

decisiva solo dopo che saranno state eseguite ricerche dirette sulle bauxiti). Infatti la presenza di determinati costituenti minori, quali il vanadio il titanio e l'arsenico, in quantità dello stesso ordine di grandezza di quello che si riscontra nei sedimenti e nelle bauxiti certamente di origine sedimentare, fa propendere, per le bauxiti istriane, contrariamente al parere di alcuni autori, per una loro origine sedimentare.

ONORATO E.

### Il metodo di Weissenberg.

L'A. ha esposto il principio del metodo di Weissenberg ed illustrato le curve che servono per la determinazione grafica degli indici.

PELLOUX A.

### Notizie sulle nuove ricerche di minerali ed acque radioattive nella concessione di Lurisia (Roccaforte di Mondovì).

L'A. dà notizia di lavori intrapresi nella primavera del '42 per estendere l'esplorazione mineraria al versante sinistro della Valle del Lurisia.

PELLOUX A.

### Brochantite della miniera di Monte Ramazzo presso Borzoli (Genova) e di due nuove località della Sardegna.

L'A. comunica di aver accertato la presenza della brochantite fra i minerali delle miniere di Monte Ramazzo (Genova) e di Tiny (presso Domusnovas in Sardegna), e nella ricerca di Siccaderba, nel comune di Arzana, nell'Ogliastra.