
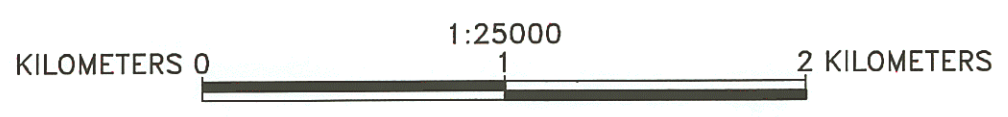


**BASE SISMICA**  
**PROGRAMMA DI REPROCESSING/OMOGENEIZZAZIONE**  
 km 320 (linee rosse)

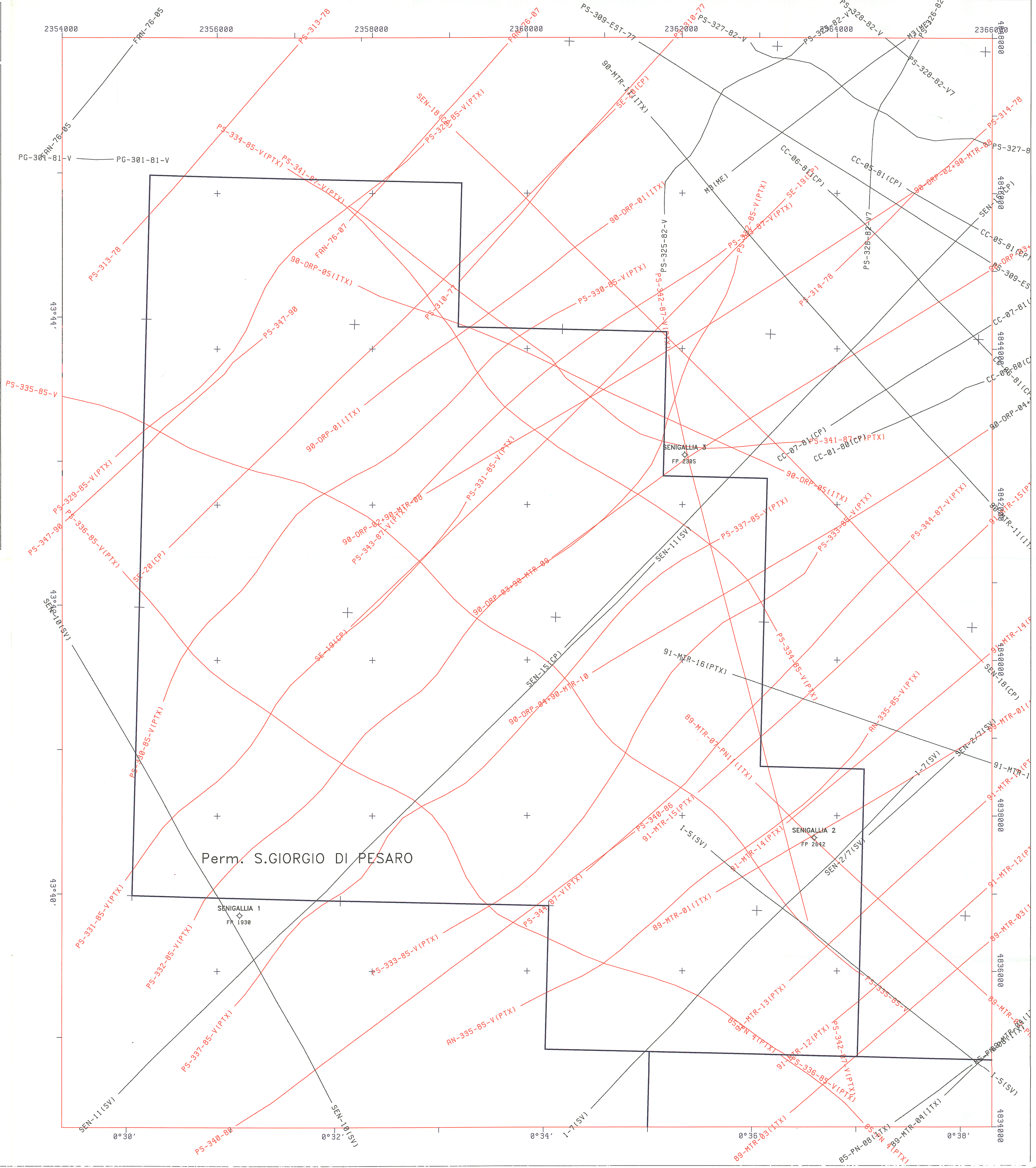


Reference Longitude: Monte Mario



Projection	Gauss Boaga
Spheroid	Internazionale
Semi Major Axis	6378388.
1:F	297.
Datum	M.Mario
Fuse	33.
Central Meridian	15.
False East	2520000.
Latitude Origin	0.
False North	0.
Scale Factor	0.9996

Authors: L. CASA  
Annex: 1  
Date: APRILE 1999



- LEGENDA POZZI**
- |                                      |                              |
|--------------------------------------|------------------------------|
| ☆ GAS                                | ● OLIO SECCO, OLIO MORTO     |
| ☆ GAS E CONDENSATI                   | ○ STERILE                    |
| ☆ GAS E OLIO                         | ○ ANIDRIDE CARBONICA         |
| ☆ GAS E ACQUA                        | ○ NON CLASSIFICATO           |
| ☆ MANIFESTAZIONI DI GAS              | ○ SENZA ESITO                |
| ☆ MANIFESTAZIONI DI GAS E CONDENSATI | ○ ESITO MINERARIO RISERVATO  |
| ☆ MANIFESTAZIONI DI GAS E ACQUA      | ○ GEOTERMICO                 |
| ☆ GAS E MANIFESTAZIONI DI CONDENSATI | ○ GEOTERMICO STERILE         |
| ☆ GAS E MANIFESTAZIONI DI OLIO       | ○ IN PERFORAZIONE            |
| ● OLIO                               | □ PIATTAFORMA O POSTAZIONE   |
| ● OLIO E CONDENSATI                  | ○ DIREZIONATO O DEVIATO      |
| ● OLIO E ACQUA                       | ○ UBICAZIONE PROPOSTA        |
| ● OLIO, GAS E CONDENSATI             | ○ APPROFONDITO E ABBANDONATO |
| ● MANIFESTAZIONI DI OLIO             | ○ APPROFONDITO E INCIDENTATO |
| ● MANIFESTAZIONI DI OLIO E GAS       | ○ INCIDENTATO ED ABBANDONATO |
| ● MANIFESTAZIONI DI OLIO ED ACQUA    | ○ TRAPPATO ED ABBANDONATO    |
| ● OLIO CON PRESENZA DI GAS           | ○ PER STOCCAGGIO             |
| ● CONDENSATI                         | ○ IN ATTESA DI RIPRESA       |
| ● MANIFESTAZIONI DI CONDENSATI       | ○ PRODUTTORE ABBANDONATO     |
| ● CONDENSATI E MANIFESTAZIONI DI GAS | ○ IN PRODUZIONE              |