

Disposto n.94 del 30.03.2026

## NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE

### BANDO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 INCARICO POST-DOC AI SENSI DELL'ART. 22-BIS DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2020, N.240

Avviso rep.n. 191, prot.n.5300 del 24.02.2026

**Vista** la legge 9 maggio 1989, n. 168, e successive modificazioni;

**Vista** la legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii., recante "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" e in particolare l'art. 22-bis così come riformato dal Decreto-Legge 7 aprile 2025, n. 45 convertito, con modificazioni, dalla legge 5 giugno 2025, n. 79, e, in particolare l'art.1-bis, che prevede la possibilità di stipulare contratti a tempo determinato ai fini dello svolgimento di attività di ricerca, nonché di collaborazione alle attività didattiche e di terza missione, di durata almeno annuale e con la possibilità di essere prorogati fino alla durata complessiva di tre anni;

**Visto** il Regolamento per il conferimento di contratti di ricerca, incarichi post-doc e di incarichi di ricerca ai sensi degli artt. 22, 22-bis e 22-ter, della legge 30.12.2010, n. 240, emanato con D.R. n. 105/25 del 04.03.2025, modificato con D.R. n. 576/2025 del 02.10.2025;

**Visto** l'ammissione a finanziamento MUR del progetto di ricerca CHROMA "Bioinspired mechanochromic materials: pioneering the future of structural health monitoring" Codice FIS2024-00113, CUP J53C25002190001, Decreto n. 18010 del 12 novembre u.s., per il macrosettore PE - PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING della "Procedura competitiva per lo sviluppo delle attività di ricerca fondamentale, finanziato sul fondo italiano per la scienza 2024 - 2025" Bando FIS 3 (bando Decreto MUR n. 18102 del 21 novembre 2024, iscritto nella sezione di Bilancio Unico 2026 DEIM UPB DEIM.FIS-2024-00113\_CHROMA, Capitolo 40502 conto 11101, di cui è responsabile scientifico la dr.ssa Laura Ierimonti;

**Vista** la Delibera del CDD, verbale n. 2 del 12.02.2026 di approvazione della procedura di selezione;

**Visto** l'Avviso rep.n. 191, prot.n. 5300 del 24.02.2026 di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n.1 incarico post - doc per svolgere l'attività di ricerca su "Approcci Sperimentali e di Deep Learning per la Valutazione del Danno Strutturale con Coating Meccanocromici", gruppo e settore scientifico disciplinare 08/CEAR-07 e CEAR-07/A, a valere sulle risorse iscritte nella sezione di Bilancio Unico 2026 DEIM UPB DEIM.FIS-2024-00113\_CHROMA, Capitolo 40502 conto 11101 del progetto di ricerca CHROMA "Bioinspired mechanochromic materials: pioneering the future of structural health monitoring" Codice FIS2024-00113, CUP J53C25002190001, di cui è stata accertata la disponibilità;

**Considerato che** in data 26.03.2026 è scaduto il termine per la presentazione delle candidature e la richiesta da parte della dr.ssa Laura Ierimonti di procedere con la selezione dei candidati al fine di rispettare le tempistiche previste dal progetto;

**DISPONE**

che per la selezione pubblica, per titoli e colloquio, indetta per il conferimento di n.1 incarico post - doc di cui sopra è stata nominata la commissione giudicatrice composta dai seguenti membri:

Prof. Sergio Ruggieri, Politecnico di Bari, ricercatore Tenure Track nel settore GSD 08/CEAR-07 - S.S.D CEAR-07/A – Tecnica delle costruzioni.

Prof. Nicola Cavalagli, Università degli Studi di Perugia, Professore Associato nel settore GSD 08/CEAR-06 - S.S.D CEAR-06/A – Scienza delle costruzioni.

Prof. Laura Gioiella, Università di Camerino, Ricercatore a tempo determinato RTDA nel settore GSD 08/CEAR-07 - S.S.D CEAR-07/A – Tecnica delle costruzioni.

Viterbo, 30.03.2026

**IL DIRETTORE**

Prof. Stefano Rossi



Firmato digitalmente da:

Rossi Stefano

Firmato il 30/03/2026 10:51

Seriale Certificato: 5363490

Valido dal 09/01/2026 al 09/01/2029

InfoCamere Qualified Electronic Signature CA