

“METODOLOGIE INNOVATIVE PER L’ESTRAZIONE E PURIFICAZIONE DI DERIVATI DEL BERGAMOTTO E DALL’OLEA EUROPEA E PER LO SVILUPPO DI BIOMATERIALI, BIOUSENSORI E BIOMARCATORI A BASSO IMPATTO TOSSICOLOGICO ED AMBIENTALE” (PON03PE\_00078\_1)

“FORMULAZIONE, SPERIMENTAZIONE E STUDI REGISTRATIVI PER LO SVILUPPO DI PRODOTTI INNOVATIVI NEL SETTORE NUTRACEUTICO, COSMECEUTICO E FARMACEUTICO” (PON03PE\_00078\_2)

C.I.R.M. – CONSORZIO ITALIANO PER LA RICERCA IN MEDICINA

BANDO DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI FIGURE PROFESSIONALI

### Decreto di Nomina

#### IL LEGALE RAPPRESENTANTE

VISTA la domanda di agevolazione codice identificativo PON03\_00078\_1 e PON03PE\_00078\_2 con cui la NUTRAMED S.c.ar.l. presentava n. 2 progetti esecutivi per attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale e connesse attività di formazione a valere sul bando MIUR PON Ricerca & Competitività 2007-2013 di cui al D.D. 713/Ric. del 29 Ottobre 2010 rivolto allo sviluppo/potenziamento dei Distretti ad Alta Tecnologia e dei Laboratori Pubblico-Privati esistenti, nonché alla creazione di nuovi Distretti ad Alta Tecnologia e/o Nuove Aggregazioni Pubblico Private - Asse I "Sostegno ai mutamenti strutturali - Distretti ad Alta Tecnologia e relative reti e Laboratori pubblico-privati e relative reti";

VISTO il Decreto n. 895 del 14/03/2014 con cui il MIUR ammetteva agli interventi il progetto di ricerca industriale e formazione contrassegnato dal codice identificativo di cui alla domanda di agevolazione PON03PE\_00078\_1 e PON03PE\_00078\_2;

VISTO il Decreto del Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca Prot. n. 001188 del 15/06/2016 che proroga i termini per la conclusione delle attività del progetto PON03PE\_00078\_1 e del progetto PON03PE\_00078\_2 al 31/12/2016;

VISTO che i Progetti “METODOLOGIE INNOVATIVE PER L’ESTRAZIONE E PURIFICAZIONE DI DERIVATI DEL BERGAMOTTO E DALL’OLEA EUROPEA E PER LO SVILUPPO DI BIOMATERIALI, BIOUSENSORI E BIOMARCATORI A BASSO IMPATTO TOSSICOLOGICO ED AMBIENTALE” (PON03PE\_00078\_1) e “FORMULAZIONE, SPERIMENTAZIONE E STUDI REGISTRATIVI PER LO SVILUPPO DI PRODOTTI INNOVATIVI NEL SETTORE NUTRACEUTICO, COSMECEUTICO E FARMACEUTICO” (PON03PE\_00078\_2) prevedono il coinvolgimento del C.I.R.M.;

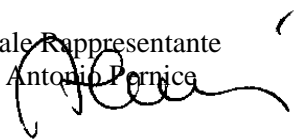
VISTO il bando di selezione per il reclutamento di figure professionali del 29/06/2016

#### DECRETA

Che la Dr.ssa Angelica Placanica, attualmente facente parte del personale amministrativo afferente al Centro IRC-FSH del Dipartimento di Scienze della salute dell’Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro, è nominata quale personale addetto agli adempimenti di verifica amministrativa delle domande afferite ed alla loro trasmissione alla commissione, per la procedura selettiva per il reclutamento di figure professionali nell’ambito del programma di ricerca “METODOLOGIE INNOVATIVE PER L’ESTRAZIONE E PURIFICAZIONE DI DERIVATI DEL BERGAMOTTO E DALL’OLEA EUROPEA E PER LO SVILUPPO DI BIOMATERIALI, BIOUSENSORI E BIOMARCATORI A BASSO IMPATTO TOSSICOLOGICO ED AMBIENTALE” e “FORMULAZIONE, SPERIMENTAZIONE E STUDI REGISTRATIVI PER LO SVILUPPO DI PRODOTTI INNOVATIVI NEL SETTORE NUTRACEUTICO, COSMECEUTICO E FARMACEUTICO” che avranno svolgimento presso la Scuola di Farmacia e Nutraceutica Roccelletta di Borgia (CZ) - Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro.

Milano, 14/07/2016

Il Legale Rappresentante  
Ing. Antonio Pernice



**C.I.R.M. Consorzio Italiano per la Ricerca in Medicina**

Istituto Villa Marelli – AO Niguarda, Viale Zara 81- 20159 Milano

Tel. +39.02.66825289/69900687 Fax +39.02.69900824

C. F. 96033070184, P.IVA 01764840185 - REA MI-1683961 E-mail [segreteria@circm.net](mailto:segreteria@circm.net) - <http://www.cirm.net>