

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](http://www.urp.cnr.it) e dell'ISTEC – [www.istec.cnr.it](http://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](http://www.urp.cnr.it), sul sito [www.istec.cnr.it](http://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

