



Università  
Ca' Foscari  
Venezia

Dipartimento di Scienze  
Molecolari e Nanosistemi

Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi  
Università Ca' Foscari Venezia  
Campus Scientifico – Via Torino 155, 30170 Mestre (VE)  
P.IVA 00816350276 - CF 80007720271  
www.unive.it/dsmn

## Il Direttore di Dipartimento

**Oggetto:** Nomina commissione esaminatrice per la selezione pubblica per il conferimento di incarichi aventi per oggetto lo svolgimento di insegnamenti nei corsi di studio – a.a. 2026/2027 (Decreto del Direttore n. 482/2026 prot. n. 117452 – VII/16 del 11/05/2026)

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOLECOLARI E NANOSISTEMI

VISTO lo Statuto dell'Università Ca' Foscari Venezia;

VISTO il D.P.R. 11.7.1980, n. 382;

VISTO il D. Lgs. 30.03.2001 n. 165 ed in particolare l'art. 7, comma 6;

VISTO il D.L. 25 giugno 2008, n. 112 ed in particolare l'art. 46; convertito in legge con la L. 06.08.2008, n. 133;

VISTA la Legge 30.12.2010 n. 240 ed in particolare l'art. 23;

VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo emanato con D.R. n. 726 del 27/11/2012;

VISTO il Codice Etico e di Comportamento di questa Università emanato con D.R. n. 1116 del 5/11/2019;

VISTO il Codice di Comportamento per la prevenzione delle molestie e il loro contrasto emanato con D.R. n. 1345 del 18/12/2024;

VISTO il Regolamento in materia di protezione dei dati personali dell'Università Ca' Foscari Venezia emanato con D.R. n. 190 del 22/02/2021 e modificato con D.R. n. 1225 del 15/11/2024;

VISTI i Regolamenti dei Corsi di Studio;

VISTO il Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento e didattica integrativa ai sensi dell'art. 23 della Legge 240/2010 emanato con D.R. n. 337 del 4 maggio 2011 e successive modifiche e integrazioni (d'ora in avanti Regolamento);

VISTO il Regolamento per l'autocertificazione e la verifica dei compiti didattici e di servizio agli studenti e alle studentesse dei professori e delle professoresse e dei ricercatori e delle ricercatrici ai sensi dell'art. 6 comma 7 della Legge n. 240/2010 emanato con D.R. n. 346 del 26/06/2012 e successive modifiche e integrazioni;

VISTO il Regolamento per la disciplina degli incarichi extraistituzionali del personale dirigente, tecnico amministrativo e CEL emanato con D.R. n. 965 del 22/12/2017;

VISTO il Decreto Interministeriale n. 313 del 21 luglio 2011;

VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 112 del 7 ottobre 2011;

VISTA la delibera del Senato Accademico n. 140 del 26/10/2011;

Il Direttore di Dipartimento

- VISTA la programmazione didattica per l'a.a. 2026/2027 approvata nel Consiglio di Dipartimento n. V.2 del 18/12/2025;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento n. V.2c del 22/01/2026 con cui è stata approvata l'emanazione del presente bando;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento n. V.2 del 23/04/2026 con cui si assegna al dott. Andrea Auconi, ricercatore a tempo determinato, settore scientifico-disciplinare PHYS-02/A, l'incarico didattico 2026/2027 come responsabilità didattica relativa all'insegnamento CT0575 Fondamenti di Automatica (ING-INF/04), 6 cfu, 48 ore, TAF-B, 3 anno, I semestre, Corso di Laurea in Ingegneria Fisica;
- VISTA la delibera del Senato Accademico del 25/02/2026 relativa all'Offerta Formativa di Ateneo per l'a.a. 2026/2027;
- VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione del 06/03/2026 di approvazione dell'Offerta Formativa di Ateneo per l'a.a. 2026/2027;
- RICHIAMATA la deliberazione del Consiglio di Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi del 22/01/2026 con la quale è stata attribuita la delega per procedure amministrative al Direttore di Dipartimento per l'anno 2026;
- CONSIDERATO che si considerano rientranti nell'anno accademico 2026/2027 anche i corsi con inizio anticipato (precedente il 01/10/2026) e gli esami degli appelli che si svolgeranno dopo il 30/09/2027 purché relativi all'anno accademico 2026/2027;
- VISTO l'avviso di selezione pubblica per il conferimento di incarichi aventi per oggetto lo svolgimento di insegnamenti nei corsi di studio per l'a.a. 2026/2027 (rep. n. 482/2026 prot. n. 117452 – VII/16 del 11/05/2026);
- CONSIDERATA la necessità di ricorrere all'acquisizione di specifiche professionalità cui affidare gli incarichi di insegnamento;
- VERIFICATA la copertura finanziaria per l'a.a. 2026/2027 degli incarichi di cui al sopracitato bando

## DECRETA

### Art. 1

È nominata la Commissione esaminatrice per la selezione pubblica per il conferimento di incarichi aventi per oggetto lo svolgimento di insegnamenti nei corsi di studio per l'a.a. 2025/2026, bandita con DD n. 482/2026 prot. n. 117452 – VII/16 del 11/05/2026:

Il Direttore di Dipartimento

- Prof. Alessandro Scarso – Presidente
- Prof. Marco Vedovato – Componente
- Prof. Diego Calaon – Componente
- Prof. Peppino Fazio – Componente con funzione di Segretario verbalizzante

## **Art. 2**

Il presente provvedimento sarà pubblicato nella sezione informatica dell'Albo Ufficiale di Ateneo – Albo on line e nel sito del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi nella sezione “Bandi di docenza”.

Il Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi

Prof. Maurizio Selva

(F.to digitalmente ex art.24 D.lgs 82/2005 (CAD) e ss.mm.ii.)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO

LA SEGRETARIA DEL DIPARTIMENTO: sig.ra Sonia Barizza