

Assegno Professionalizzante di collaborazione ad attività di ricerca nell'ambito del Progetto di ricerca "Sviluppo di materiali ad elevata bioattività per la medicina rigenerativa" nell'ambito del Progetto di ricerca "**NIPROGEN-La natura ispira processi innovativi per lo sviluppo di impianti per la medicina rigenerativa a elevato grado di vascolarizzazione e performance meccaniche**" (codice CUP B42I16000020005).

IL DIRETTORE

Visto l'Avviso di selezione n. ISTE.C.073.17.03.06 mediante il quale è stata indetta una selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 *Assegno Professionalizzante* di collaborazione ad attività di ricerca nell'ambito del programma di ricerca citato, il cui Avviso è stato pubblicato sul sito del MIUR, del CNR – www.urp.cnr.it e dell'ISTEC – www.istec.cnr.it;

Vista la nomina della Commissione esaminatrice in data 13.06.2017, prot. n.2268;

Vista la graduatoria formulata dalla Commissione esaminatrice in data 14.07.2017;

Accertata la regolarità degli atti concorsuali

Ravvisata la necessità di provvedere

DISPONE

E' approvata la seguente graduatoria di merito di cui alle premesse:

Dott.ssa Lambiase Barbara con voti 52,2/100;

Dott.ssa Mulazzi Manuela con voti 48/100;

La Dott.ssa Lambiase Barbara è pertanto nominata vincitrice della selezione stessa.

Il presente provvedimento è pubblicato in via telematica su pagina *WEB* del sito Internet del CNR, www.urp.cnr.it, sul sito www.istec.cnr.it ed affisso all'Albo del CNR presso l'Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici di Faenza.

Il Direttore
Dott.ssa Anna Tampieri

