



**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

**Decreto Dirigenziale n.            del**  
*(\* n. e data della registrazione di protocollo riportati nei metadati del sistema di protocollo informatico Titulus)*

**ACCORDO DI COLLABORAZIONE DIDATTICA PER PROGRAMMA  
DI SCAMBIO STUDENTI CON L'UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE  
AVVISO DI SELEZIONE A.A. 2023-2024**

**IL DIRETTORE DELLA  
DIREZIONE DIDATTICA E SERVIZI AGLI STUDENTI**

Vista la Legge 9 maggio 1989, n. 168 – “Istituzione del Ministero dell’Università e della ricerca scientifica e tecnologica”;

Visto il Decreto Ministeriale 22 ottobre 2004, n. 270 del - “Modifiche del regolamento recante norme concernenti l’autonomia didattica degli atenei, approvato con decreto del Ministro dell’università e della ricerca scientifica e tecnologica 3 novembre 1999, n. 509”;

Vista la legge 30 dicembre 2010, n. 240 – “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario”;

Visto lo Statuto dell’Università degli Studi di Torino, emanato con Decreto Rettorale n. 1730 del 15 marzo 2012, pubblicato sulla G.U. n. 87 del 13 aprile 2012 ed entrato in vigore il 14 aprile 2012 e s.m.i.;

Visto il Decreto Rettorale n. 4758 del 16 novembre 2018 avente ad oggetto “Regolamento Didattico di Ateneo – Modifica della Parte I – Norme Comuni”;

Richiamato l’accordo di collaborazione didattica per lo scambio di studenti che il Politecnico di Torino, l’Università degli Studi di Torino e l’Università del Piemonte Orientale rinnovato a gennaio 2021 al fine di consolidare il rapporto continuativo di collaborazione a livello regionale per coordinare politiche a sostegno del progetto “attività di collaborazione interateneo sul territorio regionale piemontese”, mettendo rispettivamente in campo le risorse qualificate necessarie e gli strumenti adeguati;

Considerato che nell’ambito di detto accordo, l’Università del Piemonte Orientale e l’Università degli Studi di Torino offriranno reciprocamente agli studenti iscritti presso i propri corsi di studio di I e II livello, che ne facciano richiesta, entro i limiti e le modalità di seguito precisati, l’opportunità di frequentare singoli insegnamenti attivati presso l’altro Ateneo e di sostenere i relativi esami entro l’anno accademico di frequenza, secondo le tempistiche stabilite dall’Ateneo ospitante;

Considerato che la possibilità di frequentare corsi e sostenere esami presso l’Ateneo ospitante si riferisce ai soli insegnamenti inseriti come crediti liberi (esame a scelta dello studente – TAF D) e che tale possibilità sarà concessa al massimo a 50 studenti, con un limite di 3 studenti per singolo insegnamento;



**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

## **DECRETA**

### **ART. 1 – Oggetto e finalità**

L'Università degli Studi di Torino avvia la procedura di raccolta delle domande di partecipazione all'accordo di collaborazione didattica per lo scambio di studenti con l'Università del Piemonte Orientale con riferimento agli insegnamenti, elencati nella tabella di cui all'**ALLEGATO 1**, che fa parte integrante del presente Avviso.

La possibilità di frequentare gli insegnamenti di cui all'ALLEGATO 1 e di sostenere il relativo esame presso l'Università del Piemonte Orientale si riferisce ai soli insegnamenti inseriti nel piano carriera come crediti liberi (esame a scelta dello studente – TAF D) e sarà concessa per l'a.a. 2023-2024 al massimo a 50 studenti, con un limite di 3 studenti per singolo insegnamento.

L'inserimento dei suddetti insegnamenti nel piano carriera dovrà rispettare la configurazione definita dall'offerta dell'Università del Piemonte Orientale in termini di CFU; voto, SSD, titolo e contenuto e gli studenti e le studentesse ammessi al programma di scambio dovranno regolarmente sostenere e superare l'esame secondo le modalità previste dall'Ateneo erogante, entro l'anno accademico di frequenza (2023-2024).

### **ART. 2 - Requisiti generali per la partecipazione**

Possono presentare domanda di partecipazione alla presente selezione esclusivamente gli studenti e le studentesse regolarmente iscritti a un Corso di Laurea, Laurea Magistrale o Laurea Magistrale a ciclo unico presso l'Università degli Studi di Torino.

### **ART. 3 – Presentazione della domanda**

La domanda di partecipazione dovrà essere presentata dal 7 settembre 2023 al 29 settembre 2023 con la sola modalità on line, sul portale di Ateneo [www.unito.it](http://www.unito.it), come di seguito specificato:

- accedere con le proprie credenziali all'area riservata MyUniTO (tasto Login presente in home page),
- dopo l'accesso, selezionare la voce "Carriera" e successivamente la voce "Questionari" per presentare la richiesta di autorizzazione a frequentare per l'a.a. 2023-2024 insegnamenti inseriti nel piano carriera come crediti liberi TAF D (Tipologia attività formativa D - Esame a scelta dello studente) presso l'Università del Piemonte Orientale. **Possono essere selezionati al massimo tre insegnamenti tra quelli offerti dall'Università del Piemonte Orientale (ALLEGATO 1).**

L'Avviso di selezione è pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo.

### **ART. 4 – Modalità e criteri di valutazione**

Le domande di partecipazione saranno valutate, dalle competenti Commissioni Pratiche Studenti, **secondo l'ordine cronologico di presentazione e secondo quanto previsto agli artt. 1 e 3.**



**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

### **ART. 5 – Comunicazione ammesse/i**

L'elenco degli studenti e delle studentesse ammessi a partecipare al programma di scambio con l'Università del Piemonte Orientale per l'a.a. 2023-2024 sarà pubblicato a partire dal 9 ottobre 2023 sul sito di Ateneo [www.unito.it](http://www.unito.it) nella sezione dedicata agli [accordi di collaborazione didattica](#).

### **ART. 6 – Contribuzione e informazioni**

Gli studenti e le studentesse ammessi/e al programma di scambio dovranno versare la contribuzione presso l'Università degli Studi di Torino anche relativamente al periodo di studio che svolgeranno presso l'Università del Piemonte Orientale.

Modalità operative per l'iscrizione presso l'Università del Piemonte Orientale:

- il programma degli insegnamenti può essere visualizzato ai seguenti link:
  - a) Lauree triennali: <https://www.uniupo.it/it/corsi/corsi-di-laurea-triennali>
  - b) Lauree magistrali: <https://www.uniupo.it/it/corsi/corsi-di-laurea-magistrali>
  - c) Lauree magistrali a ciclo unico: <https://www.uniupo.it/it/corsi/corsi-di-laurea-magistrali-ciclo-unico>
- gli orari delle lezioni sono consultabili al seguente: <https://upoplanner.uniupo.it/timetable/>
- le modalità di iscrizione saranno comunicate via mail dall'Università del Piemonte Orientale

### **ART. 7 - Trattamento dei dati Personali**

Ai sensi degli artt. 13 e 14 del GDPR -Regolamento UE 2016/679, i dati personali forniti dai candidati saranno raccolti presso l'Università degli Studi di Torino - Direzione Didattica e Servizi agli Studenti, per le finalità di gestione dell'accordo in oggetto e saranno trattati in forma cartacea e attraverso una banca dati automatizzata. Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della verifica dei requisiti di partecipazione all'accordo e della sua gestione. Per quanto concerne i tempi di archiviazione e di conservazione si specifica quanto segue: l'anagrafica di soggetti che hanno partecipato alla selezione può essere conservata dall'Ateneo anche per interesse storico. I dati inerenti graduatorie o verbali sono conservati illimitatamente nel tempo. Qualora i soggetti interessati ritengano che i loro dati siano stati trattati in modo illegittimo, hanno il diritto di rivolgersi all'Autorità di Controllo per proporre reclamo.

Gli interessati possono esercitare i propri diritti, ai sensi degli artt. 11, 12, 15, 17, 18, 20 del GDPR -Regolamento UE 2016/679.

Il Titolare del trattamento dei dati personali è l'Università degli Studi di Torino, con sede in Via Verdi 8 10124 Torino. Contatti: Centralino +39 011/6706111, casella di posta elettronica certificata (pec): [ateneo@pec.unito.it](mailto:ateneo@pec.unito.it). Il Legale rappresentante è il Rettore dell'Università di Torino. Il Responsabile della protezione dei dati personali – RPD, nella versione anglosassone Data protection officer – DPO, può essere contattato al seguente indirizzo mail: [rpd@unito.it](mailto:rpd@unito.it).

Sono fatte salve eventuali modifiche che potranno essere disposte dalle Autorità competenti al presente avviso.



**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

### **ART. 8 – Disposizioni finali**

Per tutto quanto non previsto dal presente avviso si rimanda all'accordo di collaborazione didattica per lo scambio di studenti sottoscritto con l'Università del Piemonte Orientale e, in quanto compatibile, alla normativa vigente in materia.

Il Direttore della  
Direzione Didattica e Servizi agli Studenti  
Dott. Massimo Bruno

*Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa*



**ALLEGATO 1**

<b>Denominazione insegnamento erogato da UPO</b>	<b>Codice</b>	<b>Settore Scientifico Disciplinare (SSD)</b>	<b>CFU</b>
ANTROPOLOGIA E SOCIOLOGIA DEI FENOMENI MIGRATORI	GS0637	M-DEA/01, SPS/07	15
APPLICAZIONI BIOTECNOLOGICHE E DIAGNOSTICA	MF0401	BIO/10	6
APPROFONDIMENTI IN INTEGRAZIONE ALIMENTARE, NUTRACEUTICA E ALIMENTI FUNZIONALI	FA0091	CHIM/10	2
APPROFONDIMENTI SUI MEDICINALI VETERINARI	FA0235	CHIM/09	1
BIOCHEMICAL AND CLINICAL NUTRITION	MF0316	BIO/10, MED/49	10
BIOCHIMICA APPLICATA	MF0146	BIO/10	6
BIOINFORMATICS, GENOMICS AND GENETICS APPLIED TO ENVIRONMENT AND FOOD INTERACTION WITH HUMAN HEALTH	MF0336	BIO/11, BIO/18, MED/03	12
BIOLOGIA MOLECOLARE II	S0610	BIO/11	6
BIOTECNOLOGIE ALIMENTARI + ANALISI E CONTROLLO DI QUALITÀ DEI PRODOTTI ALIMENTARI	FA0043	CHIM/10	15
COMMUNICATION SKILLS AND SOCIAL MEDIA	MF0355	SPS/08	3
CRIMINOLOGIA	GS100	IUS/17	6
CRISTALLI E LORO INTERAZIONE NELL'AMBIENTE	MF0231	GEO/06	6
CULTURA ANGLOAMERICANA	LE0158	L-LIN/11	6
CULTURA FRANCESE	LE0157	L-LIN/03	6
CULTURA INGLESE	LE0155	L-LIN710	6
CULTURA SPAGNOLA	LE0154	L-LIN7/05	6
CULTURA TEDESCA	LE0156	L-LIN/13	6
DIDATTICA DELLA BIOLOGIA	MF0449	BIO/05	6
DIDATTICA DELLA BIOLOGIA	MF0465	BIO/05	6



DIGITAL MARKETING	GS0207	SECS-P/08	6
DIRITTI, SALUTE E CONTESTI MIGRATORI	GS0356	SPS 12	9
DIRITTO DEL LAVORO E PARI OPPORTUNITÀ	GS0407	IUS/07	6
EATING DISORDERS FROM A CLINICAL AND SOCIOLOGICAL POINT OF VIEW	MF0319	M-DEA/01, MED/25, SPS/12	7
ECOLOGIA II	MF0148	BIO/07	6
ECOLOGY AND TOXICOLOGY	MF0323	BIO/07, BIO/14	10
ELEMENTI DI MINERALOGIA E LITOLOGIA	MF0450	GEO/06	6
ENVIRONMENTAL CHEMISTRY	MF0423	CHIM/02	3
EVOLUZIONE DEL COMPORTAMENTO SOCIALE	MF0430	BIO/05	3
FISIOLOGIA II	S0618	BIO/09	6
FOOD CHEMISTRY, BASIC PRINCIPLES OF FOOD TECHNOLOGY AND BIOTECHNOLOGY	MF0340	CHIM/11, AGR/15, CHIM/10	8
FOOD LAW AND BUSINESS	MF0326	SECS-P/07, IUS/14	9
GENETICA PER LA BIOMEDICINA	MF0431	MED/03	3
IGIENE E FISIOPATOLOGIA ALIMENTARE	MF0432	BIO/08	3
IMPACT OF DIET ON HUMAN HEALTH	MF0344	MED/13, MED/01, MED/09, MED/42	8
INFERMIERISTICA NELLA SALUTE MENTALE, FAMIGLIA E COMUNITÀ	MS0377	MED/45, M-PED/01, MED/25, SPS/07	6
INNOVATION MANAGEMENT IN LIFE SCIENCES	MF0356	SECS-P/08	3
INTERAZIONI PIANTE-AMBIENTE	MF0255	BIO/01	6
INVESTIGATING THE MICROBIOTA	MF0424	BIO/19	3
LABORATORIO DI DIDATTICA DELLA MATEMATICA	MF0385	MAT/04	9
LABORATORIO DI SCRITTURA CRITICA E ACCADEMICA	LE0412	L-FIL-LET/14	6
LETTERATURA NORDAMERICANA MAGISTRALE	L1095	L-LIN/11	6
LINGUISTICA APPLICATA E MAGISTRALE	L1176	L-LIN/01	6



METALLI IN MEDICINA	MF0454	CHIM/03	3
METALLI NEI SISTEMI BIOLOGICI	MF0455	CHIM/03	3
METODOLOGIE MOLECOLARI NELLA RICERCA E NELL'APPLICAZIONE BIOMEDICA	MF0433	BIO/13	3
MICOLOGIA APPLICATA	MF0143	BIO/03	6
MICROBIOLOGIA APPLICATA	MF0262	BIO/19	6
MICROBIOLOGY	MF0349	BIO/19, MED/07	10
NEUROFISIOLOGIA	S1017	BIO/09	3
PATHOPHYSIOLOGY AND IMMUNOBIOLOGY: FROM ENVIRONMENT TO NUTRITION	MF0333	MED/04	8
PLANT BIOTECHNOLOGY	MF0411	BIO/01, BIO/18, BIO/04	6
POLITICHE FARMACEUTICHE	FA0063	BIO/14	3
POLITICHE SOCIALI PER L'INFANZIA	GS0633	SPS/07	6
RELAZIONE D'AIUTO E ADATTAMENTO	MS0021	M-PSI/01, M-DEA/01, MED/45	6
SCIENZA DELLA BIBLIOTECA E DELL'INFORMAZIONE MAGISTRALE	LE0275	M-STO/08	6
SOCIOLOGIA DELLA CITTÀ	GS0353	SPS/10	9
SOCIOLOGIA DELLA DEVIANZA	P0009	SPS/12	9
STATISTICA	MF0142	MAT/06	6
STORIA DELLA SCIENZA: BIOLOGIA E MEDICINA	MF0305	M-STO/05	3
STORIA MEDIEVALE SPEC.	L0699	M-STO/01	6
STRATEGIE DI PRICING	GS0208	SECS-P/08	6
STRUCTURAL BIOLOGY OF DNA REPLICATION AND REPAIR	FA0329	BIO/10	2
TECNOLOGICAL TRANSFER: FROM RESEARCH TO INDUSTRY	MF0425	SECS-P/07	3
ZOOLOGIA APPLICATA	MF0145	BIO/05	6