



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: Avviso di selezione pubblica per il conferimento di incarichi aventi per oggetto lo svolgimento di insegnamenti nei corsi di studio per l'a.a. 2022/2023 (rep. n. 550/2022 prot. n. 81914 – VII/16 del 31/08/2022) – proroga termini bando.

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;

VISTA la Legge 06.08.2008, n. 133 ed in particolare l'art. 46;

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

VISTO il Regolamento Didattico di Ateneo;

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

VISTO il Codice di condotta contro le molestie sessuali dell'Università;

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;

VISTI i Regolamenti dei Corsi di Studio;

VISTO il Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento e didattica integrativa nei corsi di studio emanato con D.R. n. 337 del 4 maggio 2011 e successive modifiche e integrazioni (d'ora in avanti Regolamento);

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'attribuzione, l'autocertificazione e la verifica dei compiti didattici e di servizio agli studenti dei professori e ricercatori ai sensi dell'art. 6 della legge 240/2010 emanato con D.R. n. 977 del 14/11/2011 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;

Il Direttore di Dipartimento

- VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 112 del 7 ottobre 2011;
- VISTA la delibera del CdD SMN n. III.2 del 14/12/2021 con cui si approva la programmazione didattica a.a. 2022/2023;
- VISTA la delibera del CdD SMN n. III.2 del 20/01/2022 che autorizza per l'a.a. 2022/2023 l'avvio delle procedure di selezione pubblica per il conferimento di incarichi aventi per oggetto lo svolgimento di insegnamenti nei corsi di studio e attività didattiche integrative;
- VISTA la delibera del Senato Accademico del 02/03/2022 relativa all'Offerta Formativa di Ateneo per l'a.a. 2022/2023;
- VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione dell'11/03/2022 di approvazione dell'Offerta Formativa di Ateneo per l'a.a. 2022/2023;
- CONSIDERATA la necessità di ricorrere all'acquisizione di specifiche professionalità cui affidare incarichi di insegnamento;
- VERIFICATA la copertura finanziaria per l'a.a. 2022/2023 dell'incarico di cui al presente bando;
- 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. 2022/2023 (rep. n. 550/2022 prot. n. 81914 – VII/16 del 31/08/2022);
- CONSIDERATO che la scadenza dell'avviso di selezione di cui alla precedente premessa è fissata per il giorno 12/09/2022, ore 12.00;
- CONSIDERATO che alle ore 12.00 del giorno 09/09/2022 non risulta pervenuta nessuna candidatura per l'insegnamento CT0502 – Istituzioni di matematica con esercitazioni 2;
- CONSIDERATO che l'insegnamento CT0502 – Istituzioni di matematica con esercitazioni 2, previsto nel I semestre dell'a.a. 2022/2023, è un insegnamento di base del CdL CT7 - Chimica e Tecnologie Sostenibili;
- VISTA la necessità di affidare il suddetto insegnamento a un candidato in possesso di specifiche professionalità;

DECRETA

Art. 1

Sono prorogati i termini di scadenza dell'avviso di selezione pubblica per il conferimento di incarichi aventi per oggetto lo svolgimento di insegnamenti nei corsi di studio per l'a.a. 2022/2023 (rep. n.

Il Direttore di Dipartimento

550/2022 prot. n. 81914 – VII/16 del 31/08/2022) di ulteriori 3 giorni, con scadenza il 15/09/2022 alle ore 12.00.

Il presente decreto sarà sottoposto a ratifica da parte della Giunta del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi durante la prima riunione utile.

La Vice Direttrice del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi

Prof.ssa Patrizia Canton

(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