

Assegno Professionalizzante di collaborazione ad attività di ricerca nell'ambito del Progetto di ricerca C3HARME "Next generation ceramic composites for combustion harsh environments space", GA685594, nell'ambito del bando H2020-NMP-19-2015 "Materials for severe operating conditions, including added-value functionalities" (CUP B52F16000070006) attivo su fondi della Commissione Europea.

LA DIRETTRICE

Visto l'Avviso di selezione n. ISTE.C.073.18.03.05 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 01.10.2018, prot. n.2063;

Vista la graduatoria formulata dalla Commissione esaminatrice in data 25.10.2018;

Accertata la regolarità degli atti concorsuali

Ravvisata la necessità di provvedere

DISPONE

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

Dott. Antonio VINCI con voti 69/100;

Il dott. Antonio VINCI, è pertanto, nominato vincitore 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.

La Direttrice
Dott.ssa Anna Tampieri