



Bari, 13/02/2014

Determina n. 3

Conferimento di incarico individuale ex art. 7, c. 6 del D.Lgs 165/01

Il Direttore del Dipartimento Interateneo di Fisica

- Visto il Dlgs n. 165/2001 e successive modificazioni e integrazioni;
- Vista la Legge n. 244/2007 e, in particolare, l'art. 3;
- Visto Il DI n. 112/2008;
- 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 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 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;
- Verificata l'assenza di professionalità interne;
- Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 23 Ottobre 2013 che ha approvato di procedere alla emanazione di un bando di selezione per il conferimento di un incarico per l'attività di "Progettazione di componenti della linea di fascio del beam delivery system per il progetto AMIDERHA", nell'ambito del Progetto di Ricerca PON02_00576_3329762 "AMIDERHA" di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Giuseppe Eugenio Bruno;
- Visto il D.D. n. 3 del 07/01/2014, pubblicato alla pagina web ed all'Albo del Dipartimento in data 08/01/2014, con cui è stata indetta una procedura di valutazione comparativa per titoli per la stipula di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa della durata di 15 (quindici) mesi, per un compenso al lordo delle ritenute fiscali e previdenziali di € 15.150,00 per l'attività di "Progettazione di componenti della linea di fascio del beam delivery system per il progetto AMIDERHA" nell'ambito del Progetto di Ricerca "PON02_00576_3329762 AMIDERHA", di cui il Responsabile Scientifico è il Prof. Giuseppe Eugenio Bruno.
- Visto il D.D. n. 12 del 28/01/2014 con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della suddetta selezione;



- Visto il D.D. n. 24 del 07/02/2014 con cui sono stati approvati gli atti relativi alla pubblica di cui al bando emanato con D.D. n. 3 del 07/01/2014;
- Esaminata la graduatoria di cui al citato D.D. n. 24 del 07/02/2014 in cui al primo posto risulta il Dott. Mastromarco Mario;
- Sentito il Segretario Amministrativo del Dipartimento che ha verificato la disponibilità finanziaria necessaria sul capitolo di bilancio 00433613 Min.

Determina

Art.1

di conferire al dott. Mastromarco Mario, nato a [REDACTED] il [REDACTED] e residente in [REDACTED] - Cap. [REDACTED] - [REDACTED] i codice fiscale [REDACTED], ex art. 7 c. 6 del D.lgs 165/2001, l'incarico di "Progettazione di componenti della linea di fascio del beam delivery system per il progetto AMIDERHA" di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Giuseppe Eugenio Bruno, nell'ambito del Progetto di Ricerca dal Titolo: "PON02_00576_3329762 AMIDERHA", a mezzo di contratto di collaborazione coordinata e continuativa della durata di 15 (quindici) mesi e per un compenso al lordo delle ritenute fiscali e previdenziali di € 15.150,00 (quindicimilacentocinquanta/00)

Art.2

Il presente provvedimento sarà inviato alla Corte dei Conti per i previsti controlli di legge. Sino all'esito dei controlli sopra detti, l'efficacia del contratto è sospesa.

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

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Salvatore Vitale Nuzzo
F.to Salvatore Vitale Nuzzo