



**BANDO DI CONCORSO, RISERVATO AI CITTADINI COMUNITARI ED EQUIPARATI, PER L'AMMISSIONE AL PRIMO ANNO DEI CORSI DI LAUREA IN INFERMIERISTICA (Classe L/SNT1), TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (Classe L/SNT3) E TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (Classe L/SNT3) DI HUMANITAS UNIVERSITY.**

**Anno Accademico 2026/2027**

**Art. 1 - Numero di posti disponibili**

Per l'anno accademico 2026/2027 il numero di posti disponibili per i cittadini comunitari ed equiparati (come specificato all'art. 2 del presente Bando) stabilmente residenti in Italia è determinato in:

- 130 per il corso di laurea in Infermieristica presso la sede di Pieve Emanuele (Milano);
- 50 per il corso di laurea in Infermieristica presso la sede di Bergamo;
- 50 per il corso di laurea in Infermieristica presso la sede di Misterbianco (CT);
- 35 per il corso di laurea in Infermieristica presso la sede di Castellanza (VA);
- 30 per il corso di laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico presso la sede di Pieve Emanuele (MI);
- 30 per il corso di laurea in Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia presso la sede di Pieve Emanuele (MI).

I corsi di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico e Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia prevedono Pieve Emanuele (MI) come unica sede.

Il numero dei posti disponibili potrebbe subire variazioni a seguito di quanto stabilito con decreto del Ministero dell'Università e la Ricerca, (M.U.R.), in conformità alla L. 2 agosto 1999, n. 264. Il Decreto del MIUR potrà prevedere la conferma, l'incremento o la diminuzione dei posti specificati nel presente bando.

Per i candidati interessati ad iscriversi al **Corso di Laurea in Infermieristica nelle sedi di Pieve Emanuele e Bergamo**, che risultino altresì **impiegati con un regolare contratto di lavoro**, è previsto un **percorso flessibile** tramite l'utilizzo di **modalità didattiche innovative e digitalizzate**. Il percorso è strutturato per tener conto dell'impegno lavorativo e di eventuale esperienza pregressa sia per le lezioni teoriche che per le attività di tirocinio. Per aderire a tale percorso sarà richiesto di produrre idonea documentazione attestante lo stato di lavoratore.

## **Art. 2 - Requisiti di ammissione**

### **2.1 Requisiti di cittadinanza**

Possono aderire al presente bando esclusivamente:

- i cittadini italiani e degli stati appartenenti all'Unione Europea;
- i cittadini italiani e degli stati appartenenti all'Unione Europea in possesso di ulteriore cittadinanza di un Paese non appartenente all'Unione Europea;
- i cittadini di Norvegia, Islanda, Liechtenstein, Svizzera, Repubblica di San Marino;
- i cittadini non comunitari titolari di carta di soggiorno ovvero di permesso di soggiorno in Italia per lavoro subordinato o per lavoro autonomo, per motivi familiari, per asilo politico, per asilo umanitario o per motivi religiosi (ex art. 26 della L. n.189/2002);
- i cittadini non comunitari regolarmente soggiornanti in Italia da almeno un anno in possesso di titolo di studio superiore conseguito in Italia (ex art. 26 della L. n.189/2002);
- i cittadini non comunitari, ovunque residenti che sono titolari di diplomi finali delle scuole italiane all'estero o delle scuole straniere o internazionali, funzionanti in Italia o all'estero, oggetto di intese bilaterali o di normative speciali per il riconoscimento dei titoli di studio e che soddisfino le condizioni generali richieste per l'ingresso per studio (ex art. 26 della L. n.189/2002);
- i rifugiati e i titolari di protezione sussidiaria;
- il personale in servizio nelle Rappresentanze diplomatiche estere e negli organismi internazionali aventi sede in Italia – accreditato presso lo Stato italiano o la Santa Sede – e i relativi familiari a carico;

**I candidati che partecipino al presente bando in violazione dei requisiti di cittadinanza di cui al presente articolo saranno esclusi dalla formazione delle graduatorie e non potranno immatricolarsi presso Humanitas University.**

### **2.2 Requisiti scolastici**

Sono ammessi a partecipare al test d'ingresso i candidati in possesso di un diploma di istruzione secondaria di secondo grado o che lo conseguiranno entro il termine dell'anno scolastico 2025/2026.

Ai fini dell'immatricolazione al primo anno di corso, sono ritenuti validi anche i titoli di studio esteri se conseguiti dopo almeno 12 anni di scolarità purché corredati dalla Dichiarazione di Valore rilasciata dalle rappresentanze diplomatiche italiane.

Qualora l'istituto che rilascia il diploma di ordinamento estero non abbia sede in Italia è richiesta la permanenza all'estero per almeno due (2) anni.

Nel caso in cui il sistema scolastico locale preveda 11 anni o 10 anni di scolarità, il titolo è valido se integrato con uno o due anni di Università e il superamento di tutti gli esami previsti per gli anni frequentati.

**I candidati che non siano in possesso di idoneo titolo di studio, ai sensi della normativa vigente, perdono il beneficio all'immatricolazione o decadono dall'immatricolazione se già ammessi con riserva.**

Con riferimento al riconoscimento dei titoli di studio esteri, l'Ateneo terrà conto delle indicazioni fornire dal **Ministero dell'Università e la Ricerca** *“Procedure per l'ingresso, il soggiorno e l'immatricolazione degli studenti stranieri/internazionali ai corsi di formazione superiore in Italia per l'anno accademico 2025-2026”*

[https://universitaly-private.cineca.it/uploads/universitaly-pubblico/Circolare\\_2025-2026\\_studenti\\_internazionali.pdf](https://universitaly-private.cineca.it/uploads/universitaly-pubblico/Circolare_2025-2026_studenti_internazionali.pdf)

### **Art. 3 - Struttura del corso e modalità di iscrizione**

Per poter sostenere il test d'ingresso è prevista la partecipazione obbligatoria e propedeutica (vedi articolo 4) alle attività previste in uno dei tre corsi di orientamento e ammissione (come da **Allegato B**) che si svolgono **on-line**, ad eccezione delle attività pratiche previste in presenza presso la sede di Humanitas University indicata come preferenza per l'eventuale immatricolazione (Bergamo, Castellanza, Catania o Pieve Emanuele). Il calendario è così strutturato:

- 1<sup>a</sup> settimana, dal 13 al 16 aprile 2026:
  - o Lezioni on-line erogate su piattaforma Demio dalle 15:00 alle 18:00 nelle giornate di lunedì 13, martedì 14 e mercoledì 15 aprile;
  - o Attività pratiche da svolgere in presenza, presso la **sede Humanitas University selezionata come preferenza per l'immatricolazione**, nella giornata di giovedì 16 aprile dalle 15:00 alle 18:00. Qualora l'elevato numero di partecipanti limitasse lo svolgimento delle attività pratiche, queste potrebbero subire una riprogrammazione in data e orario diversi;
  - o Test online da svolgersi presso il proprio domicilio nella giornata di venerdì 24 aprile alle 15:00.
- 2<sup>a</sup> settimana, dal 4 al 7 maggio 2026:
  - o Lezioni on-line erogate su piattaforma Demio dalle 15:00 alle 18:00 nelle giornate di lunedì 4, martedì 5 e mercoledì 6 maggio;
  - o Attività pratiche da svolgere in presenza, presso la **sede Humanitas University selezionata come preferenza per l'immatricolazione**, nella giornata di giovedì 7 maggio dalle 15:00 alle 18:00. Qualora l'elevato numero di partecipanti

limitasse lo svolgimento delle attività pratiche, queste potrebbero subire una riprogrammazione in data e orario diversi;

- Test online da svolgersi presso il proprio domicilio, nella giornata di venerdì 15 maggio alle 15:00.

Si specifica che nel mese di settembre 2026 è previsto un successivo test, in data da definirsi, per eventuali posti rimasti disponibili in seguito ai due test di aprile e maggio e per l'ammissione al primo anno delle sedi e dei corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie non oggetto del presente bando.

### 3.1 Procedura di iscrizione e termini di scadenza

Le **iscrizioni** ai corsi di orientamento e ammissione e ai test sono **gratuite ed aperte a chiunque sia interessato**, nel caso di studenti di scuola secondaria superiore indipendentemente dall'anno di frequenza.

Si rammenta tuttavia che sono considerati idonei all'immatricolazione i soli candidati in possesso di un diploma di istruzione secondaria di secondo grado o che lo conseguiranno entro il termine dell'anno scolastico 2025/2026.

Le iscrizioni si effettuano a partire dalle ore 12:00 del **16 febbraio 2026** e hanno termine il **31 marzo 2026 alle 17:00 per l'iscrizione alla prima settimana di corso (13-16 aprile)**.

**Dalle ore 17:00 del 31 marzo alle ore 17:00 del 24 aprile 2026 i candidati possono iscriversi unicamente alla seconda settimana di corso (4-7 maggio).**

È possibile completare la registrazione secondo la procedura di seguito descritta:

1. **registrazione on-line al portale web MyPORTAL** <https://humanitas.esse3.cineca.it>: il candidato deve registrarsi al portale web ottenendo uno *username* e una *password*; lo *username* e la *password* servono ad accedere all'area riservata dello stesso portale;
2. **iscrizione al test d'ingresso**: tramite le credenziali di cui sopra il candidato può iscriversi al test d'ingresso entro i termini indicati cliccando la voce "Test di Ammissione" presente sul menu di navigazione MyPORTAL, selezionando il concorso "**Progetto Orientamento: Ammissione ai Corsi di Laurea di Infermieristica e Tecniche di Laboratorio Biomedico/Radiologia Medica 2026**";
3. Il candidato deve indicare una preferenza tra i corsi e le sedi elencate all'art. 1 del presente bando. **La scelta è obbligatoria ed irrevocabile e non può essere in alcun modo modificata una volta conclusa la procedura di iscrizione online;**
4. Il candidato deve infine caricare nella pagina dedicata i seguenti documenti:

- Attestato di sicurezza sul lavoro 81/08, rilasciato dalla scuola o dal datore di lavoro;
- Modulo privacy firmato dall'alunno/a o dal genitore in caso di minorenni (“[Modulo A](#)” scaricabile anche alla stessa pagina del bando).

Al termine del periodo di iscrizione, i candidati ricevono un'e-mail con la pianificazione delle lezioni previste per la settimana di preparazione cui sono iscritti ed il link per l'accesso alla piattaforma Demio.

#### **Art. 4 - Programma d'esame e criteri di valutazione**

Il test d'ingresso, previsto al termine di ognuna delle due settimane di corso, è di uguale difficoltà ed è **riservato esclusivamente ai candidati che abbiano frequentato almeno il 75% delle attività proposte.**

Il test consiste nella soluzione di cinquanta (50) quesiti e la sua durata complessiva è stabilita in 60 minuti.

Sulla base dei programmi di cui all'**allegato A**, che costituisce parte integrante del presente Bando, il test è strutturato come segue:

- **Sezione 1** (durata complessiva 45 minuti)
  - Ragionamento logico (15 quesiti);
  - Chimica (10 quesiti);
  - Biologia (10 quesiti).
- **Sezione 2** (durata complessiva 15 minuti)
  - Casi Situazionali (15 quesiti).

In relazione agli argomenti di ragionamento logico, chimica e biologia i quesiti presentano quattro (4) opzioni di risposta, di cui una soltanto corretta.

Per la valutazione delle **risposte** ai quesiti della **Sezione 1** viene attribuito il seguente punteggio:

- più 1,5 punti per ogni risposta corretta;
- meno 0,4 punti per ogni risposta sbagliata;
- 0 punti per ogni risposta non data.

In relazione ai casi situazionali i quesiti prevedono quattro (4) opzioni di risposta cui corrispondono altrettanti livelli di appropriatezza, dalla più alla meno adeguata.

Per la valutazione delle **risposte** ai quesiti della **Sezione 2** viene attribuito il seguente punteggio:

- Molto appropriata: più 1,5 punti;
- Appropriata: più 1 punto;
- Inappropriata: più 0,5 punti;
- Molto inappropriata: 0 punti.

Il **punteggio massimo** conseguibile è di **75 punti**.

Il **punteggio minimo** per l'ammissione è **30 punti**.

**I candidati con un punteggio inferiore a 30 punti non sono ammessi, indipendentemente dal posizionamento in graduatoria.**

In caso di parità di punteggio si applicano i seguenti criteri:

- a) prevale in ordine decrescente il punteggio ottenuto dal candidato nella soluzione, rispettivamente, dei quesiti relativi agli argomenti di ragionamento logico, chimica, biologia e casi situazionali;
- b) in caso di ulteriore parità, prevale lo studente anagraficamente più giovane.

#### **Art 5 - Somministrazione del test d'ingresso**

Il test si svolge in modalità home-based.

Nella mail di conferma d'iscrizione ricevuta, il candidato trova le indicazioni utili su come configurare il computer personale necessario allo svolgimento della prova.

I candidati devono:

1. **installare** il plugin **Proctor Exam** di Google Chrome, necessario per garantire appropriata sorveglianza durante il test;
2. **completare una verifica della postazione informatica**, che permette di valutare se la qualità di video, audio e rete è sufficiente per accedere alla prova.

I due passaggi menzionati devono essere completati almeno 48 ore prima rispetto al giorno del test. Al completamento, il candidato riceve **una seconda e-mail con:**

1. **il link per accedere alla prova;**
2. **le istruzioni su come ed a quale orario effettuare l'identificazione**, disponibile nei 60 minuti antecedenti l'inizio del test, **ed il controllo dell'ambiente circostante ai fini della sorveglianza.**

I documenti di riconoscimento in corso di validità accettati per l'identificazione sono i seguenti: carta d'identità, passaporto, patente di guida.

**Il link per accedere alla prova viene attivato all'orario previsto per l'inizio del test.**

Durante il test, i sorveglianti controllano i candidati attraverso la webcam della postazione informatica utilizzata per lo svolgimento della prova.

I candidati che non completano l'identificazione prima dell'orario previsto per l'inizio del test non possono sostenere la prova.

Durante la prova, i candidati possono utilizzare esclusivamente il proprio computer/laptop senza ausilio di schermi, tastiere o mouse aggiuntivi. È concesso, previa verifica da parte del sorvegliante in fase di identificazione, l'uso di due fogli di carta bianca e di una penna per svolgere calcoli. Non è invece consentito l'utilizzo di calcolatrice e formulari.

I candidati non possono utilizzare tappi per le orecchie né parlare con nessun altro. È vietato l'uso di libri o appunti. I candidati devono essere soli e sostenere il test in una stanza luminosa. È vietato l'uso del bagno. I candidati sono consapevoli che brevi interruzioni (entro un arco temporale di dieci minuti), dovute a problemi correlati ai loro dispositivi o di scarsa connessione internet, comportano una valutazione da parte della Commissione sulla possibilità di continuare l'esame. La piattaforma del test è ad ogni modo dotata di un timer che consente il reintegro automatico del tempo perso in eventuali brevi disconnessioni. I candidati che non si atterranno alle regole sopra descritte saranno esclusi.

La Commissione si assicurerà che le regole siano rispettate e agirà di conseguenza in caso di violazione. Tutti i dati personali saranno utilizzati esclusivamente al fine di elaborare i risultati del test d'ingresso e le relative graduatorie. Per ulteriori informazioni, i candidati possono leggere la policy sulla privacy sulla piattaforma d'esame.

### **Art. 5.1 Hardware e software richiesti**

I candidati possono trovare di seguito hardware e software necessari per poter sostenere il test di ammissione in modalità *home-based*.

#### Hardware:

- Computer/Laptop con webcam, microfono e altoparlanti;
- Smartphone/Tablet.

**Si segnala che sono necessari per sostenere il test sia un computer/laptop che uno smartphone/tablet.**

#### Software e connessione a Internet:

- Sistema operativo Computer/Laptop: Windows 8 o successivi aggiornamenti, oppure Linux, oppure MAC-OS 10.12 o successivi);
- Browser: è obbligatorio utilizzare GOOGLE CHROME (versione 81.0 o successivi aggiornamenti);
- Connessione a Internet: velocità minima di upload e download di 15 Mbps;
- Smartphone o tablet (Android min v.4.1 - iOS min. v.8) dotato di videocamera.



Si consiglia vivamente di collegarsi ad una linea Wi-Fi. Ai candidati viene inoltre richiesto di scaricare una APP sul proprio smartphone/tablet (34MB) da Google Play o App Store.

**L'accesso all'esame è concesso solo dopo aver completato con successo il controllo del sistema.**

### **Art. 6 - Supporti per i candidati con disabilità o disturbi specifici**

I candidati **con disabilità** ovvero **con disturbi specifici dell'apprendimento (DSA)**, in relazione alle specifiche difficoltà attestate da certificazione medica, possono fare esplicita richiesta di ausili e/o di tempi aggiuntivi rispetto a quelli stabiliti per la generalità dei candidati, nonché di ulteriori misure atte a garantire loro pari opportunità nell'espletamento del test d'ingresso.

Per **candidati con disabilità** si intendono: i candidati non vedenti, affetti da cecità assoluta o con un residuo visivo non superiore ad un decimo ad entrambi gli occhi; i candidati sordi, affetti da sordità dalla nascita o prima dell'apprendimento della lingua parlata; i candidati con percentuale d'invalidità civile pari o superiore al 66%; i candidati in possesso della certificazione di handicap prevista dalla L. 104/92 così come modificata dalla L. 17/99. Tali stati devono risultare da apposita certificazione medica rilasciata dalle competenti autorità sanitarie. Le certificazioni verranno accettate unicamente se prodotte in italiano o in inglese.

Per **candidati con DSA** si intendono: i candidati con diagnosi di dislessia, disgrafia, discalculia, disortografia, risultanti da apposita certificazione clinica, rilasciata da non più di tre anni dal Servizio Sanitario Nazionale, da specialisti o da strutture accreditate, se previste dalle Regioni. Il tempo aggiuntivo concesso ai candidati con DSA sarà pari al 30% in più rispetto a quello definito per le prove di ammissione, ai sensi del DM 5669/2011.

**Tali richieste devono essere precisate in sede di iscrizione al test sul portale web e la relativa certificazione medica allegata in formato elettronico. La documentazione non può essere inviata secondo altre modalità.**

Il candidato non è pertanto tenuto ad allegare la certificazione alla voce "Invalidità" del menu MyPORTAL; deve essere utilizzata esclusivamente l'apposita sezione del processo di iscrizione.

### **Art. 7 – Formazione e pubblicazione delle graduatorie**

Al termine delle due settimane di corso è prevista la pubblicazione di un'unica graduatoria finale per ciascun corso e sede. Le graduatorie sono generate secondo le modalità previste dal presente articolo e sono pubblicate da Humanitas University il giorno **21 maggio 2026** sul portale web [www.hunimed.eu](http://www.hunimed.eu), garantendo l'anonimato dei candidati.

In ordine decrescente di punteggio, sulla base della preferenza espressa da ciascun candidato, sono generate sei graduatorie:

- graduatoria per il corso di laurea in Infermieristica presso la sede di Pieve Emanuele (MI);
- graduatoria per il corso di laurea in Infermieristica presso la sede di Bergamo;
- graduatoria per il corso di laurea in Infermieristica presso la sede di Misterbianco (CT);
- graduatoria per il corso di laurea in Infermieristica presso la sede di Castellanza (VA);
- graduatoria per il corso di laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico presso la sede di Pieve Emanuele (MI);
- graduatoria per il corso di laurea in Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia presso la sede di Pieve Emanuele (MI);

Sono immediatamente ammessi i candidati che raggiungono una posizione utile per l'immatricolazione al corso indicato come preferenza, in base ai posti disponibili per ciascun corso di laurea.

Ciascun candidato può visualizzare attraverso il numero di prematricola generato in sede di iscrizione al test il proprio posizionamento in graduatoria.

Il candidato può inoltre prendere visione della propria posizione e del punteggio conseguito al test accedendo all'area riservata MyPORTAL e cliccando sulla voce "Test di Ammissione"

#### **Art. 8 – Immatricolazione online e procedura di "scorrimento"**

I candidati che hanno ottenuto una posizione utile in graduatoria sono tenuti ad immatricolarsi online sul portale web dell'Università a partire dal **21 maggio 2026** ed entro il **04 giugno 2026**.

**Entro giovedì 04 giugno 2026 è necessario, pena esclusione dalle graduatorie, versare la prima rata pari a 1.206,00 €.**

**La prima rata non è in alcun caso rimborsabile.**

I candidati che, pur avendo ottenuto una posizione utile nelle graduatorie, intendano rinunciare al diritto all'immatricolazione possono manifestare tale volontà inviando una e-mail a [info@hunimed.eu](mailto:info@hunimed.eu).

Eventuali posti non coperti sono gestiti a partire da **venerdì 05 giugno 2026** secondo la seguente procedura di scorrimento:

- pubblicazione sul sito web dell'Ateneo del numero di posti disponibili per mancate immatricolazioni o rinunce (riapertura delle graduatorie).
- gli ammessi per "scorrimento" devono procedere con l'immatricolazione online e con il versamento della prima rata **entro i termini specificati nell'e-mail ricevuta dall'indirizzo [info@hunimed.eu](mailto:info@hunimed.eu)**.

- La procedura di “scorrimento” viene reiterata fino alla copertura dei posti disponibili.

**I candidati che non rispettino le scadenze sopraindicate sono considerati rinunciatari e perdono il diritto ad immatricolarsi.**

### **Art. 9 – Perfezionamento dell’iscrizione al primo anno di corso**

I candidati che hanno maturato il diritto all’immatricolazione per iscriversi al primo anno di corso devono completare la procedura on-line. Per completare la procedura sono tenuti a:

- a) inserire sul portale web dell’ateneo i seguenti documenti:
  - una scansione della carta d’identità o del passaporto;
  - una scansione fronte retro del codice fiscale (se in possesso);
  - una fotografia;
- b) autodichiarare il titolo di istruzione secondaria di secondo grado conseguito o da conseguire;
- c) accettare integralmente le condizioni economiche previste dal presente bando e dal Regolamento tasse e contributi accademici.

La conclusione della procedura online unitamente al pagamento della prima rata sono condizioni necessarie e sufficienti per completare il processo di iscrizione e immatricolazione ai corsi di laurea in Infermieristica, Tecniche di Laboratorio Biomedico e Tecniche di Radiologia Medica.

Gli studenti italiani e stranieri con titoli di studio conseguiti all’estero, devono consegnare alla Segreteria Studenti di Humanitas University la traduzione ufficiale in lingua italiana dei titoli di studio completa di legalizzazione e di Dichiarazione di Valore in loco. Quest’ultima è emessa a cura della rappresentanza diplomatico-consolare italiana nel paese in cui il titolo è stato rilasciato.

**Dopo l’iscrizione al primo anno di corso, lo studente può richiedere l’eventuale riconoscimento della carriera pregressa che sarà valutato da Humanitas University.**

### **Art. 10 – Commissione per l’assicurazione della regolarità delle procedure concorsuali**

Con apposito provvedimento viene nominata una Commissione incaricata di assicurare il regolare e corretto svolgimento delle procedure concorsuali.

La Commissione, composta di almeno tre membri effettivi, durante lo svolgimento delle prove, può avvalersi dell’assistenza di personale docente, tecnico-amministrativo o esterno addetto alla vigilanza e all’identificazione dei candidati.

Responsabile del procedimento è il Dott. Michelangelo La Torre (Operations Manager di Humanitas University), e-mail [info@hunimed.eu](mailto:info@hunimed.eu). Per informazioni gli interessati possono rivolgersi alla segreteria 02/82243777.

### **Art. 11 – Trattamento dei dati personali dei candidati**

I dati personali e sensibili forniti dai candidati saranno trattati nel rispetto del regolamento UE 2016/679 GDPR (legge n. 163, 25 ottobre 2017) unicamente per le finalità riportate nel presente bando di concorso.

### **Art. 12 – Tabella Riassuntiva delle Scadenze**

Inizio iscrizioni al test d'ingresso	16/02/2026 ore 12:00
Scadenza iscrizione al test d'ingresso	1 <sup>a</sup> prova entro 31/03/2026 ore 17:00 2 <sup>a</sup> prova entro 24/04/2026 ore 17:00
Test d'ingresso	venerdì 24/04/2026 ore 15:00 venerdì 15/05/2026 ore 15:00
Pubblicazione graduatoria ed inizio immatricolazioni	21/05/2026
Termine immatricolazioni e versamento prima rata	04/06/2026
Inizio della procedura di scorrimento	05/06/2026

### **Art. 13 – Obblighi formativi aggiuntivi**

Gli studenti immatricolati che, nelle sezioni di chimica e biologia conseguono un punteggio inferiore al 40% rispetto al punteggio migliore conseguito in tali sezioni da uno o più candidati in fase di svolgimento del test, devono adempire agli obblighi formativi aggiuntivi (OFA, trattasi di corsi di recupero).

Tali corsi di recupero si svolgono alla fine del mese di settembre in date e con un calendario che verrà successivamente comunicato.

**Al termine della frequenza è previsto un esame di profitto, il cui superamento è vincolante per il prosieguo della carriera accademica dello studente.**

## **Allegato A – Contenuti del test**

### **Ragionamento logico**

Accertamento delle capacità di usare correttamente la lingua di erogazione della didattica e di completare logicamente un ragionamento, in modo coerente con le premesse, che vengono enunciate in forma simbolica o verbale attraverso quesiti a scelta multipla formulati anche con brevi proposizioni, scartando le conclusioni errate, arbitrarie o meno probabili.

I quesiti verteranno su testi di saggistica scientifica o narrativa di autori classici o contemporanei, oppure su testi di attualità comparsi su quotidiani o su riviste generalistiche o specialistiche; verteranno altresì su casi o problemi, anche di natura astratta, la cui soluzione richiede l'adozione di forme diverse di ragionamento logico.

Quesiti relativi alle conoscenze di cultura generale, affrontati nel corso degli studi, completano questo ambito valutativo.

### **Biologia**

- La chimica dei viventi
  - Molecole organiche negli organismi e loro funzioni
- La cellula come base della vita
  - Teoria cellulare
  - Struttura della cellula procariotica ed eucariotica animale
  - Le strutture cellulari e loro specifiche funzioni
    - Membrana cellulare
    - Nucleo, citoplasma, organuli
    - Citoscheletro
  - Riproduzione cellulare
    - Ciclo cellulare
    - Meiosi e mitosi
- Genetica
  - Genetica molecolare
    - Composizione e struttura di DNA ed RNA
    - Replicazione
    - Trascrizione
    - Traduzione
- I virus
  - Struttura dei virus



## Chimica

Il candidato deve dimostrare di sapere:

- conoscere la struttura della tavola periodica (periodi, gruppi, posizione di non metalli, metalli e metalloidi) e in particolare prevedere la natura di metallo o non metallo di un elemento in base alla sua posizione nella tavola periodica;
- bilanciare semplici reazioni;
- enunciare la definizione di Arrhenius di acido e di base e spiegare che in una reazione acido-base vengono scambiati ioni  $H^+$ ;
- spiegare che in una reazione di ossidoriduzione vengono scambiati elettroni e che l'ossidante acquista elettroni riducendosi, mentre il riducente perde elettroni ossidandosi;
- riconoscere i composti inorganici più comuni e in particolare gli acidi, le basi e i sali, dando loro il nome corretto secondo le regole della nomenclatura IUPAC o di quella tradizionale.

## **Allegato B**

### **PROGETTO ORIENTAMENTO FINALIZZATO ALL'IMMATRICOLAZIONE PER I CORSI DI LAUREA IN INFERMIERISTICA, IN TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO E TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA**

Il progetto mira ad accompagnare gli studenti del III, IV e V anno delle scuole superiori di secondo grado alla scoperta del proprio futuro percorso accademico in Infermieristica, Tecniche di Laboratorio Biomedico o Tecniche di Radiologia Medica, per immagini e Radioterapia attraverso la sperimentazione, la conoscenza e il confronto, elementi focali delle nostre attività di orientamento.

Attraverso questo progetto viene offerta agli studenti l'occasione di un confronto diretto con coloro che quotidianamente studiano e lavorano in Università e in Ospedale: professori, infermieri, e tecnici. Verranno proposte lezioni dedicate ad approfondire gli argomenti del test di ingresso e dei primi anni di corso, attività pratiche caratterizzanti le professioni e momenti di discussione e confronto con esperti del settore.

Sono stati organizzati tre percorsi equivalenti di orientamento, dalla durata di una settimana ciascuno, per un massimo di 15 ore, che si svolgeranno online su piattaforma Demio come di seguito riportato:

- **Dal 13 al 16 aprile 2026, dalle 15:00 alle 18:00;**
- **Dal 4 al 7 maggio 2026, dalle 15:00 alle 18:00.**

Tutti i percorsi proposti danno diritto all'ottenimento di un attestato di frequenza che gli studenti possono presentare all'Istituto Scolastico da loro frequentato per la convalida come ore di FSL. Si segnala che il riconoscimento delle ore svolte spetta e dipende unicamente all'Istituto Scolastico frequentato.

Solo per gli studenti frequentanti l'ultimo anno delle scuole superiori di secondo grado (V anno), al termine di ciascun percorso e quindi nelle date 24 aprile 2026 e 15 maggio 2026, verrà data la possibilità di svolgere un test di ingresso che, in caso di superamento, consente l'immatricolazione anticipata al Corso di Laurea del quale si è frequentato il percorso nella settimana antecedente.

Per poter partecipare al test di ingresso è obbligatoria la partecipazione alle attività del percorso proposto.