

**INDAGINE CONOSCITIVA CIRCA LA DISPONIBILITÀ DI COMPETENZE ALL'INTERNO
DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO**

In data 15/10/2018 si prende atto che non sono pervenute, da personale interno all'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, dichiarazioni di disponibilità ad effettuare la seguente prestazione:

“Elaborazione di dati di microtomografia di raggi X ad alta risoluzione su campioni di suolo e materiale biologico (insetti, lombrichi, piante) proveniente da siti contaminati; realizzazione di immagini tomografiche di ricostruzione bidimensionali e tridimensionali degli oggetti analizzati e di video divulgativi; determinazione (semi)quantitativa di proprietà strutturali degli oggetti analizzati tramite microtomografia di raggi X; elaborazione di dati iperspettrali di microfluorescenza di raggi X su campioni di suolo e materiale biologico (insetti, lombrichi, piante) proveniente da siti contaminati”,

come da avviso pubblicato sul sito web dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

Pertanto, avendo preliminarmente accertato l'assenza di competenze analoghe o l'impossibilità oggettiva di utilizzare risorse umane disponibili all'interno dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, si provvede ad attivare procedura per la stipula di un contratto di lavoro autonomo di natura occasionale.

Il Responsabile Scientifico
f.to (Dott. Roberto TERZANO)

Il Direttore del Dipartimento
f.to (Prof. Teodoro MIANO)