



investiamo nel vostro futuro

Codice progetto: PONa3_00395

Soggetto attuatore: Università degli Studi di Bari Aldo Moro

Titolo progetto: "BIOSCIENZE & SALUTE (B&H)"

CUP Potenziamento: H91D11000330007

Decreto del Direttore n. 58 del 27 Settembre 2012

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 **Bando D.D. n. 32 del 2.08.2012** con cui è stata indetta una selezione, per titoli e colloquio, per l'affidamento di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa per attività da svolgersi nell'ambito del progetto di potenziamento BIOSCIENZE & SALUTE (B&H) ammesso dal MIUR ad agevolazione PON "Ricerca e Competitività" 2007-2013 (PON R&C) con codice identificativo PONa3_00395 profilo professionale richiesto: esperto in **Genomica e Proteomica**;
- VISTE** le linee guida per la determinazione delle spese ammissibili nell'ambito del PON Ricerca e Competitività 2007/2013 per i progetti a valere sull'avviso MIUR n. 254/Ric del 18 maggio 2011;

DECRETA

la Commissione esaminatrice della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'affidamento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa, per lo "**Sviluppo ed implementazione di metodologie che utilizzano strumentazioni per il deep sequencing, degli acidi nucleici (es Illumina HiSeq), finalizzate ad ottenere informazioni utili per la ricerca di base, per la diagnostica molecolare e la medicina personalizzata. Sviluppo ed implementazione di metodologie che utilizzano strumentazioni per la espressione, purificazione ed attività funzionale di proteine in vivo ed in vitro (es AKTA Purifier, Microcalorimetro, FACS).**" nell'ambito del progetto di potenziamento BIOSCIENZE & SALUTE (B&H), è costituita come segue:

PRESIDENTE: Prof. Palmiro CANTATORE – Professore Ordinario del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Scienze Farmacologiche, referente scientifico della Piattaforma tecnologica: Laboratorio di Genomica e Proteomica;

COMPONENTE: Prof. Maria BARILE – Professore Associato del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Scienze Farmacologiche, esperto nelle tematiche oggetto del contratto;

COMPONENTE: Dott. Paola LOGUERCIO POLOSA - Ricercatore del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Scienze Farmacologiche, esperto nelle tematiche oggetto del contratto;

SEGRETARIO: Sig. Angela EVANGELISTA - dipendente di Categoria C in servizio presso il Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Scienze Farmacologiche.

Il compenso spettante a ciascun componente della Commissione sarà determinato ai sensi di quanto previsto dalle linee guida per la determinazione delle spese ammissibili nell'ambito del PON Ricerca e Competitività 2007/2013 per i progetti a valere sull'avviso MIUR n. 254/Ric del 18 maggio 2011

Bari, 27 Settembre 2012

**IL DIRETTORE DEL
Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Scienze Farmacologiche
(Prof. Maria SVELTO)**