

## Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

## 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**

cop.**PA890** 

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



## TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA RILIEVO STATO ATTUALE Schede monografiche dei punti fotografici di appoggio

CODICE PROGETTO  PROGETTO LIV. PROG. N. PROG.		NOME FILE	GO5CRTREO3A			REVISIONE	SCALA:
LO40		CODICE ELAB.	T00EG05C	RTRE	0 3	Α	-
D							
С							
В							
Α	EMISSIONE			GIUGNO 2021	A. Signorelli	A. Signorelli	N. Granieri
REV.	DESCRIZIONE			DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

## MONOGRAFIE DEI PUNTI FOTOGRAFICI DI APPOGGIO

#### PUNTO N. 1

#### COORDINATE RETTILINEE

EST 2.523.339,470

NORD 4.130.477,940

QUOTA 28,820

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di spartitraffico.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 2

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.523.775,260

NORD 4.130.607,740

QUOTA 26,240

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di spartitraffico.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 3

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.521.643,200

NORD 4.130.387,700

QUOTA 18,730

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.



## MONOGRAFIE DEI PUNTI FOTOGRAFICI DI APPOGGIO

#### PUNTO N. 4

#### COORDINATE RETTILINEE

EST 2.523.811,300

NORD 4.130.864,440

QUOTA 24,360

#### DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di stop.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 5

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.520.726,190

NORD 4.129.778,910

QUOTA 18,200

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 6

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.520.003,820

NORD 4.128.942,580

QUOTA 37,080

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di spartitraffico.



## MONOGRAFIE DEI PUNTI FOTOGRAFICI DI APPOGGIO

## PUNTO N. 7

#### COORDINATE RETTILINEE

EST 2.519.319,730

NORD 4.128.409,580

QUOTA 17,180

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di spartitraffico.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 8

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.518.937,320

NORD 4.128.091,380

QUOTA 16,180

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia di asfalto più scuro.

Quota in sommità.



## PUNTO N. 9

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.518.682,420

NORD 4.127.700,090

QUOTA 19,670

## DESCRIZIONE:

Spigolo del pozzetto su basamento in cemento.

Quota su basamento.



## MONOGRAFIE DEI PUNTI FOTOGRAFICI DI APPOGGIO

#### PUNTO N. 10

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.517.973,930

NORD 4.126.767,370

QUOTA 20,830

## DESCRIZIONE:

Spigolo dell'asfalto più scuro.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 11

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.517.658,800

NORD 4.125.831,080

QUOTA 29,560

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 12

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.516.816,620

NORD 4.125.479,940

QUOTA 26,710

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.



## MONOGRAFIE DEI PUNTI FOTOGRAFICI DI APPOGGIO

#### PUNTO N. 13

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.515.708,080

NORD 4.125.018,710

QUOTA 33,790

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 14

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.514.628,090

NORD 4.124.576,010

QUOTA 39,640

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 15

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.513.533,910

NORD 4.123.792,590

QUOTA 49,820

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di stop.



## MONOGRAFIE DEI PUNTI FOTOGRAFICI DI APPOGGIO

#### PUNTO N. 16

#### COORDINATE RETTILINEE

EST 2.512.475,080

NORD 4.123.254,380

QUOTA 56,370

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 17

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.511.675,680

NORD 4.122.442,530

QUOTA 68,500

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 18

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.510.906,870

NORD 4.121.751,770

QUOTA 100,520

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.



## MONOGRAFIE DEI PUNTI FOTOGRAFICI DI APPOGGIO

#### PUNTO N. 19

#### COORDINATE RETTILINEE

EST 2.510.897,030

NORD 4.120.929,520

QUOTA 122,660

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di spartitraffico.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 20

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.510.568,170

NORD 4.120.628,020

QUOTA 157,520

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 21

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.510.869,120

NORD 4.119.681,360

QUOTA 166,800

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di spartitraffico.



## MONOGRAFIE DEI PUNTI FOTOGRAFICI DI APPOGGIO

#### PUNTO N. 22

#### COORDINATE RETTILINEE

EST 2.510.480,590

NORD 4.119.246,730

QUOTA 194,660

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 23

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.509.577,980

NORD 4.119.552,590

QUOTA 244,350

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 24

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.508.629,160

NORD 4.119.357,210

QUOTA 287,090

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.



## MONOGRAFIE DEI PUNTI FOTOGRAFICI DI APPOGGIO

#### PUNTO N. 25

#### COORDINATE RETTILINEE

EST 2.507.510,780

NORD 4.119.152,750

QUOTA 336,060

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 26

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.506.568,150

NORD 4.118.866,440

QUOTA 373,890

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 27

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.505.481,360

NORD 4.118.596,620

QUOTA 420,660

## DESCRIZIONE:

Spigolo del cambio colorazione dell'asfalto.



## MONOGRAFIE DEI PUNTI FOTOGRAFICI DI APPOGGIO

#### PUNTO N. 28

#### COORDINATE RETTILINEE

EST 2.504.663,450

NORD 4.118.090,700

QUOTA 444,820

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 29

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.504.141,320

NORD 4.117.620,300

QUOTA 458,040

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 30

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.503.014,250

NORD 4.116.695,700

QUOTA 530,580

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.



## MONOGRAFIE DEI PUNTI FOTOGRAFICI DI APPOGGIO

#### PUNTO N. 31

#### COORDINATE RETTILINEE

EST 2.502.044,790

NORD 4.116.342,920

QUOTA 581,430

DESCRIZIONE:

Spigolo del pozzetto.

Quota su pozzetto.



## PUNTO N. 32

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.501.086,570

NORD 4.115.837,530

QUOTA 624,830

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 33

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.500.119,390

NORD 4.115.356,550

QUOTA 655,770

#### DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.



## MONOGRAFIE DEI PUNTI FOTOGRAFICI DI APPOGGIO

#### PUNTO N. 34

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.499.053,330

NORD 4.115.793,020

QUOTA 651,070

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 35

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.498.108,770

NORD 4.115.410,580

QUOTA 625,750

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di spartitraffico.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 36

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.497.202,020

NORD 4.114.866,830

QUOTA 600,100

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.



## MONOGRAFIE DEI PUNTI FOTOGRAFICI DI APPOGGIO

#### PUNTO N. 37

#### COORDINATE RETTILINEE

EST 2.496.283,260

NORD 4.114.861,790

QUOTA 588,360

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di spartitraffico.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 38

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.495.243,880

NORD 4.115.128,640

QUOTA 588,470

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 39

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.494.119,450

NORD 4.115.485,890

QUOTA 557,840

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.



## MONOGRAFIE DEI PUNTI FOTOGRAFICI DI APPOGGIO

#### PUNTO N. 40

#### COORDINATE RETTILINEE

EST 2.492.972,130

NORD 4.115.891,530

QUOTA 500,600

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 41

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.492.357,220

NORD 4.115.220,730

QUOTA 511,350

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di spartitraffico.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 42

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.491.583,090

NORD 4.114.194,200

QUOTA 496,390

#### DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.



## MONOGRAFIE DEI PUNTI FOTOGRAFICI DI APPOGGIO

#### PUNTO N. 43

#### COORDINATE RETTILINEE

EST 2.491.308,180

NORD 4.113.226,460

QUOTA 472,740

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 44

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.491.062,910

NORD 4.112.674,410

QUOTA 471,110

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 45

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.490.956,380

NORD 4.111.696,270

QUOTA 446,910

#### DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.



## MONOGRAFIE DEI PUNTI FOTOGRAFICI DI APPOGGIO

#### PUNTO N. 46

#### COORDINATE RETTILINEE

EST 2.490.626,160

NORD 4.111.029,660

QUOTA 412,120

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 47

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.489.953,750

NORD 4.110.184,030

QUOTA 356,690

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 48

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.489.527,730

NORD 4.108.918,070

QUOTA 309,930

#### DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.



## MONOGRAFIE DEI PUNTI FOTOGRAFICI DI APPOGGIO

#### PUNTO N. 49

#### COORDINATE RETTILINEE

EST 2.488.832,630

NORD 4.107.595,300

QUOTA 260,520

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 50

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.488.358,440

NORD 4.106.650,820

QUOTA 257,360

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 52

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.487.790,510

NORD 4.105.125,910

QUOTA 324,400

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.



## MONOGRAFIE DEI PUNTI FOTOGRAFICI DI APPOGGIO

#### PUNTO N. 53

#### COORDINATE RETTILINEE

EST 2.488.308,580

NORD 4.104.233,860

QUOTA 330,520

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 54

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.488.806,660

NORD 4.103.510,800

QUOTA 328,380

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 55

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.489.157,000

NORD 4.102.547,290

QUOTA 325,650

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.



## MONOGRAFIE DEI PUNTI FOTOGRAFICI DI APPOGGIO

#### PUNTO N. 56

#### COORDINATE RETTILINEE

EST 2.488.851,590

NORD 4.101.413,780

QUOTA 344,730

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 57

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.489.187,070

NORD 4.100.276,600

QUOTA 327,090

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 58

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.489.496,710

NORD 4.099.130,110

QUOTA 322,740

#### DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.



## MONOGRAFIE DEI PUNTI FOTOGRAFICI DI APPOGGIO

#### PUNTO N. 59

#### COORDINATE RETTILINEE

EST 2.489.671,790

NORD 4.098.044,370

QUOTA 334,480

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di spartitraffico.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 60

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.489.853,530

NORD 4.096.837,100

QUOTA 352,120

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 61

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.490.384,800

NORD 4.096.183,530

QUOTA 362,300

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.



## MONOGRAFIE DEI PUNTI FOTOGRAFICI DI APPOGGIO

#### PUNTO N. 62

#### COORDINATE RETTILINEE

EST 2.490.466,510

NORD 4.095.087,360

QUOTA 352,930

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 63

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.490.852,830

NORD 4.093.762,870

QUOTA 413,650

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 64

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.491.122,450

NORD 4.092.655,410

QUOTA 468,310

#### DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.



## MONOGRAFIE DEI PUNTI FOTOGRAFICI DI APPOGGIO

#### PUNTO N. 65

#### COORDINATE RETTILINEE

EST 2.491.542,610

NORD 4.091.379,310

QUOTA 500,360

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 66

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.490.926,320

NORD 4.090.854,390

QUOTA 534,790

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 67

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.490.578,220

NORD 4.090.368,440

QUOTA 548,640

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.



## MONOGRAFIE DEI PUNTI FOTOGRAFICI DI APPOGGIO

#### PUNTO N. 68

#### COORDINATE RETTILINEE

EST 2.489.617,290

NORD 4.089.763,490

QUOTA 588,510

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 69

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.488.919,050

NORD 4.088.857,830

QUOTA 630,480

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 70

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.488.785,110

NORD 4.088.245,630

QUOTA 628,940

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di segnaletica.



## MONOGRAFIE DEI PUNTI FOTOGRAFICI DI APPOGGIO

#### PUNTO N. 71

#### COORDINATE RETTILINEE

EST 2.488.879,330

NORD 4.088.131,980

QUOTA 636,850

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di spartitraffico.

Quota su asfalto.



## PUNTO N. 72

## COORDINATE RETTILINEE

EST 2.489.260,940

NORD 4.088.237,940

QUOTA 640,090

## DESCRIZIONE:

Spigolo della striscia bianca di spartitraffico.



PUNTI FOTOGRAFICI DI APPOGGIO " Ragusa - Lentini "					
Coordinate ETRF2000					
FOTOGRAFICO N°	Latitudine	Longitudine	Quota Ellissoidio		
F01	37° 19' 15.31544" N		70,458		
F02	37° 19' 19.51953" N		67,841		
F03	37° 19' 12.40607" N	15° 01' 06.33869" E	60,480		
F04	37° 19' 27.84552" N	15° 02' 34.40544" E	65,953		
F05	37° 18' 52.66337" N	15° 00' 29.09129" E	60,017		
F06	37° 18' 25.53669" N	14° 59' 59.75378" E	78,954		
F07	37° 18' 08.24712" N	14° 59' 31.97584" E	59,098		
F08	37° 17' 57.92453" N	14° 59' 16.44918" E	58,126		
F09	37° 17' 45.23098" N	14° 59' 06.10131" E	61,629		
F10	37° 17' 14.97185" N	14° 58' 37.34358" E	62,850		
F11	37° 16' 44.59847" N	14° 58' 24.56016" E	71,620		
F12	37° 16' 33.20008" N	14° 57' 50.37854" E	68,815		
F13	37° 16' 18.22366" N	14° 57' 05.39056" E	75,948		
F14	37° 16' 03.84439" N	14° 56' 21.56600" E	81,853		
F15	37° 15' 38.40801" N	14° 55' 37.18074" E	92,096		
F16	37° 15' 20.92200" N	14° 54' 54.22896" E	98,700		
F17	37° 14' 54.56352" N	14° 54' 21.82114" E	110,884		
F18	37° 14' 32.13147" N	14° 53' 50.65516" E	142,946		
F19	37° 14' 05.45925" N	14° 53' 50.29175" E	165,114		
F20	37° 13' 55.66784" N	14° 53' 36.96355" E	199,996		
F21	37° 13' 24.97066" N	14° 53' 49.21390" E	209,294		
F22	37° 13' 10.85833" N	14° 53' 33.47331" E	237,177		
F23	37° 13' 20.74598" N	14° 52' 56.84711" E	286,889		
F24	37° 13' 14.36914" N	14° 52' 18.37123" E	329,660		
F25	37° 13' 07.68641" N	14° 51' 33.01967" E	378,666		
F26	37° 12' 58.35279" N	14° 50' 54.80436" E	416,531		
F27	37° 12' 49.54276" N	14° 50' 10.74375" E	463,336		
F28	37° 12' 33.08551" N	14° 49' 37.60825" E	487,526		
F29	37° 12' 17.79552" N	14° 49' 16.46870" E	500,767		
F30	37° 11' 47.73309" N	14° 48' 30.83750" E	573,344		
F31	37° 11' 36.22534" N	14° 47' 51.55725" E	624,203		
F32	37° 11' 19.76425" N	14° 47' 12.75021" E	667,608		
F33	37° 11' 04.09070" N		698,552		
F34	37° 11' 18.16594" N		693,832		

F35       37° 11' 05.68343" N       14° 45' 12.06157" E       668,         F36       37° 10' 47.96801" N       14° 44' 35.35923" E       642,         F37       37° 10' 47.72298" N       14° 43' 58.11381" E       631,         F38       37° 10' 56.28271" N       14° 43' 15.94603" E       631,         F39       37° 11' 07.76242" N       14° 42' 30.31621" E       600,         F40       37° 11' 20.80468" N       14° 41' 43.74866" E       543,         F41       37° 10' 58.98116" N       14° 41' 18.90635" E       553,         F42       37° 10' 25.59987" N       14° 40' 47.66212" E       538,         F43       37° 09' 54.17864" N       14° 40' 36.65129" E       515,	850 095 163
F37       37° 10' 47.72298" N       14° 43' 58.11381" E       631,         F38       37° 10' 56.28271" N       14° 43' 15.94603" E       631,         F39       37° 11' 07.76242" N       14° 42' 30.31621" E       600,         F40       37° 11' 20.80468" N       14° 41' 43.74866" E       543,         F41       37° 10' 58.98116" N       14° 41' 18.90635" E       553,         F42       37° 10' 25.59987" N       14° 40' 47.66212" E       538,         F43       37° 09' 54.17864" N       14° 40' 36.65129" E       515,	095 163
F38       37° 10' 56.28271" N       14° 43' 15.94603" E       631,         F39       37° 11' 07.76242" N       14° 42' 30.31621" E       600,         F40       37° 11' 20.80468" N       14° 41' 43.74866" E       543,         F41       37° 10' 58.98116" N       14° 41' 18.90635" E       553,         F42       37° 10' 25.59987" N       14° 40' 47.66212" E       538,         F43       37° 09' 54.17864" N       14° 40' 36.65129" E       515,	163
F39       37° 11' 07.76242" N       14° 42' 30.31621" E       600,         F40       37° 11' 20.80468" N       14° 41' 43.74866" E       543,         F41       37° 10' 58.98116" N       14° 41' 18.90635" E       553,         F42       37° 10' 25.59987" N       14° 40' 47.66212" E       538,         F43       37° 09' 54.17864" N       14° 40' 36.65129" E       515,	
F40       37° 11' 20.80468" N       14° 41' 43.74866" E       543,7         F41       37° 10' 58.98116" N       14° 41' 18.90635" E       553,7         F42       37° 10' 25.59987" N       14° 40' 47.66212" E       538,7         F43       37° 09' 54.17864" N       14° 40' 36.65129" E       515,7	492
F41       37° 10' 58.98116" N       14° 41' 18.90635" E       553,6         F42       37° 10' 25.59987" N       14° 40' 47.66212" E       538,6         F43       37° 09' 54.17864" N       14° 40' 36.65129" E       515,6	_
F42 37° 10' 25.59987" N 14° 40' 47.66212" E 538,4	207
<b>F43</b> 37° 09' 54.17864" N 14° 40' 36.65129" E <b>515</b> ,	943
,	964
	308
F44 37° 09' 36.24427" N 14° 40' 26.78658" E 513,	672
<b>F45</b> 37° 09' 04.50383" N 14° 40' 22.60512" E <b>489</b> ,	466
<b>F46</b> 37° 08' 42.84361" N 14° 40' 09.31709" E <b>454</b> ,	669
<b>F47</b> 37° 08' 15.33681" N 14° 39' 42.19204" E <b>399</b> ,	209
<b>F48</b> 37° 07' 34.22258" N 14° 39' 25.11580" E <b>352</b> ,	424
<b>F49</b> 37° 06' 51.23260" N 14° 38' 57.15413" E <b>302</b> ,	968
F50 37° 06' 20.53900" N 14° 38' 38.09006" E 299,	785
F52 37° 05' 31.00447" N 14° 38' 15.32380" E 366,	784
F53 37° 05' 02.13139" N 14° 38' 36.43681" E 372,	917
F54 37° 04' 38.73635" N 14° 38' 56.71071" E <b>370</b> ,	798
F55 37° 04' 07.52316" N 14° 39' 11.03589" E <b>368</b> ,	083
F56 37° 03' 30.71792" N 14° 38' 58.84161" E 387,	138
F57 37° 02' 53.86926" N 14° 39' 12.58696" E 369,	501
F58 37° 02' 16.71523" N 14° 39' 25.28432" E <b>365</b> ,	156
F59 37° 01' 41.51563" N 14° 39' 32.52559" E <b>376</b> ,	889
F60 37° 01' 02.37434" N 14° 39' 40.05172" E <b>394</b> ,	527
<b>F61</b> 37° 00' 41.23405" N 14° 40' 01.63525" E <b>404</b> ,	735
F62 37° 00' 05.68479" N 14° 40' 05.09407" E 395,	353
F63 36° 59' 22.76314" N 14° 40' 20.90208" E 456,	069
F64 36° 58' 46.86810" N 14° 40' 31.95700" E <b>510</b> ,	720
F65 36° 58' 05.51871" N 14° 40' 49.11783" E <b>542</b> ,	764
F66 36° 57' 48.42349" N 14° 40' 24.27565" E <b>577</b> ,	160
F67 36° 57' 32.62127" N 14° 40' 10.27170" E 590,	983
F68 36° 57' 12.88855" N 14° 39' 31.51631" E 630,	783
<b>F69</b> 36° 56' 43.42847" N 14° 39' 03.42743" E <b>672</b> ,	689
F70 36° 56' 23.55333" N 14° 38' 58.10504" E 671,	126
F71 36° 56' 19.87799" N 14° 39' 01.92939" E 679,	045
F72 36° 56' 23.35988" N 14° 39' 17.33528" E 682,	301

Coordinate Gauss - Boaga				
FOTOGRAFICO N°	EST	NORD	Quota Geoidica	
F01	2.523.330,300	4.130.472,499	28,823	
F02	2.523.765,927	4.130.602,257	26,241	
F03	2.521.634,642	4.130.382,283	18,734	
F04	2.523.801,953	4.130.858,861	24,360	
F05	2.520.717,957	4.129.773,703	18,202	
F06	2.519.995,852	4.128.937,669	37,080	
F07	2.519.312,018	4.128.404,852	17,182	
F08	2.518.929,744	4.128.086,762	16,185	
F09	2.518.674,933	4.127.695,606	19,667	
F10	2.517.966,699	4.126.763,211	20,831	
F11	2.517.651,687	4.125.827,250	29,562	
F12	2.516.809,809	4.125.476,229	26,709	
F13	2.515.701,669	4.125.015,150	33,789	
F14	2.514.622,064	4.124.572,608	39,641	
F15	2.513.528,277	4.123.789,463	49,821	
F16	2.512.469,814	4.123.251,441	56,372	
F17	2.511.670,701	4.122.439,873	68,502	
F18	2.510.902,165	4.121.749,355	100,517	
F19	2.510.892,341	4.120.927,404	122,658	
F20	2.510.563,597	4.120.626,015	157,521	
F21	2.510.864,458	4.119.679,692	166,798	
F22	2.510.476,063	4.119.245,213	194,656	
F23	2.509.573,765	4.119.550,969	244,352	
F24	2.508.625,284	4.119.355,660	287,089	
F25	2.507.507,288	4.119.151,278	336,059	
F26	2.506.564,991	4.118.865,075	373,891	
F27	2.505.478,584	4.118.595,357	420,659	
F28	2.504.660,967	4.118.089,629	444,821	
F29	2.504.139,037	4.117.619,397	458,042	
F30	2.503.012,397	4.116.695,143	530,584	
F31	2.502.043,300	4.116.342,503	581,432	
F32	2.501.085,448	4.115.837,301	624,832	
F33	2.500.118,640	4.115.356,498	655,773	
F34	2.499.052,976	4.115.792,816	651,069	

F35	2.498.108,771	4.115.410,525	625,753
F36	2.497.202,368	4.114.866,975	600,099
F37	2.496.283,960	4.114.861,941	588,358
F38	2.495.244,968	4.115.128,696	588,465
F39	2.494.120,955	4.115.485,825	557,836
F40	2.492.974,071	4.115.891,329	500,598
F41	2.492.359,397	4.115.220,767	511,352
F42	2.491.585,567	4.114.194,602	496,394
F43	2.491.310,766	4.113.227,210	472,739
F44	2.491.065,592	4.112.675,355	471,112
F45	2.490.959,113	4.111.697,569	446,906
F46	2.490.629,026	4.111.031,199	412,121
F47	2.489.956,875	4.110.185,869	356,692
F48	2.489.531,029	4.108.920,365	309,931
F49	2.488.836,202	4.107.598,060	260,517
F50	2.488.362,191	4.106.653,926	257,362
F52	2.487.794,484	4.105.129,552	324,403
F53	2.488.312,373	4.104.237,829	330,516
F54	2.488.810,276	4.103.515,026	328,376
F55	2.489.160,499	4.102.551,856	325,649
F56	2.488.855,222	4.101.418,743	344,735
F57	2.489.190,591	4.100.281,964	327,092
F58	2.489.500,130	4.099.135,884	322,743
F59	2.489.675,163	4.098.050,523	334,478
F60	2.489.856,853	4.096.843,676	352,118
F61	2.490.387,944	4.096.190,344	362,301
F62	2.490.469,634	4.095.094,555	352,926
F63	2.490.855,823	4.093.770,523	413,647
F64	2.491.125,352	4.092.663,441	468,306
F65	2.491.545,371	4.091.387,783	500,356
F66	2.490.929,302	4.090.863,040	534,790
F67	2.490.581,325	4.090.377,260	548,641
F68	2.489.620,739	4.089.772,526	588,508
F69	2.488.922,744	4.088.867,178	630,477
F70	2.488.788,857	4.088.255,183	628,937
F71	2.488.883,043	4.088.141,579	636,853
F72	2.489.264,518	4.088.247,498	640,087

Coordinate RETTILINEE				
FOTOGRAFICO N°	EST	NORD	Quota Geoidica	
F01	2.523.339,470	4.130.477,940	28,823	
F02	2.523.775,260	4.130.607,740	26,241	
F03	2.521.643,200	4.130.387,700	18,734	
F04	2.523.811,300	4.130.864,440	24,360	
F05	2.520.726,190	4.129.778,910	18,202	
F06	2.520.003,820	4.128.942,580	37,080	
F07	2.519.319,730	4.128.409,580	17,182	
F08	2.518.937,320	4.128.091,380	16,185	
F09	2.518.682,420	4.127.700,090	19,667	
F10	2.517.973,930	4.126.767,370	20,831	
F11	2.517.658,800	4.125.831,080	29,562	
F12	2.516.816,620	4.125.479,940	26,709	
F13	2.515.708,080	4.125.018,710	33,789	
F14	2.514.628,090	4.124.576,010	39,641	
F15	2.513.533,910	4.123.792,590	49,821	
F16	2.512.475,080	4.123.254,380	56,372	
F17	2.511.675,680	4.122.442,530	68,502	
F18	2.510.906,870	4.121.751,770	100,517	
F19	2.510.897,030	4.120.929,520	122,658	
F20	2.510.568,170	4.120.628,020	157,521	
F21	2.510.869,120	4.119.681,360	166,798	
F22	2.510.480,590	4.119.246,730	194,656	
F23	2.509.577,980	4.119.552,590	244,352	
F24	2.508.629,160	4.119.357,210	287,089	
F25	2.507.510,780	4.119.152,750	336,059	
F26	2.506.568,150	4.118.866,440	373,891	
F27	2.505.481,360	4.118.596,620	420,659	
F28	2.504.663,450	4.118.090,700	444,821	
F29	2.504.141,320	4.117.620,300	458,042	
F30	2.503.014,250	4.116.695,700	530,584	
F31	2.502.044,790	4.116.342,920	581,432	
F32	2.501.086,570	4.115.837,530	624,832	
F33	2.500.119,390	4.115.356,550	655,773	
F34	2.499.053,330	4.115.793,020	651,069	

F35	2.498.108,770	4.115.410,580	625,753
F36	2.497.202,020	4.114.866,830	600,099
F37	2.496.283,260	4.114.861,790	588,358
F38	2.495.243,880	4.115.128,640	588,465
F39	2.494.119,450	4.115.485,890	557,836
F40	2.492.972,130	4.115.891,530	500,598
F41	2.492.357,220	4.115.220,730	511,352
F42	2.491.583,090	4.114.194,200	496,394
F43	2.491.308,180	4.113.226,460	472,739
F44	2.491.062,910	4.112.674,410	471,112
F45	2.490.956,380	4.111.696,270	446,906
F46	2.490.626,160	4.111.029,660	412,121
F47	2.489.953,750	4.110.184,030	356,692
F48	2.489.527,730	4.108.918,070	309,931
F49	2.488.832,630	4.107.595,300	260,517
F50	2.488.358,440	4.106.650,820	257,362
F52	2.487.790,510	4.105.125,910	324,403
F53	2.488.308,580	4.104.233,860	330,516
F54	2.488.806,660	4.103.510,800	328,376
F55	2.489.157,000	4.102.547,290	325,649
F56	2.488.851,590	4.101.413,780	344,735
F57	2.489.187,070	4.100.276,600	327,092
F58	2.489.496,710	4.099.130,110	322,743
F59	2.489.671,790	4.098.044,370	334,478
F60	2.489.853,530	4.096.837,100	352,118
F61	2.490.384,800	4.096.183,530	362,301
F62	2.490.466,510	4.095.087,360	352,926
F63	2.490.852,830	4.093.762,870	413,647
F64	2.491.122,450	4.092.655,410	468,306
F65	2.491.542,610	4.091.379,310	500,356
F66	2.490.926,320	4.090.854,390	534,790
F67	2.490.578,220	4.090.368,440	548,641
F68	2.489.617,290	4.089.763,490	588,508
F69	2.488.919,050	4.088.857,830	630,477
F70	2.488.785,110	4.088.245,630	628,937
F71	2.488.879,330	4.088.131,980	636,853
F72	2.489.260,940	4.088.237,940	640,087

# GRAFICO DEI PUNTI FOTOGRAFICI

