



# 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. 61 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. 35 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 **Microbiologia alimentare e analisi gascromatografiche con spettrometria di massa**;
- 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 la "**analisi del metaboloma da campioni alimentari (latte e derivati, cereali e derivati, vegetali fermentati); analisi del metaboloma da campioni umani (saliva, urina, feci); identificazione di metaboliti microbici volatili per la produzione di alimenti funzionali**" nell'ambito del progetto di potenziamento BIOSCIENZE & SALUTE (B&H), è costituita come segue:

- PRESIDENTE:** Prof. Marco GOBBETTI – Professore Ordinario del Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti, referente scientifico della Piattaforma tecnologica: **Laboratorio di Proteomica e Metabolomica Microbica per lo studio del microbiota umano**;
- COMPONENTE:** Dott. Maria DE ANGELIS – Ricercatore del Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti, esperto nelle tematiche oggetto del contratto;
- COMPONENTE:** Dott. Carlo Giuseppe RIZZELLO - Ricercatore del Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti, esperto nelle tematiche oggetto del contratto;
- SEGRETARIO:** Sig. Cecilia MONNO - dipendente di Categoria D in servizio presso il Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti.

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)**