



Corsi in Medicina e chirurgia A, B, C, D, E, F, HT, S. Andrea Odontoiatria e protesi dentaria, Dentistry and dental prosthodontics

Incontro con le matricole a.a. 2023-2024

Facoltà di Medicina e odontoiatria

Facoltà di Farmacia e medicina

Facoltà di Medicina e psicologia

Lunedì 9 Ottobre 2023 - ore 09,30

L'incontro si terrà in presenza:

- presso l'Aula A di Patologia Generale – Azienda Policlinico Umberto I - V. le Regina Elena,324 – Roma (per i CdS afferenti alle Facoltà di Medicina e odontoiatria e Farmacia e medicina)
- presso l'Aula 3 - Carlo Urbani - Building Universitario Sant'Andrea Via Giorgio Nicola Papanicolau - ang. Via di Grottarossa, 1035- Roma (per i CdS della Facoltà di Medicina e psicologia)
- in diretta streaming sul [canale youtube Facoltà Medicina e Odontoiatria](#)



Il Preside della Facoltà di Medicina e odontoiatria, Prof. Domenico Alvaro, il Preside della Facoltà di Farmacia e medicina, Prof. Carlo Della Rocca e il Preside della Facoltà di Medicina e psicologia Prof. Erino Angelo Rendina, incontrano gli studenti del I anno dei Corsi di Laurea magistrale in Medicina e chirurgia e Odontoiatria e protesi dentaria/Dentistry and dental prosthodontics.

Parteciperà la Rettrice, Prof.ssa Antonella Polimeni

I Presidenti dei Corsi di laurea in Medicina e chirurgia A, B, C, D, HT, S. Andrea e di Odontoiatria e protesi dentaria/Dentistry and dental prosthodontics insieme ai Professori del I anno, presenteranno i Corsi in presenza come di seguito specificato. Per le informazioni collegarsi alla sezione News del sito web ufficiale del corso (catalogo corsi):

[Corso di Laurea magistrale in Medicina e chirurgia A \(cognome A->De\)](#)

Presidente Prof. Antonio Angeloni
il giorno 11/10/2023 alle ore 8,00 presso Aula Marino Zuco CL Chimica e Prop. biochimica

[Corso di Laurea magistrale in Medicina e chirurgia B \(cognome Di->L\)](#)

Presidente Prof.ssa Manuela Merli
il giorno 9/10/2023 subito dopo la presentazione della Rettrice e dei Presidi presso Aula Magna I Clinica medica

[Corso di Laurea magistrale in Medicina e chirurgia C \(cognome M->Pr\)](#)

Presidente Prof.ssa Roberta Misasi
il giorno 9/10/2023 subito dopo la presentazione della Rettrice e dei Presidi presso Aula Gerin

[Corso di Laurea magistrale in Medicina e chirurgia D \(cognome Ps->Z\)](#)

Presidente Prof. Cinzia Marchese
il giorno 16/10/2023 alle ore 13,00 presso Aula Busi

[Corso di Laurea magistrale in Medicina e chirurgia HT](#)

Presidente Prof.ssa Stefania Basili
il giorno 9/10/2023 subito dopo la presentazione della Rettrice e dei Presidi Aula B1 - Dip. Scienze Odontostomatologiche

[Corso di Laurea magistrale in Medicina e chirurgia E \(Polo Pontino\)](#)

Presidente Prof. Claudio Di Cristofano
il giorno 9/10/2023 subito dopo la presentazione della Rettrice e dei Presidi presso l'Aula 1-2 - Dip. Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche – C.so della Repubblica,79 - Latina



[Corso di Laurea magistrale in Medicine and Surgery F \(in lingua inglese\)](#)

Presidente Prof. Paolo Villari

Il giorno 1/12/2023 alle ore 14.00 presso l'Aula Angelo Celli del Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive

[Corso di Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia \(sede S. Andrea\)](#)

Presidente Prof. Antonio Filippini

Il giorno 9/10/2023 subito dopo la presentazione della Rettrice e dei Presidi presso l'aula 3 - Carlo Urbani - Building Universitario Sant'Andrea Via Giorgio Nicola Papanicolau - ang. Via di Grottarossa, 1035

[Corsi di Laurea magistrale in Odontoiatria e protesi dentaria](#)

Presidente Prof.ssa Gabriella Galluccio

Il giorno 11/10/2023 alle ore 9,00 presso l'Aula A1 del Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche

[Dentistry and dental prosthodontics](#)

Presidente Prof.ssa Livia Ottolenghi

Il giorno 1/12/2023 alle ore 14.00 presso l'Aula B1 del Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche

In considerazione del potenziale elevato numero di studenti per l'aula A di Patologia Generale l'accesso sarà consentito solo a fronte di prenotazione, fino ad esaurimento posti (n. 350 posti), al seguente [link](#)