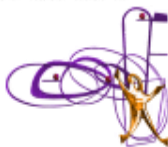




**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO**



Politecnico di Bari



Dipartimento Interateneo di Fisica

Decreto del Direttore del Dipartimento n. 277 del 04/12/2015

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Bari, approvato con D. R. n. 2959 in data 14/06/2012;
- VISTO il Regolamento Generale di Ateneo approvato con 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 Decreto Legislativo 30.03.2001, n. 165;
- VISTO il D. R. n. 1653 del 05/03/2010 "Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomi, 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.I. 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. 253 del 23/11/2015 con cui è stata indetta la selezione pubblica per l'affidamento di n. 1 (uno) incarico con contratto di collaborazione occasionale per "Progettazione e sviluppo di algoritmi scientifici basati su tecniche di machine learning per la modellizzazione e l'analisi dei dati ottimizzati per l'implementazione in ambiente Cloud" della durata di n. 15 (quindici) giorni, per un compenso onnicomprensivo non superiore a Euro 2.000,00 (duemila/00);
- VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento n. 276 del 03/12/2015 con cui è stata nominata la Commissione di Valutazione della suddetta selezione;
- VISTO il verbale redatto dalla citata Commissione;
- ACCERTATA la regolarità formale della procedura;

D E C R E T A

Art. 1

Sono approvati gli atti della selezione pubblica di valutazione comparativa motivata dei curricula e colloquio per l'affidamento di n. 1 incarico individuale con contratto di collaborazione occasionale.

Art. 2

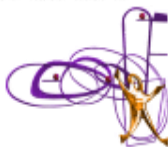
È approvata la seguente graduatoria di merito della selezione pubblica per l'affidamento di n. 1 incarico individuale con contratto di collaborazione occasionale per "Progettazione e sviluppo di algoritmi scientifici basati su tecniche di machine learning per la modellizzazione e l'analisi dei dati



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO



Politecnico di Bari



Dipartimento Interateneo di Fisica

ottimizzati per l'implementazione in ambiente Cloud” della durata di n. 15 (quindici) giorni, per un compenso onnicomprensivo non superiore a € 2.000,00 (duemila/00), di cui all'art. 1, così come formulata dalla Commissione di Valutazione:

1)	FIRZA NAJADA	Punti 90/100
----	--------------	--------------

Art. 3

È dichiarato vincitore della selezione di cui all'art. 2, sotto condizione sospensiva dell'accertamento del possesso dei requisiti per la stipula di un incarico di collaborazione occasionale la **Dott.ssa Najada Firza**.

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

Bari, 04/12/2015

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Salvatore Vitale Nuzzo
f.to Prof. Salvatore Vitale Nuzzo