



DECRETO RETTORALE

IL RETTORE

Premesso che

- il Fondo di Finanziamento Ordinario delle Università (FFO) statali prevede l'assegnazione del Fondo Giovani alle classi di laurea di area scientifico-tecnologica al fine di incentivare le iscrizioni ai Corsi di studio di interesse nazionale e comunitario-classi STEM;
- con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 175/2025 del 23 maggio 2025 è stato approvato il regolamento relativo alle modalità di erogazione del suddetto fondo;

Visti

- 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";
- il D.Lgs 29 marzo 2012 n. 68 "Revisione della normativa di principio in materia di Diritto allo studio e valorizzazione dei collegi universitari legalmente riconosciuti, in attuazione della delega prevista dall'art. 5, comma 1, lettere a), secondo periodo, e d) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e secondo principi e i criteri direttivi stabiliti al comma 3, lettera f), e al comma 6";
- il decreto legge 9 maggio 2003, n. 105, convertito con modificazioni dalla legge 11 luglio 2003, n. 170 "Disposizioni urgenti per le università e gli enti di ricerca nonché in materia di abilitazione all'esercizio di attività professionali";
- il Decreto ministeriale n. 198 del 23 ottobre 2003 "Fondo per il sostegno dei Giovani e per favorire la mobilità degli studenti" attuativo della Legge n. 170/2003;
- il Decreto Ministeriale 25 marzo 2021 n. 289 "Linee Generali d'indirizzo della programmazione delle Università 2021/2023 e Indicatori per la valutazione periodica dei risultati" e in particolare l'allegato 3 "Indicatori e criteri di riparto delle risorse disponibili per il Fondo Giovani, il Piano lauree Scientifiche e i Piani di orientamento e Tutorato" e la tabella 7 di tale allegato "Criteri per il riparto del Fondo Giovani 2021-2023 nella parte relativa alla Finalità III "Incentivi alle iscrizioni a Corsi di studio di interesse nazionale e comunitario – classi Stem (lett. e) art. 1 d.l.105/2003 e l. 5 gennaio 2017 n. 4 art. 1;
- il Decreto Ministeriale 7 luglio 2023 n. 809 "Criteri di ripartizione del Fondo di Finanziamento Ordinario (FFO) delle Università Statali e dei Consorzi interuniversitari per l'anno 2023" e in particolare la TABELLA 5 ter - ASSEGNAZIONE FONDO GIOVANI 2023 (All. 3, DM 289/2021) - Classi di laurea di area scientifico – tecnologica, dalla quale risulta un'assegnazione pari a € 31.708, di cui € 1986 assegnati alle classi delle aree di scienze geologiche, a favore di questo Ateneo per le finalità indicate.

Richiamati

- il vigente Statuto dell'Università degli studi di Urbino Carlo Bo
- il vigente Regolamento Didattico d'Ateneo dell'Università degli studi di Urbino Carlo Bo
- il vigente Regolamento degli studenti e delle studentesse dei Corsi di studio di primo e secondo livello dell'Università degli studi di Urbino Carlo Bo;
- il vigente Regolamento in materia di Contribuzione Studentesca dei Corsi di studio di primo e secondo livello dell'Università degli studi di Urbino Carlo Bo;
- il vigente Regolamento di Ateneo di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'Università degli



1506
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI URBINO
CARLO BO

- Studi di Urbino Carlo Bo;
- la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 175/2025 del 23 maggio 2025 - Regolamento relativo alle modalità di erogazione del Fondo Giovani Classi di laurea STEM.

DECRETA

1. di emanare il Regolamento relativo alle modalità di erogazione del Fondo Giovani al fine di incentivare le iscrizioni ai Corsi di studio di interesse nazionale e comunitario-classi STEM
2. di pubblicare il presente decreto all'Albo Ufficiale e il presente Regolamento sul sito web dell'Ateneo.

Urbino, data del protocollo

IL RETTORE
Giorgio Calcagnini
Firmato digitalmente

GF/SM



REGOLAMENTO FONDO GIOVANI CLASSI DI LAUREA STEM

Il presente Regolamento disciplina i criteri e le modalità di assegnazione del Fondo Giovani per l'incentivazione delle iscrizioni ai corsi di studio di questo Ateneo afferenti alle Classi di laurea STEM, secondo quanto previsto dal Decreto Ministeriale relativo alle Linee generali d'indirizzo della programmazione delle Università.

1) Quota da ripartire

La quota del Fondo Giovani assegnata all'Università degli studi di Urbino Carlo Bo, viene stabilita annualmente dal MUR con apposito Decreto Ministeriale relativo alla ripartizione del Fondo di Finanziamento Ordinario (FFO) delle Università Statali e dei Consorzi interuniversitari, afferenti alle Classi di laurea STEM. La quota è comprensiva di una parte destinata specificamente alle classi dell'area di Scienze Geologiche.

2) Ripartizione del Fondo Giovani

L'ammontare del contributo previsto è pari a euro 500 a persona.

Il fondo assegnato di cui all'art. 1 verrà ripartito tra gli aventi diritto in proporzione al numero delle studentesse e degli studenti iscritti regolarmente al II anno di corso, alla scadenza dell'ultima rata dell'anno accademico di riferimento, per ogni corso di studio di cui alla tabella allegata. Il contributo è attribuito sulla base della graduatoria formulata secondo i criteri di cui all'art. 4, fino al raggiungimento, per ogni corso di studio, della quota ripartita, fatta salva la possibilità di assegnare un importo inferiore all'ultima/ultimo beneficiario.

Nel caso si esaurisca la graduatoria per un corso di studio, le rimanenze verranno assegnate alla studentessa o allo studente di altro corso di studio idoneo non vincitore seguendo l'ordine della graduatoria generale.

3) Requisiti di ammissione

Per l'ammissione alla graduatoria è necessario possedere **tutti i requisiti** di seguito elencati:

- a. Iscrizione regolare, nell'anno accademico di riferimento, al secondo anno in corso, in uno dei corsi di studio afferenti alle classi di laurea STEM (**vedi Allegato 1**), con immatricolazione al primo anno presso l'Università degli Studi di Urbino Carlo Bo nell'anno accademico precedente. Sono escluse le iscrizioni come ripetente o part-time.
- b. Conseguimento entro il 31 marzo dell'anno accademico di riferimento, di almeno **40 Crediti Formativi** (CFU) in esami di profitto, regolarmente verbalizzati (gli esami dei corsi integrati devono essere regolarmente registrati in carriera). I crediti riconosciuti da una carriera pregressa (trasferimento/passaggio ad altro corso di studi, seconda laurea, rinuncia agli studi e decadenza) saranno considerati solo se l'iscrizione all'anno di immatricolazione è avvenuta presso questo Ateneo nel medesimo corso di studio.
- c. Possesso di un ISEE Università (ISEEU), relativo all'anno solare precedente a quello accademico di riferimento, con valore inferiore o uguale a € 35.000.



Viene considerato l'ISEE- Università per cui è stata concessa l'autorizzazione per la verifica presso l'INPS, tramite applicativo in uso per la gestione carriere studenti (Esse3).

4) Criteri per la formulazione delle graduatorie

Sarà formulata una graduatoria, per ogni corso di studio, in ordine decrescente di punteggio totale assegnato a ogni concorrente, dato dalla somma dei seguenti punteggi parziali:

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

$$(Media\ Voti\ Studente - 18)/12$$

b) Punteggio condizione economica calcolato come segue in relazione al valore ISEEU:

ISEEU <= 25.000,00	ISEEU tra 25.000,01 e 34.999,99	ISEEU = € 35.000,00
1 punto	fx: (35.000,00 – ISEEU)/10.000	0 Punti

Il punteggio sarà espresso in valori con approssimazione al secondo decimale.

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

- condizione economico/patrimoniale del nucleo familiare di appartenenza più disagiata, determinata sulla base del valore dell'ISEE-Università;
- media ponderata dei voti più alta;
- età anagrafica minore

Le assegnazioni sono effettuate fino a concorrenza dei fondi disponibili.

5) Erogazione dei Fondi

Il contributo verrà erogato mediante assegnazione diretta, previa accettazione tramite apposito modulo online e contestuale comunicazione, da parte delle persone interessate, dei dati richiesti per l'accredito del contributo.

A sensi dell'articolo 2, comma 5 del Regolamento degli studenti e delle studentesse dei corsi di studio di primo e secondo livello, la comunicazione dell'assegnazione del contributo avviene tramite l'e-mail istituzionale.

Di tutte le operazioni e delle deliberazioni assunte dalla Commissione sarà redatto un verbale.



Allegato 1

ELENCO CORSI DI STUDIO AFFERENTI ALLE CLASSI DI LAUREA STEM (di cui alla Tabella 7 – All. 3 al D.M. n.289 del 25.03.2021)							
CLASSE	DESCRIZIONE LAUREA	CLASSE	DI	COD CDS	DESCRIZIONE CORSO STUDIO	CORSO	DI
L-2	Biotechnologie			6113	Biotechnologie		
L-13	Scienze biologiche			6104	Scienze Biologiche		
L-29	Scienze e tecnologie farmaceutiche			6118	Scienza della nutrizione		
L-31	Scienze e tecnologie informatiche			6138	Informatica - Scienza e Tecnologia		
L-34/L-21	Scienze geologiche/			6139	Geologia per la sostenibilità ambientale		
LM-6	Biologia			6051	Biologia della nutrizione		
LM-9	Biotechnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche			6050	Biotechnologie mediche per la diagnostica e la terapia		
LM-18	Informatica			6054	Informatica e innovazione digitale		
LM-74	Scienze e tecnologie geologiche			6045	Geologia ambientale e gestione del territorio		