



Dipartimento Interateneo di Fisica

'Michelangelo Merlin'

D.D. n. 173

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- 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 D.lgs. n.75 del 25/05/2017, contenente modifiche e integrazioni al D.lgs.n.165 del 30/03/2001;
- 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;
- VISTI la legge 24.12.2007 n. 244, il parere del Dipartimento della Funzione Pubblica prot. DFP-16854 del 08.04.2008, il D.l. n. 112 del 25/06/2008 convertito nella legge 133/08 e l'art. 22 della legge n. 69 del 2009;
- VISTO il D.D. del Dipartimento n. 169 del 08/11/2022 con cui sono state indette le selezioni pubbliche per l'affidamento di un contratto di lavoro autonomo, di natura occasionale, per "sviluppo di sistema di acquisizione per il monitoraggio di radionuclidi con scintillatori cristallini", della durata di n. 5 (cinque) mesi, per un compenso onnicomprensivo forfettario lordo comprensivo degli oneri a carico dell'amministrazione di euro 10.000,00 (diecimila/00), finanziato sui fondi provenienti dal Progetto di ricerca "Apulia Space", di cui il Responsabile Scientifico e dei fondi è il Prof. Francesco Giordano.

DECRETA

Art. 1

Viene nominata la commissione di valutazione comparativa per titoli e colloquio, per la stipula di n. 1 contratto di lavoro autonomo, di natura occasionale, per "sviluppo di sistema di acquisizione per il monitoraggio di radionuclidi con scintillatori cristallini", della durata di n. 5 (cinque) mesi, nelle seguenti persone:

Prof. Francesco Giordano (Presidente)

Prof. Francesco Loparco (Componente)





Dipartimento Interateneo di Fisica

'Michelangelo Merlin'

Prof.ssa Silvia Rainò (Componente)

Sig. Domenico Bia (Segretario)

Il presente decreto sarà pubblicato all'albo e alla pagina web del Dipartimento.

Bari, 22/11/2022

Il Direttore del Dipartimento F.to Prof. Roberto Bellotti