



**ESITO**  
**INDAGINE CONOSCITIVA num. 3 del 20 marzo 2023**

**ESITO DELLA SELEZIONE RIVOLTA AL PERSONALE A TEMPO INDETERMINATO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO GRATUITO PER LE ESIGENZE PROGETTO "ECOLOOP - Sviluppo di algoritmi per l'analisi di dati provenienti da scenari IoT (agricoltura, salute, sicurezza)" (CUP B37H1700486007) DEL DIPARTIMENTO DI INFORMATICA.**

Indagine conoscitiva **num. 3 del 20 marzo 2023**  
Scadenza: **27 marzo 2023.**

Si rende noto che al 27 Marzo alle ore 12:00 non sono pervenute istanze di disponibilità da parte del personale interno all'Università degli Studi di Bari Aldo Moro per lo svolgimento della seguente prestazione: **"Sviluppo di algoritmi per l'analisi di dati provenienti da scenari IoT (agricoltura, salute, sicurezza) utilizzato nel progetto ECOLOOP"**. (responsabile del contratto: Prof. Donato Impedovo) con le seguenti caratteristiche curriculari:

- Diploma di laurea conseguito ai sensi dell'ordinamento didattico previgente il D.M. n.509/1999 o del diploma di laurea specialistica o magistrale in ambito scientifico-tecnologico;
- Almeno un anno di esperienza comprovata rispetto all'oggetto della prestazione presso aziende pubbliche e/o private.

Costituiranno requisiti premiali:

- a) Comprovata esperienza in ambito Ricerca e Sviluppo;
- b) documentata esperienza in ambito IoT;
- c) Comprovata esperienza in ambito elaborazione dati;
- d) comprovata esperienza in ambito HW e SW

Si provvede all'attivazione delle procedure per l'emanazione di un avviso pubblico per poter pervenire alla stipula di un contratto di collaborazione occasionale.

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI  
INFORMATICA  
(F.to Prof. Filippo LANUBILE)**