

17TEC-PNRR-MEET-12-2022 Profilo D

Domanda 1)

Il candidato illustri uno strumento a scelta per la determinazione di abbondanze e rapporti isotopici dei gas nobili in campioni di gas liberi, gas disciolti in acqua e in inclusioni fluide.

Domanda 2)

Il candidato illustri uno strumento a scelta per la determinazione dei rapporti isotopici di elementi quali H, O, C N e S in campioni di gas ed acque.

Domanda 3)

Il candidato illustri un esempio di elaborazione dei dati relativi alle abbondanze e rapporti isotopici dei gas nobili in campioni di gas liberi, gas disciolti in acqua e in inclusioni fluide.

Domanda 4)

Il candidato illustri un esempio di elaborazione dei dati relativi ai rapporti isotopici di elementi quali H, O, C N e S in campioni di gas ed acque.