ELENCO QUESITI PROVA ORALE

- 1.1 Quali sono i principali minerali che si usano in geocronologia?
- 1.2 Come si possono identificare al microscopio i principali minerali che si usano in geocronologia?
- 1.3 Quali sono le caratteristiche fondamentali che devono avere i minerali per usi geocronologici?
- 2.1 Quali sono le principali tecniche di separazione di minerali?
- 2.2 Come si deve impostare una separazione per via magnetica?
- 2.3 Come si deve impostare una separazione per via gravitativa?
- 3.1 Quali sono i principali liquidi pesanti usati in un laboratorio di separazione?
- 3.2 Quali sono le azioni da adottare per minimizzare il consumo dei liquidi pesanti?
- 3.3 Come si effettua il riciclo di liquidi pesanti?
- 4.1 Quali informazioni si ottengono dall'etichetta delle sostanze chimiche utilizzate nel laboratorio di separazioni di minerali e fossili?
- 4.2 Quali sono i DPI, collettivi ed individuali utilizzati nel laboratorio di separazione di minerali e fossili?
- 4.3 Come sono classificate le zone intorno al campo magnetico generato dal separatore magnetico isodinamico Frantz?

Essible Path Achele Solal