



**Progetto "Advanced Learning Multimedia Alliance for Inclusive Academic Innovation (ALMA)"  
Finanziato nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione  
e Ricerca" – Componente 1 - Investimento 3.4 "Didattica e competenze universitarie avanzate",  
sub-Investimento "Digital Education Hubs", CUP E68H24000430006**

## **SELEZIONE PER INCARICO DI LAVORO**

### **"Selezione comparativa Bando n. 29/2025/ICE"**

## **DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE "C. DARWIN"**

### **FACOLTÀ' DI SCIENZE MM.FF.NN.**

TITOLO DELL'INCARICO: INSEGNAMENTO CHIMICA GENERALE ED INORGANICA (RECUPERO 6 CFU).

RESPONSABILE SCIENTIFICO Prof.ssa Ada Maria Tata (Presidente CdS Scienze Biologiche)

#### **VERBALE N.1**

#### **(Criteri di ripartizione dei punteggi)**

La Commissione si è riunita il giorno venerdì 02 gennaio 2026 alle ore 09:00 in modalità telematica tramite la piattaforma Google Meet (<https://meet.google.com/nfs-rqwt-xfj>) per prendere visione del bando di concorso, stabilire i criteri di ripartizione dei punteggi e le norme per la prosecuzione dei lavori.

La Commissione, nominata con Provvedimento del Direttore del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" n. 1216/2025, prot. 0005626 del 02/12/2025, è composta da:

1. Prof.ssa Maria Pia Donzello, Professoressa di I fascia, SSD CHEM-03/A;
2. Prof. Giuseppe Pomarico, Professore di II fascia SSD CHEM-03/A;
3. Prof. Andrea Ciccioli, Professore di II fascia SSD CHEM-02/A.

I componenti della commissione dichiarano che tra i componenti la Commissione non esistono vincoli conosciuti di parentela o affinità entro il IV grado incluso.

La Commissione, unanime, assegna le funzioni di Presidente al Prof. Andrea Ciccioni, nonché quella di Segretario al Prof. Giuseppe Pomarico.

La Commissione stabilisce di adottare i seguenti criteri di ripartizione dei punteggi:

- fino a 3 punti per il voto di Laurea Triennale in Chimica, Scienze Chimiche, Chimica Industriale
- fino a 25 punti per il voto di Laurea Magistrale in Chimica, Chimica Analitica, Chimica Industriale e titoli ad esse equiparati
- 10 punti per il Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche
- fino a 9 punti per esperienze di tutorato in corsi di Chimica Generale e Inorganica
- fino a 45 punti per esperienza di didattica frontale documentata nell'ambito della Chimica Generale e Inorganica a livello terziario e secondario
- fino a 5 punti per pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali o internazionali, preferibilmente in ambiti della Chimica Generale e Inorganica
- fino a 3 punti per borse di ricerca, assegni o contratti relativi a progetti di ricerca, preferibilmente in ambiti della Chimica Generale e Inorganica

La Commissione prende atto (art. 4 del bando) che il punteggio minimo conseguito con i titoli succitati per poter essere collocati utilmente in graduatoria è 50/100.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 10:40.

Tali risultati saranno resi pubblici mediante pubblicazione sulla pagina web del bando sul sito della Trasparenza di Sapienza.

**IL PRESIDENTE** F.to Prof. Andrea Ciccioni

**IL SEGRETARIO** Prof. Giuseppe Pomarico

**IL COMPONENTE** Prof.ssa Maria Pia Donzello

Roma, 02/01/2026