

Decreto Prot. n.
Anno Tit. Cl. Fasc.

PROCEDURA SELETTIVA PER L'ASSUNZIONE DI N. 1 CONTRATTISTA DI RICERCA A TEMPO DETERMINATO, CON REGIME DI IMPEGNO A TEMPO PIENO, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 240/2010 – GSD 03/CHEM-05 - CHIMICA ORGANICA - SSD CHEM-05/A - Chimica Organica - RESPONSABILE SCIENTIFICO IL PROF. LEONARD JAN PRINS

Bando del 05/11/2025

Titolo o ambito del progetto: "Development of a neuromorphic device based on the dissipative self-assembly of nanoparticles, Progetto Dipartimento di Eccellenza MUR - DE 2023"

Durata: 24 mesi

Fondi: Progetto Dipartimento di Eccellenza MUR - DE 2023 "Chemical Complexity - C2 - CUP C93C22009260001; e Progetto FINA: MIST Systems Chemistry

VERBALE N. 1

La Commissione giudicatrice della selezione in oggetto, nominata con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche Repertorio n. 39/2026 Prot n. 460 del 23/01/2026 così composta:

1. Prof. Fabrizio Mancin, Università degli Studi di Padova
 2. Prof. Luca Gabrielli, Università degli Studi di Padova
 3. Prof. Federico Rastrelli, Università degli Studi di Padova

si riunisce il giorno 23 gennaio 2026 alle ore 10.00 presso la sede del Dipartimento di Scienze Chimiche, nello studio del Prof. Rastrelli.

La Commissione procede alla designazione del Presidente nella persona del Prof. Fabrizio Mancini e del Segretario nella persona del Prof. Luca Gabrielli.

La Commissione dichiara di aver preso visione del bando e del vigente Regolamento per il conferimento di contratti di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge 240/2010 e di essere consapevole che i lavori dovranno concludersi entro 3 mesi dalla data di pubblicazione del provvedimento di nomina.

La Commissione prende atto che, ai sensi dell'art. 10, comma 6 del Regolamento, dovrà individuare la vincitrice/il vincitore che deve aver conseguito nella valutazione complessiva un punteggio soglia di 60/100 e redigere la lista delle candidate e dei candidati valutati positivamente con il relativo punteggio.

Per la valutazione comparativa dei candidati la Commissione prende atto dei punteggi da attribuire agli elementi oggetto di valutazione indicati nel bando della presente procedura, e procede altresì a predeterminare i criteri per la valutazione degli stessi come segue:

John H. K.



- per il curriculum scientifico-professionale comprensivo della produttività scientifica complessiva e delle attività di ricerca svolte presso soggetti pubblici e privati, da valutare con particolare riferimento all'attinenza con i contenuti del progetto di ricerca (max 45 punti)

NOTA, ad esempio:

a) borse di studio per attività di ricerca (5 punti per anno)	fino punti 15
b) contratti/incarichi per attività di ricerca (5 punti per anno)	fino punti 15
c) attività svolta presso soggetti pubblici e privati (1 punto per anno)	fino punti 5
d) per la produttività scientifica complessiva	fino punti 10
- pubblicazioni scientifiche, inclusa la tesi di dottorato, e altri prodotti documentabili della ricerca* con particolare riferimento all'attinenza con i contenuti del progetto di ricerca (max 15 punti)

a) pubblicazioni scientifiche su riviste peer reviewed (ad es. pienamente attinenti fino a punti 4; parzialmente attinenti fino a punti 2; per nulla attinenti punti 0)	fino punti 12
b) altri prodotti documentati della ricerca (ad es. pienamente attinenti punti 1; parzialmente attinenti punti 0.5; per nulla attinenti punti 0)	fino punti 3

Verranno prese in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale, con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali quando privi di un codice internazionale ISSN o ISBN, nonché altri prodotti documentabili della ricerca censiti fra i prodotti valutabili nell'ultima valutazione ANVUR della qualità della ricerca disponibile alla data di pubblicazione del bando.

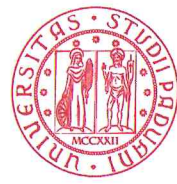
- **Colloquio orale utile a verificare l'attitudine alla ricerca (max 40 punti):**
Il contenuto della prova orale sarà il seguente: sintesi organica, sintesi di nanoparticelle, chimica supramolecolare, elettrochimica, self-assembly, systems chemistry

La commissione stabilisce che per la valutazione della prova orale si terrà conto del livello di conoscenza degli argomenti, della capacità critica, del livello di autonomia nello svolgere un progetto di ricerca.

La lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale è l'inglese. I criteri che saranno utilizzati nella valutazione sono: *chiarezza espositiva e precisione nell'uso del linguaggio scientifico.*

La Commissione decide di riconvocarsi per la valutazione comparativa dei titoli e delle pubblicazioni delle candidate/dei candidati il giorno 10 febbraio alle ore 13 alle ore presso la sede del dipartimento di Scienze Chimiche.

A seguito della comunicazione del posticipo della data del colloquio, come previsto dal bando di selezione con Repertorio n. 38/2026 Prot n. 456 del 23/01/2026, le candidate e i candidati sono convocati il giorno 13 febbraio alle ore 9.30 per la prova orale presso il Dipartimento di Scienze Chimiche (*Studio del prof. Mancin, edificio 170, II piano, stanza 005*).



Alle ore 11.00 il Presidente dichiara chiusa la riunione.

Il presente verbale è letto e approvato da tutti i componenti della commissione che dichiarano di concordare con quanto verbalizzato

Presidente Prof. Fabrizio Mancin presso l'Università degli Studi di Padova

Segretario Prof. Luca Gabrielli presso l'Università degli Studi di Padova

Componente Prof. Federico Rastrelli presso l'Università degli Studi di Padova

Handwritten signatures of three individuals in blue ink, corresponding to the roles listed above them.

