



## LA VICE-DIRETTRICE

**Visto** il “Regolamento per lo svolgimento di attività didattica e il conferimento di incarichi di insegnamento nei corsi di laurea, laurea magistrale e specializzazione” emanato con D.R. del 27/03/2013 come modificato dal D.R. n. 34 dell’8/01/2021;

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Chimica DCCI del 07/05/2024 per la copertura di insegnamenti/moduli vacanti e di didattica integrativa mediante bando di selezione per contratto ai sensi dell’art. 23, comma 2, della legge n. 240/2010;

**Visto** l’avviso di selezione emanato dal Direttore del Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale decr. N. 2667 del 26/06/2025;

**Considerato** che alle ore 12:00 del 11/07/2025, termine fissato dagli avvisi di indizione delle procedure comparative, per l’insegnamento “Physical Chemistry of Confined Materials - cod. 118318” è stata presentata una candidatura, che per gli insegnamenti “Italian language for foreign students (1 level) - cod.100274” e “Italian language for foreign students (2 level) - cod. 100276” sono pervenute tre candidature per ciascun insegnamento, che per l’insegnamento “Surface Science and Nanostructuring at Surface – cod.61936” è stata presentata una candidatura e che per l’insegnamento “Composite Materials for Biomedical Applications – cod.95614 (didattica integrativa)” è stata presentata una candidatura;

**Viste** le nomine delle Commissioni di valutazione con decreto del Coordinatore del Consiglio dei Corsi di Studio in Scienza dei Materiali n. 7 del 16/07/2025 e il decreto del Direttore del Dipartimento n. 2981 del 17/07/2025;

**Considerato** il verbale della Commissione Giudicatrice incaricata di valutare le domande pervenute ed i titoli presentati, per l’insegnamento “Physical Chemistry of Confined Materials - cod. 118318”, che riunitasi in data 21/07/2025 alle ore 18:45, ha ritenuto idoneo all’incarico il seguente candidato: Dott. Liberato Manna;

**Considerato** il verbale della Commissione Giudicatrice incaricata di valutare le domande pervenute ed i titoli presentati, per gli insegnamenti “Italian language for foreign students (1 level) - cod.100274” e “Italian language for foreign students (2 level) - cod. 100276”, che riunitasi in modalità telematica in data 30/07/2025 alle ore 9.00, ha ritenuto idonea all’incarico per ambedue le posizioni la seguente candidata: Dott.ssa Laura Morano;

**Considerato** il verbale della Commissione Giudicatrice incaricata di valutare le domande pervenute ed i titoli presentati, per l’insegnamento “Surface Science and Nanostructuring at Surface – cod.61936”, che riunitasi in modalità telematica in data 21/07/2025 alle ore 15:00, ha ritenuto idoneo all’incarico il seguente candidato: Dott. Giovanni Carraro;

**Considerato** il verbale della Commissione Giudicatrice incaricata di valutare le domande pervenute ed i titoli presentati, per l’insegnamento “Composite Materials for Biomedical Applications – cod.95614, che riunitasi in modalità telematica in data 29/07/2025 alle ore 12:15, ha ritenuto idoneo all’incarico il seguente candidato: Dott. Paolo Giraudi;



**Vista** l'urgenza della procedura e l'impossibilità di convocare un Consiglio di Dipartimento in tempo utile;

### DECRETA

**Art.1** - L'approvazione degli atti delle sopra citate procedure

**Art.2** - Il conferimento a titolo oneroso dei seguenti insegnamenti attivati nell'ambito del corso di Studio in Advanced Materials Science and Technology cod. 11967 per l'a.a. 2025/2026:

- **Composite Materials for Biomedical Applications (didattica integrativa)** ING-IND/22, 6 CFU, 8 ore, primo semestre, al **Dott. Paolo Giraudi**. Corrispettivo € 320,00, lordo percipiente, al netto degli oneri a carico dell'amministrazione.
- **Italian language for foreign students (1 level)**, 3 CFU, 24 ore, annuale, alla **Dott.ssa Laura Morano**. Corrispettivo € 1080,00, lordo percipiente, al netto degli oneri a carico dell'amministrazione.
- **Physical Chemistry of Confined Materials** CHIM/02, 6 CFU, 32 ore, secondo semestre, al **Dott. Liberato Manna**. Corrispettivo € 1440,00, lordo percipiente, al netto degli oneri a carico dell'amministrazione.

**Art.3** - Il conferimento a titolo oneroso dei seguenti insegnamenti attivati nell'ambito del corso di Studio in Scienze e Tecnologia dei Materiali cod. 11430 per l'a.a. 2025/2026:

- **Italian language for foreign students (2 level)**, 3 CFU, 24 ore, primo semestre, alla **Dott.ssa Laura Morano**. Corrispettivo € 1080,00, lordo percipiente, al netto degli oneri a carico dell'amministrazione.
- **Surface Science and Nanostructuring at Surface**, FIS/03, 6 CFU, 12 ore, primo semestre, al **Dott. Giovanni Carraro**. Corrispettivo € 540,00, lordo percipiente, al netto degli oneri a carico dell'amministrazione.

Il presente provvedimento sarà portato a ratifica nella prima riunione utile del Consiglio del Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale.

La Vice-Direttrice del Dipartimento  
di Chimica e Chimica Industriale  
*Prof.ssa Silvia Vicini*  
(firmato digitalmente)