



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

In data 7 novembre 2023 si prende atto che **non sono pervenute** dal personale interno all'Università degli Studi di Bari Aldo Moro dichiarazioni di disponibilità ad effettuare la seguente prestazione: “conduzione di attività di monitoraggio ad alta risoluzione spaziale e temporale della qualità dell'aria indoor e outdoor in tutta l'area urbana ed industriale di Taranto oltre che la contestuale validazione ed elaborazione dei dati raccolti al fine di caratterizzare l'esposizione inalatoria della popolazione a inquinanti prioritari; conduzione di campagne di screening di massa volte a testare su campo l'analisi dell'esperto umano per il telemonitoraggio sanitario” nell'ambito del progetto CTE CALLIOPE – CasA deLLInnovaziOne Per il one hEalth”, CUP: E53C22002800001, come da avviso pubblicato sul Sito Web del Dipartimento in data 27/10/2023 (DD n. 256).

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 provvederà, dopo approvazione nel primo Consiglio di Dipartimento utile, ad **attivare la procedura** per la stipula di n. 1 contratto di lavoro autonomo.

Bari, 7 Novembre 2023

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE, BIOTECNOLOGIE E AMBIENTE

Prof. Luigi PALMIERI