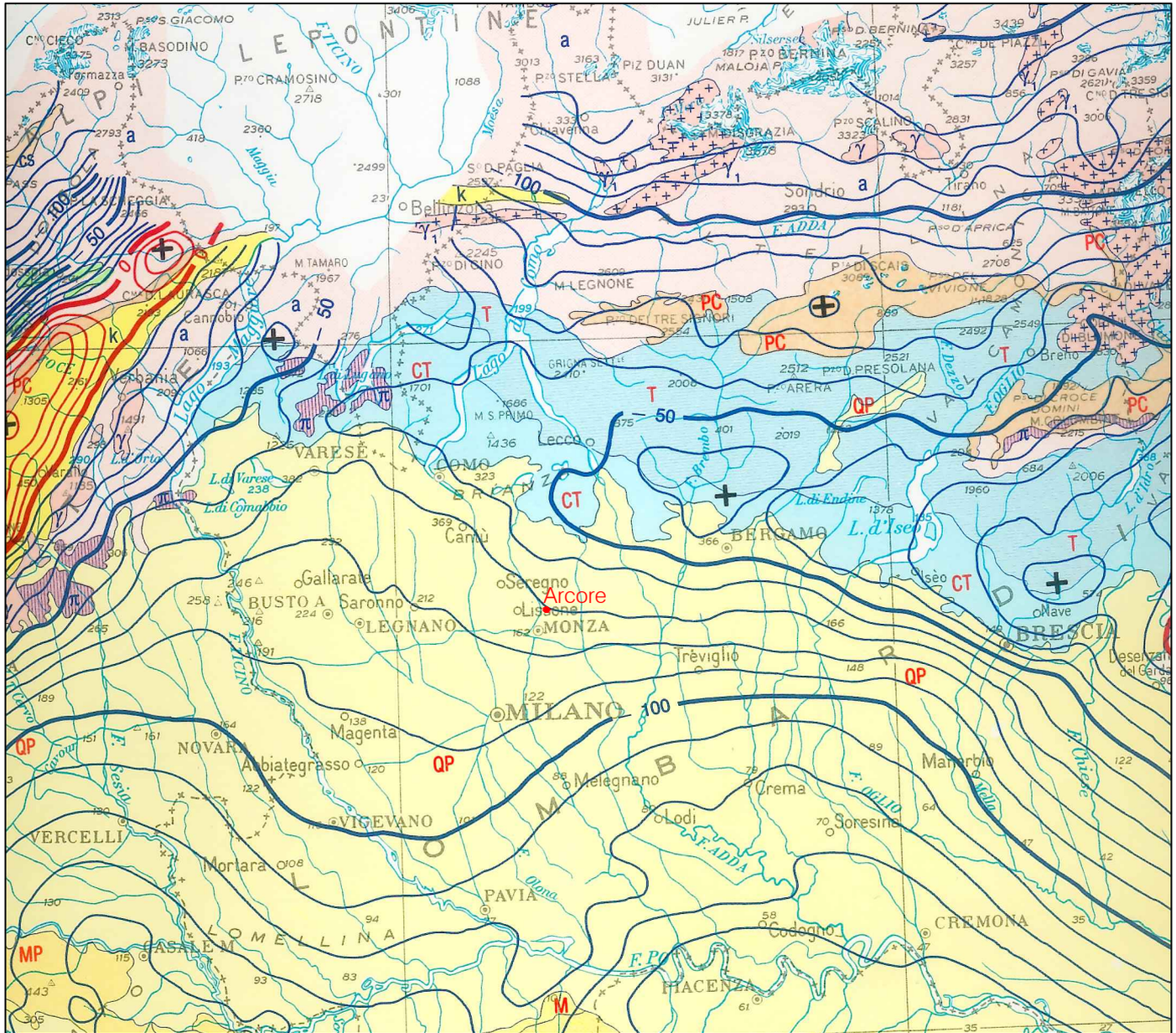


**SERVIZIO GEOLOGICO D'ITALIA**  
ORGANO CARTOGRAFICO DELLO STATO



## Carta Gravimetrica

### ISOANOMALE DI BOUGUER

(Equidistanza: 10 mgal)

DENSITÀ DI MISURA  $\left\{ \begin{array}{l} 1 \text{ staz./km}^2 \text{ in pianura;} \\ 0,7 \text{ staz./km}^2 \text{ in aree appenniniche e del mare Adriatico;} \\ 0,1 \text{ staz./km}^2 \text{ in aree alpine e del mare Tirreno;} \end{array} \right.$

- +100 — Anomalie gravimetriche positive
- -50 — Anomalie gravimetriche negative
- +** Massimi gravimetrici
- Minimi gravimetrici

QUOTA DI RIFERIMENTO: livello del mare.

GRAVITÀ NORMALE =  $978,049 (1 + 0,0052884 \text{ sen}^2 \phi - 0,0000059 \text{ sen}^2 2 \phi)$  mgal.

Fig. 8