

Le inclusioni fluide e silicatiche: esempi di applicazione in vulcanologia

Prof. Annamaria Lima

8 ore – 2 CFU

Breve Programma:

- Importanza dei fluidi nei processi geologici – 2 ore
- Le inclusioni fluide e silicatiche (melt) nei minerali e interpretazione e utilizzazione sia dei dati microtermometrici che composizionali – 2 ore
- Esempi di applicazione nei prodotti eruttivi del Somma-Vesuvio – 2 ore
- Esempi di applicazione nei prodotti eruttivi dei Campi Flegrei – 2 ore