

Selezione pubblica, per titoli ed esami, a n. 1 posto di Ricercatore – III livello retributivo, a tempo determinato presso l’Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia – Sezione Roma2 - Area tematica: "Metodi di analisi multi-parametrica di dati acquisiti da sensori geofisici di fondo mare". Bando n. 2RM2-10-10-2016 (D.D. n. 206 del 21/03/2017). Pubblicato su G.U. n. 30 del 18/05/2017.

Tema 1

Il candidato descriva sinteticamente le caratteristiche di un sismometro broad-band e le modalità di uso di quest’ultimo congiuntamente a sensori da fondo mare e/o altri sensori geofisici marini, evidenziando i vantaggi del loro utilizzo per lo studio di segnali di origine naturale e artificiale.

Tema 2

Il candidato descriva sinteticamente uno o più metodi di analisi multiparametrica di segnali acquisiti da un sismometro larga banda e da altri sensori fra quelli da fondo mare e/o marini per lo studio di segnali di origine naturale e artificiale.

Tema 3

Il candidato descriva un'attività di ricerca in cui sia utile l'uso congiunto di due o più sensori fra quelli geofisici da fondo mare e/o marini.