

Servizio Speciale per la Didattica e gli Studenti Segreterie Studenti

## CONTINGENTE DEFINITIVO PER L'ACCESSO AI CORSI DI LAUREA MAGISTRALE DELLE PROFESSIONI SANITARIE

A.A. 2022/23

## IL RETTORE

- VISTO il proprio D.R. n. 3509/2022 del 26 luglio 2022, relativo al bando di accesso al Corso di Laurea Magistrale in "Scienze Infermieristiche e Ostetriche A.A. 2022/23";
- VISTO il proprio D.R. n. 3508/2022 del 26 luglio 2022, relativo al bando di accesso al Corso di Laurea Magistrale in "Scienze Riabilitative delle Professione Sanitarie A.A. 2022/23";
- VISTO il proprio D.R. n. 3507/2022 del 26 luglio 2022, relativo al bando di accesso al Corso di Laurea Magistrale in "Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche A.A. 2022/23";
- VISTO il D.M. del 29 luglio 2022 n. 927, relativo la "Definizione dei posti provvisori per l'accesso ai Corsi di Laurea Magistrale delle Professioni Sanitarie A.A. 2022/2023, destinati ai candidati dei Paesi UE e non UE residenti in Italia";
- VISTO il D.M. del 29 agosto 2022 n. 1051, relativo la "Definizione dei posti disponibili l'accesso ai Corsi di Laurea Magistrale delle Professioni Sanitarie A.A. 2022/2023, destinati ai candidati dei Paesi UE e non UE residenti in Italia";

## **DECRETA**

Per l'A.A. 2022/2023, l'**attribuzione definitiva** dei posti destinati ai candidati dei paesi UE e non UE residenti in Italia, di cui all'art. 39, comma 5 D.lgs. 25 luglio 1998, n. 286, per l'accesso ai Corsi di Laurea Magistrale delle Professioni Sanitarie, per un contingente così distribuito:

- 40 posti definitivi destinati per il Corso di Laurea Magistrale in "Scienze Infermieristiche e Ostetriche" Classe LM/SNT1 (codice 2153);
- 50 posti definitivi destinati per il Corso di Laurea Magistrale in "Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie" Classe LM/SNT2 (codice 2174);
- 30 posti definitivi destinati per il Corso di Laurea Magistrale in "Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche" Classe LM/SNT3 (codice 2155).

**IL RETTORE** 

Massimo Midiri