



CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO NAZIONALE PER LA SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI

Firenze, 27 Novembre 2017

Oggetto: Esito avviso di selezione n. 39/17 del 13/11/2017 per 1 posizione di Borsista, nell'ambito del Progetto "New Goldsmith Ways: Evoluzione sostenibile nella filiera della produzione orafa 3D (NGW)" finanziato da Regione Toscana

La Commissione di Valutazione dell'avviso di selezione in oggetto è formata dal prof. Andrea Caneschi e dalla dott.ssa Donella Rovai.

La Commissione si è riunita presso l'UdR INSTM di Firenze Dipartimento di Chimica Polo Scientifico Università di Firenze Via della Lastruccia nr 3 CAP 50019 Sesto Fiorentino (FI) in data 27/11/2017, al fine di valutare le domande di candidatura pervenute in risposta all'avviso di selezione n. 39/17 del 13/11/2017 scaduto il 23/11/2017.

Risultano ricevute le seguenti candidature:

- Briganti Matteo (e-mail del 17/11/2017);
- Delgado Calvo Fuencisla (e-mail del 23/11/2017).

Nello svolgimento delle proprie funzioni i Commissari operano nel rispetto dei Regolamenti, del Codice Etico e del Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione del Consorzio INSTM, pubblicati nella sezione Trasparenza del sito web istituzionale, contrastando ogni forma di discriminazione e di abuso, con imparzialità nel riconoscimento del merito individuale e nel rispetto del principio generale di trasparenza, quale strumento che favorisce la prevenzione di fenomeni corruttivi. I Commissari dichiarano l'assenza di cause di incompatibilità tra essi e i candidati con particolare riferimento alle previsioni dell'art. 5 comma 2 del Codice Etico di INSTM e di non aver riportato condanne penali per reati contro la Pubblica Amministrazione (rif. art. 35bis Dlgs 165/2001).

Dopo un attento esame delle candidature ricevute, ritenuta in linea con i requisiti richiesti, la Commissione di Valutazione dichiara il **Dott. Matteo Briganti** vincitore della selezione per una posizione di Borsista relativa all'attività di "Supporto per la caratterizzazione morfologico-meccanica di polveri in metalli preziosi impiegate nell'Additive Manufacturing attaccate chimicamente".

Firmato

La Commissione di Valutazione

Prof. Andrea Caneschi

Dott.ssa Donella Rovai

Per approvazione

prof. Andrea Caneschi

*Direttore e Responsabile per la Trasparenza e per la
Prevenzione della Corruzione del Consorzio INSTM*



Via G. Giusti, 9 - 50121 FIRENZE, Italia

Tel. +39 055/233871 Fax +39 055/2480111 - E-mail: segreteria@instm.it

Internet: <http://www.instm.it>

C.F. 94040540489 P.IVA 04423980483