

D.D. n. 124 del 20 Novembre 2015

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. 114 del 29.10.2015 con cui il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica ha indetto 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 (sede di Valenzano) - Università degli Studi di Bari Aldo Moro;

DECRETA

la Commissione esaminatrice della selezione pubblica per titoli, per l’affidamento di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa, per la **determinazione di policlorobifenili (PCBs) e diossine in prodotti ittici**, nell’ambito del progetto di ricerca “*Monitoraggio per il controllo dell’ambiente marino prospiciente regione Puglia*”, a valere su fondi StorelliBIOS11Dotaz 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: Dott.^{ssa} Angela DAMBROSIO - Ricercatore del Dipartimento dell’Emergenza e dei Trapianti di Organi (DETO), 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} Arianna STORELLI - Dipendente di Categoria C in servizio presso il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica.

Bari, 20 Novembre 2015

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

DI BIOSCIENZE, BIOTECNOLOGIE E BIOFARMACEUTICA

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