

Ufficio Stampa della Provincia autonoma di Trento

Piazza Dante 15, 38122 Trento

Tel. 0461 494614 - Fax 0461 494615

uff.stampa@provincia.tn.it

COMUNICATO n. 2419 del 08/09/2025

Molti i giovani provenienti da varie regioni italiane presenti oggi per sostenere il test per l'accesso a uno degli otto corsi di laurea triennale attivi al Polo universitario delle professioni sanitarie dell'Apss

Test d'ingresso professioni sanitarie, 455 i candidati presenti

Sono stati in tutto 455 per 380 posti disponibili gli aspiranti studenti che hanno sostenuto questa mattina al Polo universitario di via Briamasco a Trento il test di ingresso ai corsi di laurea triennali delle professioni sanitarie. Tempo 100 minuti per svolgere le 60 domande previste dalla prova di ammissione e accedere così a uno degli otto corsi di laurea attivati a Trento e Rovereto. La pubblicazione delle graduatorie avverrà entro il 24 settembre dopo di che gli aspiranti studenti dovranno perfezionare la loro iscrizione.

Alla chiusura delle iscrizioni, il 26 agosto, sono state 495 le domande presentate, numeri che dimostrano il gradimento del Polo universitario delle professioni sanitarie del Trentino, in crescita rispetto all'anno accademico 2024/25 del 14%. Numeri che testimoniano ancora una volta quanto le professioni della salute siano ancora attrattive per le giovani generazioni.

Cinque i corsi di laurea delle professioni sanitarie di Trento e Rovereto gestiti dall'Università di Verona e tre quelli interateneo con l'Università di Trento e in collaborazione con la Provincia autonoma di Trento e l'Azienda provinciale per i servizi sanitari. Per l'anno accademico 2025/2026 380 sono i posti disponibili così suddivisi: 220 posti per la laurea in Infermieristica, 20 posti ciascuno per le lauree in Igiene dentale e in Tecnica della riabilitazione psichiatrica, 25 posti ciascuno per le lauree in Assistenza sanitaria e in Fisioterapia gestiti dall'Università di Verona. Per le lauree interateneo sono previsti 20 posti per la laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro e 25 posti ciascuno per le lauree in Tecniche di laboratorio biomedico e Tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia.

(rc)