



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)  
www.unive.it/dsmn

Il Direttore di Dipartimento

**Oggetto:** Revoca parziale del avviso di selezione per titoli di studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di dottorato e ai corsi di laurea magistrale presso l'Università Ca' Foscari Venezia per l'affidamento di attività didattico-integrative propedeutiche e di recupero da svolgere nel secondo semestre dell'a.a. 2021/2022, rep. n. 129/2022 prot. n. 15356 – V/1 del 17/02/2022, limitatamente all'insegnamento CM1304 Fundamentals of spectroscopy

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

- VISTO lo Statuto di Ateneo;
- VISTO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;
- VISTA la Legge n. 241/1990 e in particolare l'art. 21-quinquies;
- VISTA la Legge n. 341 del 19/11/1990 e in particolare l'art.13;
- VISTA la Legge n. 170 del 11/07/2003 e in particolare l'art. 1 che prevede strumenti e incentivi per assicurare un adeguato livello di servizi destinati agli studenti, tra cui i servizi di tutorato;
- VISTO il Decreto Ministeriale MIUR n. 198 del 23/10/2003 e in particolare l'art. 2 che dispone che ciascun Ateneo eroghi agli studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di laurea specialistica/magistrale e ai corsi di dottorato di ricerca assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato, nonché per le attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero sulla base di criteri predeterminati dai competenti organi statutari;
- VISTO il Regolamento del Servizio di Tutorato, modificato con Decreto del Rettore n. 305 del 14/04/2014;
- VISTO l'art. 8, comma 1 e 2, del sopracitato Regolamento del Servizio di Tutorato che stabilisce "Il Tutorato Specialistico e Didattico viene assicurato dai Dipartimenti, dall'Area Didattica e Servizi agli Studenti nonché dalla SIE - School for International Education";
- CONSIDERATO che annualmente vengono individuati da APPS - Ufficio Valutazione i corsi di Ateneo che evidenziano difficoltà di superamento da parte degli studenti al fine di assicurare una migliore sostenibilità della didattica;



- CONSIDERATA** l'opportunità da parte dell'Ateneo di finanziare, oltre ai corsi che evidenziano difficoltà di superamento da parte degli studenti 2021, progetti di Tutorato Specialistico e Didattico per attività tutoriali didattico-integrative e attività a sostegno delle scelte didattiche presentati dai Dipartimenti, dal Centro SELISI di Treviso, nonché dalla SIE – School for International Education, in riferimento alle attività relative al secondo semestre del corrente a.a. 2021/2022 e al primo semestre del prossimo a.a. 2022/2023;
- VISTA** la TABELLA 7 bis - ASSEGNAZIONE FONDO GIOVANI 2021 - Tutorato e attività didattiche integrative (60%), All. 3 DM 289/2021 LINEE GENERALI D'INDIRIZZO DELLA PROGRAMMAZIONE DELLE UNIVERSITÀ 2021-2023 e INDICATORI PER LA VALUTAZIONE PERIODICA DEI RISULTATI relativo anche agli Indicatori e criteri di riparto delle risorse disponibili per il Fondo Giovani per l'anno 2021, con cui il Ministero ha comunicato l'ammontare dell'Assegnazione 2021 per il Tutorato e le attività didattico-integrative a favore dell'Università Ca' Foscari Venezia, corrispondente al 60% dell'importo complessivo attribuito per il triennio 2021-2023;
- CONSIDERATO** che dette attività verranno finanziate con i suddetti fondi ministeriali di cui alla L. n. 170/2003 e al DM n. 198/2003 nonché con i fondi stanziati nel budget di previsione es. 2022 sul Conto A.C.05.10.02 - Ass. incentiv. Tutorato didatt. integ. L.170 – fondi ateneo – in corso di approvazione da parte del Consiglio di Amministrazione;
- VISTO** il Decreto della Rettore n. 1623/2021, prot. n. 137538 del 20/12/2021 con il quale viene approvata l'assegnazione del finanziamento a copertura dei corsi di Ateneo che evidenziano difficoltà di superamento da parte degli studenti 2021 (come da tabella elaborata da APPS - Ufficio Valutazione) al fine di assicurare una migliore sostenibilità della didattica e l'avviso di selezione dei progetti di Tutorato Specialistico e Didattico - D.M. N. 198 del 23/10/2003 Art. 2 – Trasferimento fondi per attività didattico-integrative e tutoriali - per le attività relative al secondo semestre a.a. 2021/2022 e al primo semestre dell' a.a. 2022/2023;
- VISTO** che il Dipartimento in data 18/01/2022, con Decreto del Direttore n. 21/2022 prot. n. 2742 del 18/01/2022, ha presentato all'Ateneo n. 28 progetti di tutorato e n. 3 richieste di integrazione di tutorato specialistico a favore dei corsi di Ateneo che evidenziano difficoltà di superamento da parte degli studenti 2021;
- VISTA** la comunicazione dell'Ufficio Carriere Studenti e Diritto allo Studio, Settore Carriere studenti L e LM e Tutorato del 27/01/2022 relativa all'approvazione da parte della commissione valutatrice di tutte le richieste di integrazione di tutorato specialistico



a favore dei corsi di Ateneo che evidenziano difficoltà di superamento da parte degli studenti 2021;

- VISTA la comunicazione dell'Ufficio Carriere Studenti e Diritto allo Studio, Settore Carriere studenti L e LM e Tutorato del 02/02/2022 relativa ai risultati di selezione dei progetti di Tutor Specialistico e Didattico per le attività relative al II° semestre a.a. 2021-2022 e al I° semestre dell'a.a. 2022-2023, la quale specifica l'ammontare dei fondi assegnati al Dipartimento (euro 27.000,00) e la possibilità di procedere con i bandi per la selezione dei Tutor;
- VISTA la delibera del CdD SMN n. IV del 20/01/2022, che ha conferito al Direttore di Dipartimento la delega ad autorizzare l'indizione delle procedure di selezione e di conferimento di incarichi all'interno del progetto per l'affidamento di attività tutoriali, didattico-integrative, attività propedeutiche e di recupero (art. 2 dm n.198/2003), senza necessità di ratifica successiva del provvedimento da parte del Consiglio della struttura;
- VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari a Nanosistemi rep. n. 73/2022 prot. n. 10695 – V/1 del 04/02/2022 con il quale si autorizza l'avvio delle procedure di selezione di studenti dell'Università Ca' Foscari Venezia per attività tutoriali, didattico-integrative, propedeutiche e di recupero da svolgere nel secondo semestre dell'Anno Accademico 2021/2022;
- VISTO l'avviso di selezione per titoli di studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di dottorato e ai corsi di laurea magistrale presso l'Università Ca' Foscari Venezia per l'affidamento di attività didattico-integrative da svolgere nel secondo semestre dell'a.a. 2021/2022 (D.Dir.SMN rep. n. 76/2022, prot. n. 10698 - V/1 del 04/02/2022);
- CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 6 del suddetto avviso la Commissione selezionatrice è stata nominata dal Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi (D.Dir.SMN rep. n. 119/2022 prot. n. 14578 – V/1 del 15/02/2022) e che spetta a tale Commissione la definizione dei criteri di valutazione dei titoli nonché la formulazione della graduatoria;
- VISTO il verbale della commissione selezionatrice, rep. n. 14/2022, prot. n. 16704 – V/1 del 21/02/2022, dal quale risulta la graduatoria di merito;
- VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi di approvazione degli atti della selezione repertoriato al n. 140/2022 prot. n. 16781-V/1 del 21/02/2022;



- VERIFICATO che alla data di scadenza del suddetto bando, fissata per il giorno 15/02/2022 alle ore 12.00, non risultano essere state presentate domande di candidature per gli insegnamenti di Fisica generale 1 e laboratorio [CT0523], Algebra lineare [CT0562], Fisica [CT0536] e Fundamentals of spectroscopy [CM1304];
- ACCERTATO il permanere dell'esigenza della struttura di garantire un supporto agli insegnamenti di Fisica generale 1 e laboratorio [CT0523], Algebra lineare [CT0562], Fisica [CT0536] e Fundamentals of spectroscopy [CM1304], mediante il ricorso alle figure di tutor specialistici;
- VISTA la richiesta e-mail del 08/02/2022 del prof. Flavio Rizzolio di poter usufruire dell'affiancamento di un tutor specialistico per le esigenze dell'insegnamento di Applications of nano and biotechnology [CM1301] per il II° semestre a.a. 2021/2022;
- VISTA la richiesta del Dipartimento, trasmessa al Servizio Tutorato in data 08/02/2022, di una ulteriore posizione di tutorato per il II semestre a.a. 2021/2022 a favore dell'insegnamento Applications of nano and biotechnology [CM1301] (n. 30 ore per euro 600,00);
- VISTO che in data 10/02/2022 il Servizio Tutorato del 10/02/2022 ha autorizzato la richiesta di una ulteriore posizione di tutor specialistico di cui alla precedente premessa;
- VISTO che le procedure di attivazione e gestione dei progetti di Tutorato Specialistico fanno capo ai Dipartimenti;
- VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi rep. n. 128/2022 prot. n. 15354 – V/1 del 17/02/2022 con il quale si autorizza l'avvio delle procedure di selezione di studenti dell'Università Ca' Foscari Venezia per attività tutoriali, didattico-integrative, propedeutiche e di recupero da svolgere nel secondo semestre dell'Anno Accademico 2021/2022;
- VISTO l'avviso di selezione per titoli di studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di dottorato e ai corsi di laurea magistrale presso l'Università Ca' Foscari Venezia per l'affidamento di attività didattico-integrative da svolgere nel secondo semestre dell'a.a. 2021/2022 (D.Dir.SMN rep. n. 129/2022 prot. n. 15356 – V/1 del 17/02/2022), finalizzato all'assegnazione delle attività tutoriali non coperte precedentemente tramite l'avviso di selezione rep. n. 76/2022, prot. n. 10698 - V/1 del 04/02/2022;



- VISTA la richiesta di chiarimenti della studentessa Maryam Rahimihaghighi, pervenuta a mezzo posta elettronica il 21/02/2022, in merito agli esiti della selezione rep. n. 76/2022, prot. n. 10698 - V/1 del 04/02/2022 con particolare riferimento alla sua domanda di partecipazione presentata in data 08/02/2022 per l'insegnamento Fundamentals of spectroscopy [CM1304];
- ACCERTATI e verificati i requisiti di ammissibilità della domanda della studentessa Maryam Rahimihaghighi alla selezione per titoli di studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di dottorato e ai corsi di laurea magistrale presso l'Università Ca' Foscari Venezia per l'affidamento di attività didattico-integrative da svolgere nel secondo semestre dell'a.a. 2021/2022 (DDir rep. n. 76/2022, prot. n. 10698 - V/1 del 04/02/2022) relativamente all'insegnamento Fundamentals of spectroscopy [CM1304];
- CONSIDERATA la necessità di procedere in autotutela e in via d'urgenza alla rettifica degli atti della selezione per titoli di studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di dottorato e ai corsi di laurea magistrale presso l'Università Ca' Foscari Venezia per l'affidamento di attività didattico-integrative da svolgere nel secondo semestre dell'a.a. 2021/2022, rep n. 129/2022 prot. n. 15356 – V/1 del 17/02/2022, limitatamente alla posizione prevista per l'insegnamento Fundamentals of spectroscopy [CM1304];
- CONSIDERATA l'opportunità di procedere in via d'urgenza alla revoca parziale dell'avviso di selezione per titoli di studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di dottorato e ai corsi di laurea magistrale presso l'Università Ca' Foscari Venezia per l'affidamento di attività didattico-integrative da svolgere nel secondo semestre dell'a.a. 2021/2022 (rep. n. 129/2022 prot. n. 15356 – V/1 del 17/02/2022) con scadenza 28/02/2022, ore 12.00, limitatamente alla posizione prevista per l'insegnamento Fundamentals of spectroscopy [CM1304], tenuto conto delle verifiche nel frattempo effettuate e della procedura di autotutela di cui sopra, che sta per essere avviata;
- VISTA la nota della Rettrice prot. n. 16156 del 18/02/2022 che comunica la cessazione da parte del prof. Pietro Riello dall'incarico di Direttore di Dipartimento a far data dal 21/02/2022;
- VISTO che nella medesima nota è espressamente riportato il riferimento all'art. 67 co. 2 del Regolamento Generale di Ateneo che recita "fino all'insediamento del nuovo Direttore le relative funzioni sono esercitate dal Vicedirettore di Dipartimento";
- VISTO il D.R. n. 1143/2020 prot. n. 70114 del 25/11/2020 di nomina del prof. Salvatore Daniele a Vice Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi;



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)  
[www.unive.it/dsmn](http://www.unive.it/dsmn)

Il Direttore di Dipartimento

## DECRETA

### Art. 1

Si autorizza la revoca parziale del avviso di selezione per titoli di studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di dottorato e ai corsi di laurea magistrale presso l'Università Ca' Foscari Venezia per l'affidamento di attività didattico-integrative propedeutiche e di recupero da svolgere nel secondo semestre dell'a.a. 2021/2022, rep. n. 129/2022 Prot. n. 15356 – V/I del 17/02/2022, limitatamente all'insegnamento Fundamentals of spectroscopy [CM1304].

Mestre (VE), 24/02/2022

Il Vice Direttore di Dipartimento

Prof. Salvatore Daniele

(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