

Pubblica selezione per il conferimento di n.02 assegni professionalizzanti per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del Progetto di Ricerca POR-FESR: “DIGIMAN – Soluzioni per la DIGItalizzazione delle aziende nel settore MANifatturiero”. (codice CUP E31B18000650007) a valere sulle risorse dei Bandi POR FESR 2014-2020 della Regione Emilia-Romagna da svolgersi presso ISTECCNR di Faenza per le seguenti tematiche: “Studio e produzione di materiali e film piezoelettrici e relativa caratterizzazione microstrutturale”

LA DIRETTRICE

Visto l'Avviso di selezione n. ISTECC.073.19.03.04 mediante il quale è stata indetta una selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n.2 *Assegni Professionalizzanti* 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 30.08.2019, prot. n.1760;

Vista la graduatoria formulata dalla Commissione esaminatrice in data 09.10.2019;

Accertata la regolarità degli atti concorsuali

Ravvisata la necessità di provvedere

DISPONE

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

Dott. BOVERI Giulio con voti 59/100

Dott. MIGLIORI Emanuele con voti 53/100

Il dott. Giulio Boveri e il dott. Emanuele Migliori sono nominati vincitori della selezione stessa di cui al Progetto di Ricerca POR-FESR DIGIMAN – Soluzioni per la DIGItalizzazione delle aziende nel settore MANifatturiero”. (codice CUP E31B18000650007)

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

