



SECONDA UNIVERSITÀ' DEGLI STUDI DI NAPOLI  
DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE

Via Santa Maria di Costantinopoli, 16 – 80138 Napoli – Pho + 39 081 5665834 - Fax. 081 5667500  
E – Mail: dip.medicinasperimentale@unina2.it

D. D. N. 199  
Del 15.10.2014

**IL DIRETTORE**

- VISTO** Il Decreto Direttoriale MIUR - Dipartimento per l'Università, l'Alta formazione artistica, musicale e coreutica e per la Ricerca – Direzione Generale per il coordinamento e lo sviluppo della ricerca n. 662/Ric. del 14/10/2011, così come rettificato da medesimo Decreto n. 542/Ric. del 07/09/2012, il progetto codice PON01\_01226, presentato nell'ambito dell'INVITO su richiamato è stato ammesso alla realizzazione degli interventi previsti;
- VISTO** che nell'ambito del suddetto progetto codice PON01\_01226 è previsto, tra l'altro, la realizzazione del progetto di Formazione denominato: "Progetto formativo nel campo dello sviluppo di prodotti nutraceutici e biotecnologici per la salute dell'uomo";
- VISTO** che il progetto di Formazione, risulta in capo ai seguenti soggetti beneficiari:
- Seconda Università degli Studi di Napoli – Dipartimento di Medicina Sperimentale;
  - Università degli Studi di Foggia;
  - Altergon Italia s.r.l.;
  - Parco Scientifico e Tecnologico di Salerno e A.I.C. Scpa;
- VISTO** che il soggetto Seconda Università degli Studi di Napoli – Dipartimento di Medicina Sperimentale risulta essere l'unico a disporre delle risorse finanziarie relative alla voce "Costo dei destinatari";
- VISTO** che il progetto di Formazione presenta comunque carattere di unicità prevedendo l'erogazione di attività formative da parte di tutti i soggetti beneficiari e l'organizzazione congiunta delle attività progettuali;
- VISTO** il Decreto del Direttore n. 41 del 3.3.2014 con cui è stato indetto il Bando per n. totali 30 posti per la partecipazione al progetto di Formazione denominato: "Progetto formativo nel campo dello sviluppo di prodotti nutraceutici e biotecnologici per la salute dell'uomo";
- VISTO** il Bando per n. totali 30 posti per la partecipazione al progetto di Formazione denominato: "Progetto formativo nel campo dello sviluppo di prodotti nutraceutici e biotecnologici per la salute dell'uomo" pubblicato in data 12.3.2014;
- VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento n. 66 del 15.4.2014 di nomina della Commissione esaminatrice;
- VISTO** Che, nella data del 17.4.2014, si è proceduto alla prima fase della selezione degli allievi consistente nell'analisi dei curricula;



**SECONDA UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI**  
**DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE**

Via Santa Maria di Costantinopoli, 16 – 80138 Napoli – Pho + 39 081 5665834 - Fax. 081 5667500  
E – Mail: dip.medicinasperimentale@unina2.it

**VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento n. 69 del 23.4.2014 di: 1) presa d'atto di quanto disposto dalla Commissione esaminatrice in data 17.4.2014; 2) di rettifica del Bando; 3) di approvazione dei verbali di selezione redatti; 4) di approvazione delle graduatorie finali per i 4 profili/obiettivo;

**CONSIDERATO** Che si è proceduto all'avvio delle attività formative per la data del 27.5.2014;

**VISTO** che in data 13.10.2014 è pervenuta rinuncia alla partecipazione al progetto di formazione da parte della Dott.ssa Chiara Pattacini, ammesso per il "Profilo 4: Tecnologo nel campo dello sviluppo di prodotti nutraceutici e biologici per la salute dell'uomo";

***DECRETA***

- di prendere atto della rinuncia pervenuta in data 13.10.2014 alla partecipazione al progetto di formazione da parte della Dott.ssa Chiara Pattacini, ammesso per il "Profilo 4: Tecnologo nel campo dello sviluppo di prodotti nutraceutici e biologici per la salute dell'uomo";
- di procedere con l'ammissione al progetto di formazione del candidato utilmente collocato in graduatoria, nell'ambito della relativa graduatoria approvata con D. D. n. 69 del 23/04/2013, per il "Profilo 4: Tecnologo nel campo dello sviluppo di prodotti nutraceutici e biologici per la salute dell'uomo" Dott. Iolanda Adipietro.

IL DIRETTORE  
Prof. Liberato Berrino