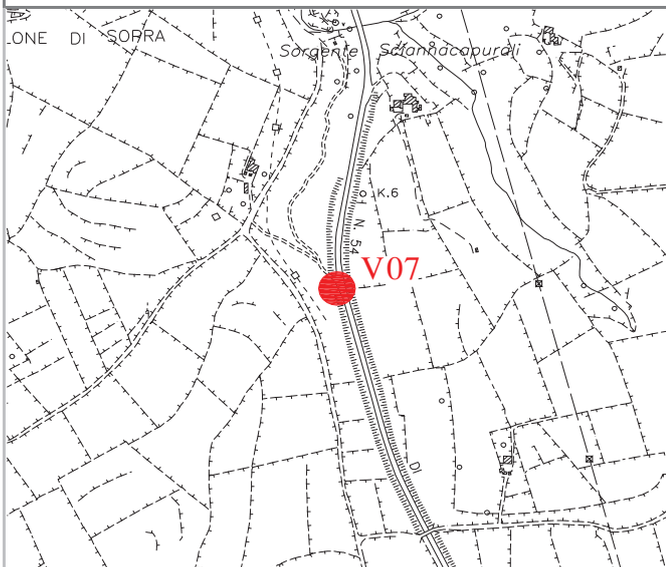
Quota
Ellissoidica

510,047

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V08

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in una piazzola di sosta.

LOCALITA':

S.S.514, Km 6+800.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.490.953,903

Y: 4.093.636,055

QUOTA

421,331

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.490.956,880

N= 4.093.643,807

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 36° 59' 18.66239" N

LON. 14° 40' 25.00758" E

Quota

Ellissoidica

463,755

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V09

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in una piazzola di sosta.

LOCALITA':

S.S.514, Km 8+000.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.490.328,446

Y: 4.094.557,030

QUOTA

369,251

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.490.331,637

N= 4.094.564,454

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 36° 59' 48.46754" N

LON. 14° 39' 59.58553" E

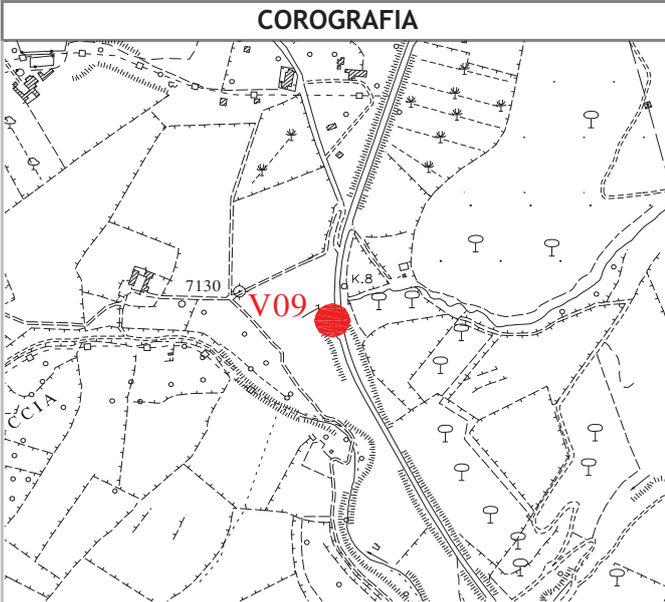
Quota
Ellissoidica

411,664

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V10

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in una piazzola di sosta.

LOCALITA':

S.S.514, Km 8+500.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.490.476,978

Y: 4.095.078,658

QUOTA

352,907

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.490.480,112

N= 4.095.085,904

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 00' 05.40524" N

LON. 14° 40' 05.51920" E

Quota

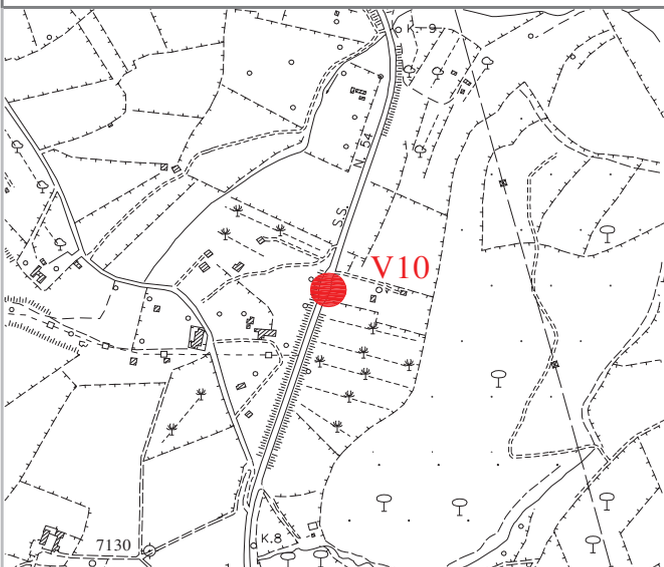
Ellissoidica

395,334

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V11

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in una piazzola di sosta.

LOCALITA':

S.S.514, Km 9+700.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.490.381,051

Y: 4.096.197,574

QUOTA

362,055

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.490.384,199

N= 4.096.204,423

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 00' 41.69049" N

LON. 14° 40' 01.48172" E

Quota

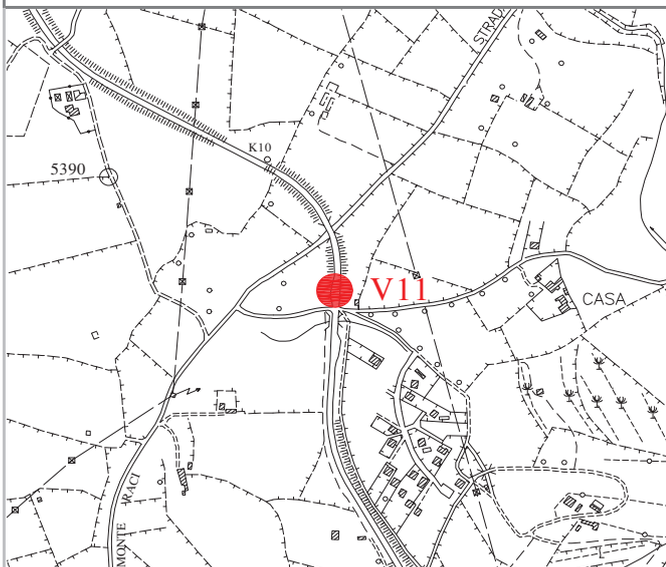
Ellissoidica

404,490

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V12

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in una piazzola di sosta.

LOCALITA':

S.S.514, Km 10+650.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.489.857,319

Y: 4.096.850,134

QUOTA

351,801

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.489.860,642

N= 4.096.856,745

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 01' 02.79887" N

LON. 14° 39' 40.20317" E

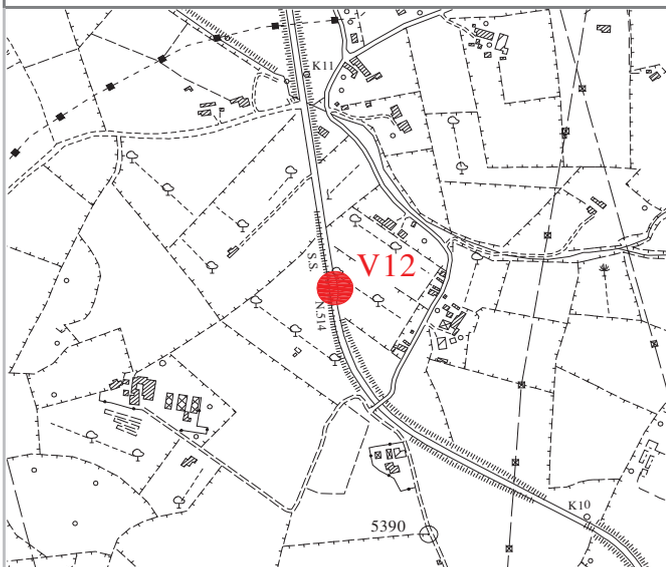
Quota
Ellissoidica

394,210

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V13

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in una piazzola di sosta.

LOCALITA':

S.S.514, Km 11+500.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.489.734,360

Y: 4.097.711,230

QUOTA

340,142

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.489.737,713

N= 4.097.717,535

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 01' 30.71737" N

LON. 14° 39' 35.10500" E

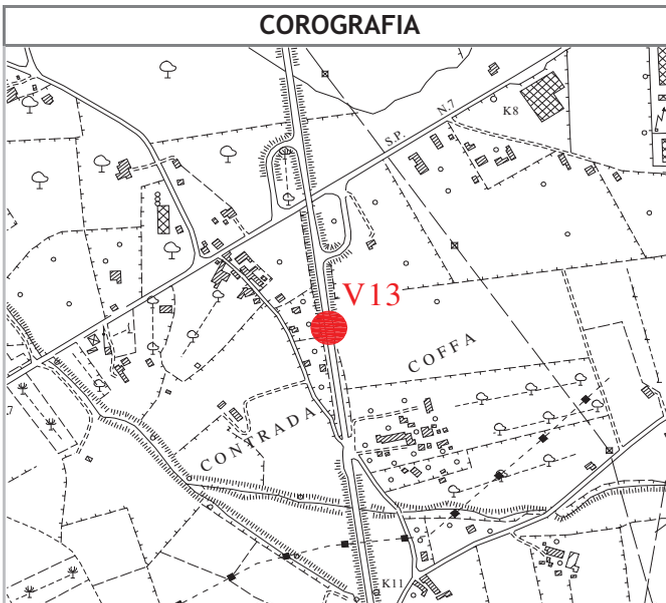
Quota
Ellissoidica

382,554

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V14

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in una piazzola di sosta.

LOCALITA':

S.S.514, Km 12+500.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.489.594,050

Y: 4.098.709,697

QUOTA

324,528

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.489.597,438

N= 4.098.715,647

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 02' 03.08985" N

LON. 14° 39' 29.28383" E

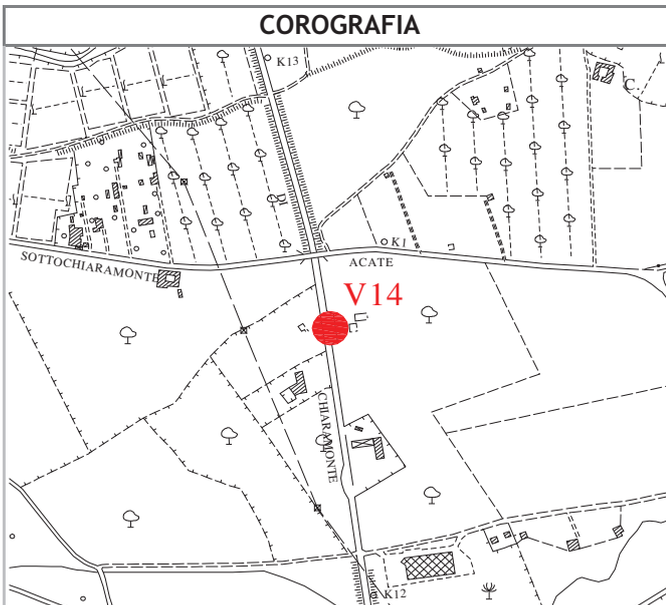
Quota
Ellissoidica

366,942

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V15

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in una piazzola di sosta.

LOCALITA':

S.S.514, Km 13+750.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.489.281,288

Y: 4.099.966,601

QUOTA

325,277

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.489.284,770

N= 4.099.972,101

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 02' 43.82527" N

LON. 14° 39' 16.44491" E

Quota

Ellissoidica

367,687

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V16

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in una piazzola di sosta.

LOCALITA':

S.S.514, Km 15+000.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.488.884,851

Y: 4.100.998,751

QUOTA

340,381

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.488.888,463

N= 4.101.003,881

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 03' 17.25970" N

LON. 14° 39' 00.24887" E

Quota

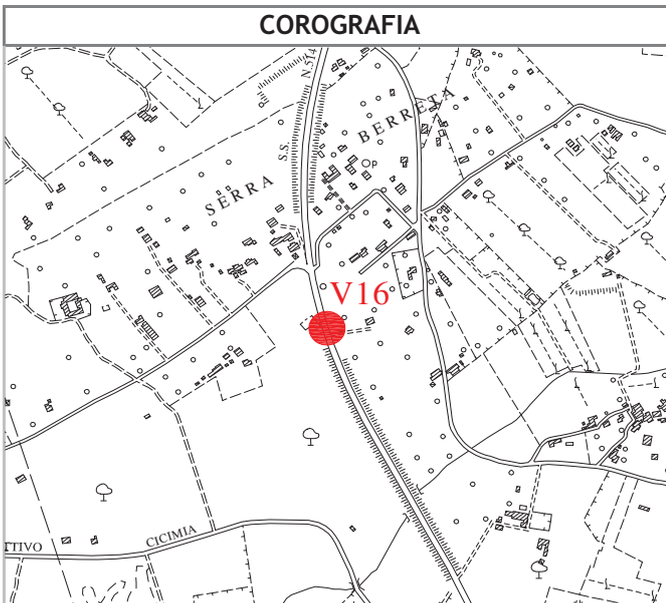
Ellissoidica

382,780

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V17

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in prossimità dell'incrocio della S.S.514 con la strada che conduce alla C.da Piano dell'Acqua.

LOCALITA':

S.S.514, Km 15+950.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.489.054,996

Y: 4.101.947,997

QUOTA

338,162

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.489.058,535

N= 4.101.952,794

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 03' 48.07179" N

LON. 14° 39' 06.99504" E

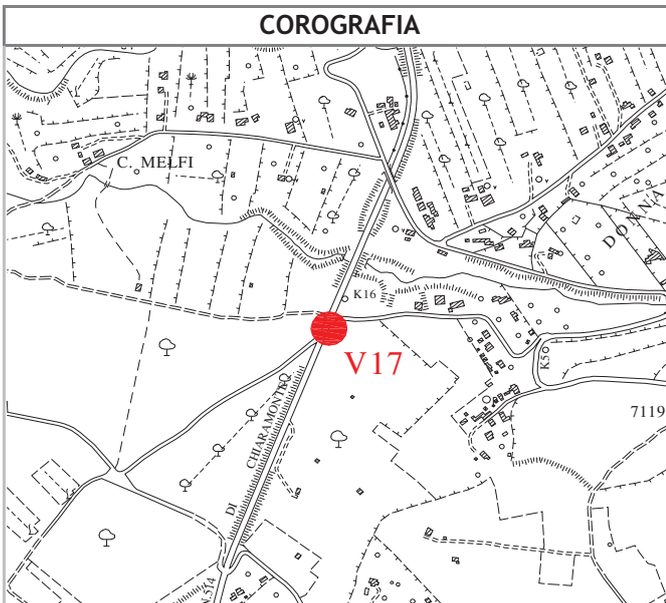
Quota
Ellissoidica

380,584

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V18

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in una piazzola di sosta.

LOCALITA':

S.S.514, Km 16+900.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.489.093,976

Y: 4.102.902,875

QUOTA

326,525

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.489.097,489

N= 4.102.907,335

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 04' 19.05096" N

LON. 14° 39' 08.43205" E

Quota

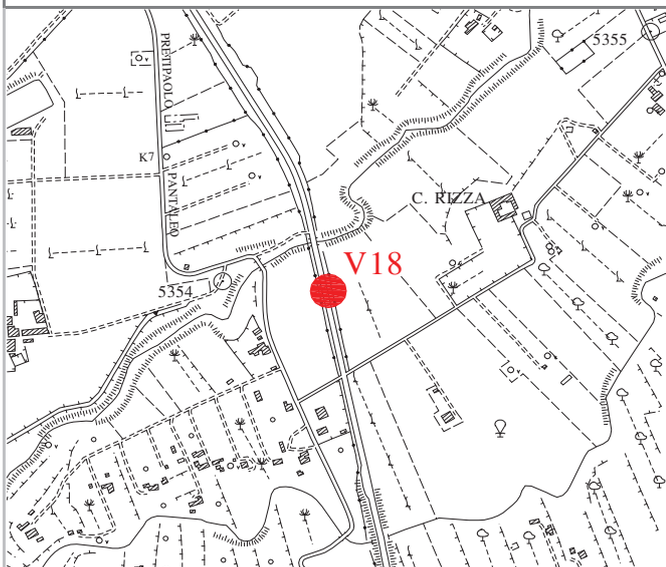
Ellissoidica

368,958

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V19

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in una piazzola di sosta.

LOCALITA':

S.S.514, Km 17+900.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.488.666,134

Y: 4.103.755,188

QUOTA

329,026

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.488.669,794

N= 4.103.759,341

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 04' 46.64756" N

LON. 14° 38' 50.98480" E

Quota

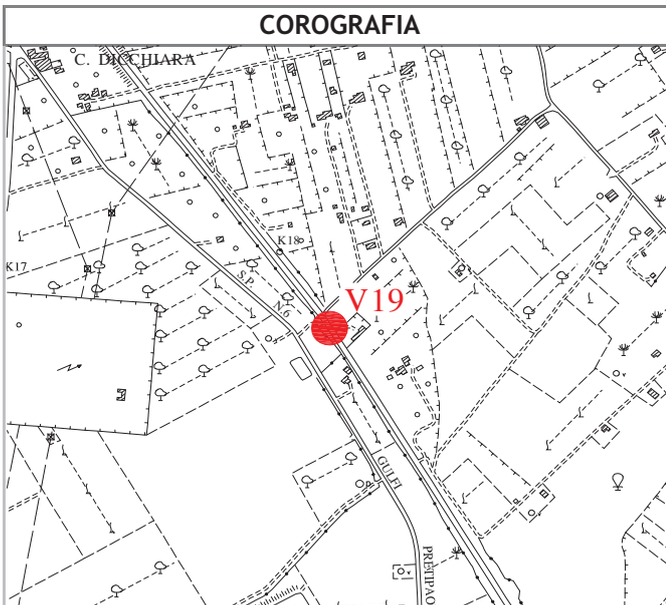
Ellissoidica

371,442

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V20

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato lungo la corsia d'accelerazione dello svincolo per Acate e per la C.da Sperlinga.

LOCALITA':

S.S.514, Km 18+800.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.488.103,801

Y: 4.104.516,420

QUOTA

331,363

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.488.107,658

N= 4.104.520,295

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 05' 11.27253" N

LON. 14° 38' 28.10230" E

Quota

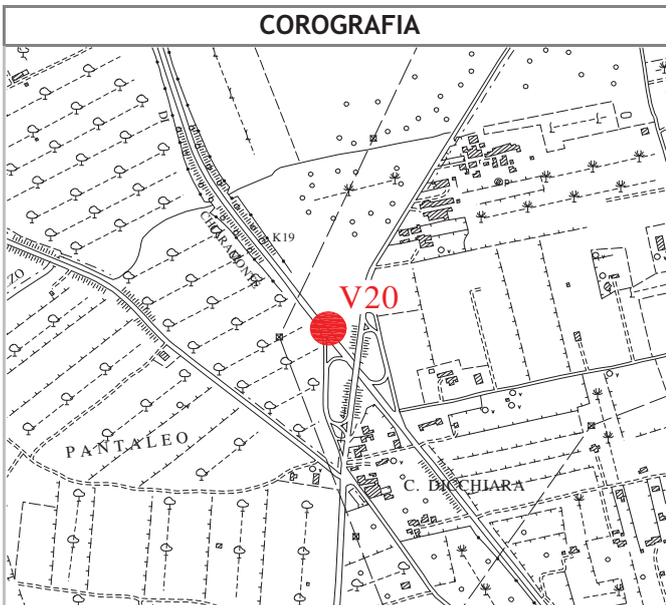
Ellissoidica

373,755

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V21

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso sull'asfalto di una strada che incrocia uno sterrato che, poco distante, conduce ad un cavalcavia della S.S.514.

LOCALITA':

Strada senza nome in prossimità del cavalcavia della S.S.514, Km 20+350.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.487.848,747

Y: 4.105.817,760

QUOTA

291,817

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.487.852,689

N= 4.105.821,167

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 05' 53.45430" N

LON. 14° 38' 17.57550" E

Quota

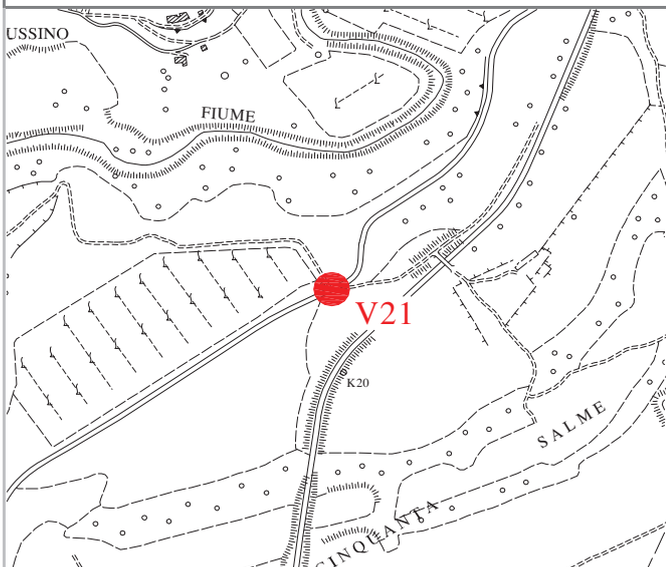
Ellissoidica

334,208

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V22

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in una piazzola di sosta poco distante dal viadotto Dirillo.

LOCALITA':

S.S.514, Km 21+200.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.488.352,253

Y: 4.106.630,882

QUOTA

258,023

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.488.356,006

N= 4.106.634,004

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 06' 19.89181" N

LON. 14° 38' 37.84247" E

Quota

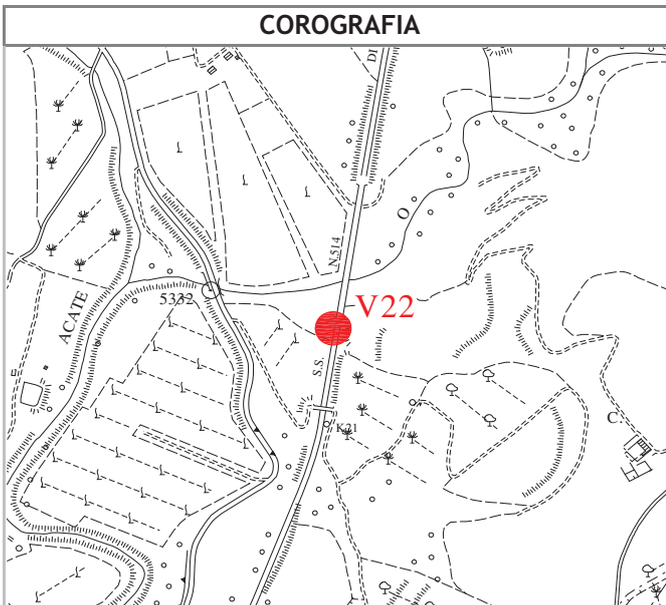
Ellissoidica

300,446

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V23

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in una piazzola di sosta.

LOCALITA':

S.S.514, Km 22+300.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.488.814,146

Y: 4.107.583,918

QUOTA

259,794

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.488.817,723

N= 4.107.586,705

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 06' 50.86192" N

LON. 14° 38' 56.40706" E

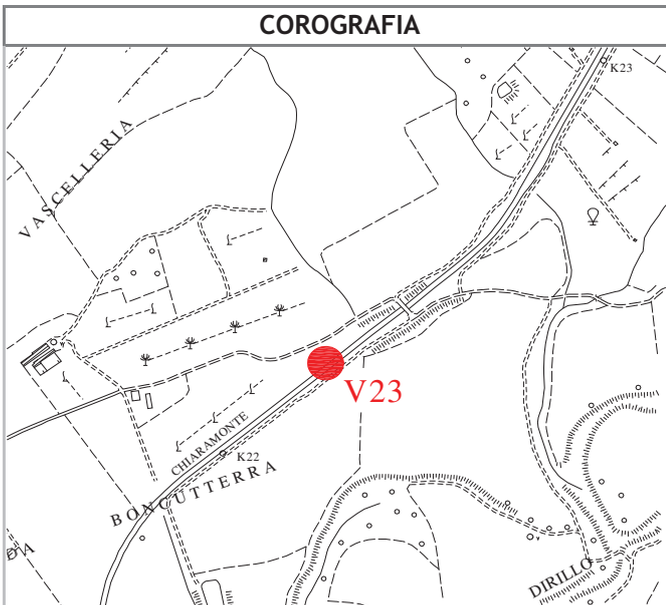
Quota
Ellissoidica

302,245

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V24

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in una piazzola di sosta.

LOCALITA':

S.S.514, Km 22+800.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.489.171,398

Y: 4.107.937,595

QUOTA

274,846

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.489.174,842

N= 4.107.940,260

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 07' 02.37689" N

LON. 14° 39' 10.82523" E

Quota
Ellissoidica

317,317

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V25

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in una piazzola di sosta.

LOCALITA':

S.S.514, Km 23+850.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.489.535,140

Y: 4.108.940,018

QUOTA

310,598

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.489.538,442

N= 4.108.942,327

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 07' 34.93609" N

LON. 14° 39' 25.41302" E

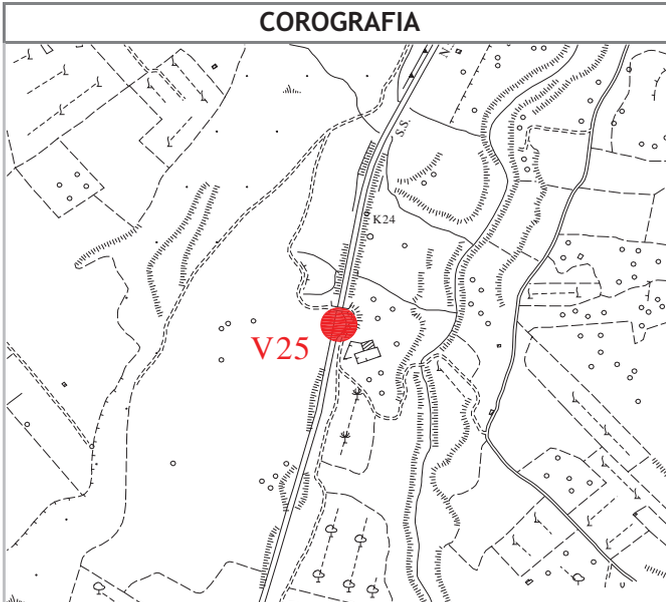
Quota
Ellissoidica

353,092

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V26

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in una piazzola di sosta.

LOCALITA':

S.S.514, Km 25+200.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.489.921,625

Y: 4.110.168,932

QUOTA

355,462

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.489.924,777

N= 4.110.170,804

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 08' 14.84426" N

LON. 14° 39' 40.89321" E

Quota

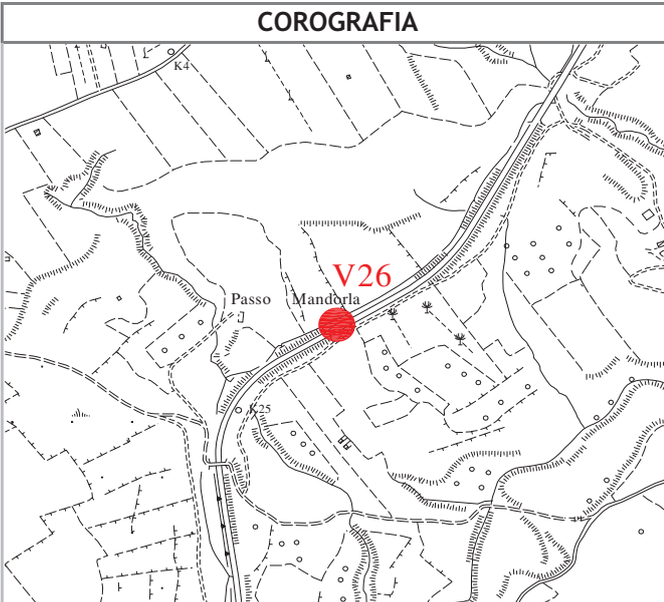
Ellissoidica

397,977

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V27

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in prossimità della rampa d'uscita per Licodia Eubea e Mazzarrone.

LOCALITA':

S.S.514, Km 26+700.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.490.866,318

Y: 4.111.312,085

QUOTA

430,424

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.490.869,112

N= 4.111.313,554

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 08' 52.03273" N

LON. 14° 40' 19.00994" E

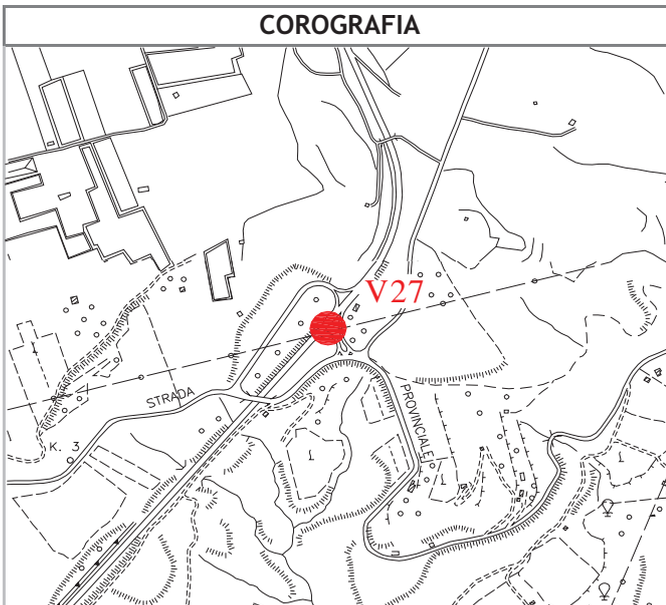
Quota
Ellissoidica

472,981

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V28

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in una piazzola di sosta.

LOCALITA':

S.S.514, Km 27+100.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.490.969,010

Y: 4.111.672,155

QUOTA

446,525

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.490.971,762

N= 4.111.673,496

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 09' 03.72407" N

LON. 14° 40' 23.12124" E

Quota
Ellissoidica

489,086

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V29

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in una piazzola di sosta.

LOCALITA':

S.S.514, Km 28+250.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.491.067,901

Y: 4.112.678,670

QUOTA

471,183

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.491.070,611

N= 4.112.679,650

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 09' 36.38419" N

LON. 14° 40' 26.98945" E

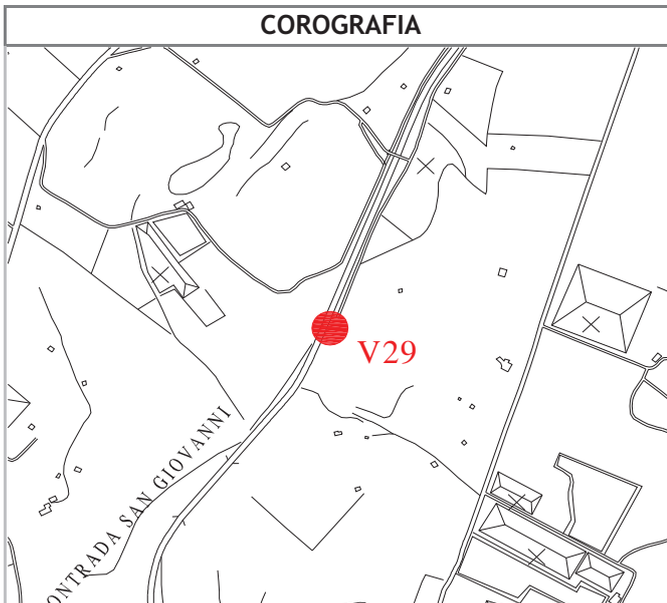
Quota
Ellissoidica

513,743

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V30

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in una piazzola di sosta.

LOCALITA':

S.S.514, Km 28+850.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.491.314,785

Y: 4.113.241,359

QUOTA

472,359

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.491.317,399

N= 4.113.242,139

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 09' 54.66380" N

LON. 14° 40' 36.91817" E

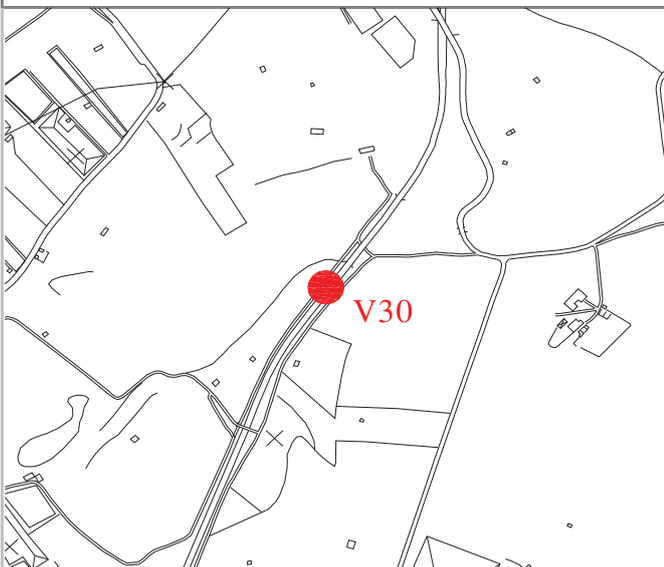
Quota
Ellissoidica

514,928

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V31

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in una piazzola di sosta.

LOCALITA':

S.S.514, Km 29+900.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.491.590,573

Y: 4.114.207,063

QUOTA

496,990

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.491.593,081

N= 4.114.207,499

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 10' 26.01919" N

LON. 14° 40' 47.96508" E

Quota
Ellissoidica

539,560

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V32

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in una piazzola di sosta.

LOCALITA':

S.S.514, Km 31+050.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.492.317,297

Y: 4.115.072,121

QUOTA

512,221

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.492.319,531

N= 4.115.072,251

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 10' 54.15769" N

LON. 14° 41' 17.30920" E

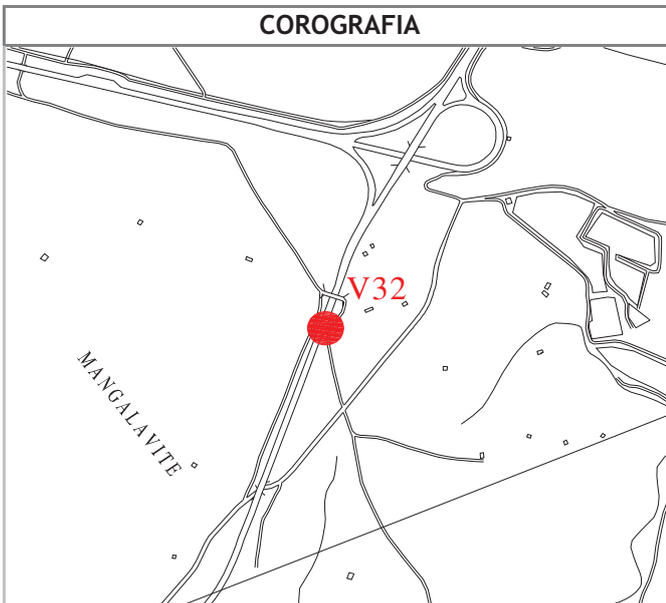
Quota
Ellissoidica

554,813

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V33

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso sull'asfalto a bordo strada, situato in prossimità del viadotto Mangalavite.

LOCALITA':

S.S.514, Km 32+250.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.493.017,155

Y: 4.115.897,004

QUOTA

501,116

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.493.019,124

N= 4.115.896,842

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 11' 20.98823" N

LON. 14° 41' 45.57527" E

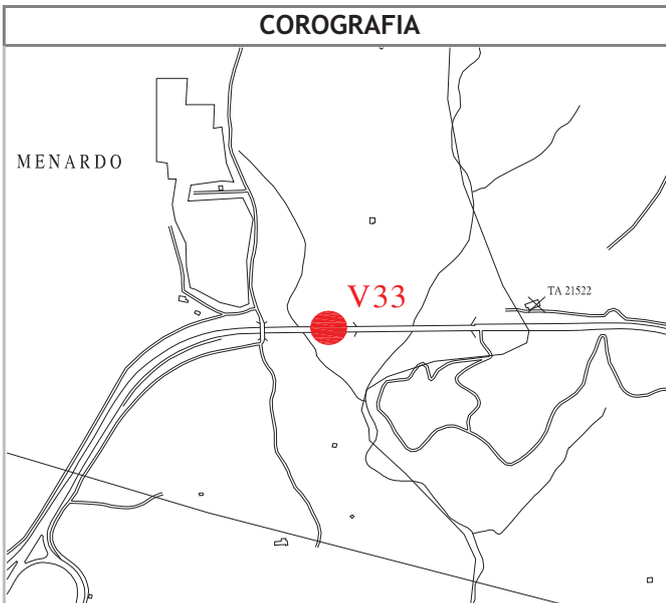
Quota
Ellissoidica

543,727

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V34

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in una piazzola di sosta.

LOCALITA':

S.S.514, Km 33+600.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.494.215,444

Y: 4.115.479,080

QUOTA

562,089

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.494.216,961

N= 4.115.479,071

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 11' 07.55277" N

LON. 14° 42' 34.21082" E

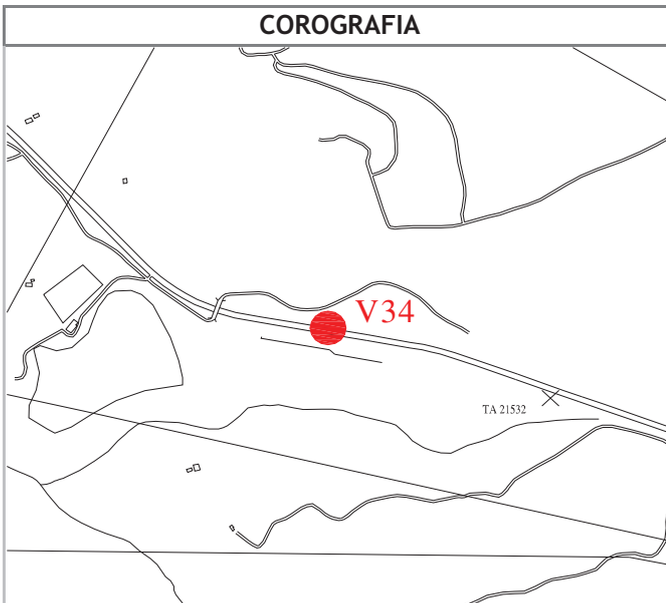
Quota
Ellissoidica

604,748

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V35

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in una piazzola di sosta.

LOCALITA':

S.S.514, Km 34+600.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.495.218,623

Y: 4.115.141,064

QUOTA

589,088

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.495.219,761

N= 4.115.141,178

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 10' 56.68536" N

LON. 14° 43' 14.92223" E

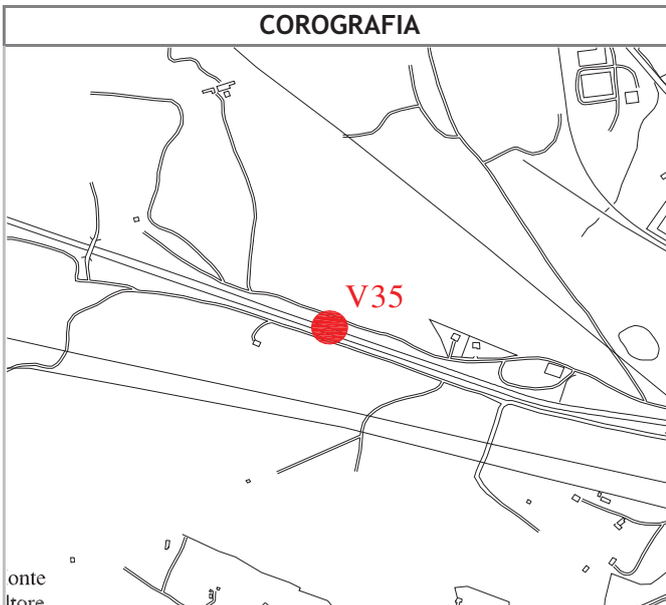
Quota
Ellissoidica

631,786

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V36

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in prossimità della corsia d'uscita dello svincolo per Vizzini Scalo e Licodia E.

LOCALITA':

S.S.514, Km 35+800.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.496.327,157

Y: 4.114.833,504

QUOTA

588,692

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.496.327,877

N= 4.114.833,729

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 10' 46.81151" N

LON. 14° 43' 59.89803" E

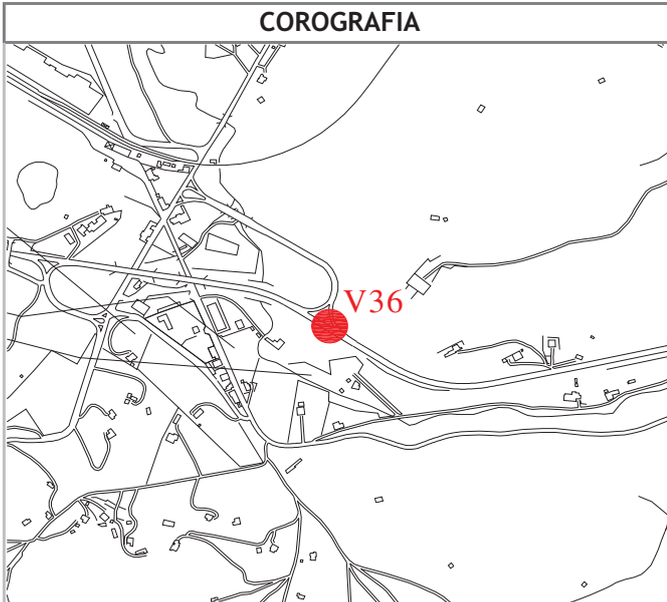
Quota
Ellissoidica

631,431

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V37

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in prossimità di un incrocio della S.S.514 con una strada sterrata.

LOCALITA':

S.S.514, Km 36+700.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.497.226,360

Y: 4.114.863,544

QUOTA

600,632

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.497.226,739

N= 4.114.863,759

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 10' 47.86579" N

LON. 14° 44' 36.34794" E

Quota
Ellissoidica

643,383

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V38

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, accanto all'aiuola spartitraffico situata di fronte alla rotonda per Vizzini sulla S.S.514.

LOCALITA':

S.S.514, Km 37+900.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.498.225,851

Y: 4.115.455,791

QUOTA

628,354

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.498.225,851

N= 4.115.455,791

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 11' 07.16207" N

LON. 14° 45' 16.80534" E

Quota

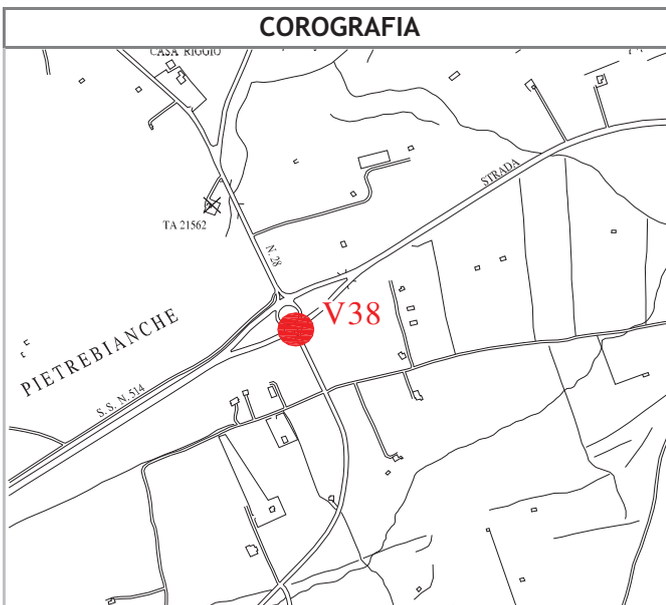
Ellissoidica

671,111

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V39

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso su macchia in cemento, situato all'incrocio della S.S.514 con una strada asfaltata.

LOCALITA':

S.S.514, Km 38+850.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.499.062,082

Y: 4.115.775,995

QUOTA

651,085

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.499.061,765

N= 4.115.775,878

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 11' 17.61702" N

LON. 14° 45' 50.67621" E

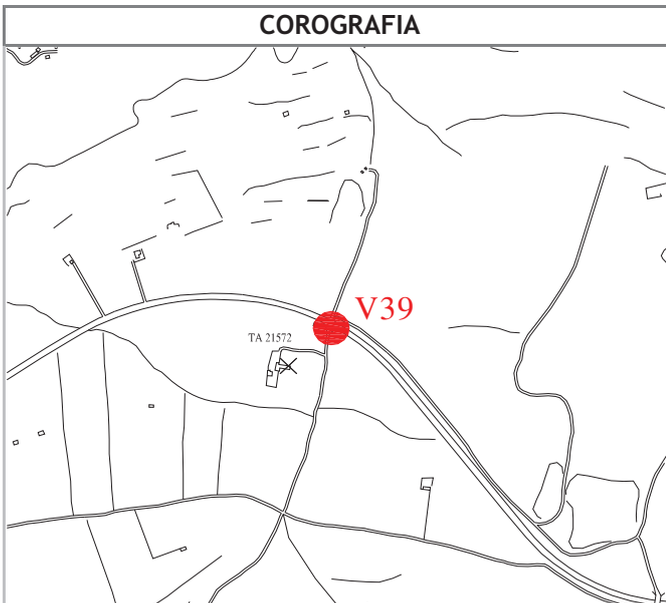
Quota
Ellissoidica

693,849

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V40

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso sull'asfalto, situato nella corsia d'uscita dello svincolo per Vizzini, Monterosso e Giarratana.

LOCALITA':

S.S.514, Km 40+150.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.500.133,816

Y: 4.115.356,688

QUOTA

655,009

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.500.133,091

N= 4.115.356,725

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 11' 04.09917" N

LON. 14° 46' 34.16840" E

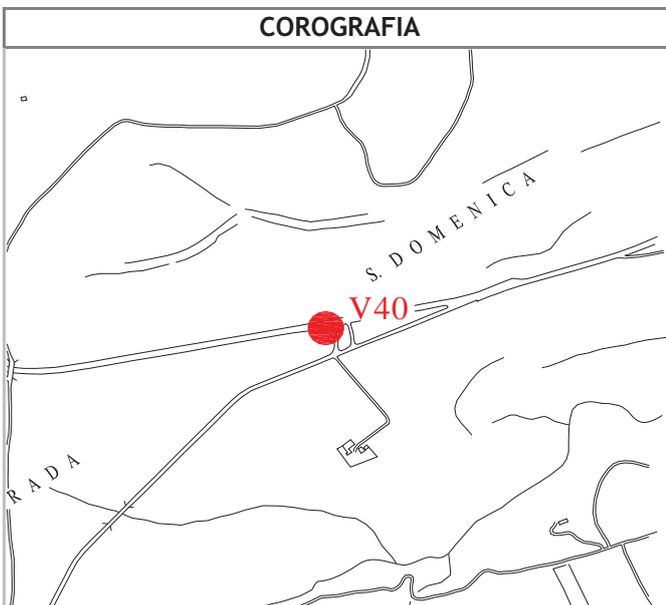
Quota
Ellissoidica

697,788

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V41

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato alla fine del guard-rail.

LOCALITA':

S.S.194, Km 39+200.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.501.465,821

Y: 4.115.993,115

QUOTA

611,918

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.501.464,590

N= 4.115.992,917

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 11' 24.84106" N

LON. 14° 47' 28.11438" E

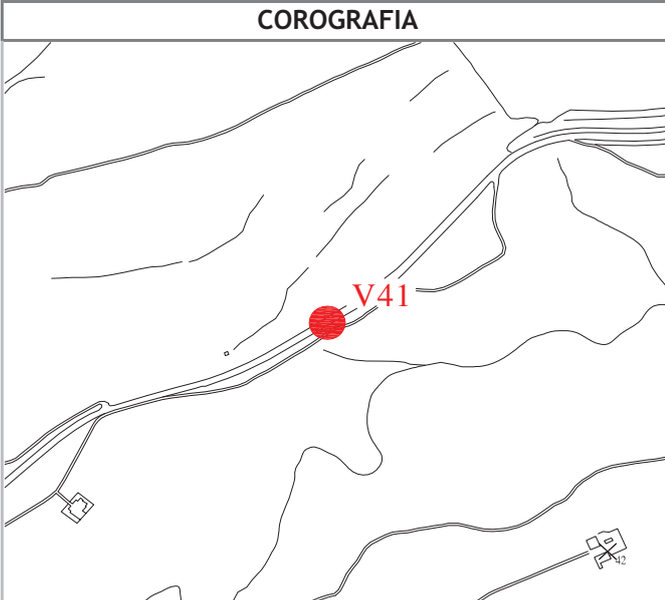
Quota
Ellissoidica

654,693

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



PARTICOLARE DA FOTO AEREA



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V42

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso su cordolo in cemento, situato a bordo strada.

LOCALITA':

S.S.194, Km 38+300.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.502.123,498

Y: 4.116.354,376

QUOTA

578,193

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.502.122,016

N= 4.116.354,044

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 11' 36.60524" N

LON. 14° 47' 54.74919" E

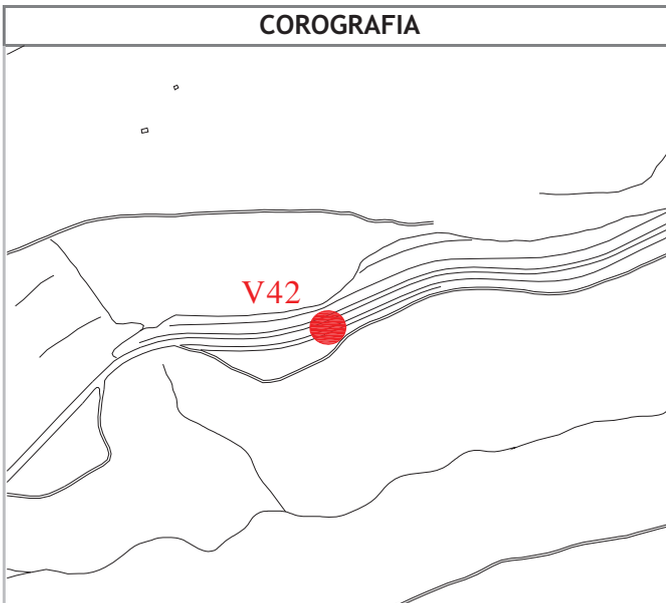
Quota
Ellissoidica

620,965

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V43

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in prossimità dell' incrocio della S.S.194 con una strada asfaltata.

LOCALITA':

S.S.194, Km 37+200.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.503.014,520

Y: 4.116.696,730

QUOTA

530,570

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.503.012,699

N= 4.116.696,270

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 11 '47.76968" N

LON. 14° 48' 30.84967" E

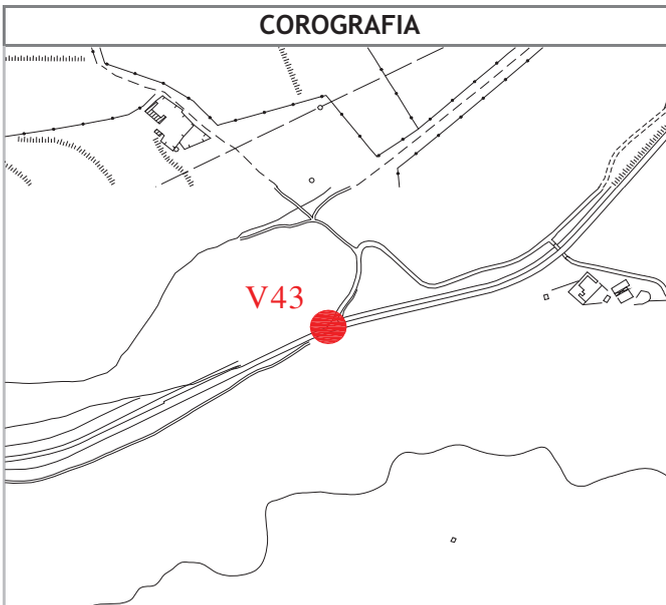
Quota
Ellissoidica

573,330

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V44

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in prossimità dell'ingresso ad un capo agricolo.

LOCALITA':

S.S.194, Km 36+400.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.503.702,037

Y: 4.117.157,328

QUOTA

487,460

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.503.699,953

N= 4.117.156,696

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 12' 02.75404" N

LON. 14° 48' 58.69170" E

Quota

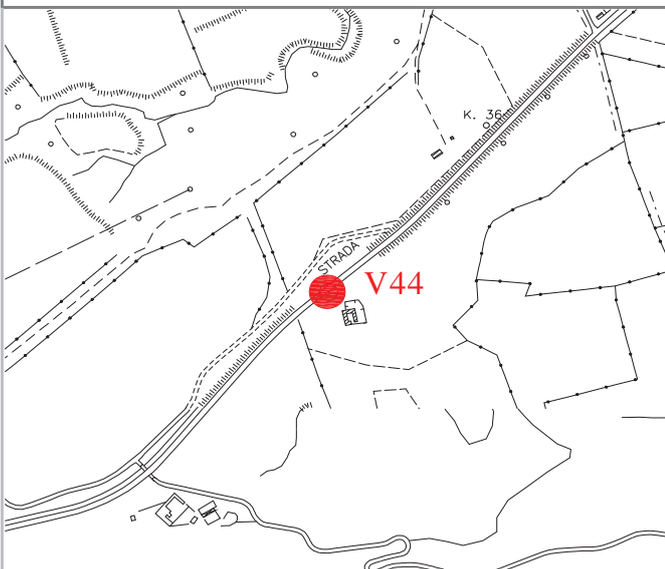
Ellissoidica

530,203

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V45

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in una piazzola di sosta.

LOCALITA':

S.S.194, Km 35+000.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.504.680,728

Y: 4.118.098,272

QUOTA

444,211

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.504.678,272

N= 4.118.097,287

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 12' 33.33504" N

LON. 14° 49' 38.30977" E

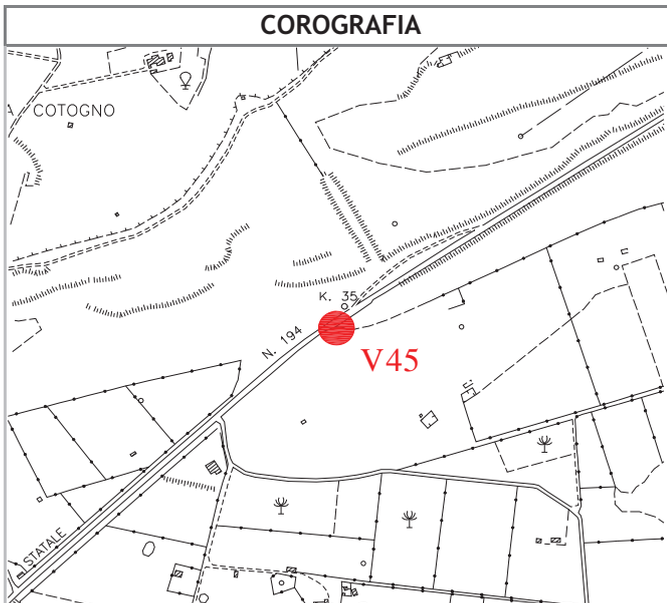
Quota
Ellissoidica

486,916

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V46

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto alla fine del guard-rail, situato in prossimità dell'incrocio della S.S.194 con una strada asfaltata.

LOCALITA':

S.S.194, Km 34+000.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.505.996,543

Y: 4.118.688,539

QUOTA

399,511

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.505.993,621

N= 4.118.687,335

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 12' 52.55536" N

LON. 14° 50' 31.63377" E

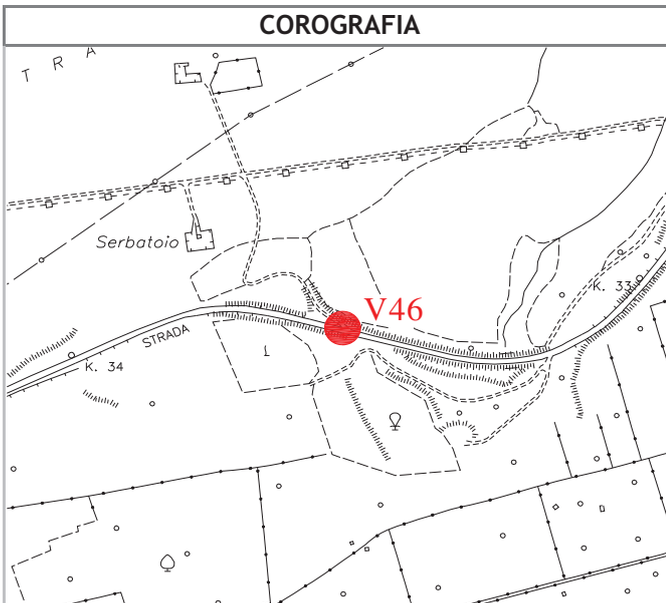
Quota
Ellissoidica

442,172

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V47

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in prossimità dell'incrocio della S.S.194 con la strada che conduce a C/Da Via del Re.

LOCALITA':

S.S.194, Km 32+900.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.506.567,288

Y: 4.118.866,415

QUOTA

373,909

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.506.564,164

N= 4.118.865,145

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 12' 58.35502" N

LON. 14° 50' 54.77082" E

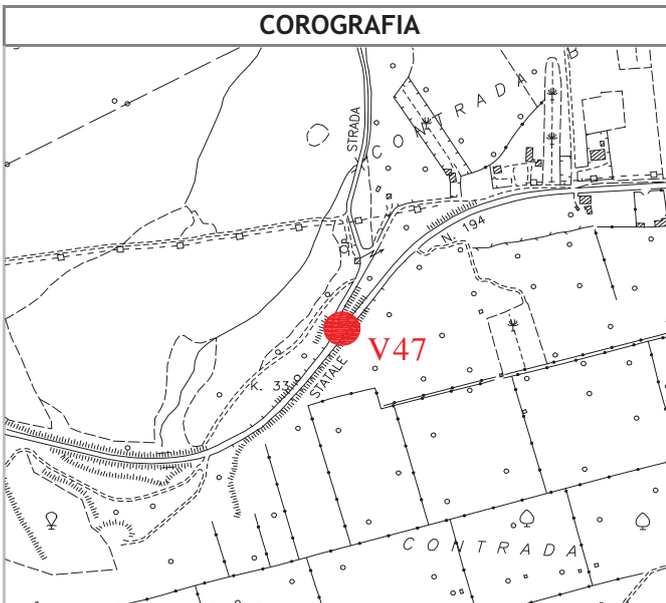
Quota
Ellissoidica

416,550

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V48

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in prossimità della corsia d'immissione del bivio per Mastrocciardi, di fronte all'autosalone "Guccione".

LOCALITA':

S.S.194, Km 31+900.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.507.431,624

Y: 4.119.138,546

QUOTA

339,054

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.507.428,192

N= 4.119.137,175

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 13' 07.22501" N

LON. 14° 51' 29.81121" E

Quota

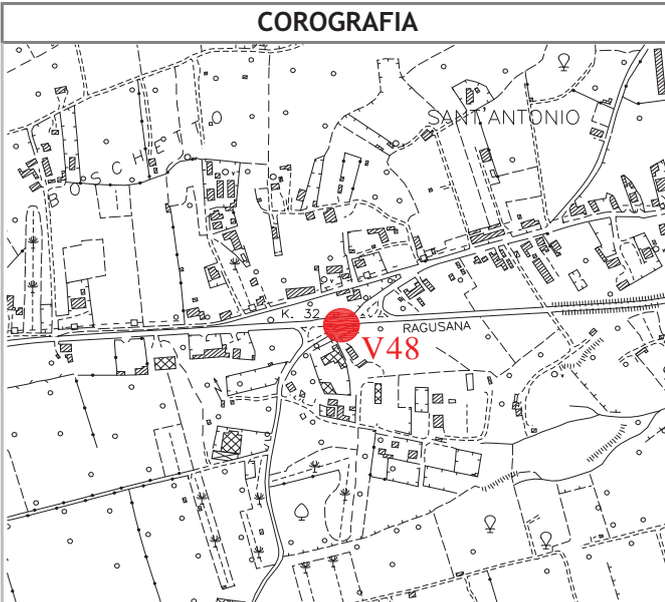
Ellissoidica

381,664

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V49

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso su cemento, situato accanto la piazzola spartitraffico dell'uscita per Fanussa e Passogranato.

LOCALITA':

S.S.194, Km 30+800.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.508.617,458

Y: 4.119.352,444

QUOTA

287,251

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.508.613,603

N= 4.119.350,995

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 13' 14.21723" N

LON. 14° 52' 17.89755" E

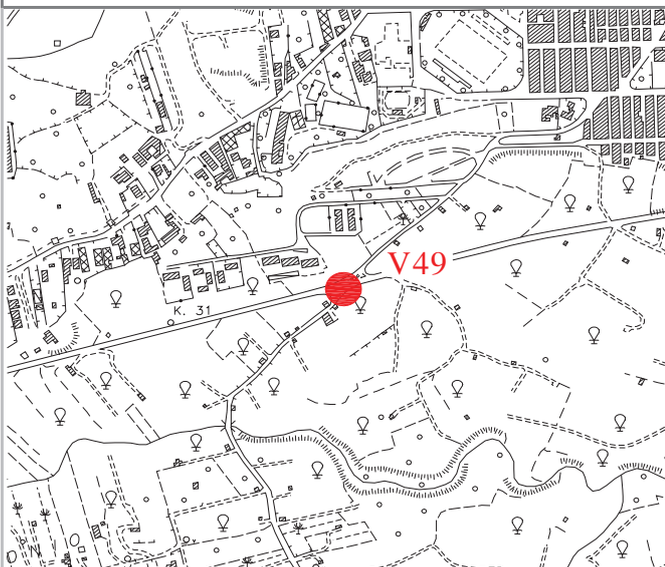
Quota
Ellissoidica

329,822

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V50

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in prossimità dell'uscita per Francofonte.

LOCALITA':

S.S.194, Km 29+800.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.509.513,961

Y: 4.119.543,148

QUOTA

247,024

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.509.509,786

N= 4.119.541,629

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 13' 20.44036" N

LON. 14° 52' 54.25151" E

Quota

Ellissoidica

289,563

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V51

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso sul basamento in cemento di un manufatto, situato a bordo strada.

LOCALITA':

S.S.194, Km 28+750.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.510.480,601

Y: 4.119.245,309

QUOTA

194,617

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.510.476,081

N= 4.119.243,901

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 13' 10.81576" N

LON. 14° 53' 33.47409" E

Quota

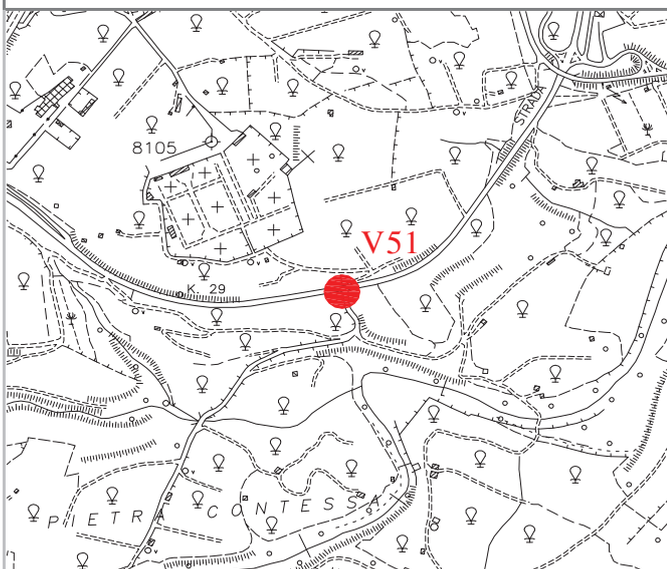
Ellissoidica

237,138

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V52

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in prossimità dell'ingresso alla stazione di servizio ERG.

LOCALITA':

S.S.194, Km 27+800.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.510.922,586

Y: 4.120.034,715

QUOTA

151,795

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.510.917,905

N= 4.120.033,015

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 13' 36.43768" N

LON. 14° 53' 51.36753" E

Quota

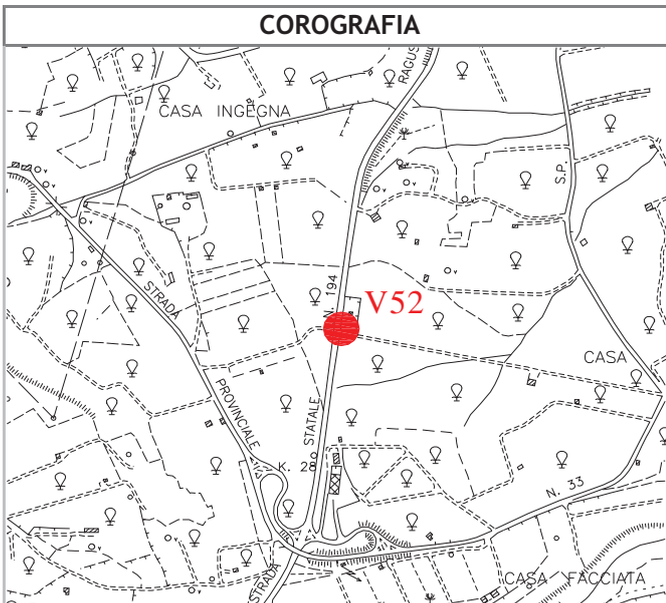
Ellissoidica

194,278

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V53

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in prossimità dell'incrocio della S.S.194 con la strada che conduce a Buccheri.

LOCALITA':

S.S.194, Km 26+800.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.510.895,944

Y: 4.120.943,674

QUOTA

122,009

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.510.891,272

N= 4.120.941,639

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 14' 05.92115" N

LON. 14° 53' 50.24775" E

Quota

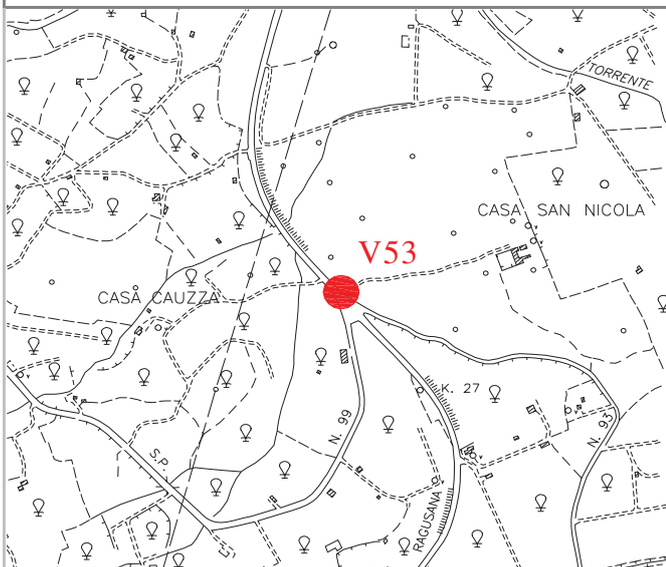
Ellissoidica

164,464

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V54

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in prossimità dello svincolo per Scordia.

LOCALITA':

S.S.194, Km 26+000.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.510.884,010

Y: 4.121.691,624

QUOTA

102,380

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.510.879,342

N= 4.121.689,313

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 14' 30.18234" N

LON. 14° 53' 49.73139" E

Quota

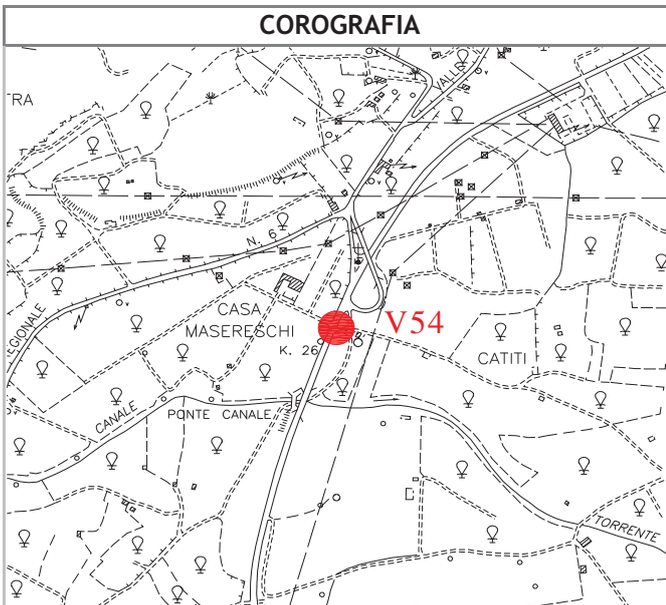
Ellissoidica

144,811

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V55

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in prossimità dell'accesso ad un terreno agricolo.

LOCALITA':

S.S.194, Km 24+850.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.511.686,318

Y: 4.122.451,846

QUOTA

68,366

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.511.681,361

N= 4.122.449,257

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 14' 54.86838" N

LON. 14° 54' 22.25345" E

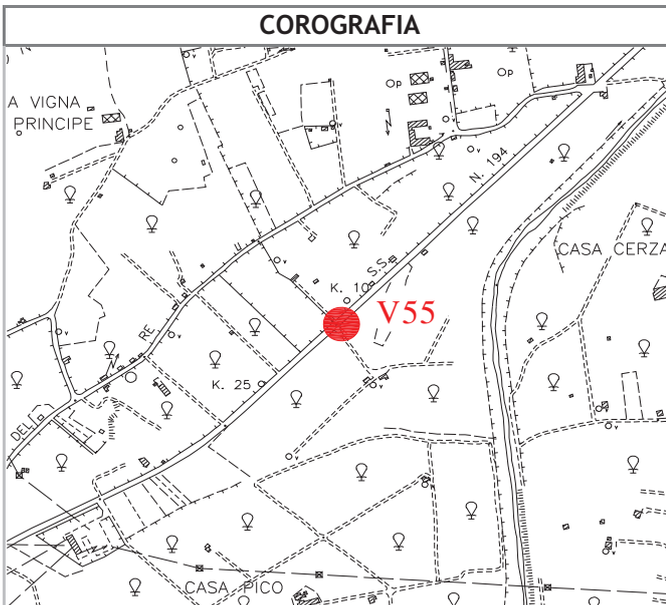
Quota
Ellissoidica

110,746

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V56

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in prossimità dell'accesso ad un terreno agricolo.

LOCALITA':

S.S.194, Km 24+100.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.512.236,934

Y: 4.122.997,935

QUOTA

59,802

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.512.231,781

N= 4.122.995,149

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 15' 12.59874" N

LON. 14° 54' 44.57551" E

Quota

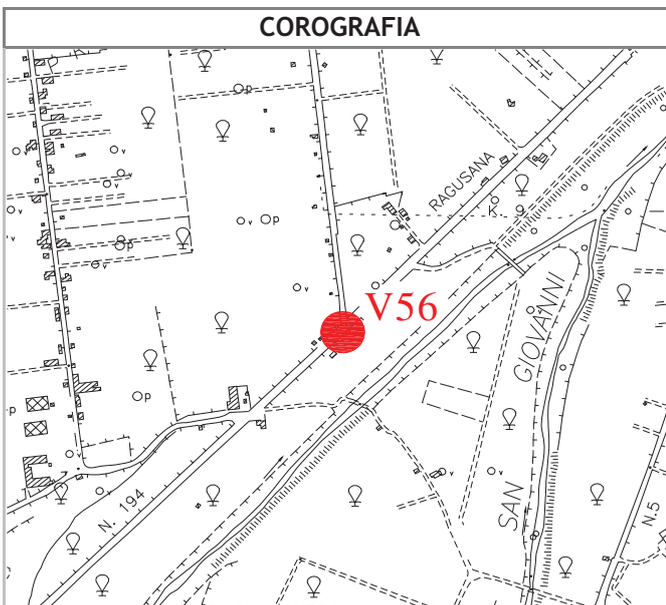
Ellissoidica

102,146

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V57

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in prossimità dell'accesso ad un terreno agicolo.

LOCALITA':

S.S.194, Km 22+950.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.513.125,386

Y: 4.123.582,934

QUOTA

52,965

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.513.119,918

N= 4.123.579,939

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 15' 31.59896" N

LON. 14° 55' 20.60918" E

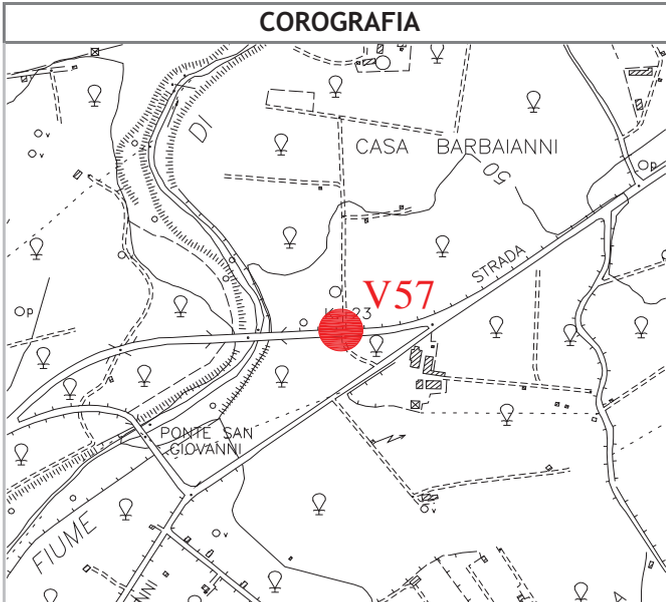
Quota
Ellissoidica

95,261

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V58

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in prossimità dell'accesso ad un terreno agricolo.

LOCALITA':

S.S.194, Km 22+100.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.513.840,838

Y: 4.124.002,420

QUOTA

46,080

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.513.835,115

N= 4.123.999,274

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 15' 45.22337" N

LON. 14° 55' 49.63148" E

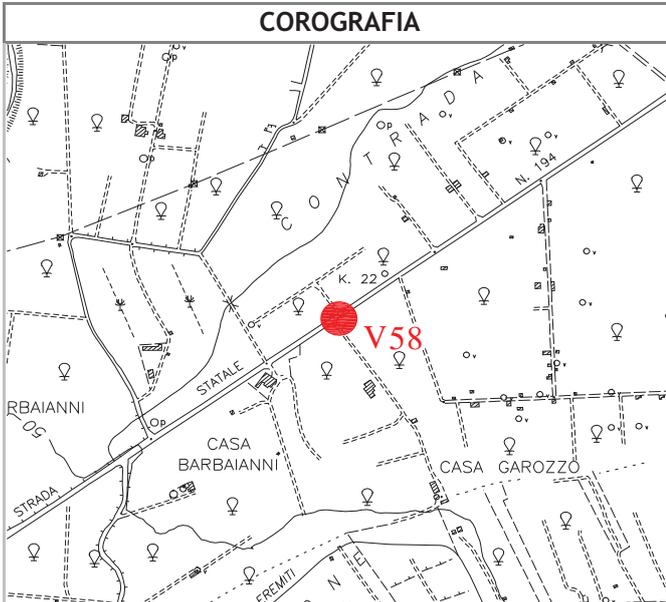
Quota
Ellissoidica

88,338

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V59

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in prossimità dell'accesso a dei terreni agicoli.

LOCALITA':

S.S.194, Km 21+000.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.514.896,408

Y: 4.124.758,628

QUOTA

37,567

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.514.890,308

N= 4.124.755,209

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 16' 09.77481" N

LON. 14° 56' 32.45269" E

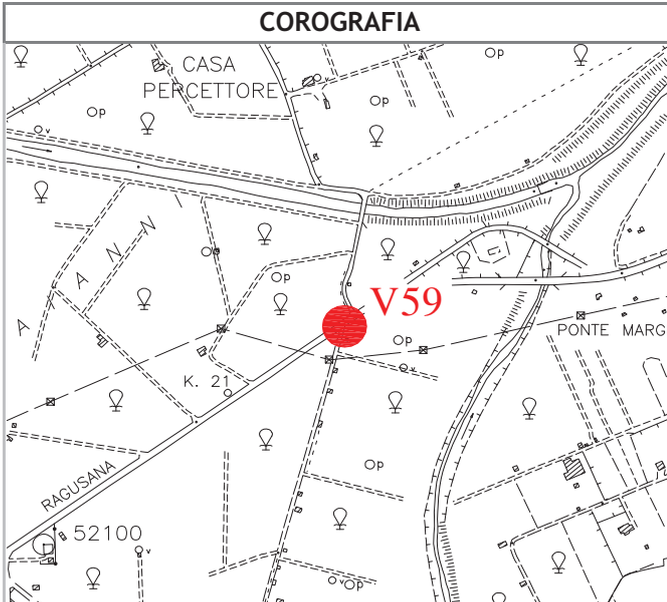
Quota
Ellissoidica

79,764

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V60

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in prossimità dell'incrocio della S.S. 194 con Via Cannellazza.

LOCALITA':

S.S.194, Km 20+000.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.515.729,887

Y: 4.125.017,904

QUOTA

33,693

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.515.723,486

N= 4.125.014,392

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 16' 18.19941" N

LON. 14° 57' 06.27643" E

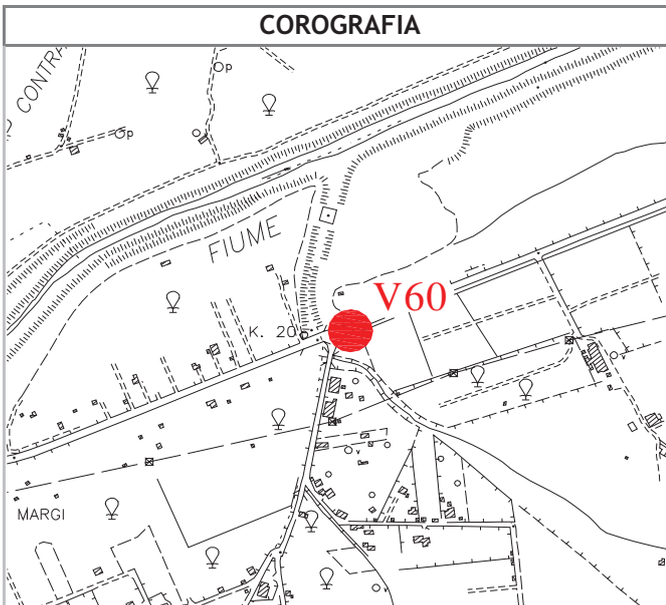
Quota
Ellissoidica

75,851

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V61

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato di fronte alla stazione di servizio Q8.

LOCALITA':

S.S.194, Km 18+800.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.516.790,723

Y: 4.125.459,034

QUOTA

26,780

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.516.783,932

N= 4.125.455,369

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 16' 32.52289" N

LON. 14° 57' 49.32807" E

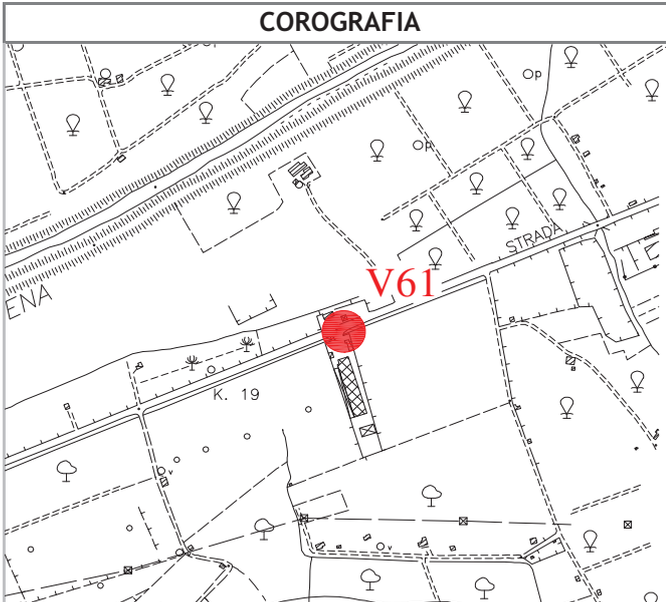
Quota
Ellissoidica

68,887

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V62

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in prossimità dell'accesso ad un rudere.

LOCALITA':

S.S.194, Km 17+850.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.517.667,369

Y: 4.125.825,877

QUOTA

29,594

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.517.660,254

N= 4.125.822,083

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 16' 44.43086" N

LON. 14° 58' 24.90813" E

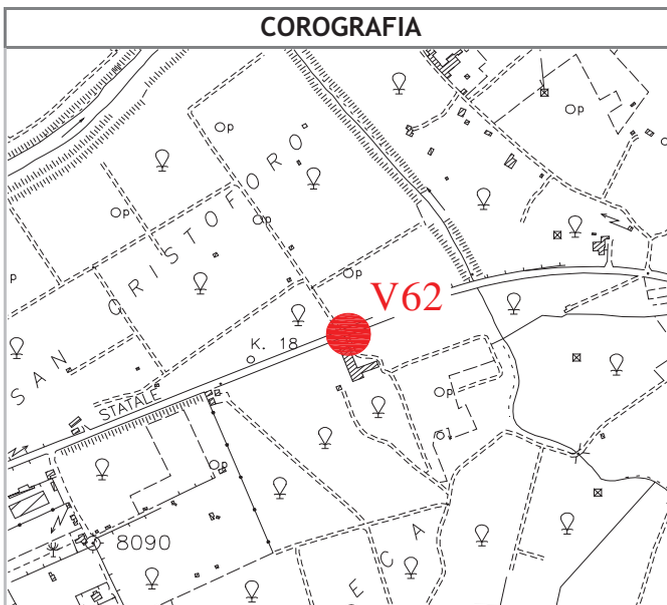
Quota
Ellissoidica

71,652

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V63

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato a 400 metri dalla rotonda che conduce all'ospedale di Lentini.

LOCALITA':

S.S.194, Km 16+700.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.518.634,583

Y: 4.126.216,163

QUOTA

42,815

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.518.627,110

N= 4.126.212,232

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 16' 57.09673" N

LON. 14° 59' 04.16771" E

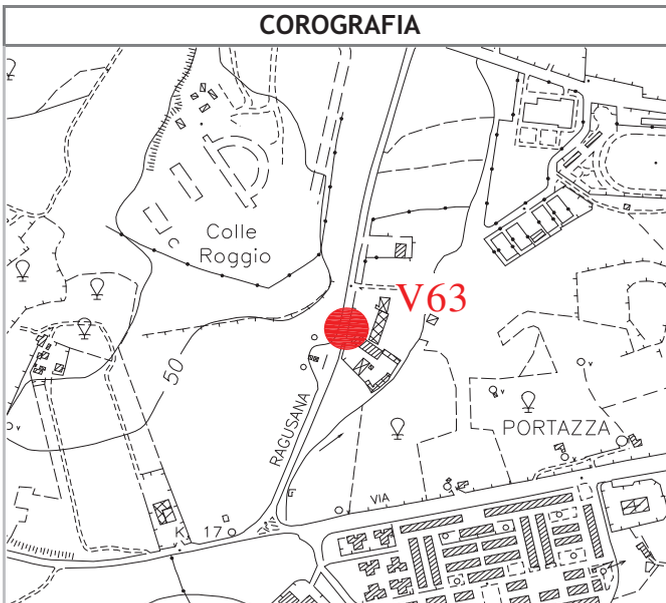
Quota
Ellissoidica

84,816

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V64

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, accanto all'aiuola spartitraffico situata all'incrocio fra la S.S. 194 e la strada che conduce a Lentini.

LOCALITA':

S.S.194, Km 15+500.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.519.135,463

Y: 4.127.206,662

QUOTA

27,397

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.519.127,813

N= 4.127.202,369

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 17' 29.22736" N

LON. 14° 59' 24.49762" E

Quota

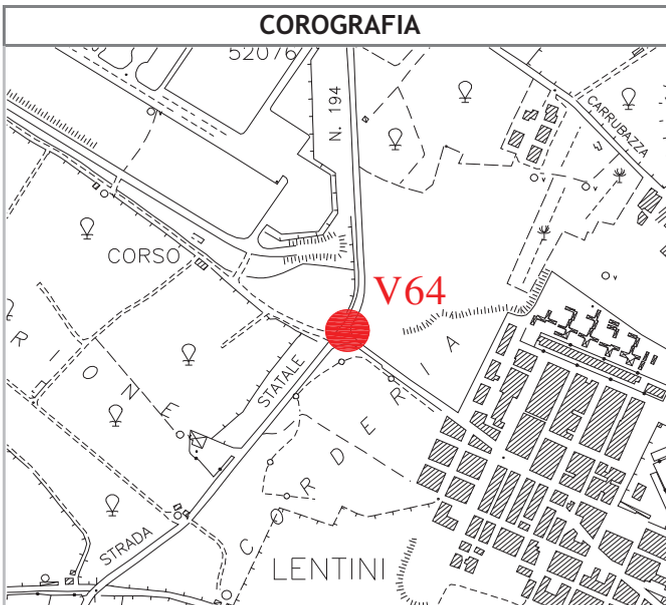
Ellissoidica

69,349

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V65

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso sull'asfalto, accanto all'aiuola spartitraffico situata all'incrocio fra la S.S.194 e la strada che conduce alla stazione di Lentini.

LOCALITA':

S.S.194, Km 14+250.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.519.344,309

Y: 4.128.430,954

QUOTA

17,417

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.519.336,595

N= 4.128.426,212

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 18' 08.94026" N

LON. 14° 59' 32.97413" E

Quota
Ellissoidica

59,331

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V66

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in prossimità della corsia di accelerazione dello svincolo per Lentini e Carlentini.

LOCALITA':

S.S.194, Km 12+800.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.520.389,628

Y: 4.129.198,389

QUOTA

32,313

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.520.381,531

N= 4.129.193,366

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 18' 33.83310" N

LON. 15° 00' 15.42185" E

Quota
Ellissoidica

74,159

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V67

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in prossimità dello svincolo per l'immissione nella S.S.194.

LOCALITA':

Via Etnea.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.520.897,059

Y: 4.129.987,412

QUOTA

10,144

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.520.888,780

N= 4.129.982,098

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 18' 59.42489" N

LON. 15° 00' 36.03238" E

Quota

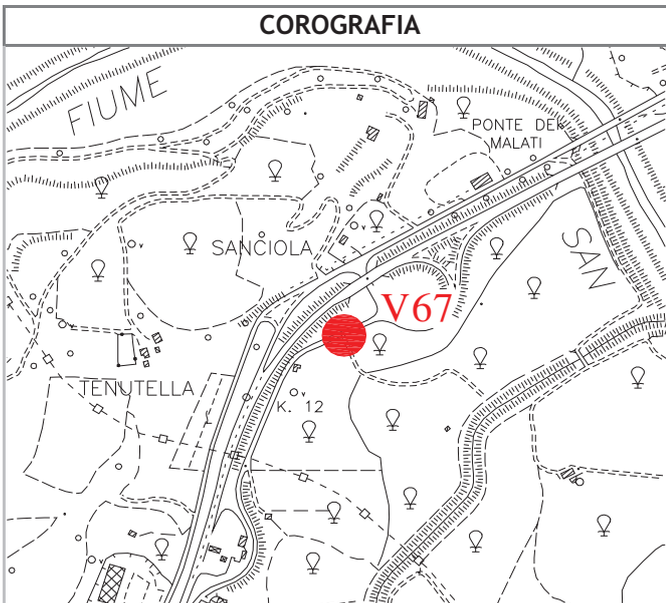
Ellissoidica

51,944

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V68

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso sull' asfalto, situato in prossimità del cavalcavia della S.S.194.

LOCALITA':

Strada senza nome.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.521.794,554

Y: 4.130.369,956

QUOTA

10,110

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.521.785,943

N= 4.130.364,502

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 19' 11.82792" N

LON. 15° 01' 12.48586" E

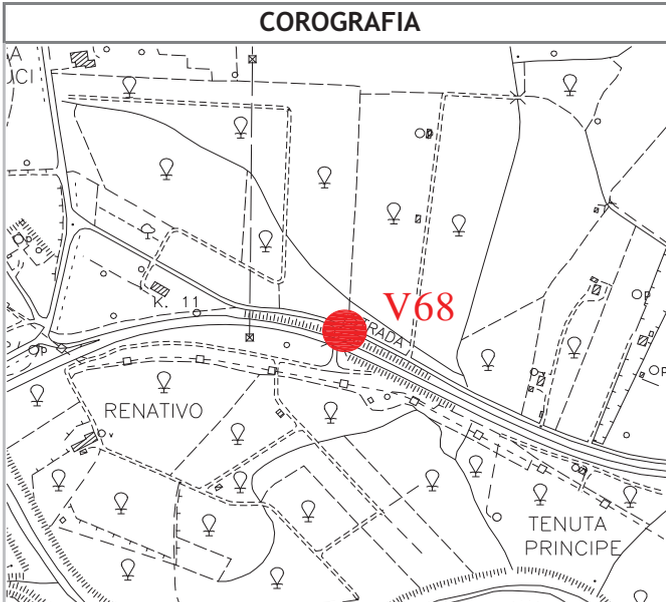
Quota
Ellissoidica

51,848

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V69

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, sulla strada parallela alla S.S. 194, situato di fronte all'ingresso di una cava.

LOCALITA':

Strada senza nome in prossimita della S.S.194, al Km 9+800.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.522.689,997

Y: 4.130.240,595

QUOTA

19,628

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.522.681,048

N= 4.130.235,189

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 19' 07.62320" N

LON. 15° 01' 48.85203" E

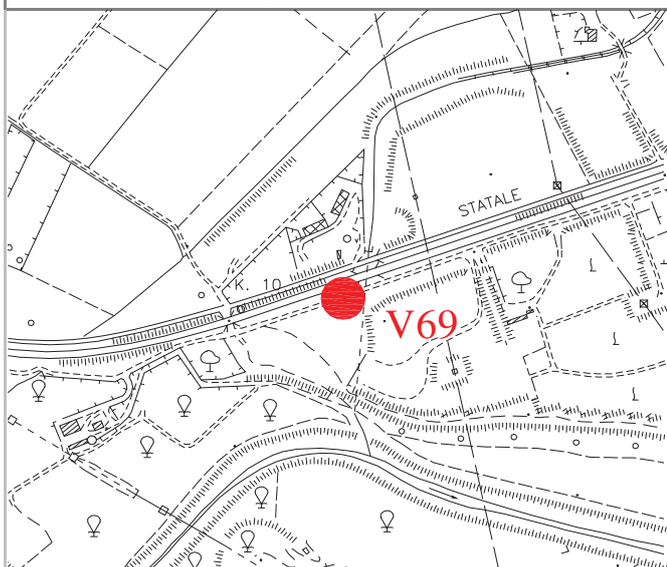
Quota
Ellissoidica

61,312

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V70

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in prossimità del cavalcavia sulla S.S.194.

LOCALITA':

Strada senza nome.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.523.788,015

Y: 4.130.482,572

QUOTA

34,258

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.523.778,655

N= 4.130.477,077

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 19' 15.45736" N

LON. 15° 02' 33.45154" E

Quota

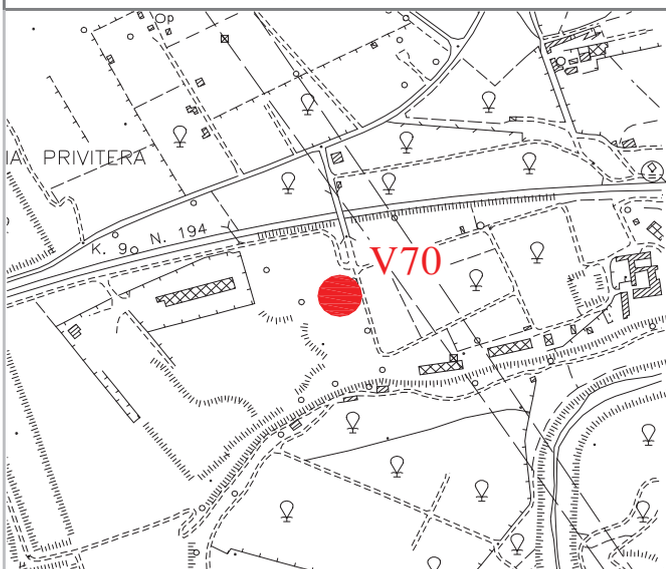
Ellissoidica

75,860

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



RAGUSA - LENTINI

RAGUSA - LENTINI

MONOGRAFIA VERTICE DI POLIGONALE

VERTICE:

V71

DESCRIZIONE:

Chiodo topografico infisso a bordo asfalto, situato in prossimità della rotonda sotto lo svincolo che collega la S.S.194 all'autostrada A18.

LOCALITA':

Strada senza nome.

COORDINATE RETTILINEE

X: 2.523.717,833

Y: 4.130.841,029

QUOTA

28,137

COORDINATE GAUSS-BOAGA

E= 2.523.708,503

N= 4.130.835,399

COORDINATE ETRF 2000

LAT. 37° 19' 27.08566" N

LON. 15° 02' 30.60795" E

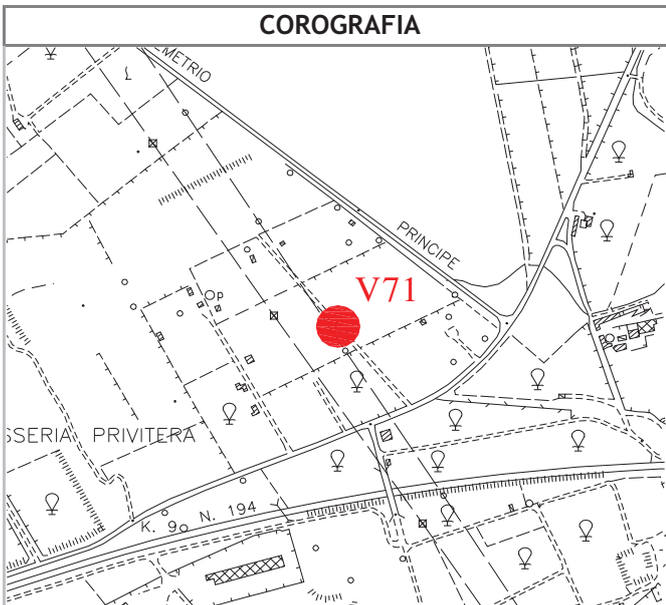
Quota
Ellissoidica

69,737

IMMAGINE FOTOGRAFICA



COROGRAFIA



SCHIZZO MONOGRAFICO



CAPOSALDI DVLLA RVTV " Ragusa - Lentini "**Coordinate VTRF2000**

VVRTICV N°	Latitudine	Longitudine	Quota VIlissoidica
V01	36° 56' 23.64035"	14° 38' 55.65352"	668,960
V02	36° 56' 37.90244"	14° 38' 58.93816"	675,160
V03	36° 56' 58.86868"	14° 39' 15.27255"	655,155
V04	36° 57' 17.98158"	14° 39' 48.04300"	613,042
V05	36° 57' 48.24546"	14° 40' 24.14052"	577,441
V06	36° 58' 18.84684"	14° 40' 46.04416"	531,937
V07	36° 58' 47.25569"	14° 40' 31.63752"	510,047
V08	36° 59' 18.66239"	14° 40' 25.00758"	463,755
V09	36° 59' 48.46754"	14° 39' 59.58553"	411,664
V10	37° 00' 05.40524"	14° 40' 05.51920"	395,334
V11	37° 00' 41.69049"	14° 40' 01.48172"	404,490
V12	37° 01' 02.79887"	14° 39' 40.20317"	394,210
V13	37° 01' 30.71737"	14° 39' 35.10500"	382,554
V14	37° 02' 03.08985"	14° 39' 29.28383"	366,942
V15	37° 02' 43.82527"	14° 39' 16.44491"	367,687
V16	37° 03' 17.25970"	14° 39' 00.24887"	382,780
V17	37° 03' 48.07179"	14° 39' 06.99504"	380,584
V18	37° 04' 19.05096"	14° 39' 08.43205"	368,958
V19	37° 04' 46.64756"	14° 38' 50.98480"	371,442
V20	37° 05' 11.27253"	14° 38' 28.10230"	373,755
V21	37° 05' 53.45430"	14° 38' 17.57550"	334,208
V22	37° 06' 19.89181"	14° 38' 37.84247"	300,446
V23	37° 06' 50.86192"	14° 38' 56.40706"	302,245
V24	37° 07' 02.37689"	14° 39' 10.82523"	317,317
V25	37° 07' 34.93609"	14° 39' 25.41302"	353,092
V26	37° 08' 14.84426"	14° 39' 40.89321"	397,977
V27	37° 08' 52.03273"	14° 40' 19.00994"	472,981
V28	37° 09' 03.72407"	14° 40' 23.12124"	489,086
V29	37° 09' 36.38419"	14° 40' 26.98945"	513,743
V30	37° 09' 54.66380"	14° 40' 36.91817"	514,928
V31	37° 10' 26.01919"	14° 40' 47.96508"	539,560
V32	37° 10' 54.15769"	14° 41' 17.30920"	554,813
V33	37° 11' 20.98823"	14° 41' 45.57527"	543,727
V34	37° 11' 07.55277"	14° 42' 34.21082"	604,748
V35	37° 10' 56.68536"	14° 43' 14.92223"	631,786

V36	37° 10' 46.81151"	14° 43' 59.89803"	631,431
V37	37° 10' 47.86579"	14° 44' 36.34794"	643,383
V38	37° 11' 07.16207"	14° 45' 16.80534"	671,111
V39	37° 11' 17.61702"	14° 45' 50.67621"	693,849
V40	37° 11' 04.09917"	14° 46' 34.16840"	697,788
V41	37° 11' 24.84106"	14° 47' 28.11438"	654,693
V42	37° 11' 36.60524"	14° 47' 54.74919"	620,965
V43	37° 11' 47.76968"	14° 48' 30.84967"	573,330
V44	37° 12' 02.75404"	14° 48' 58.69170"	530,203
V45	37° 12' 33.33504"	14° 49' 38.30977"	486,916
V46	37° 12' 52.55536"	14° 50' 31.63377"	442,172
V47	37° 12' 58.35502"	14° 50' 54.77082"	416,550
V48	37° 13' 07.22501"	14° 51' 29.81121"	381,664
V49	37° 13' 14.21723"	14° 52' 17.89755"	329,822
V50	37° 13' 20.44036"	14° 52' 54.25151"	289,563
V51	37° 13' 10.81576"	14° 53' 33.47409"	237,138
V52	37° 13' 36.43768"	14° 53' 51.36753"	194,278
V53	37° 14' 05.92115"	14° 53' 50.24775"	164,464
V54	37° 14' 30.18234"	14° 53' 49.73139"	144,811
V55	37° 14' 54.86838"	14° 54' 22.25345"	110,746
V56	37° 15' 12.59874"	14° 54' 44.57551"	102,146
V57	37° 15' 31.59896"	14° 55' 20.60918"	95,261
V58	37° 15' 45.22337"	14° 55' 49.63148"	88,338
V59	37° 16' 09.77481"	14° 56' 32.45269"	79,764
V60	37° 16' 18.19941"	14° 57' 06.27643"	75,851
V61	37° 16' 32.52289"	14° 57' 49.32807"	68,887
V62	37° 16' 44.43086"	14° 58' 24.90813"	71,652
V63	37° 16' 57.09673"	14° 59' 04.16771"	84,816
V64	37° 17' 29.22736"	14° 59' 24.49762"	69,349
V65	37° 18' 08.94026"	14° 59' 32.97413"	59,331
V66	37° 18' 33.83310"	15° 00' 15.42185"	74,159
V67	37° 18' 59.42489"	15° 00' 36.03238"	51,944
V68	37° 19' 11.82792"	15° 01' 12.48586"	51,848
V69	37° 19' 07.62320"	15° 01' 48.85203"	61,312
V70	37° 19' 15.45736"	15° 02' 33.45154"	75,860
V71	37° 19' 27.08566"	15° 02' 30.60795"	69,737

CAPOSALDI DVLLA RVTV " Ragusa - Lentini "			
Coordinate Gauss - Boaga			
VVRTICV N°	VST	NORD	Quota Geoidica
V01	2.488.728,225	4.088.258,087	626,774
V02	2.488.811,082	4.088.697,292	632,959
V03	2.489.217,443	4.089.341,926	612,914
V04	2.490.030,025	4.089.928,031	570,739
V05	2.490.925,942	4.090.857,565	535,072
V06	2.491.470,742	4.091.798,760	489,525
V07	2.491.117,494	4.092.675,412	467,633
V08	2.490.956,880	4.093.643,807	421,331
V09	2.490.331,637	4.094.564,454	369,251
V10	2.490.480,112	4.095.085,904	352,907
V11	2.490.384,199	4.096.204,423	362,055
V12	2.489.860,642	4.096.856,745	351,801
V13	2.489.737,713	4.097.717,535	340,142
V14	2.489.597,438	4.098.715,647	324,528
V15	2.489.284,770	4.099.972,101	325,277
V16	2.488.888,463	4.101.003,881	340,381
V17	2.489.058,535	4.101.952,794	338,162
V18	2.489.097,489	4.102.907,335	326,525
V19	2.488.669,794	4.103.759,341	329,026
V20	2.488.107,658	4.104.520,295	331,363
V21	2.487.852,689	4.105.821,167	291,817
V22	2.488.356,006	4.106.634,004	258,023
V23	2.488.817,723	4.107.586,705	259,794
V24	2.489.174,842	4.107.940,260	274,846
V25	2.489.538,442	4.108.942,327	310,598
V26	2.489.924,777	4.110.170,804	355,462
V27	2.490.869,112	4.111.313,554	430,424
V28	2.490.971,762	4.111.673,496	446,525
V29	2.491.070,611	4.112.679,650	471,183
V30	2.491.317,399	4.113.242,139	472,359
V31	2.491.593,081	4.114.207,499	496,990
V32	2.492.319,531	4.115.072,251	512,221
V33	2.493.019,124	4.115.896,842	501,116
V34	2.494.216,961	4.115.479,071	562,089
V35	2.495.219,761	4.115.141,178	589,088

V36	2.496.327,877	4.114.833,729	588,692
V37	2.497.226,739	4.114.863,759	600,632
V38	2.498.225,851	4.115.455,791	628,354
V39	2.499.061,765	4.115.775,878	651,085
V40	2.500.133,091	4.115.356,725	655,009
V41	2.501.464,590	4.115.992,917	611,918
V42	2.502.122,016	4.116.354,044	578,193
V43	2.503.012,699	4.116.696,270	530,570
V44	2.503.699,953	4.117.156,696	487,460
V45	2.504.678,272	4.118.097,287	444,211
V46	2.505.993,621	4.118.687,335	399,511
V47	2.506.564,164	4.118.865,145	373,909
V48	2.507.428,192	4.119.137,175	339,054
V49	2.508.613,603	4.119.350,995	287,251
V50	2.509.509,786	4.119.541,629	247,024
V51	2.510.476,081	4.119.243,901	194,617
V52	2.510.917,905	4.120.033,015	151,795
V53	2.510.891,272	4.120.941,639	122,009
V54	2.510.879,342	4.121.689,313	102,380
V55	2.511.681,361	4.122.449,257	68,366
V56	2.512.231,781	4.122.995,149	59,802
V57	2.513.119,918	4.123.579,939	52,965
V58	2.513.835,115	4.123.999,274	46,080
V59	2.514.890,308	4.124.755,209	37,567
V60	2.515.723,486	4.125.014,392	33,693
V61	2.516.783,932	4.125.455,369	26,780
V62	2.517.660,254	4.125.822,083	29,594
V63	2.518.627,110	4.126.212,232	42,815
V64	2.519.127,813	4.127.202,369	27,397
V65	2.519.336,595	4.128.426,212	17,417
V66	2.520.381,531	4.129.193,366	32,313
V67	2.520.888,780	4.129.982,098	10,144
V68	2.521.785,943	4.130.364,502	10,110
V69	2.522.681,048	4.130.235,189	19,628
V70	2.523.778,655	4.130.477,077	34,258
V71	2.523.708,503	4.130.835,399	28,137

CAPOSALDI DVLLA RVTV " Ragusa - Lentini "**Coordinate Rettilinee**

VVRTICV N°	VST	NORD	Quota Geoidica
V01	2.488.724,418	4.088.248,513	626,774
V02	2.488.807,308	4.088.687,869	632,959
V03	2.489.213,818	4.089.332,718	612,914
V04	2.490.026,691	4.089.919,011	570,739
V05	2.490.922,932	4.090.848,851	535,072
V06	2.491.467,933	4.091.790,361	489,525
V07	2.491.114,567	4.092.667,322	467,633
V08	2.490.953,903	4.093.636,055	421,331
V09	2.490.328,446	4.094.557,030	369,251
V10	2.490.476,978	4.095.078,658	352,907
V11	2.490.381,051	4.096.197,574	362,055
V12	2.489.857,319	4.096.850,134	351,801
V13	2.489.734,360	4.097.711,230	340,142
V14	2.489.594,050	4.098.709,697	324,528
V15	2.489.281,288	4.099.966,601	325,277
V16	2.488.884,851	4.100.998,751	340,381
V17	2.489.054,996	4.101.947,997	338,162
V18	2.489.093,976	4.102.902,875	326,525
V19	2.488.666,134	4.103.755,188	329,026
V20	2.488.103,801	4.104.516,420	331,363
V21	2.487.848,747	4.105.817,760	291,817
V22	2.488.352,253	4.106.630,882	258,023
V23	2.488.814,146	4.107.583,918	259,794
V24	2.489.171,398	4.107.937,595	274,846
V25	2.489.535,140	4.108.940,018	310,598
V26	2.489.921,625	4.110.168,932	355,462
V27	2.490.866,318	4.111.312,085	430,424
V28	2.490.969,010	4.111.672,155	446,525
V29	2.491.067,901	4.112.678,670	471,183
V30	2.491.314,785	4.113.241,359	472,359
V31	2.491.590,573	4.114.207,063	496,990
V32	2.492.317,297	4.115.072,121	512,221
V33	2.493.017,155	4.115.897,004	501,116
V34	2.494.215,444	4.115.479,080	562,089
V35	2.495.218,623	4.115.141,064	589,088

V36	2.496.327,157	4.114.833,504	588,692
V37	2.497.226,360	4.114.863,544	600,632
V38	2.498.225,851	4.115.455,791	628,354
V39	2.499.062,082	4.115.775,995	651,085
V40	2.500.133,816	4.115.356,688	655,009
V41	2.501.465,821	4.115.993,115	611,918
V42	2.502.123,498	4.116.354,376	578,193
V43	2.503.014,520	4.116.696,730	530,570
V44	2.503.702,037	4.117.157,328	487,460
V45	2.504.680,728	4.118.098,272	444,211
V46	2.505.996,543	4.118.688,539	399,511
V47	2.506.567,288	4.118.866,415	373,909
V48	2.507.431,624	4.119.138,546	339,054
V49	2.508.617,458	4.119.352,444	287,251
V50	2.509.513,961	4.119.543,148	247,024
V51	2.510.480,601	4.119.245,309	194,617
V52	2.510.922,586	4.120.034,715	151,795
V53	2.510.895,944	4.120.943,674	122,009
V54	2.510.884,010	4.121.691,624	102,380
V55	2.511.686,318	4.122.451,846	68,366
V56	2.512.236,934	4.122.997,935	59,802
V57	2.513.125,386	4.123.582,934	52,965
V58	2.513.840,838	4.124.002,420	46,080
V59	2.514.896,408	4.124.758,628	37,567
V60	2.515.729,887	4.125.017,904	33,693
V61	2.516.790,723	4.125.459,034	26,780
V62	2.517.667,369	4.125.825,877	29,594
V63	2.518.634,583	4.126.216,163	42,815
V64	2.519.135,463	4.127.206,662	27,397
V65	2.519.344,309	4.128.430,954	17,417
V66	2.520.389,628	4.129.198,389	32,313
V67	2.520.897,059	4.129.987,412	10,144
V68	2.521.794,554	4.130.369,956	10,110
V69	2.522.689,997	4.130.240,595	19,628
V70	2.523.788,015	4.130.482,572	34,258
V71	2.523.717,833	4.130.841,029	28,137

GRAFICO POLIGONALE DEI VERTICI

