



Dipartimento Interateneo di Fisica
'Michelangelo Merlin'

Determina n. 253 del 29/12/2022
Conferimento di incarico individuale di natura autonoma

Il Direttore del Dipartimento

- Visto il D.lgs. n. 75 del 25/05/2017 contenente modificazioni e integrazioni al D.lgs. n.165/2001;
- Visto l' art.3 della Legge n. 244/2007 ;
- Visto Il D.L. n. 112/2008;
- Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Bari, emanato con D.R. n° 3177 del 30.09.2021 rettificato con DR 3235 del 4 ottobre 2021;
- Visto il Regolamento Generale di Ateneo approvato, emanato con D.R. n. 2884 del 05.04.2000. Modificato con DD.RR. n. 5053 del 27.04.2004; n. 6844 del 16.06.2006; n. 207 del 15.01.2007; n. 10280 del 28.07.2008; n. 12467 del 20.10.2008;
- 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. 145 del 04/10/2022, con cui ha autorizzato l'attivazione di una procedura selettiva per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo, di natura professionale per "*DevOps Embedded/Firmware Developer*", nell'ambito della convenzione "Gunnebo Italia", della durata di n. 14 (quattordici) mesi, per un compenso onnicomprensivo forfettario lordo, comprensivo di IVA di euro 67.200 (sessantasettemiladuecento/00), finanziato sui fondi provenienti dalla convenzione "Gunnebo Italia", il cui Responsabile Scientifico e dei fondi è il Prof. Roberto Bellotti;
- Visto il D.D. del Dipartimento n. 157 del 14/10/2022 con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della suddetta selezione;
- Visto il D.D. del Dipartimento n. 158 del 20/10/2022 con cui sono stati approvati gli atti relativi alla pubblicazione di cui al bando emanato con D.D. n. 145 del 04/10/2022;
- Esaminata la graduatoria di cui al citato D.D. del Dipartimento n. 158 del 20/10/2022 in cui risulta vincitore il dott. Rolan Andriievskiy;
- Considerata la necessità, per le esigenze dettate dalle tempistiche della richiamata Convenzione "Gunnebo Italia", di dover comunque procedere al conferimento dell'incarico de quo nelle more della riattivazione del servizio di "Dichiarazione di Valore" per il riconoscimento del titolo di studio del vincitore, presso l'Ambasciata italiana a Kiev, temporaneamente sospeso a causa del perdurare della situazione emergenziale dello Stato dell'Ucraina;



Dipartimento Interateneo di Fisica
'Michelangelo Merlin'

- Considerato che il procedimento per l'attivazione del contratto ha subito diversi rallentamenti dovuti alle difficoltà riscontrate nella fase di accertamento del possesso dei requisiti del candidato, in ragione dello stato di emergenza sopra richiamato;
- Ravvisata pertanto, al fine dell'allineamento con la scadenza dei termini progettuali, la necessità di contrarre il periodo contrattuale da 14 (quattordici) a 12 (dodici) mesi, anche per quanto attiene alla corresponsione del compenso, rapportandolo, quindi, alle predette dodici mensilità per l'importo complessivo di euro 57.600,00 (cinquantasettemilaseicento/00);
- Sentito il Coordinatore del Dipartimento che ha verificato la disponibilità finanziaria.

Determina

Art.1

di conferire al dott. Rolan Andriievskiy, l'incarico individuale con contratto di lavoro autonomo, di natura professionale, per "*DevOps Embedded/Firmware Developer*", della durata di n. 12 (dodici) mesi, per un compenso onnicomprensivo forfettario lordo, comprensivo di IVA di euro 57.600,00 (cinquantasettemilaseicento/00);

Art.2

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-fisica-interateneo>

La graduatoria di merito della selezione pubblica di cui al D.D. del Dipartimento n. 158 del 20/10/2022, così come formulata dalla Commissione di Valutazione, è stata affissa all'albo ufficiale del Dipartimento Interateneo di Fisica, e pubblicata sul predetto sito web, per un periodo non inferiore a giorni dieci.

La presente determina sarà pubblicata all'albo ed alla pagina web del Dipartimento.

Il Direttore del Dipartimento
F.to Prof. Roberto Bellotti