



ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consortile per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 001

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

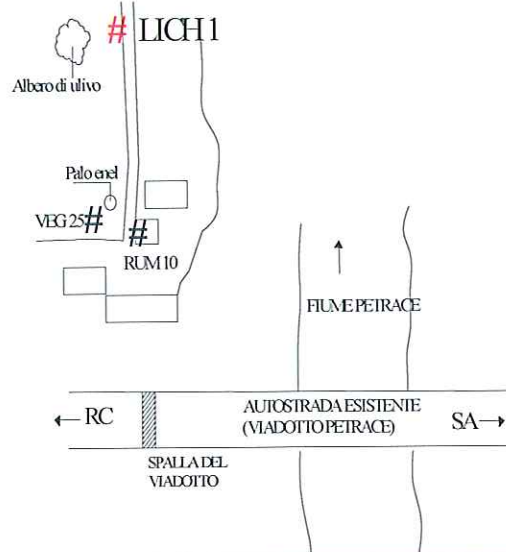
Pilastrino con borchia metallica posto vicino stradina interpodereale accessibile dalla strada SS18, vicino al RUM 10 e VEG 25

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4250675,193
E= 2598992,024
Quota= 87,916



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4250673,066
E= 2598991,017

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consortile per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 003

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

Pilastrino con borchia metallica posto a monte della nuova galleria Iropo raggiungibile dalla SS 18, attraverso la stradina situata vicino al C.G. Iropo

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4249748,953
E= 2598925,950
Quota= 85,351

COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4249747,119
E= 2598924,975

LICH 3



RUM 15

Nuova Galleria Iropo

VEG 026 #

C.G. IROPO

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorzio per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 005

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

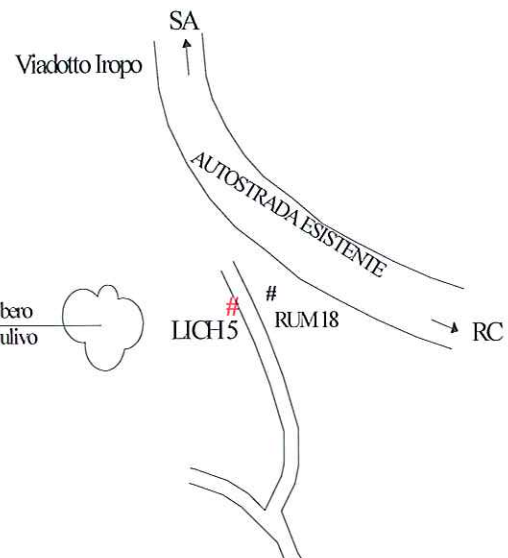
Pilastrino con borchia metallica posto al di sopra dell'autostrada esistente, raggiungibile da stradina interpodereale attraverso scatolare, dalla pista n°3

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4249274,278
E= 2598498,064
Quota= 102,995



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4249272,586
E= 2598497,231

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorzio per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 006

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

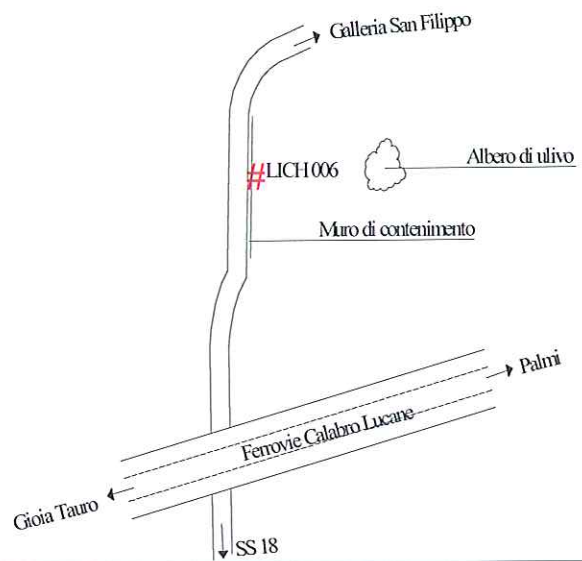
Pilastrino con borchia metallica posto su stradina di cantiere, accessibile dalla SS18 appena dopo l'incrocio della tonnara di Palmi.

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4249325,587
E= 2597483,122
Quota= 163,827



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4249323,853
E= 2597482,626

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consortile per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 007

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

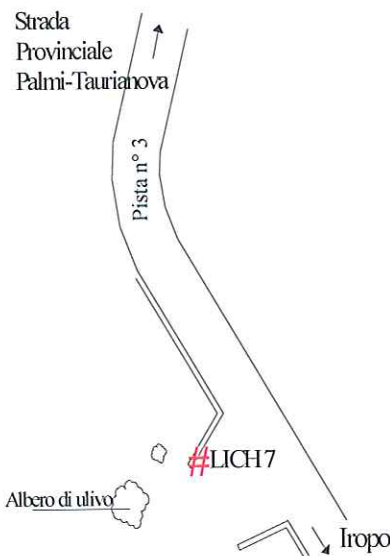
Borchia metallica posta sul muretto di recinzione, situata sulla pista di cantiere n°3, prima di arrivare all'incrocio per raggiungere V. Iropo o V. Pantano.

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4248835,810
E= 2599055,417
Quota= 36,564



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4248834,236
E= 2599054,408

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consortile per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 008

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

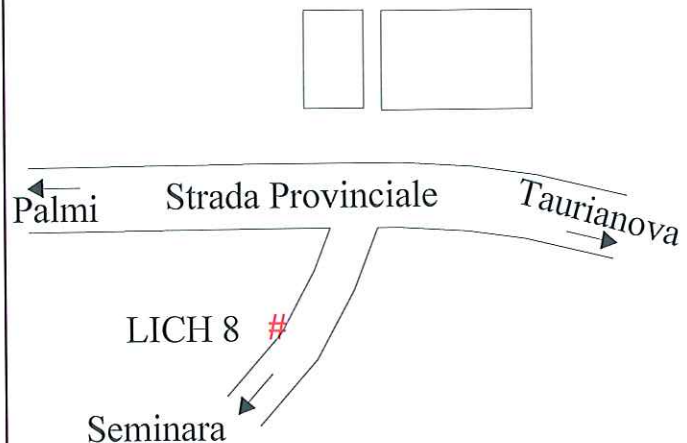
Borchia metallica posta sul muro a lato della strada che porta a Seminara a circa 20 m dall'incrocio con la Strada Provinciale Palmi - Taurianova

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4248252,057
E= 2599450,680
Quota= 34,009



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4248250,704
E= 2599449,557

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 009

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

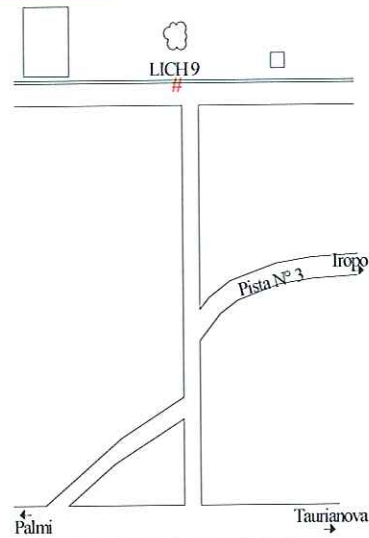
Borchia metallica posizionata su muretto di confine proprietà vicino a stradina raggiungibile dalla pista N° 3

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4248485,776
E= 2598415,238
Quota= 90,085



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4241112,735
E= 2594328,995

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 010

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

Borchia metallica posto i lati della pista n° 3, tra la galleria San Filippo e il viadotto Iropo

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4248665,183
E= 2597581,579
Quota= 133,112

COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4248663,665
E= 2597581,051

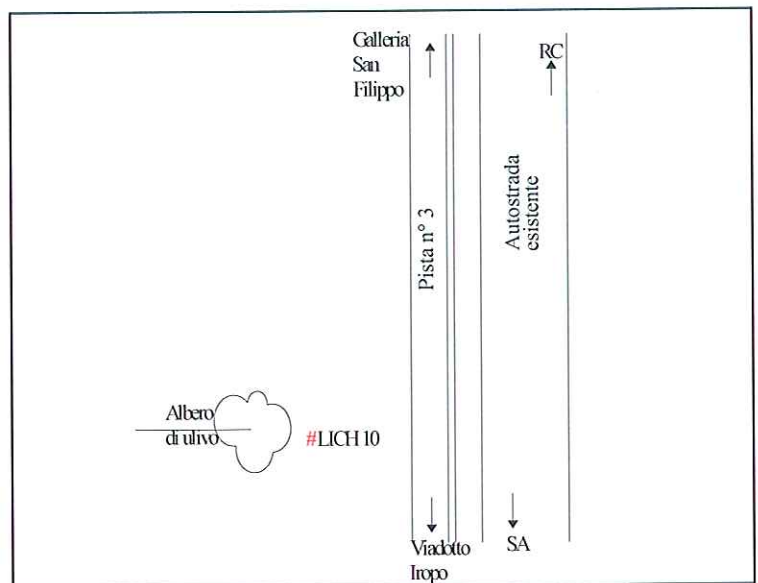


IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorzio per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 011

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

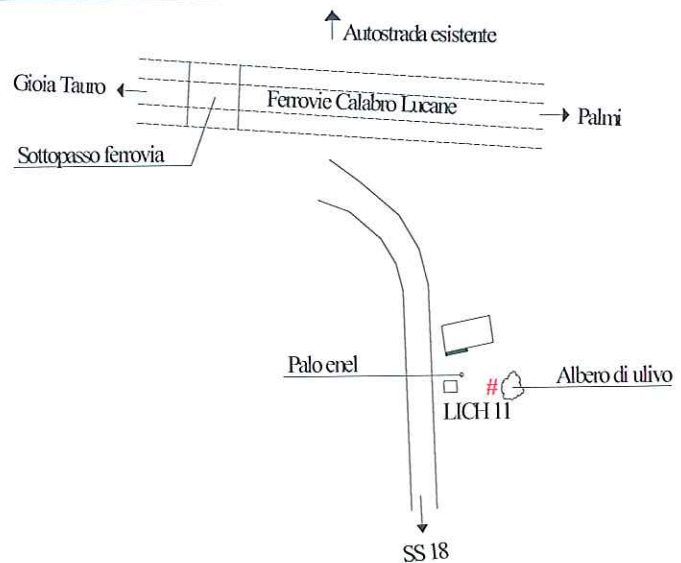
Pilastrino con borchia metallica realizzato in uliveto vicino case rurali, accessibile dalla SS18.

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4248766,988
E= 2596973,540
Quota= 203,113



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4248765,441
E= 2596973,197

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 012

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

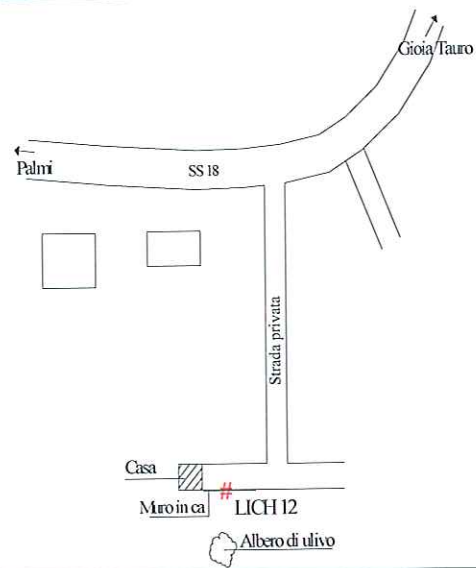
Borchia metallica posta sul muretto vicino casa privata, accessibile dalla SS18 attraverso stradina in terra

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4248366.650
E= 2596480.882
Quota= 234.592



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4248363.919
E= 2596481.742

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 013

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

Pilastrino con borchia metallica posto in uliveto raggiungibile da stradina laterale accessibile dalla pista che dalla SS18 porta al viadotto La Pignara

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

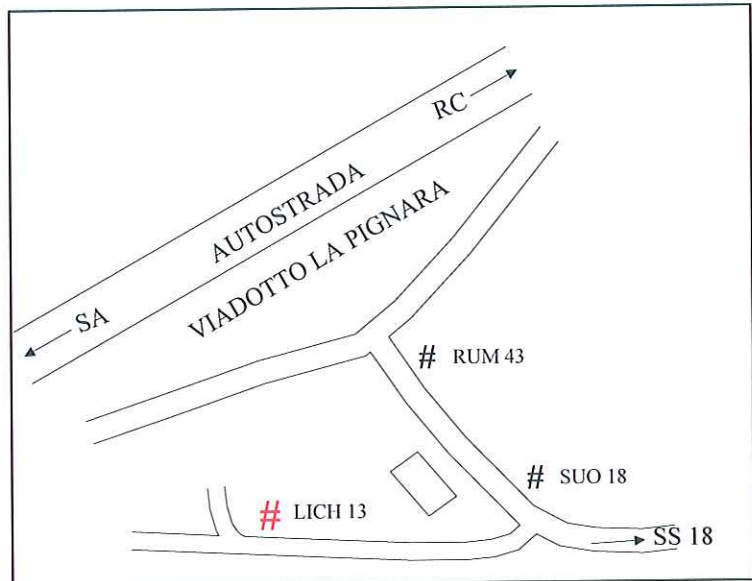
SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4247747,898

E= 2595859,228

Quota= 222,989



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4247746,986

E= 2595857,404

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 014

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

Borchia metallica posta a lato della strada Palmi – Taurianova, a circa un chilometro dallo svincolo di Palmi

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4247302.765
E= 2596592.060
Quota= 162.126

LICH 14 #



Taurianova

Palmi

COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4247301,692
E= 2596591,855

IMMAGINE FOTOGRAFICA



LICH 14



ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorzio per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 015

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

Borchia metallica posta su muretto di recinzione in corrispondenza del strada che dalla SS18 (primo passaggio a livello scendendo a Gioia T.) porta verso il cavalcavia autostradale posto tra il Granatore e LaPignara

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4247286.909
E= 2595425.374
Quota= 259.919



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4247285,842
E= 2595425,550

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 016

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

Borchia metallica posta a lato della stradina in cls con cui si raggiunge la località S. Gaetano, alle spalle dello svincolo di Palmi

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4246815,969
E= 2595919,129
Quota= 229,996

LOC. SAN GAETANO



palo in legno



LICH 16

STRADA IN CLS

recinzione Albergo

ALBERGO

COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4246815,056
E= 2595919,144

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 017

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

Borchia metallica posta su muro di recinzione ai lati della strada vicino cancello ingresso proprietà privata, accessibile dalla stazione ferroviaria di Palmi, dopo il sottopasso ferroviario

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4246770,905

E= 2593872,039

Quota= 80,125

COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4246769,963

E= 2593872,710

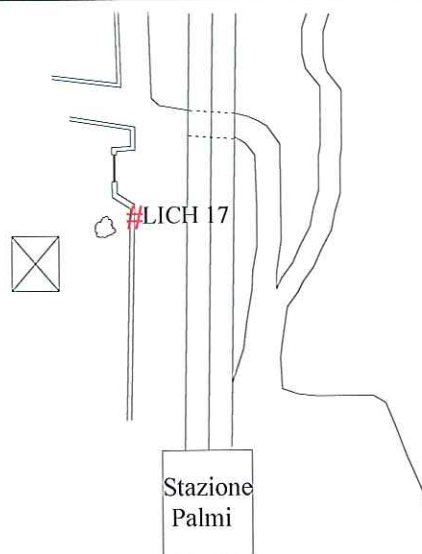


IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 018

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

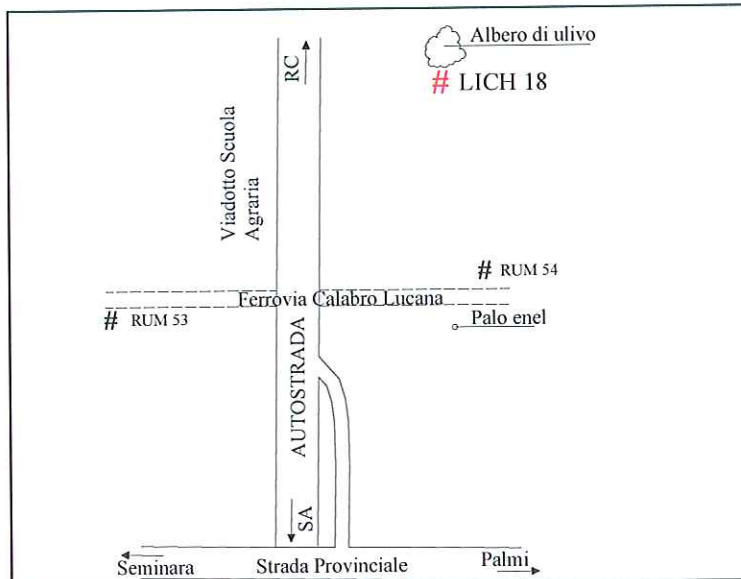
Pilastrino con borchia metallica realizzato in proprietà privata, accessibile attraverso la pista di cantiere situata sulla strada Palmi-Seminara, in corrispondenza del viadotto Scuola Agraria

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4246338.145
E= 2595543.241
Quota= 278.105



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4246337,388
E= 2595543,379

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorzio per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 019

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

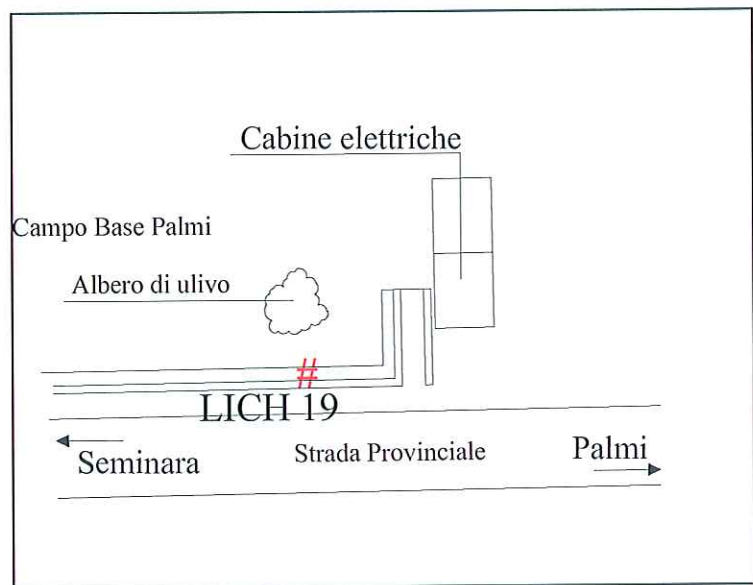
Pilastrino con borchia metallica posta al lato della strada provinciale Palmi – Seminara nelle vicinanze delle cabine elettriche del campo base di Palmi

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4245914.619
E= 2595866.922
Quota= 267.640



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4245914,000
E= 2595866,954

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorzio per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 020

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

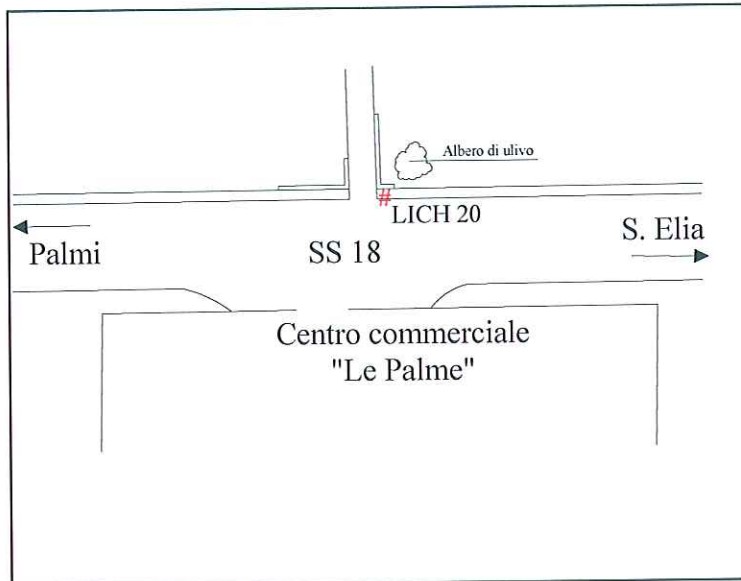
Borchia metallica posta al lato della strada statale SS18 che da Palmi porta a S. Elia, in corrispondenza del centro commerciale "Le Palme"

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4245846,213
E= 2594979,772
Quota= 311,889



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4245845,622
E= 2594980,080

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consortile per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 021

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

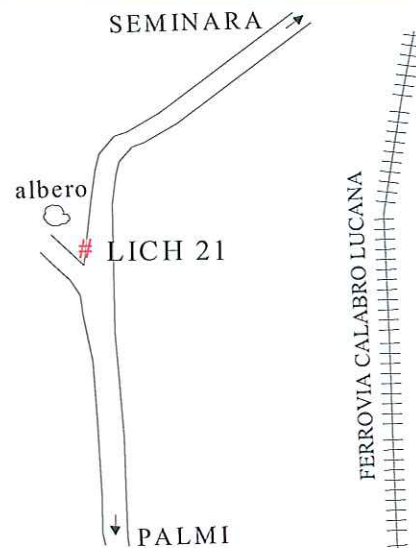
Borchia metallica posta a lato sulla strada provinciale che da Palmi porta a Seminara

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4245384.425
E= 2596449.853
Quota= 292.055



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4245383,942
E= 2596449,697

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 022

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

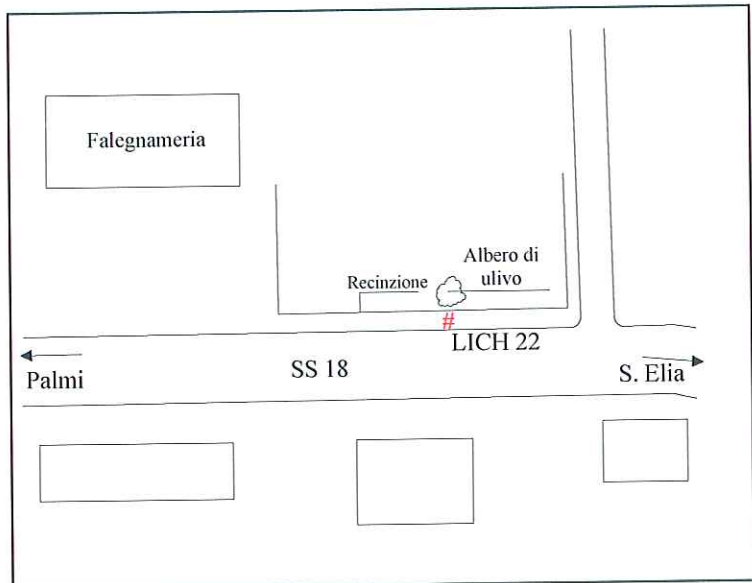
Pilastrino con borchia metallica posta al lato della strada statale SS18 che da Palmi porta a S. Elia, a circa 1 Km dal centro commerciale "Le Palme" verso monte

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4245299,953
E= 2595317,684
Quota= 358,125



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4245299,535
E= 2595317,895

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consortile per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 023

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

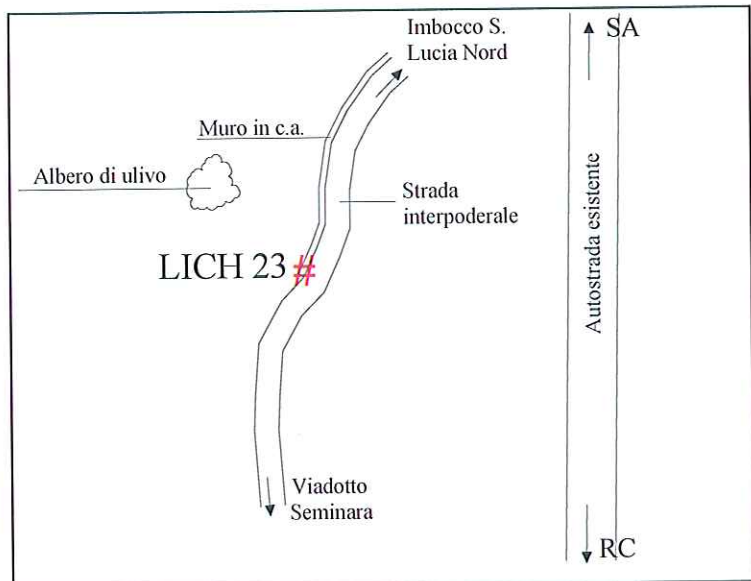
Borchia metallica posta sulla strada comunale con cui si arriva a monte dell'imbocco della galleria S. Lucia Nord e proseguendo verso il viadotto Seminara

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4244749,807
E= 2596083,466
Quota= 343,278



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4244749,569
E= 2596083,427

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 024

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

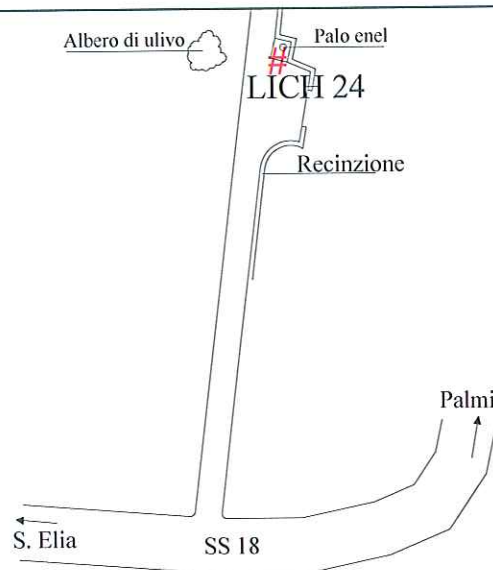
Borchia metallica posta vicino stradina interpodereale accessibile dalla strada statale SS18 che da Palmi porta a S. Elia, a circa 3 Km dal centro commerciale "Le Palme", verso monte

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4244869,889
E= 2594898,016
Quota= 436,795



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4244869,615
E= 2594898,352

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 025

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

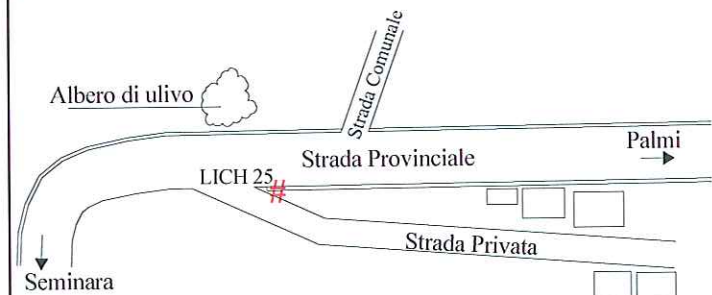
Borchia metallica posta sul cordolo lungo la strada provinciale Palmi – Seminara in località Cantina Germanoli

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4244211,379
E= 2596037,473
Quota= 275,521



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4244211,317
E= 2596037,449

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 026

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

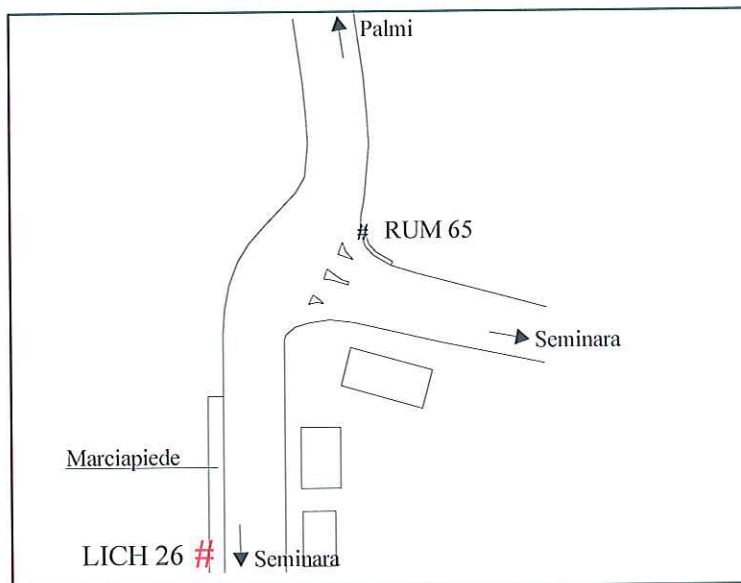
Borchia metallica posta a bordo della strada provinciale Palmi – Seminara vicino la vecchia stazione ferroviaria Calabro Lucana

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4243866,413
E= 2595888,978
Quota= 279,574



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4243866,464
E= 2595889,002

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 027

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

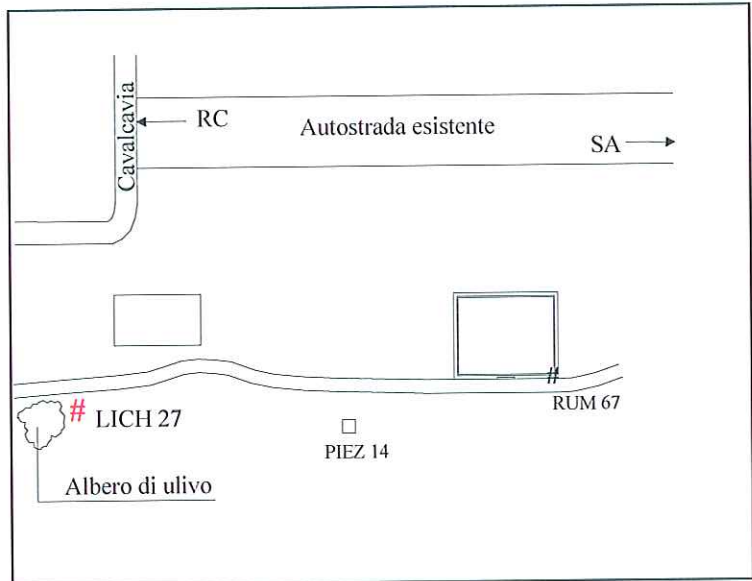
Pilastrino con borchia metallica posto vicino stradina interpodereale accessibile dalla strada Seminara-Barritteri vicino l'acquedotto

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4243380,923
E= 2595365,807
Quota= 355,771



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4243381,132
E= 2595366,002

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 028

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

Borchia metallica posta a bordo della strada Seminara – Barritteri salendo, prima di arrivare al sovrappasso autostradale esistente

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4242745,257
E= 2594865,374
Quota= 386,238

COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4242745,674
E= 2594865,732

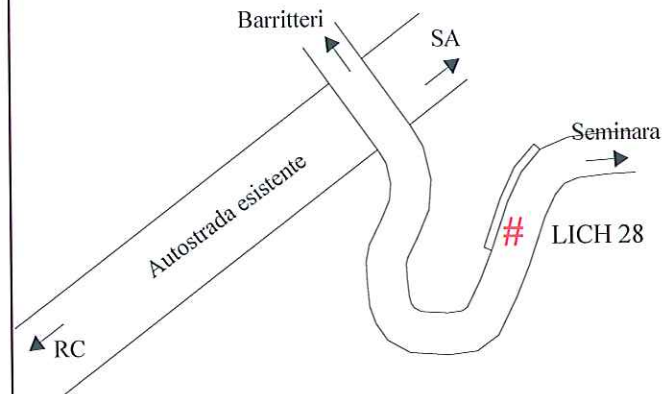


IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 029

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

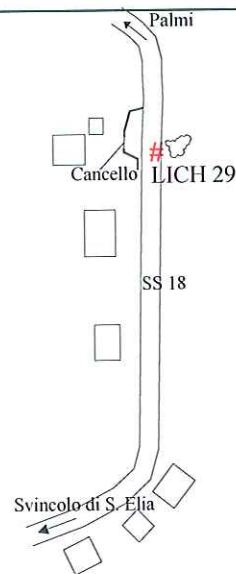
Borchia metallica posta sulla strada statale SS18 che da Palmi porta allo svincolo S. Elia, prima di arrivare all'incrocio con la strada provinciale Seminara - Barritteri

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4242883,810
E= 2593962,285
Quota= 534,234



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4242884,182
E= 2593962,939

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 031

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

Borchia metallica posta sulla strada statale SS18 che da Palmi porta a S. Elia, dopo aver passato l'incrocio della provinciale Seminara – Barritteri, andando verso S. Elia

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

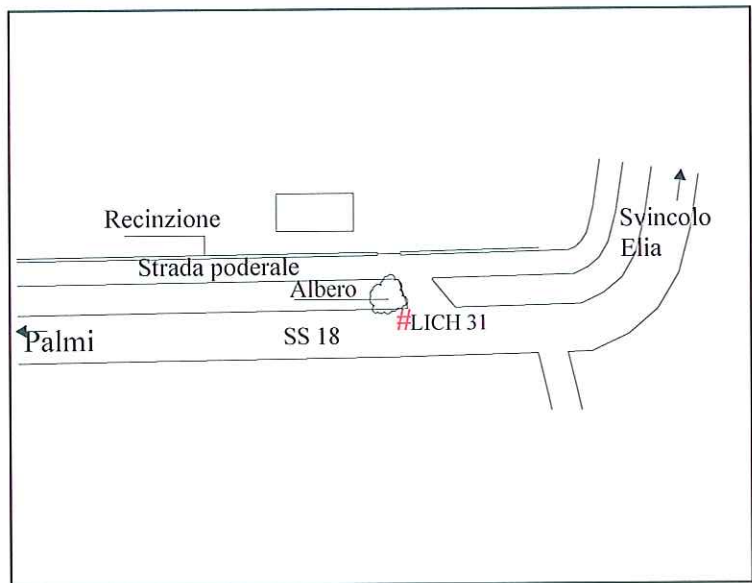
SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4242366,818

E= 2593423,094

Quota= 502,243



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4242367,359

E= 2593423,924

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 032

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

Pilastrino con borchia metallica posta vicino autostrada esistente, accessibile dalla strada SS18 Palmi-S.Elia, in corrispondenza del panificio che si ha dopo la benzina all'uscita dello svincolo di S.Elia

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4241837,589

E= 2594001,749

Quota= 432,060

COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4241838,303

E= 2594002,389

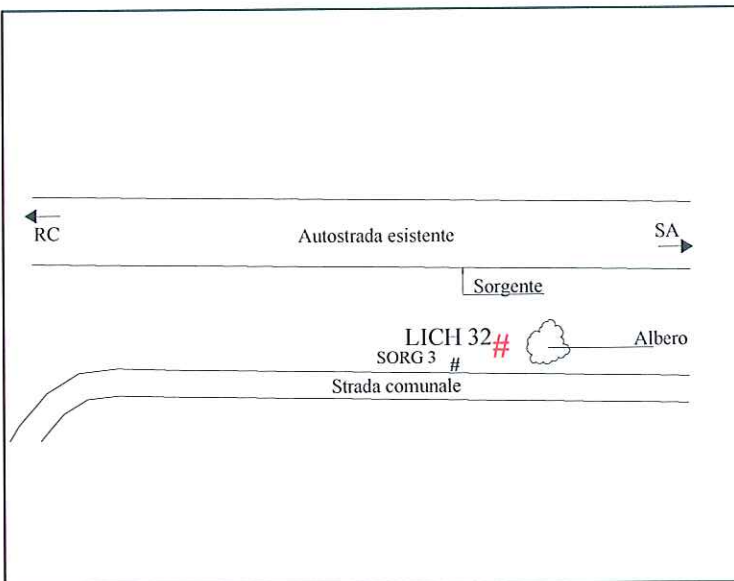


IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorzio per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 033

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

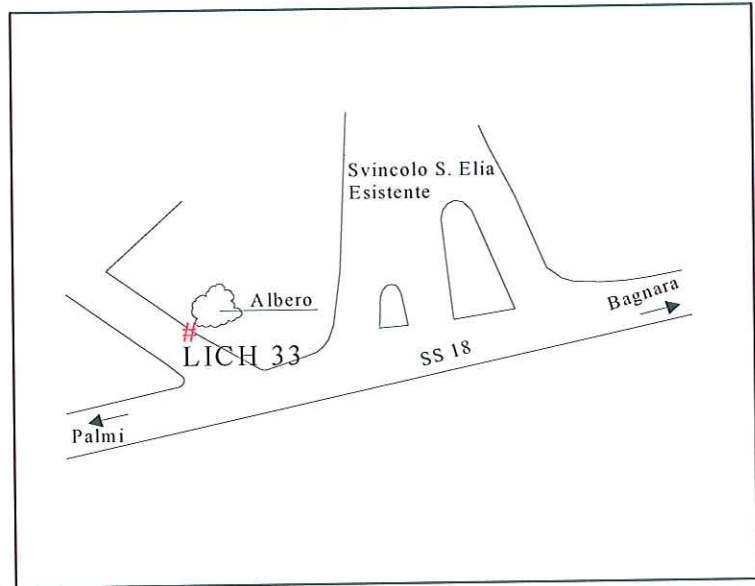
Borchia metallica posta in corrispondenza della prima traversa sulla SS18, appena prima di arrivare allo svincolo di S.Elia

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4240790,062
E= 2593928,144
Quota= 481,525



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4240791,119
E= 2593928,808

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 034

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

Borchia metallica posta a lato della strada che dallo svincolo di S. Elia porta a Melicuccà, a circa 800 m dall'uscita dell'autostrada

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4240256,851

E= 2594507,549

Quota= 538,566

COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4240258,082

E= 2594508,024

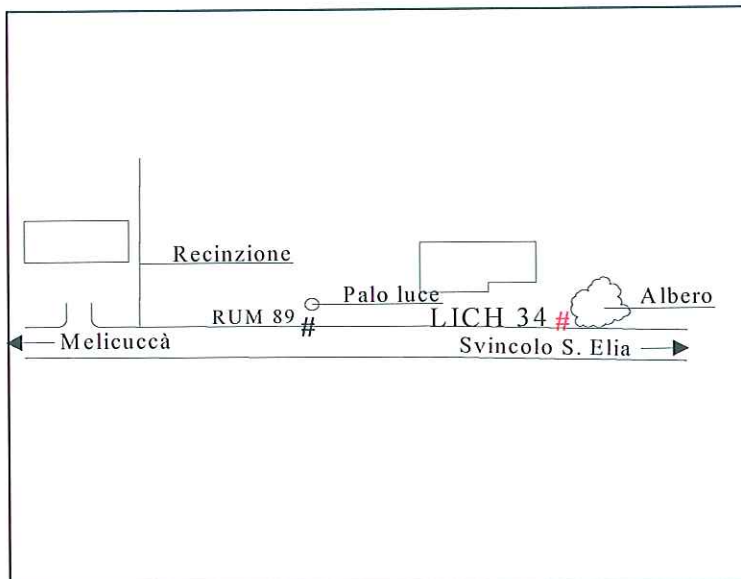


IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 035

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

Pilastrino con borchia metallica posto vicino la discarica definitiva "P" nella parte più vicina allo svincolo autostradale, vicino abitazione privata

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4240286,135
E= 2593386,978
Quota= 481,966



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4240287,356
E= 2593387,819

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consortile per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 036

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

Borchia metallica posta a lato della strada SS18 scendendo verso Bagnara, prima di arrivare al centro abitato di Ceramida, frazione di Bagnara

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4247360,201
E= 2595661,198
Quota= 247,679

COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4240281,047
E= 2592414,555

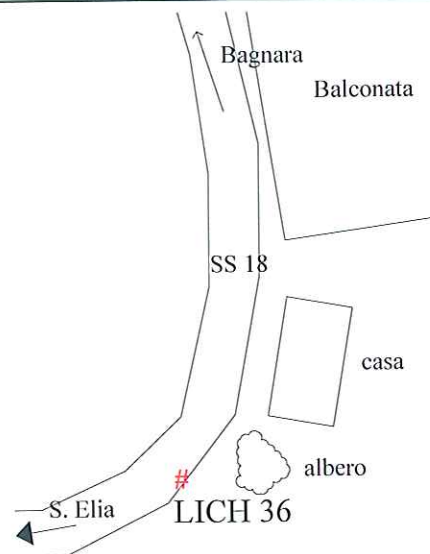


IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 37

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

Pilastrino con borchia metallica posto dal lato nord dell'autostrada esistente di fronte l'imbocco nord della galleria Fontanelle alla fine del cavalcavia vicino al RUM 92

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4239703,536
E= 2593874,191
Quota= 505,909

COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4239704,827
E= 2593874,943

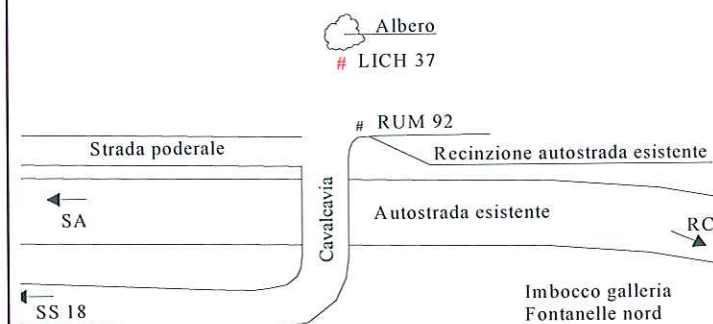


IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
societa' consortile per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 038

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

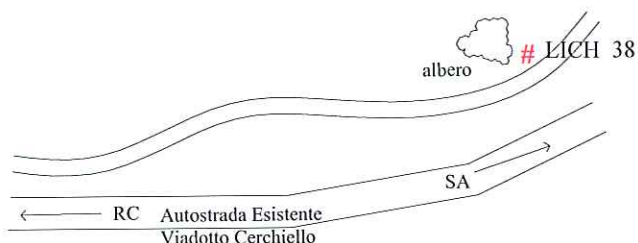
Pilastrino con borchia metallica posto sul bordo della pista che dal viadotto Parisio porta a Fontanelle a pochi metri del viadotto Cerchiello.

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4239082,067
E= 2593412,774
Quota= 492,742



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4239083,619
E= 2593413,605

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 040

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

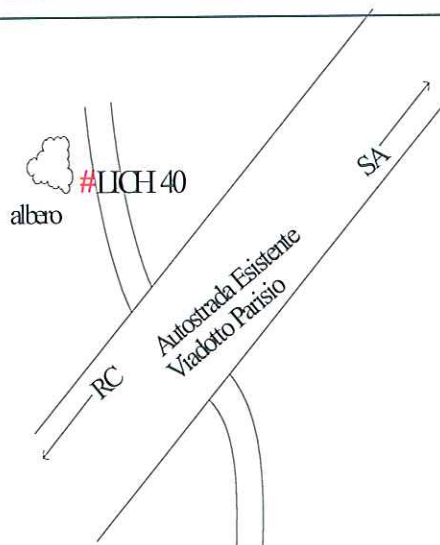
Borchia metallica posta subito dopo il viadotto Parisio sulla strada cementata che porta al viadotto Cerchiello

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4238623,110
E= 2593512,639
Quota= 489,239



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4238624,811
E= 2593513,436

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 041

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

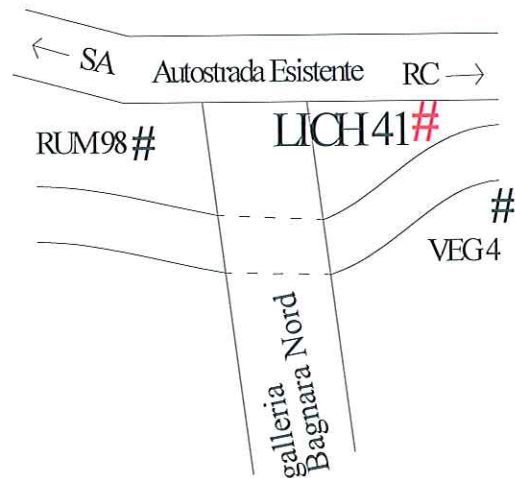
Pilastrino con borchia metallica posto sopra l'imbocco della galleria Bagnara nord

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4238405,000
E= 2592962,687
Quota= 504,039



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4238406,774
E= 2592963,661

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 043

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

Borchia metallica posta sul muro della cunetta a bordo della pista 29 bis prima di arrivare all'incrocio che porta a Bagnara nord, Cerchiello e Quartararo

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4238252,006
E= 2593521,913
Quota= 512,560

COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4238253,827
E= 2593522,705

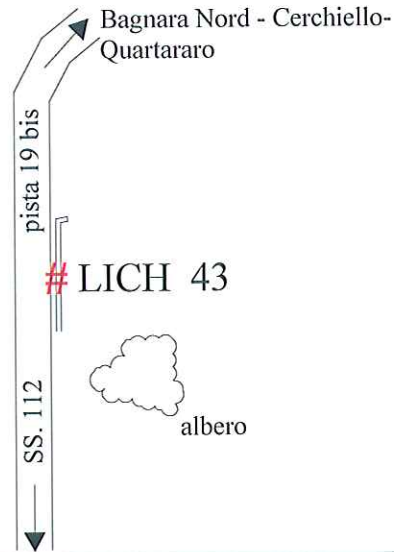


IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 044

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

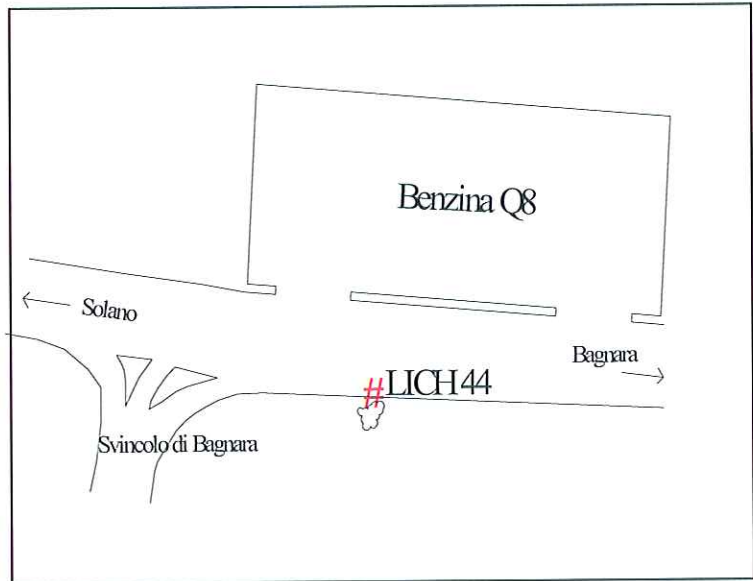
Borchia metallica posta a lato della strada in corrispondenza dello svincolo di Bagnara, davanti la benzina Q8

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4238324,625
E= 2592187,829
Quota= 503,395



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4238326,430
E= 2592189,055

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
societa' consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 045

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

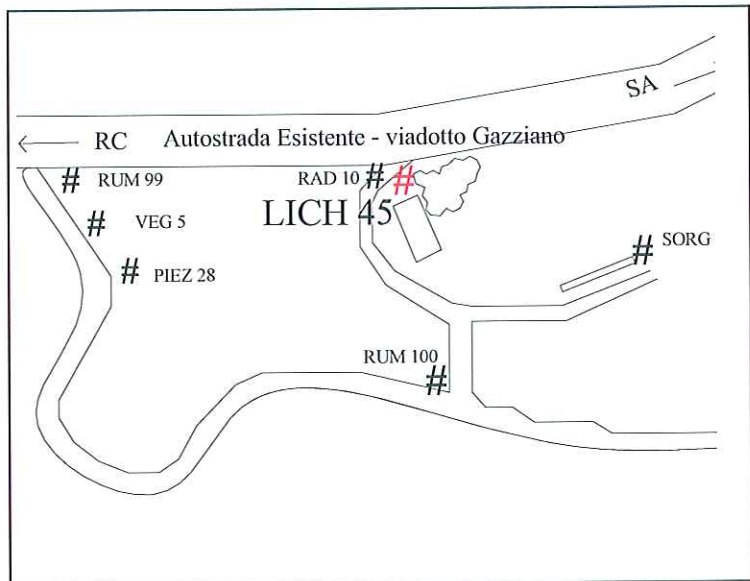
Borchia metallica posta sul muro al lato della carreggiata sud, del futuro imbocco della galleria Bagnara sud

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

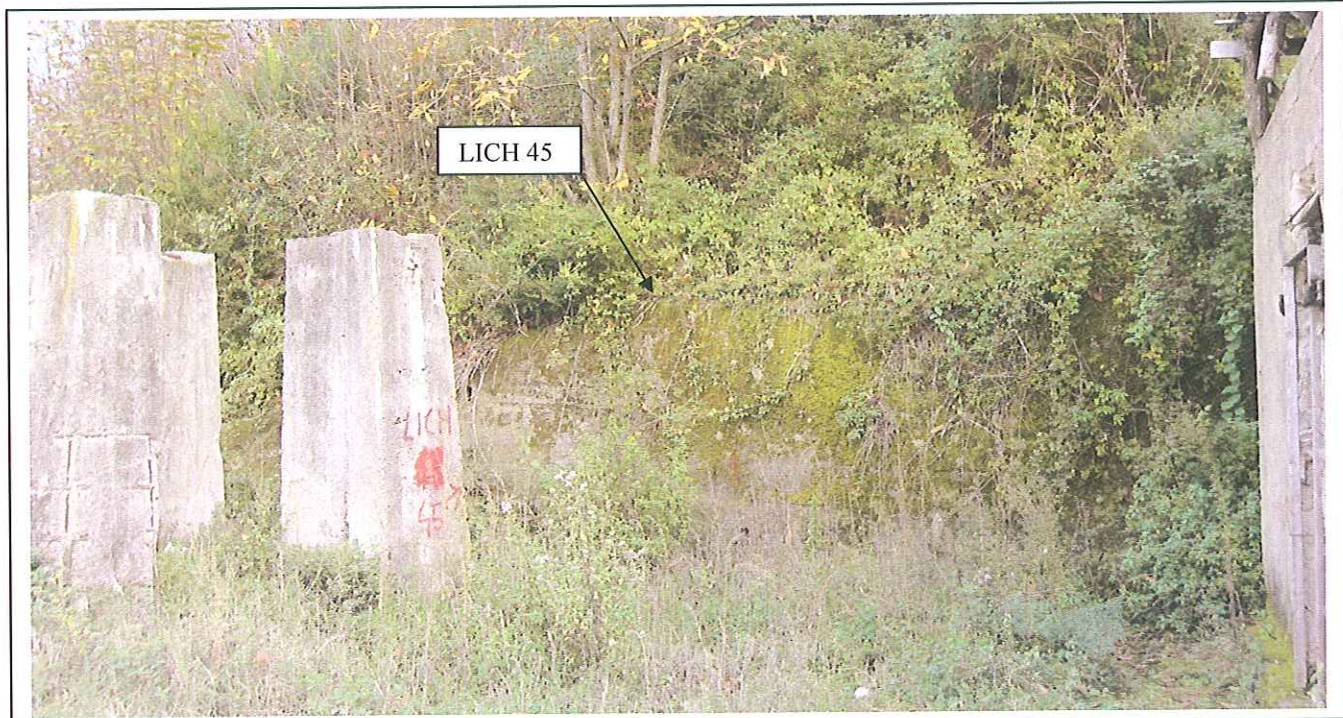
N= 4237760,104
E= 2591924,069
Quota= 501,672



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4237762,096
E= 2591925,377

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorzio per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 046

SIMBOLO:

#

DATA: Maggio 2006

DESCRIZIONE:

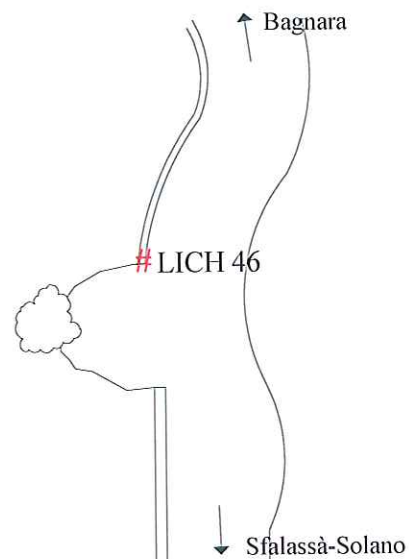
Borchia metallica posta sul muretto a valle della SP Solano – Bagnara, a circa 300 metri dopo il viadotto Sfalassà

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4236693.950
E= 2590615.873
Quota= 319.247



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4236696,299
E= 2590617,595

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 047

SIMBOLO:

#

DATA: Maggio 2006

DESCRIZIONE:

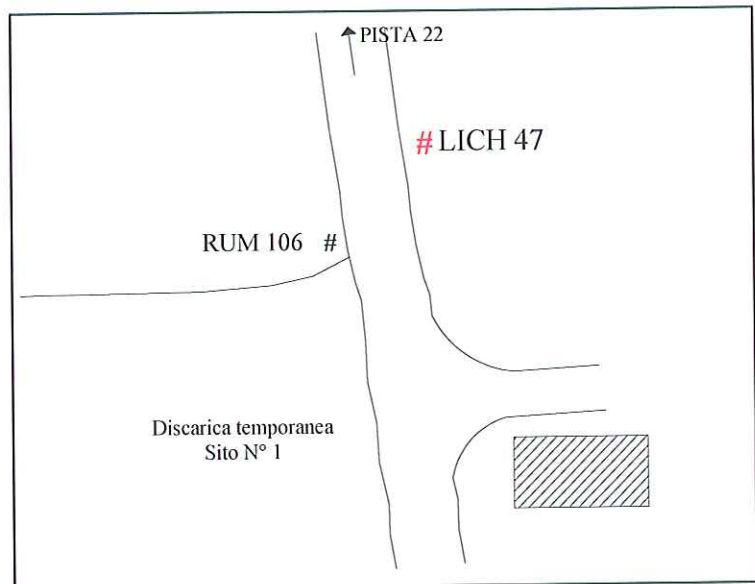
Pilastrino con borchia metallica posto ai bordi della pista che porta alla discarica temporanea N°1

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

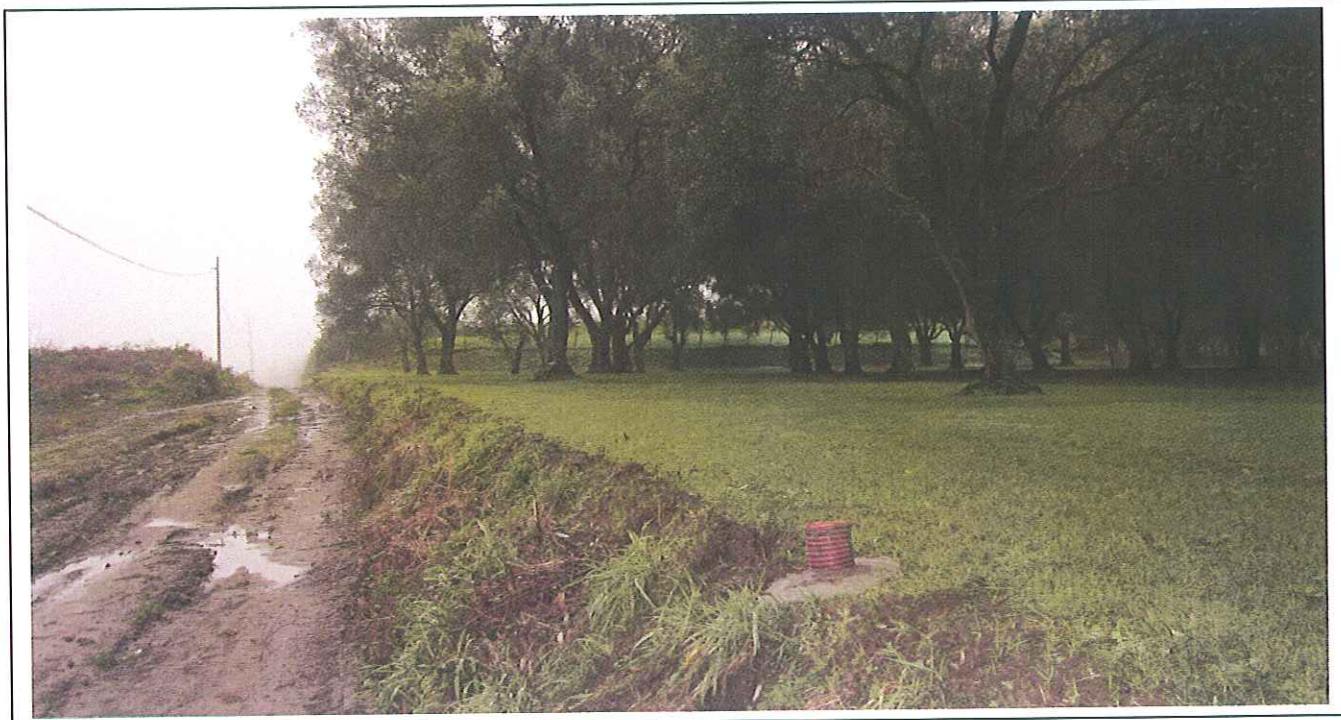
N= 4236984,009
E= 2591433,607
Quota= 540,621



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4236986,259
E= 2591435,070

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 048

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

Borchia metallica posta a lato della strada statale Bagnara – Scilla, a 200 metri dal centro abitato di Bagnara

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4237171,017
E= 2589693,462
Quota= 19,681

COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4237173,217
E= 2589695,498

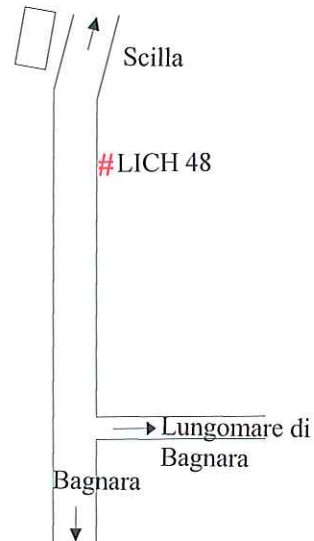


IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 049

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

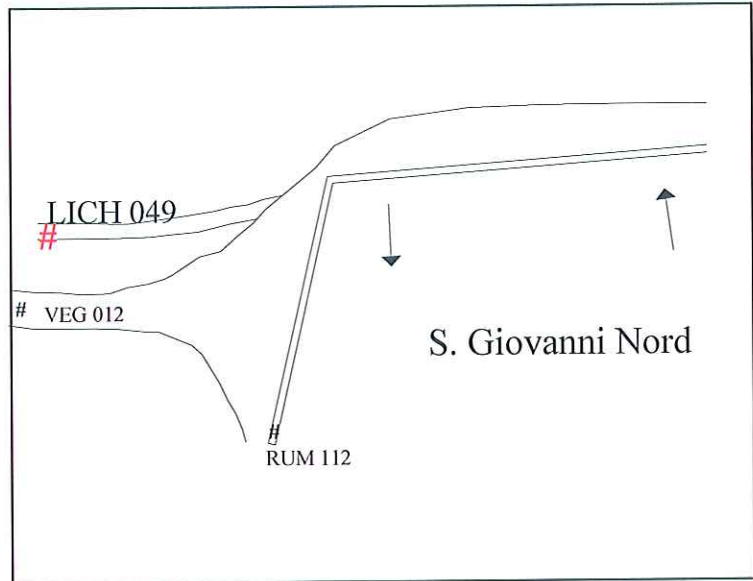
Pilastrino con borchia metallica posta sulla banca a lato monte della paratia S. Giovanni nord

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4236006,498
E= 2589889,055
Quota= 417,618



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4247001,449
E= 2595570,789

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 050

SIMBOLO:

#

DATA: Maggio 2006

DESCRIZIONE:

Borchia metallica posta sul bordo della strada che da Solano porta a Bagnara, prima di arrivare al Viadotto Sfalassà

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4235297.995
E= 2590856.198
Quota= 422.470

COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4235300,806
E= 2590857,832

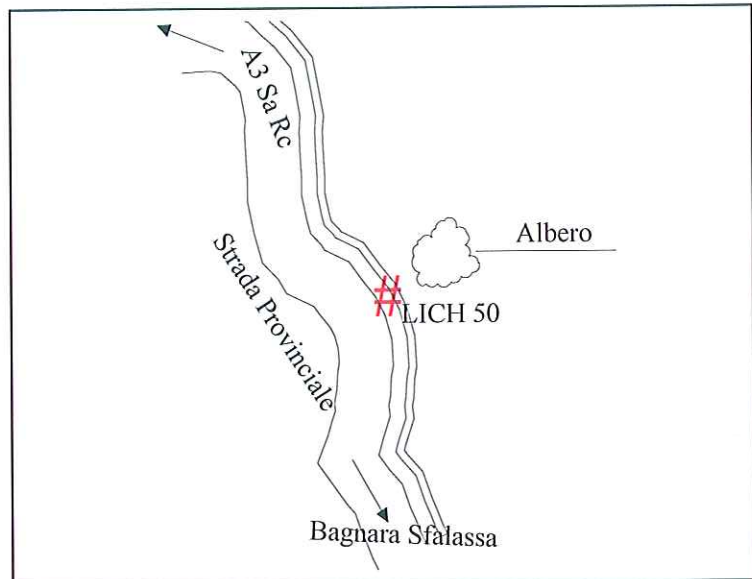


IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorzio per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 051

SIMBOLO:

#

DATA:

DESCRIZIONE:

Borchia metallica posta sul muretto all'interno dell'area di parcheggio tra gli svincoli di Bagnara e Scilla, sull'autostrada esistente

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4235982,193
E= 2588751,974
Quota= 362,527

COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4235984,799
E= 2588754,312

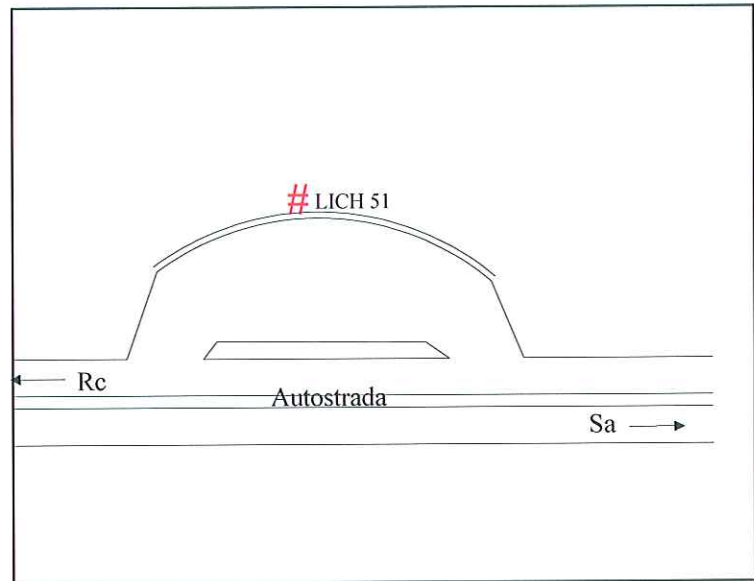


IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
societa' consortile per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 052

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

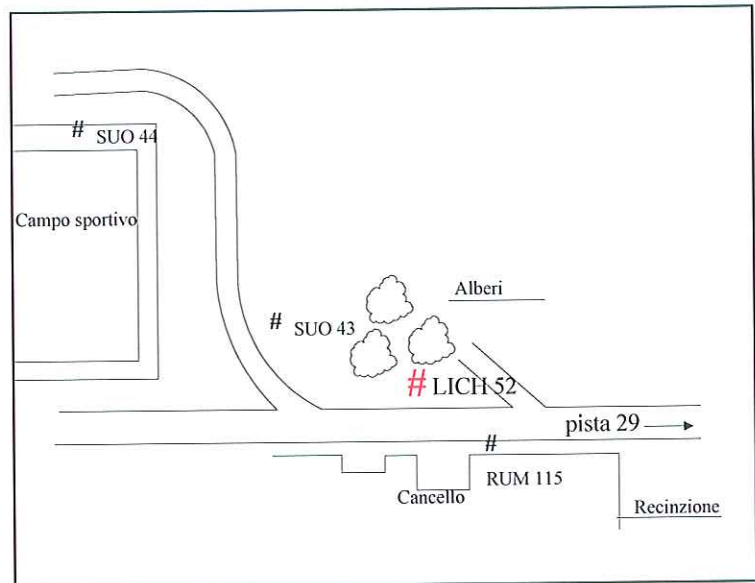
Pilastrino con borchia metallica posta ai lati della pista al lato della discarica definitiva N°5, prima di arrivare al campo sportivo

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4235616,285
E= 2589311,577
Quota= 540,425



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4235619,007
E= 2589313,726

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
societa' consorzio per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 053

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

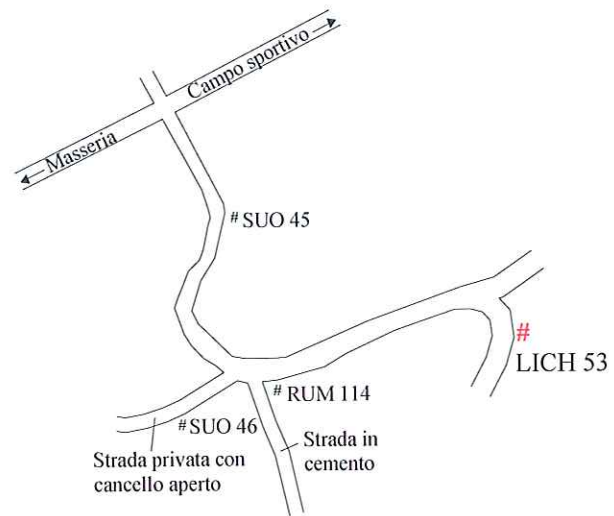
Pilastrino con borchia metallica posto ai bordi della strada sterrata dopo la discarica N° 4

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4235173,379
E= 2589657,852
Quota= 544,915



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4235176,244
E= 2589659,881

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 055

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

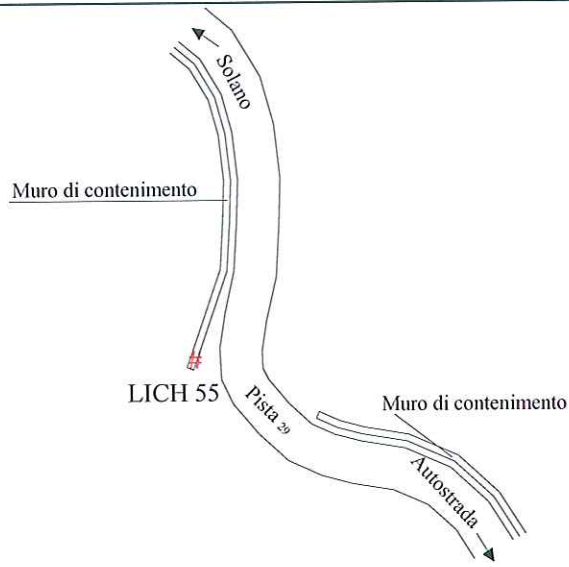
Pilastrino con borchia metallica posto ai bordi della strada sterrata dopo la discarica N° 4

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

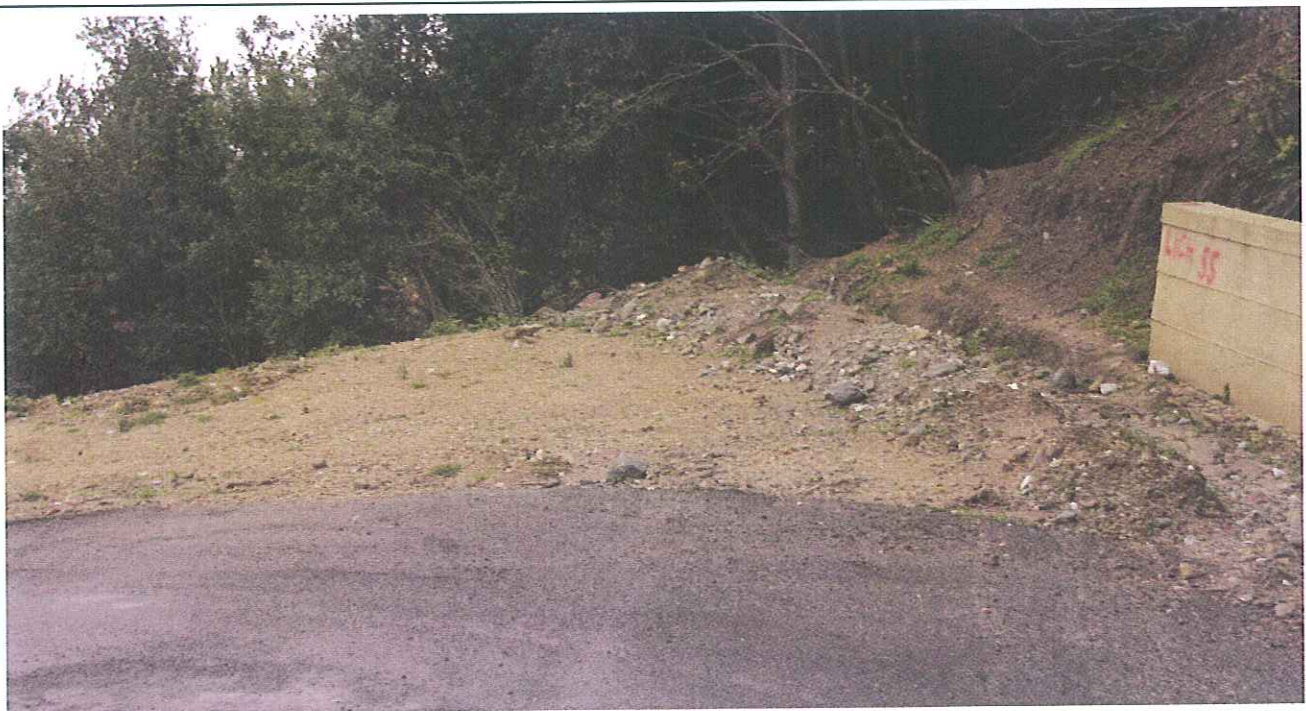
N= 4235155,054
E= 2588695,966
Quota= 541,580



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4235157,935
E= 2588698,314

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consortile per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 056

SIMBOLO:

#

DATA: Maggio 2006

DESCRIZIONE:

Pilastrino con borchia metallica posta sul lato sinistro della strada che da Solano porta alla pista 29, appena dopo la masseria

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4234806.087
E= 2589224.966
Quota= 571.205



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4234809,078
E= 2589227,135

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consortile per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 059

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

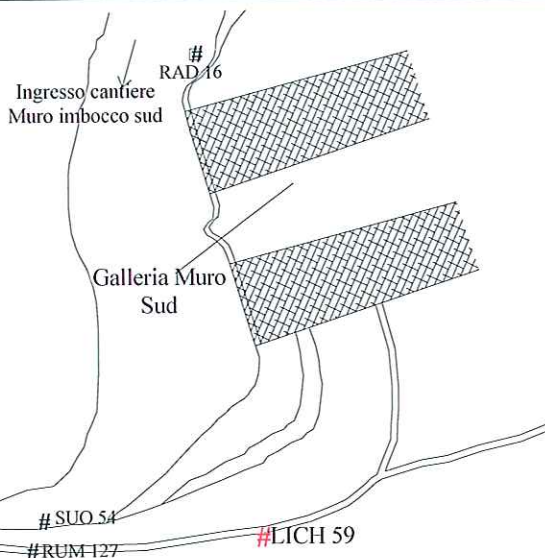
Borchia metallica posta a lato del nuovo imbocco sud galleria Muro carreggiata nord

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4234438,301
E= 2587423,752
Quota= 298,981



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4234441,439
E= 2587426,515

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consortile per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 063

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

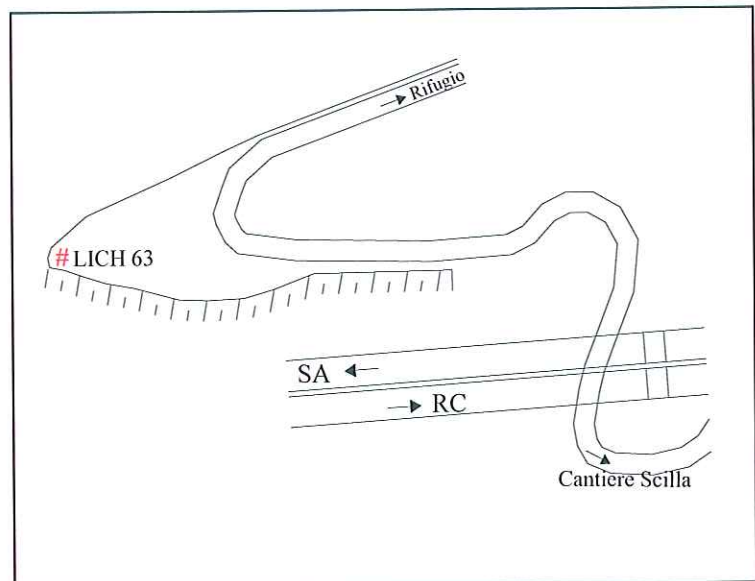
Pilastrino con borchia metallica posta sul bordo della pista 37 in prossimità del tornante posto a circa 300 m del compluvio

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4234183,284
E= 2585330,311
Quota= 177,531



COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4234186.531
E= 2585333.772

IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consorziale per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 064

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

Borchia metallica posto alla fine del muretto di sottoscarpa, posto sul lato destro della pista 37 prima del I tornante

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4234029,668
E= 2584947,138
Quota= 171,692

COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4234032,97
E= 2584950,73

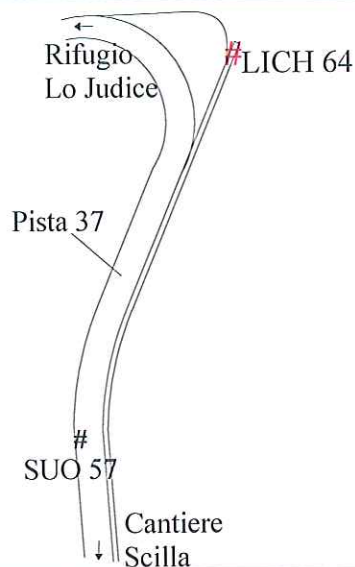


IMMAGINE FOTOGRAFICA





ANAS s.p.a.

Direzione Generale

AUTOSTRADA SA-RC - Lavori per l'ammodernamento e l'adeguamento alle norme CNR/80 tipo 1/a

Dal km 393+500 (svincolo di Gioia Tauro escluso) al Km 423+300 (svincolo di Scilla escluso)



Salerno-Reggio Calabria
società consortile per azioni

PICCHETTO DI RIFERIMENTO:

LICH 065

SIMBOLO:

#

DATA: Aprile 2006

DESCRIZIONE:

Borchia metallica posta sulla strada poderale che porta al sovrappasso autostradale, in località S. Stefano

ELEMENTI GEODETICI O TOPOGRAFICI

SCHIZZO PLANIMETRICO

COORDINATE RETTILINEE

N= 4233507,393
E= 2583905,869
Quota= 191,684



Sovrappasso
Autostradale

SUO 59

LICH 65

VEG 24
Melia

COORDINATE GAUSS-BOAGA

N= 4233510.894
E= 2583909.807

IMMAGINE FOTOGRAFICA

