



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO**

Prot. n. 609
Del 06/06/2024
Tit. / Cl. VII/16
Fasc. VII/16
Decreto n. 21/2024

LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO

OGGETTO: Approvazione atti della selezione pubblica per soli titoli per l'affidamento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo professionale della durata di 12 mesi.

LA DIRETTRICE

- VISTO** lo Statuto di questa Università, emanato con D.R. n. 3177 del 30/09/2021, rettificato con D.R. n. 3235 del 04/10/2021;
- VISTO** il Regolamento Generale di Ateneo approvato, emanato con D.R. n. 2884 del 05.04.2000 e s.m.i.;
- VISTO** il Regolamento per l'Amministrazione, la finanza e la contabilità emanato con D.R. 91 del 08/01/2007;
- VISTO** il D.R. n. 1653 del 05/03/2010 "Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa" che disciplina le modalità e le procedure per il conferimento di incarichi con contratti di collaborazione di natura occasionale o coordinata e continuativa ad esperti di particolare e comprovata specializzazione;
- VERIFICATA** l'assenza di professionalità interne;
- VISTO** il D.D. del Dipartimento n. 10 del 02/05/2024, con cui ha autorizzato l'attivazione di una procedura selettiva per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo, di natura professionale per "Sperimentazione e simulazione di protocolli di Functional Encryption basati sulla Crittografia Multivariata ed in particolare sul protocollo UOV. Individuazione dei protocolli e dei parametri relativi che garantiscano alla Functional Encryption Multivariata opportuni livelli di sicurezza. Studio della

praticabilità dei protocolli scelti in termini di dimensioni delle chiavi ed efficienza degli algoritmi di cifratura e decifratura. La sperimentazione e simulazione sarà sviluppata in ambienti di calcolo simbolico quali, ad esempio, Magma e SageMath”, nell’ambito del Progetto di Ricerca affidato a questo Dipartimento dalla “Fondazione Bruno Kessler” per la realizzazione di Functional Encryption specificatamente trattati con metodi di polinomi multivariati, della durata di n. 12 (dodici) mesi, per un compenso onnicomprensivo forfettario lordo, comprensivo di IVA, di euro 30.500,00 (trentamilacinquecento/00), finanziato sui fondi del Progetto di Ricerca stesso, UPB MAT.Kessler.CT23Lascaia, del quale il Responsabile Scientifico e dei fondi è il Prof. Roberto La Scala;

- VISTO** il D.D. del Dipartimento n. 16 del 13/05/2024 con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della suddetta selezione;
- VISTO** il verbale redatto dalla citata Commissione in data 6/06/2024 i cui esiti sono stati resi pubblici nella medesima data;
- ACCERTATA** la regolarità formale della procedura selettiva espletata;
- SENTITO** il Coordinatore del Dipartimento che ha verificato la disponibilità finanziaria;

DECRETA

- Art. 1** Si approvano gli atti della selezione pubblica per il conferimento di n.1 contratto di lavoro autonomo, di natura professionale per la “Sperimentazione e simulazione di protocolli di Functional Encryption basati sulla Crittografia Multivariata ed in particolare sul protocollo UOV. Individuazione dei protocolli e dei parametri relativi che garantiscano alla Functional Encryption Multivariata opportuni livelli di sicurezza. Studio della praticabilità dei protocolli scelti in termini di dimensioni delle chiavi ed efficienza degli algoritmi di cifratura e decifratura. La sperimentazione e simulazione sarà sviluppata in ambienti di calcolo simbolico quali, ad esempio, Magma e SageMath”, della durata di n. 12 (dodici) mesi, per un compenso onnicomprensivo forfettario lordo, comprensivo di IVA, di euro 30.500,00 (trentamilacinquecento/00);
- Art. 2** Si approva la seguente graduatoria di merito della selezione pubblica per soli titoli per la stipula di un contratto di lavoro autonomo, di natura professionale di cui all’art. 1, così come formulata dalla Commissione di valutazione

DIPARTIMENTO DI MATEMATICA
U.O. SERVIZI GENERALI, LOGISTICA E SUPPORTO INFORMATICO

OGGETTO: APPROVAZIONE ATTI DELLA SELEZIONE PUBBLICA PER SOLI TITOLI PER L’AFFIDAMENTO DI UN INCARICO INDIVIDUALE CON CONTRATTO DI LAVORO AUTONOMO PROFESSIONALE DELLA DURATA DI 12 MESI.

CANDIDATI	TITOLI
1. GELPI GIANANDREA	48/50

Si dichiara vincitore della selezione: Dott. GELPI Gianandrea;

Art. 3

Ai sensi dell'art. 15 del D.L. n. 33 del 14/03/2013, tutta la documentazione relativa alla presente procedura, è pubblicata sul sito web di questa Università al seguente link:

<https://reclutamento.ict.uniba.it/bandi-di-lavoro/dipartimento-di-matematica-d-d-n-10-2024>.

La graduatoria di merito della selezione pubblica di cui al verbale redatto in data 6/06/2024, così come formulata dalla Commissione di Valutazione, è stata affissa all'albo ufficiale del Dipartimento di Matematica e pubblicata sul predetto sito web, per un periodo non inferiore a giorni dieci.

Il presente decreto sarà portato a ratifica del Consiglio di Dipartimento nella prima seduta utile.

Bari, 6/06/2024

La Direttrice del Dipartimento
Prof.ssa Anna Maria Candela