



CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO NAZIONALE PER LA SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI

Milano, 04/01/2024

Oggetto: Esito avviso di selezione n. 29/23 del 21/12/2023 per una Collaborazione, nell'ambito del Progetto "ORgANics for Green Electrochemical Energy Storage" [ORANGEES], ammesso al finanziamento con decreto del Ministero della Transizione Ecologica, 5 agosto 2022, pubblicato su G.U.R.I. n. 192 del 18-08-2022, (rif. contratto di ricerca firmato con CSEA Cassa per i Servizi Energetici e Ambientali) – CUP D63C22000740007

La Commissione di Valutazione dell'avviso di selezione in oggetto è formata dal prof. Piercarlo Mustarelli e dal prof. Riccardo Ruffo e si riunisce in presenza presso il Dipartimento di Scienza dei Materiali dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca (Via Cozzi 55, 20125 Milano) in data odierna al fine di valutare le domande di candidatura pervenute in risposta all'avviso di selezione n. 29/23 del 21/12/2023 scaduto il 31/12/2023.

Risulta ricevuta la seguente candidatura:

- Khalid Shahid (e-mail del 28/12/2023)

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 dell'unica candidatura ricevuta, ritenuta in linea con i requisiti richiesti, la Commissione di Valutazione dichiara il **dott. Shahid Khalid** vincitore della selezione per una posizione di Collaboratore relativa all'attività di ricerca su "*Caratterizzazione morfologica strutturale ed elettrochimica di molecole organiche per applicazioni in batterie ricaricabili alcaline*" WP 2 LA 2

Firmato

La Commissione di Valutazione

prof. Piercarlo Mustarelli

prof. Riccardo Ruffo



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