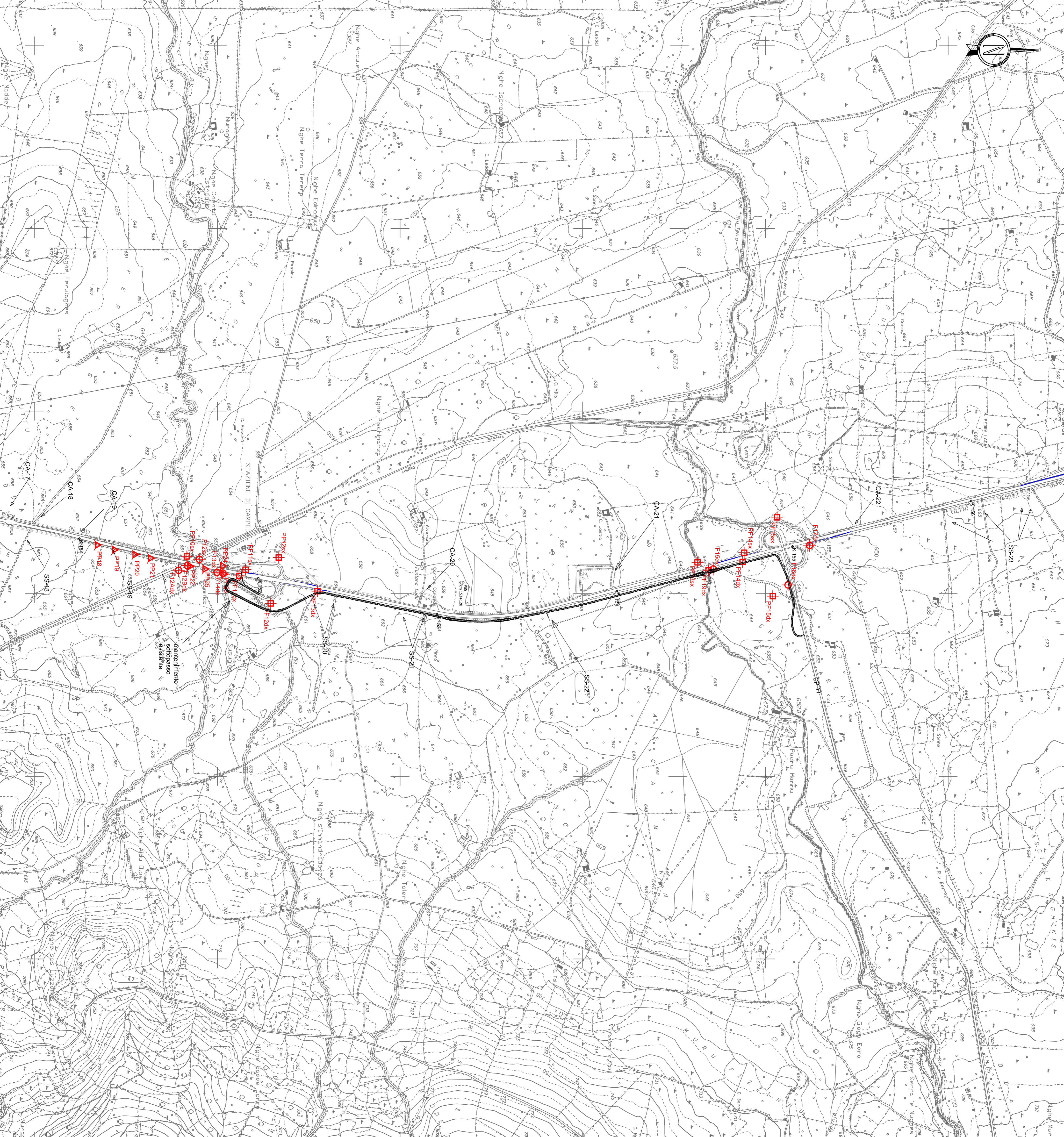
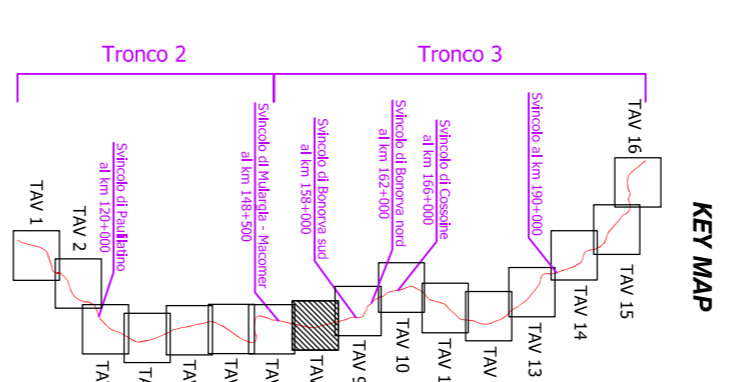



# LEGENDA

- INDAGINI GEONOSTICHE E GEOFISICHE**
- Edilgeo s.r.l. (1991)**
    - Sondaggio geonostico
    - Progetto esplorativo
  - Ing. Piero Porcu (1992)**
    - Sondaggio geonostico
  - S.P.G. s.r.l. (1997)**
    - Sondaggio geonostico
  - Solitecnica s.r.l. (1997)**
    - Sondaggio geonostico
    - Prova perennometrica statica CPF
    - Prova perennometrica dinamica
  - Edilgiuso s.r.l. (1997)**
    - Sondaggio geonostico
    - Simbica a frizione
  - Geotecno s.r.l. (1997)**
    - Sondaggio geonostico
    - Prova perennometrica statica CPF
  - SARDA DRILL s.r.l. (1998)**
    - Sondaggio geonostico
    - Simbica a frizione
  - Microptali s.a.s. (1998)**
    - Prova perennometrica statica CPF
  - Fondacelle s.r.l. (1998)**
    - Sondaggio geonostico
    - Prova perennometrica statica CPF
  - TEA Territorio e Ambiente s.r.l. (1997/98/99)**
    - Sondaggio geonostico - area di Macome (1997/98)
    - Simbica a frizione - area di Macome (1997/98)
    - Sondaggio geonostico - area di Sassari (1999)
  - Geo Lavori s.r.l. (1999)**
    - Sondaggio geonostico
    - Progetto esplorativo
  - SISGEO s.r.l. (2005)**
    - Sondaggio geonostico
    - Simbica a frizione
  - Aggeo s.r.l. (2011) - Lotto 0 SS-OL**
    - Sondaggio geonostico
    - Progetto esplorativo
    - Simbica a frizione
  - P.L.P. s.n.c. (2012) - Lotto 0 SS-OL**
    - Sondaggio geonostico
    - Progetto esplorativo
    - Prova perennometrica dinamica





## 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>	
<b>PROGETTISTI:</b>	Dat. Ing. <b>CARLO BOSKOV</b> Dat. Ing. <b>ACHILLE BERTONIRAWESCH</b> Ordine Ing. di Roma n. 15649 Ordine Ing. di Roma n. 19116 Dat. Ing. <b>EMILIO WITKOS</b> Dat. Ing. <b>FILIPPO MARZI SOCCOCHIATO</b> Ordine Ing. di Roma n. 20228 Ordine Ing. di Roma n. 18867
<b>IL GEOLOGO</b>	Dat. Dott. <b>STEFANO SERMANZUOLI</b> Ordine Geol. di Como n. 639
<b>IL RESPONSABILE DEL S.I.A.</b>	Dat. Ing. <b>GIUSEPPE CORREZZI</b> Ordine Ing. di Roma n. 25458 Dat. Ing. <b>FRANCO MARI</b> n. 33164
<b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b>	Dat. Arch. <b>ROBERTO ACCIÀ</b> n. 10554 Ordine Architetti Prov. AV n. 10554
<b>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</b>	Dat. Ing. <b>ANTONIO SCALAMANDRE</b> Dat. Ing. <b>FRANCO MARI</b> n. 33164 Dat. Ing. <b>GIUSEPPE CORREZZI</b> Ordine Ing. di Roma n. 25458
<b>PROTOCOLLO</b>	Dat. Ing. <b>FRANCO MARI</b> n. 33164 Dat. Ing. <b>GIUSEPPE CORREZZI</b> Ordine Ing. di Roma n. 25458

<b>GEOLOGIA E GEOTECNICA</b>	
<b>Planimetria ubicazione indagini - Tav 8 di 16</b>	
<b>CODICE PROGETTO</b>	<b>NOME FILE</b>
UR. PROC. N. PROC. <b>DP0CA09</b>	<b>100GEO0GPOP08_A</b>
<b>EDAR:</b> <b>1401</b>	<b>100GEO0GPOP08</b>
<b>REVISIONE</b>	<b>SCALA:</b>
<b>A</b> EMISSIONE	<b>A</b> 1:10.000
<b>B</b>	
<b>C</b>	
<b>D</b>	
<b>REVISIONE</b>	<b>VERIFICATO</b>
<b>A</b>	<b>APPROVATO</b>
<b>DATA</b>	<b>VERIFICATO</b>
Febbraio 2013	Ing. A. MICHIELI