

**BANDO DI CONCORSO, RISERVATO AI CITTADINI COMUNITARI ED EQUIPARATI,
PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN
MEDICINA E CHIRURGIA (Classe LM-41) IN LINGUA INGLESE DI HUMANITAS
UNIVERSITY DENOMINATO MEDTEC SCHOOL**

Anno Accademico 2025/2026

Art. 1 Numero dei posti disponibili

Art. 2 Requisiti di ammissione

2.1 Requisiti di cittadinanza

2.2 Requisiti scolastici

Art. 13 Perfezionamento dell'iscrizione al primo anno di corso

Art. 14 Commissione per l'assicurazione della regolarità delle procedure concorsuali

Art. 15 Tabella Riassuntiva delle Scadenze

Art. 16 Trattamento dei dati

Art. 17 Obblighi Formativi Aggiuntivi

Annex A: Programmi relativi ai quesiti del test d'ingresso



n.189/2002);

- i rifugiati e i titolari di protezione sussidiaria;
-



Art.3 Programma d'esame

Sono ammessi al primo anno del corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia denominato MEDTEC School solo i candidati che abbiano sostenuto e superato il test d'ingresso.

È possibile effettuare il test d'ingresso durante due tornate per anno solare, nell'ambito delle quali sono somministrate prove di eguale difficoltà.

Per l'anno accademico 2025/2026 ciascun candidato può effettuare il test d'ingresso fino ad un **massimo di due volte**, di cui una durante la tornata del 21 marzo 2025 ed una durante la tornata dell'11 aprile 2025.

Per i candidati che hanno svolto il test nell'anno solare 2024 vengono considerati anche i punteggi conseguiti nelle prove sostenute il 5 e 19 aprile 2024.

I test sostenuti nell'anno solare 2025 sono unicamente validi per l'ammissione all'anno accademico 2025/2026.

Le graduatorie saranno formate secondo quanto specificato all'art. 9.

Il test d'ingresso per l'ammissione al Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia denominato MEDTEC School, interamente in lingua inglese, consiste nella soluzione di sessanta (60) quesiti, suddivisi in cinque sezioni, che presentano cinque opzioni di risposta di cui una soltanto corretta.04 reW*nBT/F1 12 Tf2>5004d



Quando una sezione del test termina, il candidato non può più accedervi.

I candidati con disturbi specifici dell'apprendimento o con disabilità ai sensi della legge 104/1992 hanno diritto all'estensione del tempo così come specificato all'articolo 8 del presente bando.

Art. 4 – Date del test d'ingresso

Il test d'ingresso è somministrato in modalità *home-based* nelle giornate di **venerdì 21 marzo 2025, ore 14:30 CET** e di



Il software *Safe Exam Browser* potrà essere scaricato esclusivamente dal portale Servizi Online del Politecnico a partire dal 27 febbraio 2025.

Tutti i



La Commissione si assicurerà che le regole siano rispettate e agirà di conseguenza in caso di violazione.

7.3 Disconnessione dal test d'ingresso: condizioni di seconda effettuazione del test.

Ai candidati che abbiano interrotto il test d'ingresso per effetto della disconnessione dalla piattaforma d'esame a causa di comprovati problemi tecnici e/o di connettività (a titolo esemplificativo: perdita di connessione o di alimentazione del terminale dell'utente, interruzione dei servizi da parte dei *provider* di connettività o dei fornitori di energia elettrica che impattino sul terminale dell'utente) è data facoltà di



considerato il miglior punteggio tra quelli conseguiti nelle tornate sostenute negli anni solari 2024 e 2025.

Al termine di ciascuna prova, i candidati possono consultare i risultati del proprio test attraverso l'Humanitas University Registration Portal. Non saranno stilate graduatorie provvisorie prima della pubblicazione della graduatoria finale.

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 alle sezioni di matematica, comprensione del testo e ragionamento critico, chimica e fisica, biologia, cultura tecnico-scientifica;
- b) in caso di ulteriore parità, prevale lo studente che sia anagraficamente più giovane.

9.1 Sottomissione punteggio e ingresso in graduatoria

Nel periodo compreso fra il 23 ed il 30 aprile 2025 i candidati visualizzano all'interno dell'Humanitas University Registration Portal i punteggi conseguiti durante le prove eventualmente svolte negli anni solari 2024 e 2025.
reW* nBT/F1 12 44443DC0444008877 489.7500-921004640044400510047004C00470044005700



all'Humanitas University Registration Portal per ricevere le credenziali d'accesso.

Art. 11 – Immatricolazione online e procedura di “scorrimento” a.a. 2025/2026

I candidati che hanno ottenuto una posizione utile in graduatoria per l'immatricolazione e per l'immatricolazione con riserva sono tenuti a completare la procedura di immatricolazione sul portale web dell'Università **dal 6 al 12 maggio 2025, ore 12:00 CEST.**

In questo periodo:

- a) possono **immatricolarsi** i candidati che occupano in graduatoria i posti compresi dalla posizione 1 alla posizione 80;
- b) possono **immatricolarsi con riserva** i candidati classificati dalla posizione 81 alla posizione 100 della graduatoria. Le immatricolazioni con riserva saranno confermate martedì 13 maggio 2025 – tramite e-mail -



Art. 12 – Rimborso della



Dichiarazione di Valore può essere sostituita dal Certificato di Comparabilità rilasciato da Cimea; le istruzioni per l'ottenimento del documento sono disponibili sul nostro sito. Per ulteriori informazioni i candidati possono contattare l'Ufficio Studenti Internazionali: international.office@hunimed.eu.

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. 14 – Commissione per l'assicurazione della regolarità delle procedure concorsuali



Art. 17 – Obblighi Formativi Aggiuntivi

Gli esiti del test d'ingresso vengono analizzati al fine di verificare la necessità di attribuire Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA) in relazione al livello di competenze medie delle singole classi di studenti nelle cosiddette discipline di base (biologia, chimica, fisica e matematica). Gli OFA eventualmente attribuiti si considerano assolti a fronte del superamento degli insegnamenti di base erogati durante i primi due anni di corso.

Per il recupero di eventuali OFA



Allegato A
Programmi relativi ai quesiti del test d'ingresso





Fisica

Sono richieste la comprensione e le nozioni di base dei seguenti argomenti.

Meccanica

Il Sistema Internazionale di unità di misura; conversione di unità di misura. Scalari e vettori.
Moto lineare ed angolare di una particella (posizione, spostamento, velocità, accelerazione);

