

D.D. n. 15 del 15 Febbraio 2013

DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE, BIOTECNOLOGIE E BIOFARMACEUTICA

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il D.P.R. n.487 del 9/5/1994 e successive integrazioni e modificazioni;

VISTO il *“Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa”* dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, emanato con Decreto Rettorale n. 1653 del 5 Marzo 2010;

VISTO il D.D. n. 11 del 28.01.2013 con cui è stata indetta una selezione, per titoli, per l'affidamento di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa da svolgersi presso il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica - Università degli Studi di Bari Aldo Moro

DECRETA

la Commissione esaminatrice della selezione pubblica, per soli titoli, per l'affidamento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa, per la **speciazione del mercurio e dell'arsenico in matrici alimentari mediante spettrofotometria in assorbimento atomico**, nell'ambito del progetto di ricerca *“Monitoraggio per il controllo dell'Ambiente marino costiero della Puglia”*, finanziato da fondi derivanti dalla Convenzione stipulata con la Regione Puglia, di cui è responsabile scientifico la Prof.^{ssa} Maria Maddalena STORELLI, è costituita come segue:

PRESIDENTE: Prof.^{ssa} Maria Maddalena STORELLI – Professore Associato del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, responsabile del progetto di ricerca e richiedente la stipula del contratto;

COMPONENTE: Prof. Vito IACOBAZZI - Professore Associato del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, esperto nelle tematiche oggetto del contratto;

COMPONENTE: Dott. Pasquale SCARCIA – Ricercatore del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica, esperto nelle tematiche oggetto del contratto;

SEGRETARIO: Dott.^{ssa} Rita GAROFALO - Dipendente di Categoria D in servizio presso il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica.

Bari, 15 Febbraio 2013

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

DI BIOSCIENZE, BIOTECNOLOGIE E BIOFARMACEUTICA

(f.to Prof.^{ssa} Maria SVELTO)