

Publicato su Albo Pretorio di Ateneo: 27/06/2023
Scadenza termini presentazione domanda: 04/07/2023

Avviso di ricognizione interna a titolo gratuito per l'attribuzione di n. 1 incarico

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE

PRESO ATTO

della necessità di acquisire delle professionalità in grado di effettuare la **“Realizzazione di modelli analogici con l'apparato foamquake e l'elaborazione di risultati sperimentali con tecniche di analisi di immagine e di machine learning”** nell'ambito del progetto *“Studio della sismicità delle zone di subduzione con tecniche di modellazione analogica e di machine learning”* di cui è responsabile la prof.ssa Francesca Funicello.

PRESO ATTO

della delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze che in data **21/06/2023** ha approvato tale richiesta.

DISPONE

Conformemente a quanto previsto dall'art 7 del D. Lgs. 165/2001, che il **Dipartimento di Scienze** indichi la presente ricognizione volta a verificare l'eventuale possibilità di utilizzare risorse interne all'Ateneo, per la **“Realizzazione di modelli analogici con l'apparato foamquake e l'elaborazione di risultati sperimentali con tecniche di analisi di immagine e di machine learning”** da svolgere a titolo gratuito sulla base del profilo di seguito indicato.

Caratteristiche richieste:

- ✓ Laurea Magistrale in Geologia
- ✓ Comprovata esperienza nella modellazione analogica di processi sismo-tettonici
- ✓ Comprovata esperienza nel campo dell'analisi di dati con tecniche di AI.
- ✓ Comprovata esperienza nell'analisi di immagine con tecniche PIV.

Durata: La prestazione dovrà svolgersi per un totale di **30 giorni** lavorativi tra novembre e dicembre 2023.

Il presente avviso è rivolto a tutto il personale in servizio presso l'Università degli Studi Roma Tre. La prestazione avverrà durante l'orario di servizio e pertanto **sarà a titolo gratuito**. Chiunque fosse interessato a svolgere le suddette attività a titolo gratuito, dovrà far pervenire specifica richiesta al Direttore del Dipartimento di Scienze entro le ore **12.00 del giorno 04/07/2023**, al seguente indirizzo di posta PEC scienze.amministrazione@ateneo.uniroma3.it. La PEC inviata dal dipendente, dovrà indicare nell'oggetto il numero di protocollo del presente avviso, nonché la tipologia di contratto e contenere in allegato il relativo curriculum vitae firmato e in formato pdf, nonché il parere favorevole del responsabile della propria struttura. La valutazione di idoneità sarà basata sui titoli e sulle competenze possedute come descritte nel curriculum vitae e verrà effettuata dalla commissione deliberata in consiglio a seguito della richiesta di contratto. In assenza di riscontro si considererà tale silenzio quale indicazione della mancanza di personale idoneo a ricoprire l'incarico.

Roma, 27/06/2023

F.to Il Direttore di Dipartimento
Prof. Giovanni Antonini