



## CONSORZIO INTERUNIVERSITARIO NAZIONALE PER LA SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI

Pisa, 8/08/2023

**Oggetto: Esito avviso di selezione n. 19/23 del 27/07/2023 per 1 posizione di “Contratto a Termine part-time 32 ore settimanali”, nell’ambito del Progetto FURIOUS.**

La Commissione di Valutazione dell’avviso di selezione in oggetto è formata dal prof. Cesare Stefanini e dall’ing. Francesco Inglese, entrambi afferenti a INSTM e coinvolti nel progetto).

La Commissione si è riunita presso l’UdR INSTM di Scuola Superiore Sant’Anna di Pisa, Polo Sant’Anna Valdera in data 7/08/2023, al fine di valutare le domande di candidatura pervenute in risposta all’avviso di selezione n. 19/23 del 27/07/2023 scaduto il 5/08/2023.

Risultano ricevute le seguenti candidature:

- Edoardo Carosio (e-mail del 04/08/2023);
- ..... (e-mail del .....);

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, la Commissione di Valutazione dichiara il sig. Edoardo carosio vincitore della selezione per una posizione di “Contratto a Termine part-time 32 ore settimanali” relativa all’attività di *“Develop novel versatile polymers to enrich the portfolio of bio-based innovative mono-material solutions proposed to replace traditional plastics”*.

Firmato

La Commissione di Valutazione

Prof. Cesare Stefanini

Ing. Francesco Inglese



Per approvazione  
prof. Andrea Caneschi