



ALMA MATER STUDIORUM | AREA
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA | SERVIZI STUDENTI

SCADENZA BANDO: 25 ottobre 2024 ore 12:00 (ID 3720)

Bando di concorso per l'assegnazione di incentivi agli iscritti all'anno accademico 2024/2025 immatricolati nell'anno accademico 2023/2024 a corsi di studio delle classi STEM

ART. 1 – Finalità del bando di concorso

L'Alma Mater Studiorum – Università di Bologna, ai sensi della L. 170/2003 e del D.M. 289/2021 istituisce un concorso per l'assegnazione di incentivi per l'iscrizione ai corsi di studio, non a programmazione nazionale, afferenti alle classi STEM.

I finanziamenti ministeriali disponibili per l'incentivazione ammontano a 382.711 € e sono ripartiti tra le classi di corso sotto indicate in proporzione al numero di immatricolati per l'a.a. 2023/2024, come segue:

CLASSE	DESCRIZIONE CLASSE	IMPORTO DISPONIBILE
LM-71	Scienze e Tecnologia della Chimica Industriale	3.855,09 €
L-9	Ingegneria Industriale	70.075,60 €
LM-23	Ingegneria Civile	3.637,46 €
LM-29	Ingegneria Elettronica	2.766,96 €
LM-31	Ingegneria Gestionale	6.186,80 €
L-17	Scienze dell'Architettura	4.663,42 €
LM-4	Architettura e Ingegneria Edile-Architettura	1.803,19 €
LM-28	Ingegneria elettrica	2.518,24 €
LM-54	Scienze Chimiche	5.098,67 €
LM-60	Scienze della Natura	3.171,12 €
LM-20	Ingegneria aerospaziale e Astronautica	1.616,65 €
LM-33	Ingegneria Meccanica	8.922,67 €
LM-6	Biologia	7.306,02 €



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA
SERVIZI STUDENTI

LM-17	Fisica	8.642,86 €
LM-61	Scienze della Nutrizione Umana	3.171,12 €
LM-91	Metodi e Tecniche per la società dell'Informazione	1.709,92 €
L-32	Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura	7.710,18 €
LM-32	Ingegneria Informatica	2.331,71 €
LM-40	Matematica	3.171,12 €
LM-58	Scienze dell'Universo	2.082,99 €
L-8	Ingegneria dell'Informazione	59.878,26 €
L-23	Scienze delle Costruzioni	5.969,17 €
LM-18	Informatica	8.736,13 €
LM-75	Scienze e tecnologie per l'Ambiente e il Territorio	870,50 €
L-41	Statistica	12.622,31 €
L-P03	Professioni tecniche industriali e dell'informazione	8.705,04 €
L-P01	Professioni tecniche per l'edilizia e il territorio	497,43 €
LM-7	Biotecnologie Agrarie	808,33 €
L-2	Biotecnologie	8.456,33 €
LM-30	Ingegneria Energetica e Nucleare	1.958,63 €
L-13	Scienze Biologiche	10.135,16 €
L-30	Scienze e Tecnologie Fisiche	16.290,87 €
L-27	Scienze e Tecnologie Chimiche	16.601,76 €
L-31	Scienze e Tecnologie Informatiche	14.736,39 €
L-35	Scienze Matematiche	12.311,42 €

SETTORE DIRITTO ALLO STUDIO-UFFICIO BORSE DI STUDIO

Via Marsala 49 | 40126 Bologna uborstudio.@unibo.it



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA
SERVIZI STUDENTI

L-34	Scienze Geologiche	3.482,02 €
L-29	Scienze e Tecnologie Farmaceutiche	2.300,62 €
LM-9	Biotecnologie Mediche, Veterinarie e Farmaceutiche	4.663,42 €
LM-11	Conservazione e Restauro dei Beni culturali	621,79 €
LM-24	Ingegneria dei Sistemi Edilizi	963,77 €
LM-82	Scienze Statistiche	5.378,47 €
LM-83	Scienze Statistiche, Attuariali e Finanziarie	559,61 €
L-7	Ingegneria Civile e Ambientale	16.912,66 €
LM-25	Ingegneria dell'Automazione	3.295,48 €
LM-35	Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio	2.424,98 €
LM-22	Ingegneria Chimica	4.352,52 €
LM-74	Scienze e Tecnologie Geologiche	870,50 €
LM-27	Ingegneria delle Telecomunicazioni	1.212,49 €
LM-8	Biotecnologie Industriali	994,86 €
LM-4 c.u.	Architettura e Ingegneria Edile-Architettura	3.046,77 €
LM-21	Ingegneria Biomedica	2.611,51 €

Nei limiti degli importi relativi a ciascuna classe di corsi e in esito alle graduatorie di cui al successivo Art. 3 saranno assegnati agli aventi diritto contributi determinati secondo quanto previsto al successivo Art. 2.

Qualora per la classe di corsi il numero degli aventi diritto risulti inferiore alla disponibilità, i fondi residui saranno utilizzati per incentivare gli aventi diritto delle altre classi, in ordine di numerosità degli immatricolati ai relativi corsi per l'anno accademico 2023/2024.

Il contributo si intende comprensivo degli oneri a carico dell'Ente e del percipiente.



Art. 2 – Importo dei contributi

Agli studenti che si collocheranno in posizione utile nelle graduatorie di classe e fino a concorrenza degli importi di cui sopra, sarà assegnato un contributo massimo differenziato come di seguito specificato:

- 1) studentesse con ISEE \leq 33.000,00 euro - contributo pari al 90% dell'importo massimo del contributo onnicomprensivo previsto per il proprio corso di studi;
- 2) studenti con ISEE \leq 33.000,00 euro - contributo pari al 70% dell'importo massimo del contributo onnicomprensivo previsto per il proprio corso di studi;
- 3) studentesse con ISEE $>$ 33.000,01 euro o che non hanno presentato ISEE - contributo pari al 70% dell'importo massimo del contributo onnicomprensivo previsto per il proprio corso di studi.
- 4) studenti con ISEE $>$ 33.000,01 euro o che non hanno presentato ISEE - contributo pari al 50% dell'importo massimo del contributo onnicomprensivo previsto per il proprio corso di studi.

In base alla posizione in graduatoria e al fondo disponibile per ciascuna classe il contributo potrà essere inferiore al massimo, ma entro il limite minimo di 200,00 €.

ART. 3 – Requisiti richiesti per la partecipazione

Per partecipare al concorso occorre essere in possesso di **tutti i requisiti** di seguito elencati:

- essere regolarmente iscritti all'a.a. 2024/2025 ed essersi immatricolati nell'a.a. 2023/2024 ad uno dei seguenti corsi di studio:

<i>CODICE CORSO</i>	<i>DESCRIZIONE CORSO DI STUDIO</i>
0884	CHIMICA INDUSTRIALE
0924	INGEGNERIA ENERGETICA
0925	INGEGNERIA GESTIONALE
0927	INGEGNERIA MECCANICA
0930	INGEGNERIA CIVILE
0934	INGEGNERIA ELETTRONICA
0936	INGEGNERIA GESTIONALE
0949	INGEGNERIA MECCANICA
5695	ARCHITETTURA-INGEGNERIA
5697	INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA
5699	ELECTRIC VEHICLE ENGINEERING
5701	CHEMICAL INNOVATION AND REGULATION
5704	DIDATTICA E COMUNICAZIONE DELLE SCIENZE NATURALI
5706	ADVANCED SPECTROSCOPY IN CHEMISTRY
5723	AEROSPACE ENGINEERING
5724	INGEGNERIA MECCANICA
5729	BIOLOGIA DELLA SALUTE
5809	ARCHITECTURE AND CREATIVE PRACTICES FOR THE CITY AND LANDSCAPE
5810	ADVANCED METHODS IN PARTICLE PHYSICS
5812	NUTRIZIONE UMANA, BENESSERE E SALUTE
5815	DIGITAL TRANSFORMATION MANAGEMENT
5822	INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA



ALMA MATER STUDIORUM | AREA
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA | SERVIZI STUDENTI

5823	SCIENZE NATURALI
5824	BIODIVERSITA' ED EVOLUZIONE
5825	MOLECULAR AND CELL BIOLOGY
5826	INGEGNERIA INFORMATICA
5827	MATEMATICA
5828	ASTROPHYSICS AND COSMOLOGY
5834	INGEGNERIA ELETTRONICA
5895	SCIENCE OF CLIMATE
5897	BUILDING CONSTRUCTION ENGINEERING
5898	INFORMATICA
5900	ANALISI E GESTIONE DELL'AMBIENTE
5901	STATISTICA, FINANZA E ASSICURAZIONI
5941	COMPOSITI POLIMERICI
5948	BIOTECNOLOGIE AGRARIE VEGETALI
5976	BIOTECNOLOGIE
5978	INGEGNERIA ENERGETICA
5980	MECHANICAL ENGINEERING FOR SUSTAINABILITY
5982	SCIENZE BIOLOGICHE
6006	METODOLOGIE CHIMICHE PER PRODOTTI E PROCESSI
6007	TECNOLOGIE DEI SISTEMI INFORMATICI
6008	TECNICHE PER L'EDILIZIA E IL TERRITORIO
6009	MECCATRONICA
8004	ASTRONOMIA
8006	CHIMICA E CHIMICA DEI MATERIALI
8009	INFORMATICA
8010	MATEMATICA
8011	SCIENZE AMBIENTALI
8014	INFORMATICA PER IL MANAGEMENT
8015	SCIENZE GEOLOGICHE
8020	BIOINFORMATICS
8513	CHIMICA INDUSTRIALE
8514	CHIMICA E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E PER I MATERIALI (Rimini)
8515	CHIMICA E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E PER I MATERIALI ((Faenza)
8518	SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE
8522	BIOTECNOLOGIE ANIMALI
8537	SCIENCE FOR THE CONSERVATION-RESTORATION OF CULTURAL HERITAGE
8614	INGEGNERIA E SCIENZE INFORMATICHE
8615	INGEGNERIA E SCIENZE INFORMATICHE
8626	FISICA DEL SISTEMA TERRA
8770	INGEGNERIA ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI PER L'ENERGIA
8829	INGEGNERIA DEI PROCESSI E DEI SISTEMI EDILIZI
8857	BIOLOGIA MARINA
8873	SCIENZE STATISTICHE
8876	STATISTICA, ECONOMIA E IMPRESA

SETTORE DIRITTO ALLO STUDIO-UFFICIO BORSE DI STUDIO

Via Marsala 49 | 40126 Bologna uborstudio.@unibo.it



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA
SERVIZI STUDENTI

8877	SCIENZE STATISTICHE, FINANZIARIE E ATTUARIALI
8887	INGEGNERIA CHIMICA E BIOCHIMICA
8888	INGEGNERIA CIVILE
8891	AUTOMATION ENGINEERING / INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE
8894	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO
8895	CIVIL ENGINEERING
8896	INGEGNERIA CHIMICA E DI PROCESSO
9063	ARTIFICIAL INTELLIGENCE
9065	INGEGNERIA ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI
9066	INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA
9068	PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGY
9072	CHIMICA
9073	GEOLOGIA E TERRITORIO
9074	PHOTOCHEMISTRY AND MOLECULAR MATERIALS
9081	MEDICAL BIOTECHNOLOGY
9082	INGEGNERIA BIOMEDICA
9198	INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO
9205	TELECOMMUNICATIONS ENGINEERING
9211	GENOMICS
9212	BIOLOGIA DELLA SALUTE
9213	BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E INDUSTRIALI
9217	INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE
9222	STATISTICAL SCIENCES
9225	ADVANCED COSMETIC SCIENCES
9234	INGEGNERIA AEROSPAZIALE
9239	ADVANCED AUTOMOTIVE ENGINEERING
9244	FISICA
9245	PHYSICS
9246	LOW CARBON TECHNOLOGIES AND SUSTAINABLE CHEMISTRY
9249	OFFSHORE ENGINEERING
9254	INGEGNERIA INFORMATICA
9257	SCIENZE E GESTIONE DELLA NATURA
9265	ARCHITETTURA
9266	BIOMEDICAL ENGINEERING

Saranno esclusi dalla partecipazione gli studenti che, alla data di scadenza del bando, risulteranno avere effettuato un passaggio ad altro corso oppure la rinuncia agli studi.

In caso di contemporanea iscrizione il beneficio spetta solo per il corso di studi individuato a tal fine nella dichiarazione sottoscritta dall'interessato/a al momento dell'iscrizione.

b) avere conseguito alla data del **30 settembre 2024** i 2/3 dei Crediti Formativi (CFU) previsti dall'ordinamento del corso di studi per il primo anno.

SETTORE DIRITTO ALLO STUDIO-UFFICIO BORSE DI STUDIO

Via Marsala 49 | 40126 Bologna uborstudio.@unibo.it



Ai fini della verifica del requisito saranno considerati esclusivamente i crediti registrati in carriera alla data del 30 settembre 2024.

In particolare:

- in caso di esami integrati devono risultare conseguiti e convalidati entro la data suddetta i crediti relativi a tutte le prove che costituiscono l'esame;
- in caso di immatricolazione a seguito di precedente rinuncia, decadenza o per il conseguimento di una seconda laurea, i crediti eventualmente riconosciuti utili dalla precedente carriera non sono considerati validi ai fini del presente concorso;
- non sono considerati validi i crediti relativi ad obblighi formativi aggiuntivi.

ART. 3 Criteri per la formulazione delle graduatorie

Saranno formulate distinte graduatorie per ciascuna classe di corsi in ordine decrescente di punteggio totale assegnato a ciascun richiedente, dato dalla somma dei seguenti punteggi parziali:

1) Punteggio CFU ottenuto applicando la seguente formula:

$$\frac{(\text{Somma crediti Studente} - \text{Somma crediti Minima})}{(\text{Somma crediti Massima} - \text{Somma crediti Minima})}$$

Il numero massimo di CFU è quello previsto dall'ordinamento. Per CFU massimi si intendono 60 CFU - i CFU minimi sono quelli richiesti per la partecipazione; in relazione ai CFU che saranno considerati validi ai fini della formulazione della graduatoria valgono le stesse regole indicati nel precedente art. 2

2) Punteggio Media Voti (media ponderata) ottenuto applicando la seguente formula

$$\frac{(\text{Media Voti Studente} - 18)}{12}$$

3) Punteggio condizione economica calcolato come segue in relazione al valore ISEE 2024:

ISEE pari o inferiore a 24.500,00 € - 1 punto

ISEE compreso tra 24.500,01 € e 50.000,00 € - valore compreso tra 1 e 0 in base alla formula $(50.000 - \text{ISEE}) / 27.000$

ISEE superiore a 50.000,00 € o non presentato - punti 0

Il punteggio sarà espresso in valori con troncamento all'unità.

In caso di parità di punteggio saranno applicati i seguenti criteri di preferenza elencati in ordine di priorità:

- Voto medio ponderato più alto
- Minore età anagrafica

È richiesta la presentazione dell'attestazione ISEE 2024 per prestazioni per il diritto allo studio universitario con le modalità di seguito evidenziate entro e non oltre la data di scadenza del bando.

COME PRESENTARE LA DOCUMENTAZIONE RELATIVA ALLE CONDIZIONI ECONOMICHE

È richiesta la presentazione dell'attestazione ISEE 2024 per prestazioni per il diritto allo studio universitario con le modalità di seguito evidenziate **entro e non oltre il 25 ottobre 2024**.

Per chi al momento della domanda al presente concorso ha già presentato l'ISEE 2024 per il calcolo della contribuzione studentesca o per altri benefici di Ateneo o di ER.GO per l'A.A. 2024/2025 non è richiesta alcuna ulteriore presentazione, l'Amministrazione acquisirà il dato già inserito anche ai fini del presente concorso.

STUDENTI ITALIANI – UE – PAESI OCSE

Per presentare l'ISEE ai fini del presente bando di concorso **è obbligatorio** accedere con le credenziali SPID alla sezione "Servizi on line" dal sito di ER.GO e compilare le sezioni "Dati personali" e "Dati economici" **entro la data di scadenza del bando ovvero il 25 ottobre 2024**.



ALMA MATER STUDIORUM | AREA
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA | SERVIZI STUDENTI

Nella sezione "Dati economici" va inserito il numero di protocollo INPS della Dichiarazione Sostitutiva Unica (DSU) che serve per avere l'ISEE.

La presentazione dell'ISEE effettuata ai fini del presente concorso sarà valida anche per il calcolo delle contribuzioni studentesche dovute per l'iscrizione all'a.a. 2024/2025.

Per gli studenti internazionali con nazionalità UE o in uno dei PAESI OCSE che non possono richiedere l'ISEE le indicazioni dettagliate sulle modalità di presentazione della documentazione per il calcolo della condizione economica sono consultabili sul Portale di Ateneo alla pagina www.unibo.it/DocumentiTasseInternazionali.

Questi studenti, se non residenti in Italia, accedono alla piattaforma dei Servizi On line di ER.GO con le credenziali di Ateneo.

La presentazione della documentazione sarà valida anche per il calcolo delle contribuzioni studentesche dovute per l'iscrizione all'a.a. 2024/2025.

ATTENZIONE: tutta la documentazione relativa alle condizioni economiche sarà oggetto di puntuali verifiche e controlli da parte di ER.GO, in caso di esito negativo i benefici ottenuti saranno revocati.

STUDENTI PAESI PARTICOLARMENTE POVERI E IN VIA DI SVILUPPO – PAESI NON UE E NON APPARTENENTI ALL'OCSE

Per gli studenti internazionali con nazionalità in uno dei Paesi compresi in uno dei seguenti elenchi www.unibo.it/PaesiParticolarmentePoveri o www.unibo.it/PaesiNonOcse è prevista una contribuzione in misura fissa e agevolata senza necessità di presentare la documentazione sulle condizioni economiche, pertanto, possono decidere di presentare la documentazione economica, come indicato sul Portale di Ateneo alla pagina www.unibo.it/DocumentiTasseInternazionali, ai soli fini della partecipazione al presente concorso.

A tal fine gli studenti dovranno accedere ai "Servizi on line" dal sito di ER.GO, compilare la sezione "Dati personali" e spuntare la casella "Accetto la contribuzione in misura fissa" che verrà proposta prima di accedere alla sezione "Dati economici".

La presentazione della documentazione ai soli fini del presente concorso dovrà avvenire entro la data di scadenza del bando.

ATTENZIONE: tutta la documentazione relativa alle condizioni economiche sarà oggetto di puntuali verifiche e controlli da parte di ER.GO, in caso di esito negativo i benefici ottenuti saranno revocati.

STUDENTI FIGLI DI DIPENDENTI UNIBO

Per coloro che abbiano richiesto l'esonero dal contributo omnicomprendente per l'iscrizione ai corsi di laurea, laurea magistrale, laurea magistrale a ciclo unico dell'Università di Bologna in quanto figli di personale tecnico amministrativo o collaboratore esperto linguistico dell'Ateneo, sarà acquisito d'ufficio l'ISEE 2024 presentato presso la Segreteria Studenti di riferimento, purché sia presentato entro la data di scadenza del presente bando e sia valido anche per prestazioni agevolate di diritto allo studio universitario.

ART.4 Regime delle incompatibilità

Il contributo non è cumulabile con la maggiorazione del 20% della borsa di studio ER.GO prevista per le studentesse iscritte ai corsi di area scientifico-tecnologica "STEM", poiché la finalità è la medesima.

La verifica sulle singole posizioni sarà condotta d'ufficio e i contributi saranno rideterminati in funzione degli esiti della stessa.

ART.5 - Presentazione delle domande.



ALMA MATER STUDIORUM | AREA
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA | SERVIZI STUDENTI

La domanda di partecipazione al concorso dovrà essere **presentata entro la data di scadenza esclusivamente accedendo all'applicativo "studenti online"**.

Per utilizzare l'applicativo occorre:

1. accedere a studenti.unibo.it usando le credenziali SPID;
2. cliccare sul pulsante "bandi";
3. Selezionare il bando "Bando di concorso per l'assegnazione di incentivi agli iscritti all'a.a. 2024/25 immatricolati nell'a.a. 2023/24 a Corsi di studio della classi STEM";

Gli studenti internazionali extra UE privi di documento di identità rilasciato in Italia, che non possono dotarsi di SPID, possono accedere con le credenziali di Ateneo.

Per essere assistiti o guidati nella compilazione online della domanda i candidati possono rivolgersi telefonicamente all' Help Desk di Studenti Online al numero: +39 0512080301 dal lunedì al venerdì, dalle ore 09:00 alle ore 13:00 e dalle ore 14:00 alle ore 16:00 o possono inviare una e-mail all' indirizzo help.studentionline@unibo.it.

Per avere informazioni sul concorso – requisiti di partecipazione/criteri di assegnazione – è possibile rivolgersi all'Ufficio Borse di studio all'indirizzo uborstudio@unibo.it o attraverso lo sportello virtuale <https://sportelli.unibo.it/services/22> nei seguenti orari su prenotazione:
lunedì e martedì dalle 9:00 alle 11:30
martedì e giovedì dalle 14:00 alle 15:30
mercoledì e venerdì dalle 9:00 alle 12:00.

Le comunicazioni relative al concorso saranno inviate all'indirizzo istituzionale @studio.unibo.it.

NOTE:

- a. La domanda risulta valida solo se lo studente completa la procedura sopra riportata;
- b. Non è possibile inviare la domanda in formato cartaceo o via e-mail agli uffici.

Il sistema verificherà in automatico il requisito di partecipazione relativo all'iscrizione e, in caso di riscontro positivo, consentirà di proseguire con la compilazione della domanda online.

ART. 6 – Assegnazione

I contributi a titolo di incentivo banditi con il presente concorso saranno conferiti con Provvedimento Dirigenziale secondo le graduatorie di merito ed erogati a cura dell'Amministrazione Universitaria in un'unica rata all'atto del conferimento.

ART. 7 – Pubblicazione delle graduatorie - Ricorsi

La graduatoria provvisoria degli idonei sarà resa disponibile ai candidati sull'applicativo StudentiOnline, entrando nel dettaglio della domanda di partecipazione.

Avverso l'esito provvisorio è possibile presentare ricorso inviando una mail all'Ufficio Borse di studio al seguente indirizzo: uborstudio@unibo.it entro 10 giorni dalla pubblicazione. Decorso tale termine i ricorsi non saranno accettati.

A seguito della valutazione dei ricorsi, ed entro 60 giorni dal termine di scadenza per la presentazione dei medesimi, sarà pubblicata la graduatoria definitiva.

ART. 8 – Disposizioni finali

Le informazioni sul trattamento dei dati personali forniti con le domande di partecipazione al bando sono pubblicate sul Portale di Ateneo alla pagina

[Informative per studenti sul trattamento dei dati personali — Università di Bologna \(unibo.it\)](#).

IL DIRIGENTE DI AREA
F.to Dott. Leonardo Piano