



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BRESCIA

## DECRETO

Oggetto: Stralcio di Regolamento didattico - modifica e integrazione art. 5 Regolamenti didattici Corsi di laurea afferenti all'area delle professioni sanitarie - coorte 2024/2025.

### IL RETTORE

VISTO:

- l'art. 11 della Legge 19 novembre 1990, n. 341;
- lo Statuto dell'Università degli Studi di Brescia emanato con Decreto Rettorale n. 107 del 6 febbraio 2024;
- il Regolamento Didattico di Ateneo emanato con Decreto Rettorale n. 1117 del 23 novembre 2023 ed in particolare l'art. 18;
- il proprio Decreto n. 608/2024 del 12 luglio 2024, con il quale è stata approvata la modifica e integrazione dell'art. 5 del Regolamento didattico - coorte 2024/2025, dei seguenti Corsi di laurea afferenti all'area delle professioni sanitarie:

- Corso di laurea in Dietistica
- Corso di laurea in Educazione Professionale
- Corso di laurea in Fisioterapia
- Corso di laurea in Ostetricia
- Corso di laurea in Tecnica e Riabilitazione Psichiatria
- Corso di laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico
- Corso di laurea in Assistenza Sanitaria
- Corso di laurea in Igiene Dentale
- Corso di laurea in Infermieristica
- Corso di laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro
- Corso di laurea in Tecniche di Radiologia medica per immagini e Radioterapia

### DECRETA

per le motivazioni indicate nelle premesse del presente atto e che qui si intendono integralmente riportate, l'emanazione dello Stralcio di Regolamento didattico - coorte 2024/2025, dei seguenti Corsi di laurea afferenti all'area delle professioni sanitarie, modificando e integrando l'art. 5, come da allegati da 1 a 11, parti integranti del presente Decreto:

- Corso di laurea in Assistenza Sanitaria
- Corso di laurea in Dietistica
- Corso di laurea in Educazione Professionale
- Corso di laurea in Fisioterapia
- Corso di laurea in Igiene Dentale
- Corso di laurea in Infermieristica
- Corso di laurea in Ostetricia



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BRESCIA

- Corso di laurea in Tecnica e Riabilitazione Psichiatria
- Corso di laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico
- Corso di laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro
- Corso di laurea in Tecniche di Radiologia medica per immagini e Radioterapia

Brescia, data protocollo

IL RETTORE  
(Prof. Francesco Castelli)

*F.to digitalmente ex art. 24 D.Lgs 82/05*



Allegato 1)

### **Modifica e integrazione dell'art. 5 del Regolamento Didattico del Corso di Laurea in Assistenza Sanitaria**

Il capoverso “Il Consiglio di CdS, anche con modalità condivise con altri Corsi di Studio delle professioni sanitarie dell’Ateneo, può determinare obblighi formativi aggiuntivi (OFA), specifici per studente e sulla base degli esiti della prova di ammissione”. E’ sostituito dalla frase: “Ai candidati ammessi al Corso, che abbiano ottenuto un punteggio inferiore o uguale al 10% del punteggio massimo ottenibile nelle domande di Biologia e di Chimica contenute nel test di ingresso, saranno assegnati Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA). L’Ateneo metterà a disposizione degli studenti con OFA corsi di recupero che potranno essere fruibili in modalità sincrona o asincrona. L’OFA si intende assolto con l’attestazione di frequenza ai corsi di recupero di Biologia e/o di Chimica/Biochimica superiore al 50% e con il superamento dell’esame di Scienze biomediche della vita. Il recupero degli OFA deve essere effettuato entro l’ultima sessione di esame dell’A.A. di immatricolazione dello studente (sessione straordinaria di febbraio). In caso contrario lo studente resterà iscritto al primo anno, in soprannumero, con la qualifica di ripetente”.



Allegato 2)

**Modifica e integrazione dell'art. 5 del Regolamento Didattico del Corso di laurea in in Dietistica**

L'art. 5 del Regolamento Didattico del corso di studio A.A. 2024/2025 viene integrato nel seguente modo: "Il numero degli studenti ammissibili, i tempi, le modalità e i contenuti del test di ammissione sono determinati annualmente con decreto ministeriale. Agli studenti ammessi al corso con una votazione inferiore al 30% del punteggio massimo ottenibile nelle domande di Biologia e Chimica contenute nel test di ingresso, saranno assegnati Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA). L'Ateneo metterà a disposizione degli studenti con OFA corsi di recupero fruibili in modalità sincrona o asincrona. L'OFA si intende assolto con l'attestazione di frequenza ai corsi di recupero di Biologia e Chimica maggiore del 75% e con il superamento dell'esame di Scienze biomolecolari e propedeutiche. Il recupero degli OFA deve essere effettuato entro l'ultima sessione d'esame dell'A.A. di immatricolazione dello studente (sessione straordinaria di febbraio); in caso contrario lo studente acquisisce la qualifica di fuori corso temporaneo, nella quale permane per tutto l'anno".



Allegato 3)

**Modifica e integrazione dell'art. 5 del Regolamento Didattico del Corso di laurea in Educazione Professionale**

Il capoverso “Il Consiglio di CdS, anche con modalità condivise con altri Corsi di Studio delle professioni sanitarie dell’Ateneo, può determinare obblighi formativi aggiuntivi (OFA), specifici per studente e sulla base degli esiti della prova di ammissione”. E’ sostituito dalla frase: “Ai candidati ammessi al Corso che hanno ottenuto un punteggio inferiore o uguale al 10% del punteggio massimo ottenibile nelle domande di Biologia e Chimica, contenute nel test di ingresso, saranno assegnati Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA). L’Ateneo metterà a disposizione degli studenti con OFA corsi di recupero che potranno essere seguiti in modalità sincrona o asincrona. L’OFA si intende assolto con l’attestazione di frequenza superiore al 50% ai corsi di recupero di Biologia e Chimica/Biochimica e con il superamento dell’esame di Scienze Biomediche di Base. Gli studenti che non superano gli OFA entro la sessione di febbraio del secondo anno solare successivo a quello di iscrizione (sessione di recupero), saranno iscritti come studenti fuori corso al primo anno”.



Allegato 4)

### **Modifica e integrazione dell'art. 5 del Regolamento Didattico del Corso di laurea in Fisioterapia**

L'art. 5 del Regolamento Didattico del corso di studio A.A. 2024/2025 viene integrato dopo il terzo capoverso, nel seguente modo: "Agli studenti che siano stati ammessi con una votazione inferiore alla soglia minima del 30% del punteggio massimo per Fisica/Matematica, Biologia e Chimica verranno assegnati obblighi formativi aggiuntivi (OFA)" come segue: - entro 45 giorni dall'immatricolazione, frequenza obbligatoria (100% delle lezioni) di un corso di recupero organizzato dall'Ateneo; - entro la fine dell'Anno Accademico, superamento della relativa prova di esame OFA. 3 Qualora lo studente superi l'esame previsto dal piano Didattico del Corso di Laurea per la stessa materia, la prova di esame OFA è considerata superata. Lo studente che non assolve all'OFA nelle modalità sopra descritte non potrà iscriversi al secondo anno di Corso.



Allegato 5)

### **Modifica e integrazione dell'art. 5 del Regolamento Didattico del Corso di laurea in Igiene Dentale**

L'art. 5 del Regolamento Didattico del Corso di Studio in Igiene Dentale viene integrato con l'aggiunta di un paragrafo relativo alle modalità di accesso e verifica della formazione di base. Si conviene quindi di modificare l'art. 5 nel modo seguente: "Modalità di accesso e verifica formazione di base Gli studenti che sono risultati in posizione utile in graduatoria, potranno procedere con l'iscrizione, fatto salvo che laddove vengano rilevate lacune nella formazione di base, verrà attribuito un Obbligo Formativo Aggiuntivo (OFA) per la disciplina da recuperare. Gli OFA saranno attribuiti agli studenti che non avranno raggiunto nel test di ingresso il punteggio minimo di: - punti 10 in Biologia - punti 7 in Chimica e Biochimica - punti 6 in Fisica e Matematica pari al 30% del punteggio massimo ottenibile nelle relative domande. L'Ateneo metterà a disposizione degli studenti con OFA Corsi Propedeutici di Biologia, Chimica/Biochimica e Fisica/Matematica che potranno essere seguiti in modalità sincrona o asincrona. La frequenza ed il superamento del test finale del Corso Propedeutico costituiscono requisito essenziale per l'iscrizione al relativo esame curricolare".



Allegato 6)

### **Modifica e integrazione dell'art. 5 del Regolamento Didattico del Corso di laurea in Infermieristica**

Il capoverso: “Agli studenti che siano stati ammessi con una votazione inferiore ad una soglia minima, che sarà stabilita dal Consiglio di CdS, potranno essere assegnati obblighi formativi aggiuntivi (OFA) con modalità di erogazione e di accertamento condivise con altri corsi di studio delle professioni sanitarie dell’Ateneo bresciano, specifici per studente. Sono altresì assicurati corsi propedeutici facoltativi per tutti gli studenti relativamente alle discipline di base individuate dal CdS.”. E’ sostituito dalla frase: “Agli studenti che siano stati ammessi avendo ottenuto un punteggio pari o inferiore al 10% del punteggio massimo previsto per le domande relative alla conoscenza della Chimica e/o della Matematica/Fisica saranno assegnati Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA). Tali OFA si considereranno assolti con l’attestazione di frequenza ad almeno l’80% delle ore previste dai relativi corsi messi a disposizione dall’Ateneo e che potranno essere fruibili in modalità sincrona o asincrona attraverso la piattaforma Moodle. I programmi e le modalità di fruizione dei corsi sono pubblicati sul sito [www.UniBs.it](http://www.UniBs.it) (DIDATTICA – STUDIARE - FREQUENTARE UN CORSO - VITA DA MATRICOLA - PRE-CORSI UNIBS). Il recupero degli OFA deve essere effettuato entro la fine del primo anno accademico di corso, diversamente lo studente resterà iscritto al primo anno, in soprannumero, con la qualifica di ripetente (come definito dall’art.6 - comma 4 del Regolamento Studenti)”.



Allegato 7)

**Modifica e integrazione dell'art. 5 del Regolamento Didattico del Corso di laurea in Ostetricia**

L'art. 5 viene integrato come segue: "Il numero degli studenti ammissibili, i tempi, le modalità e i contenuti del test di ammissione sono determinati annualmente con decreto ministeriale. Agli studenti ammessi al corso con una votazione inferiore al 30% del punteggio massimo ottenibile nelle domande di Biologia e Chimica contenute nel test di ingresso saranno assegnati Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA). L'Ateneo metterà a disposizione degli studenti con OFA corsi di recupero fruibili in modalità sincrona o asincrona. L'OFA si intende assolto con l'attestazione di frequenza ai corsi di recupero di Biologia e Chimica maggiore del 75% e con il superamento dell'esame di Scienze biomolecolari e propedeutiche. Il recupero degli OFA deve essere effettuato entro l'ultima sessione d'esame dell'A.A. di immatricolazione dello studente (sessione straordinaria di febbraio); in caso contrario lo studente acquisisce la qualifica di fuori corso temporaneo, nella quale permane per tutto l'anno".



Allegato 8)

**Modifica e integrazione dell'art. 5 del Regolamento Didattico del Corso di laurea in Tecnica della Riabilitazione Psichiatrica**

L'art. 5 viene integrato come segue: "Agli studenti che siano stati ammessi con una votazione inferiore alla soglia minima del 10% del punteggio massimo per Biologia e Chimica verranno assegnati Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA). L'OFA consiste in: - Entro 45 giorni dall'immatricolazione, frequenza obbligatoria (100% delle lezioni) di un corso di recupero organizzato dall'Ateneo; - Entro la fine dell'A.A. superamento della relativa prova di esame OFA. Qualora lo studente superi l'esame previsto per i moduli di Biologia e di Biochimica, la prova d'esame è considerata superata. Lo studente che non assolva all'OFA, nelle modalità sopradescritte non potrà iscriversi al II anno di Corso".



Allegato 9)

### **Modifica e integrazione dell'art. 5 del Regolamento Didattico del Corso di laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico**

Al termine del capoverso:

“Per l'accesso al Corso di Laurea è previsto un test di ammissione e pertanto la selezione è basata sull'esito del test stesso. Il test consiste in domande a risposta multipla e sarà effettuato nella data che sarà indicata nel bando. Tutte le informazioni sono contenute nel bando, pubblicato sul sito [www.unibs.it](http://www.unibs.it), che disciplina l'accesso. Il numero degli studenti ammissibili, i tempi, le modalità e i contenuti del test di ammissione sono determinati annualmente con decreto ministeriale.”

Si aggiunge ed integra:

Agli studenti che siano stati ammessi con una votazione inferiore al 30% del punteggio massimo dei quesiti di Fisica/Matematica, dei quesiti di Biologia, dei quesiti di Chimica verranno assegnati Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA). L'OFA consiste nella frequenza obbligatoria al 100% delle lezioni di un corso di recupero organizzato dall'Ateneo, anche in modalità didattica asincrona. La frequenza assolve l'OFA. Qualora lo studente non assolva l'OFA dei quesiti di Fisica/Matematica non potrà sostenere l'esame dell'insegnamento “Scienze fisiche e statistiche”; qualora lo studente non assolva l'OFA dei quesiti di Biologia non potrà sostenere l'esame dell'insegnamento “Scienze Biologiche”; qualora lo studente non assolva l'OFA dei quesiti di Chimica non potrà sostenere l'esame dell'insegnamento “Scienze strutturali e funzionali delle biomolecole”. I capoversi successivi rimangono invariati.



Allegato 10)

### **Modifica e integrazione dell'art. 5 del Regolamento Didattico del Corso di laurea in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro**

Dopo il 4° capoverso viene inserita la frase: "Ai candidati ammessi al CDS che abbiano ottenuto un punteggio inferiore al 10% del punteggio massimo ottenibile nelle domande di Fisica/Matematica, di Biologia e di Chimica contenute nel test di ingresso, saranno assegnati Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA). L'Ateneo metterà a disposizione degli studenti con OFA corsi di recupero che potranno essere fruibili in modalità sincrona o asincrona. 4 Gli OFA si intendono assolti con la frequenza ai corsi di recupero di Fisica/Matematica e/o di Biologia e/o di Chimica pari al 100%. Qualora lo studente non assolva gli OFA del corso di recupero di: - Fisica/Matematica non potrà essere ammesso all'appello dell'insegnamento A1- SCIENZE FISICHE, STATISTICHE E INFORMATICHE; - Chimica non potrà essere ammesso all'appello dell'insegnamento A2-CHIMICA; - Biologia non potrà essere ammesso all'appello dell'insegnamento A3-SCIENZE NATURALI E BIOLOGICHE. Gli OFA devono essere assolti entro il primo anno di corso. Se lo studente non assolve gli OFA entro l'ultima sessione di esame dell'A.A. di immatricolazione (sessione straordinaria di aprile) lo studente resterà iscritto al primo anno e acquisisce la qualifica di studente "fuori corso temporaneo", nella quale permane per tutto l'anno."



Allegato 11)

### **Modifica e integrazione dell'art. 5 del Regolamento Didattico del Corso di laurea in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia**

La frase all'art. 5 del Regolamento Didattico del Corso di Studio a.a. 2024-25: "Agli studenti che siano stati ammessi con una votazione inferiore ad una soglia minima, che sarà stabilita dal Consiglio di CdS, verranno assegnati obblighi formativi aggiuntivi (OFA) con modalità di erogazione e di accertamento condivise con altri corsi di studio delle professioni sanitarie dell'Ateneo bresciano, specifici per studente" Viene modificata come segue: "Agli studenti che siano stati ammessi con una votazione inferiore alla soglia minima del 50% del punteggio massimo per Fisica/Matematica e/o inferiore alla soglia minima del 10% del punteggio massimo per Biologia, e/o inferiore alla soglia minima del 10% del punteggio massimo per Chimica verranno assegnati obblighi formativi aggiuntivi (OFA). L'OFA consiste in: - entro 45 giorni dall'immatricolazione, frequenza obbligatoria (100% delle lezioni) di un corso di recupero organizzato dall'Ateneo. - entro la fine dell'anno Accademico, superamento della relativa prova di esame OFA. Qualora lo studente superi l'esame previsto dal piano Didattico del Corso di Laurea per la stessa materia, la prova di esame OFA è considerata superata. Lo studente che non assolva all'OFA nelle modalità sopra descritte non potrà iscriversi al II anno di Corso".