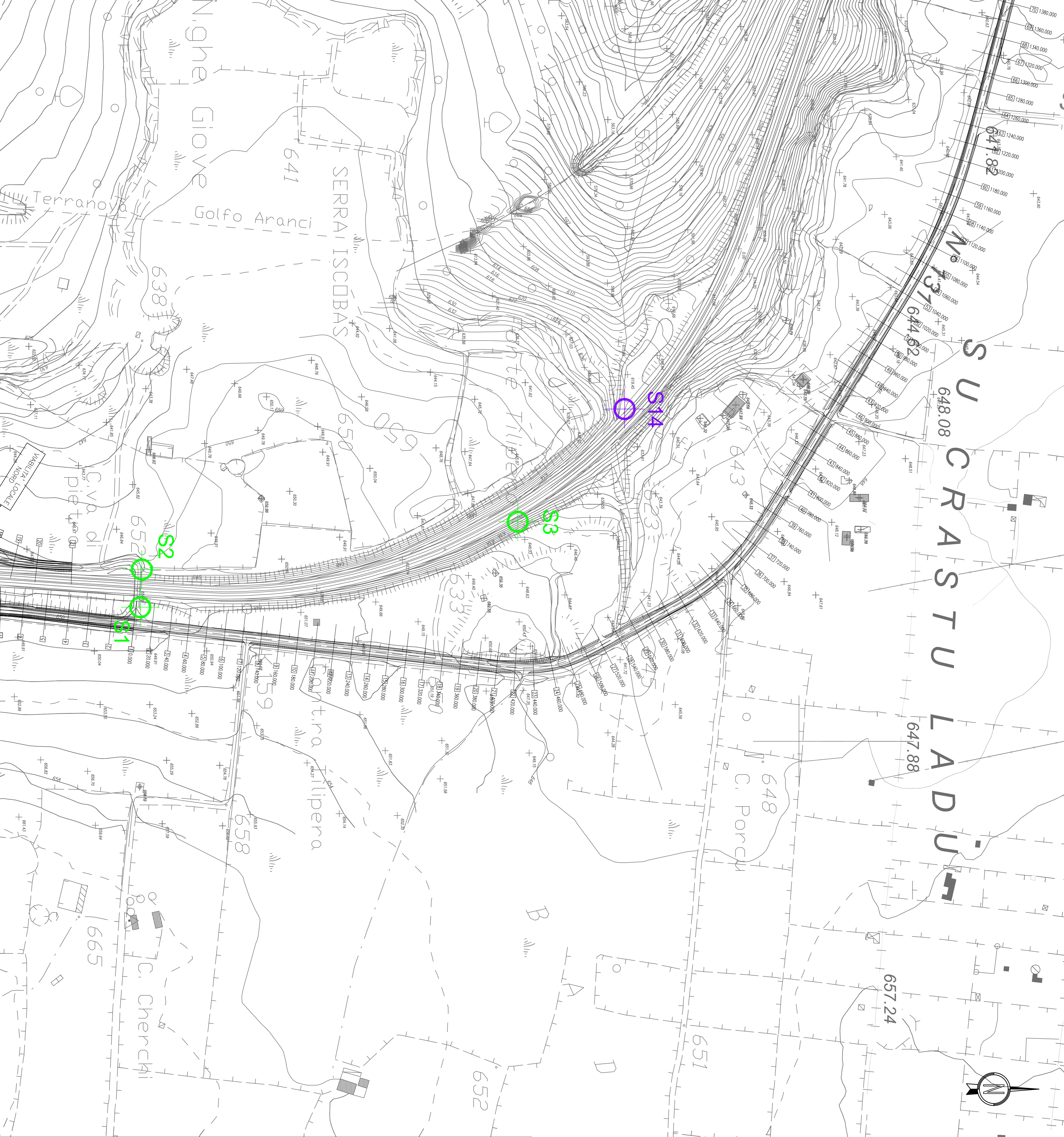


LEGENDA

- INDAGINI GEONOSTICHE E GEOFISICHE**
- Edilgeo s.r.l. (1991) Sondaggio geognostico
  - Ing. Piero Porcu (1992) Sondaggio geognostico
  - S.P.G. s.r.l. (1997) Sondaggio geognostico
  - Solitecnica s.r.l. (1997) Sondaggio geognostico
  - Edilgiuolo s.r.l. (1997) Sondaggio geognostico
  - Geotecno s.r.l. (1997) Sondaggio geognostico
  - SARDADRILL s.r.l. (1998) Sondaggio geognostico
  - Micropali s.a.s. (1998) Sondaggio geognostico
  - Fondacelle s.r.l. (1998) Sondaggio geognostico
  - TEA Territorio e Ambiente s.r.l. (1997/98/99) Sondaggio geognostico
  - Geo Lavori s.r.l. (1999) Sondaggio geognostico
  - SISECO s.r.l. (2005) Sondaggio geognostico
  - Agico s.r.l. (2011) - Lotto 0 SS-OL Sondaggio geognostico
  - P.L.P. s.n.c. (2012) - Lotto 0 SS-OL Sondaggio geognostico
- PROVA PERFORMETRICHE**
- Prova perfrattometrica statica CPT
  - Prova perfrattometrica dinamica
  - Prova penetrometrica statica CPT
  - Prova penetrometrica dinamica
  - Sismica a frizione
  - Sismica a taglio
  - Sismica a compressione
  - Sismica a trazione
  - Sismica a torsione
  - Sismica a flessione
  - Sismica a rotazione
  - Sismica a vibrazione
  - Sismica a rumore
  - Sismica a sismicità
  - Sismica a sismicità dinamica
- KEY MAP**
- 



**Anas Spa**  
Direzione Centrale Progettazione

**S.S. 131 di "Carlo Felice"**  
Adeguamento e messa in sicurezza della S.S.131  
dal km 108+300 al km 209+500  
Risoluzione dei nodi critici - 1° e 2° stralcio

**PROGETTO DEFINITIVO**

<b>PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE CENTRALE PROGETTAZIONE</b>	
<p><b>PROGETTISTI:</b></p> <p>Dati. Ing. CARLO BOSKAW Ordine Ing. di Roma n. 15449</p> <p>Dati. Ing. ENRICO WITTKA Ordine Ing. di Roma n. 20228</p> <p><b>IL GEOLOGO</b></p> <p>Dati. Dott. STEFANO SERMANZELLI Ordine Geol. Carlo n. 639</p> <p><b>IL RESPONSABILE DEL S.I.A.</b></p> <p>Dati. Ing. DANIELA BEZZETTI Ord. Ing. Prov. n. 45488</p> <p><b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b></p> <p>Dati. Arch. ROBERTO ACCIÀ n° 10554 Ordine Architetti Prov. n° 10554</p> <p><b>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</b></p> <p>Dati. Ing. ANTONIO SCALAMANDRE</p>	<p><b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS</b></p> <p>Dati. Ing. Carlo Benvenuto Dati. Ing. Giovanni Biondi Dati. Ing. Giuseppe Corbelli Dati. Ing. Adriano Corbelli Dati. Ing. Enrico Malloggi Dati. Ing. Attilio Pavulani Dati. Ing. Giancarlo Pisanelli Dati. Ing. Claudio Di Lorenzo Dati. Ing. Pietro Romanelli Dati. Ing. Francesco Bazzi Dati. Ing. Francesco Bazzi Dati. Ing. Roberto Noggi Dati. Arch. Roberto Noggi</p> <p><b>RESPONSABILI DI SERVIZI INTERVENUTI</b></p> <p>Dati. Ing. Fulvio Maria Saccoccato Dati. Ing. Antonio Santonastasi Dati. Ing. Fabio Quindomani Dati. Geol. Stefano Magrini</p> <p><b>PROTOCOLLO</b></p> <p>DATA</p>
<p><b>GEOLOGIA E GEOTECNICA</b> Nuovo svincolo di Bonorva nord al Km 162+000 e adeguamento S.P. 125 Planimetria ubicazione indagini - tav. 1 di 3</p>	
<p><b>CODICE PROGETTO</b></p> <p>PROGETTO LIV. PROC. N. PROC. CODICE EMB. <b>DPPCA09 D 1401</b></p> <p><b>NONÈ FILE</b> TOOGEO0GEOPU27_A</p> <p><b>REVISIONE</b> <b>A</b></p> <p>SCALE: 1:2.000</p>	<p><b>REDAZIONE</b></p> <p>REDAZIONE</p> <p>VERIFICATO APPROVATO</p>