

Busta n.1

- 1) Il candidato illustri, sulla base della propria attività ed esperienza, principi e metodi di indagine per il monitoraggio geochimico di un'area vulcanica attiva

- 2) Il candidato illustri, sulla base delle proprie conoscenze ed attività, le indicazioni che i dati geochimici di fluidi campionati in superficie possono fornire sullo stato di attività di un sistema vulcanico/idrotermale

Busta n.2

- 1) Il candidato illustri, sulla base della propria attività ed esperienza, vantaggi e problematiche del monitoraggio geochimico periodico in un'area vulcanica attiva

- 2) Il candidato illustri in maniera sintetica e sulla base delle proprie conoscenze ed attività l'importanza di un dataset multiparametrico di misure geochimiche ed i possibili utilizzi per l'interpretazione dei dati durante un unrest vulcanico