

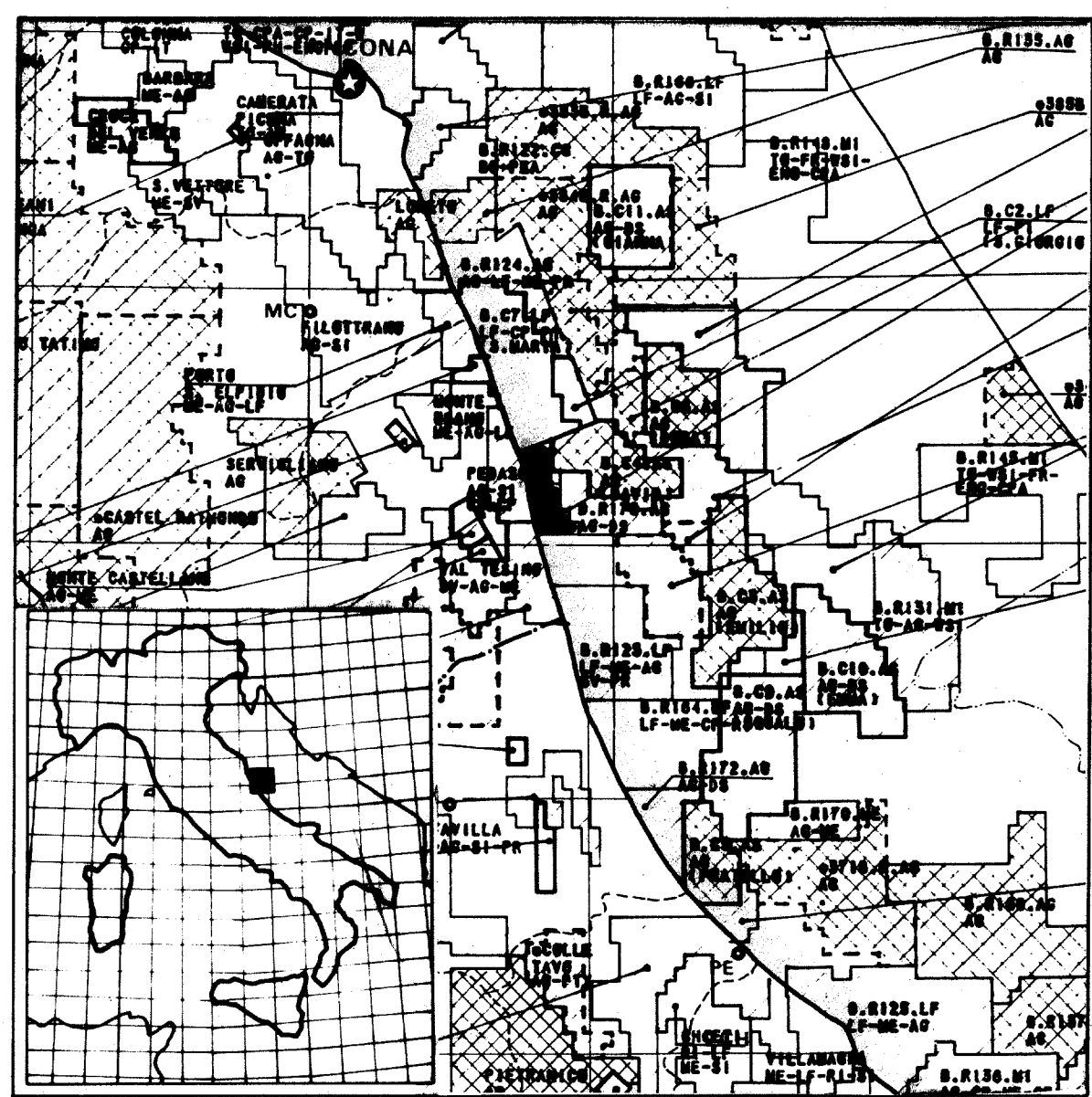
<b>Agip</b> S.p.A. GERC	Joint Venture (AG 85% - LF 15%) Permesso B.R128.AG		Allegato <b>2</b>
	<b>ISOCRONE UNCONFORMITY          TOP Pliocene INF.</b>		
Autore <b>R.PASI</b>	EQUIDISTANZA PIANO RIF. livello mare	4 108	
Disegnatore <b>P.GANDINI</b>	Data <b>OTTOBRE 1983</b>	Scala 1:25.000	Disegno n° 231811

Legenda

- Faglia inversa principale
- Faglia inversa
- Faglia trasversale



Carta indice



Scala 1:1000000

Legenda pozzi

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>ND Non deposito</li> <li>NR Non raggiunto</li> <li>○ Ubicazione proposta</li> <li>○ In perforazione</li> <li>● Olio</li> <li>☀ Gas</li> <li>☀ Olio e gas</li> <li>○ Manifestazioni gas</li> <li>○ Manifestazioni olio</li> <li>☀ Manifestazioni olio e gas</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>⊕ Mineralizzazione ad idrocarburi incerta</li> <li>○ Impermeabile</li> <li>⊕ Abbandonato (incidentato)</li> <li>○ Sterile</li> <li>● Olio, esaurito</li> <li>☀ Gas, esaurito</li> <li>☀ Olio e gas, esaurito</li> <li>○ Direzione</li> </ul> |
|--|---|
- FP 2400 Fondo pozzo  
 -1117 Isobate

