

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

Decreto del Direttore n. /2019 Prot. n. – VII/16 del Titolo VII Classe 16

Oggetto: Approvazione atti della selezione di studenti dell'Università Ca' Foscari Venezia per l'affidamento di attività tutoriali, didattico-integrative, propedeutiche e di recupero da svolgere nel l° semestre dell'Anno Accademico 2019/2020 (art. 2 DM n.198/2003) nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche - Chimica Azione 2 "Riduzione dei tassi di abbandono". (Decreto del Direttore n. 412/2019 prot. n. 48774 - V/1 del 27/08/2019).

IL DIRETTORE

VISTO	lo Statuto di Ateneo;
VISTA	la Legge n. 170 del 11/07/2003;
VISTO	il Decreto Ministeriale MIUR n. 198 del 23/10/2003 e in particolare l'art. 2 che prevede l'erogazione a studenti capaci e meritevoli assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato, nonché per le attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero;
VISTO	il Regolamento Servizio di Tutorato, modificato con Decreto del Rettore n. 305 del 14/04/2014;
VISTO	l'art. 8, comma 1, del sopracitato Regolamento Servizio di Tutorato che stabilisce "Il Tutorato Specialistico viene assicurato dai Dipartimenti e dalle Scuole Interdipartimentali";
VISTO VISTO	il D.M. 45/2013 (Nuovo Regolamento dottorati di ricerca); il Regolamento dei Dottorati di ricerca di Ateneo. Emanato con D.R. n. 590 del
	25/07/2013 e modificato con D.R. n. 338 del 28/04/2014, con D.R. n. 639 del 24/07/2015, con D.R. n. 9 del 10/01/2017, con D.R. n. 180 del 01/03/2018 e con D.R. n. 649 del 12/07/2018;
VISTO	il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;
VISTO	il decreto del Capo del Dipartimento per la Formazione Superiore e la Ricerca del MIUR del 4 marzo 2019, n. 359, con il quale si procede, tenuto conto delle valutazioni effettuate dal Comitato Tecnico Scientifico, all'assegnazione di € 750.000 al Progetto Nazionale di Chimica presentato nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche per il biennio 2017-2018, tra cui risulta il progetto Nazionale di Chimica (Piano Lauree Scientifiche) al quale partecipa l'Università Ca'Foscari Venezia - Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi (referente prof. S. Paganelli);
VISTO	l'accordo di partenariato sottoscritto tra i Rettori delle Università Partner del Piano Nazionale di Chimica, coordinato dall'Università degli Studi di Milano-Bicocca, che prevede: il trasferimento ai partner da parte del coordinatore del finanziamento MIUR e il cofinanziamento del progetto da parte di ciascun partner per un importo non inferiore al 10% della quota parte loro assegnata;
VISTA	la comunicazione in data 24/04/2019 da parte dell'Università degli Studi di Milano-Bicocca, coordinatore di progetto, relativa al trasferimento della IV° annualità del finanziamento MIUR di euro 17.000,00 assegnata alla sede di Venezia nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche PN Chimica;
VISTA	la nota Ministeriale prot. n. 3158 del 08/03/2018 avente per oggetto "DM n. 1047 del 29/12/2017 "INTERVENTI A FAVORE DEGLI STUDENTI UNIVERSITARI (Fondo per il Sostegno dei Giovani e Piani per l'Orientamento) – Assegnazione

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

risorse e indicazioni operative sul loro utilizzo e relativo monitoraggio, con cui Il Ministero ha definito i criteri e le modalità di riparto e utilizzo per il biennio 2017-2018 del Fondo per il Sostegno dei Giovani e la Tabella 2 - Tutorato e attività integrative, art. 3 - Statali 2018, per un ammontare complessivo di 83.641,00 €; il Decreto del Rettore n. 156/2019 (prot. N. 10109– V/1.1 del 21/02/2019) con cui si autorizza la ripartizione dei fondi MIUR Assegnazione 2018 e del corrispondente

cofinanziamento di Ateneo a sostegno dei corsi critici e dei progetti di Tutorato Specialistico e Didattico approvati, a valere sul II° semestre a.a. 2018/2019 e al I° semestre dell' a.a. 2019/2020 - Es. Fin. 2019 e che assegna al Dipartimento di

Scienze Molecolari e Nanosistemi i suddetti fondi quantificati in € 9.600;

CONSIDERATO che i fondi ministeriali in menzione, assegnati ex art. 3 del DM n. 1047 del

29/12/201, sono stati totalmente utilizzati dal dipartimento per le attività tutoriali, previste per il II° semestre a.a. 2018/2019 (Bando n. 92/2019 prot. n. 7063 - V/1 del 07/02/2019) e I° semestre dell' a.a. 2019/2020 (Bando n. 247/2019 prot. n.

29311 - V/1 del 23/05/2019);

VISTO che le procedure di attivazione e gestione dei progetti di Tutorato Specialistico

fanno capo ai Dipartimenti;

VISTA la delibera CdD SMN n. XI del 22/02/2019 che ha conferito al Direttore di

Dipartimento la delega ad autorizzare l'indizione delle procedure di selezione e il conferimento di incarichi per attività tutoriali (art. 2 DM n.198/2003), senza necessità di ratifica successiva del provvedimento da parte del Consiglio della

struttura;

VISTO l'avviso di selezione di studenti dell'Università Ca' Foscari Venezia per l'affidamento

di attività tutoriali, didattico-integrative, propedeutiche e di recupero da svolgere nel l° semestre dell'Anno Accademico 2019/2020 (art. 2 DM n.198/2003) nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche - Chimica Azione 2 "Riduzione dei tassi di abbandono". (Decreto del Direttore n. 412/2019 prot. n. 48774 - V/1 del

27/08/2019);

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi di

nomina della Commissione esaminatrice repertoriato al n. 437/2019, prot. n. 52193

- V/1 del 11/09/2019;

VISTO il Verbale della Commissione esaminatrice del 12/09/2019 relativo alla valutazione

comparativa dei curricula e acquisito agli atti con rep. n. 34/2019 prot. n. 52806 -

V/1 del 12/09/2019:

DECRETA

Art. 1

VISTO

Sono approvati gli atti della Commissione esaminatrice relativi alla selezione di studenti dell'Università Ca' Foscari Venezia per l'affidamento di attività tutoriali, didattico-integrative, propedeutiche e di recupero da svolgere nel l° semestre dell'Anno Accademico 2019/2020 (art. 2 DM n.198/2003) nell'ambito del Piano Lauree Scientifiche - Chimica Azione 2 "Riduzione dei tassi di abbandono". (riferimenti: bando rep. n. 412/2019 prot. n. 48774 - V/1 del 27/08/2019; verbale commissione rep. n. 34/2019 prot. n. 52806 – V/1 del 12/09/2019).

Art. 2

E' approvata altresì la seguente graduatoria finale di merito della selezione di cui all'art. 1:

	N.	Candidato/a	Punteggio
			totale/30

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

1	Nicolò Pajer	25/30
2	Andrea Di Vera	21/30

Art. 3

E' dichiarato vincitore della selezione pubblica di cui all'art.1 il candidato:

N	Cognome e Nome	Punteggio
IN.	Cognome e Nome	totale/30
1	Nicolò Pajer	25/30

Il Direttore di Dipartimento Prof. Pietro Riello (F.to digitalmente)

VISTO RPA Il Segretario di Dipartimento Sig.ra Sonia Barizza (F.to digitalmente)