

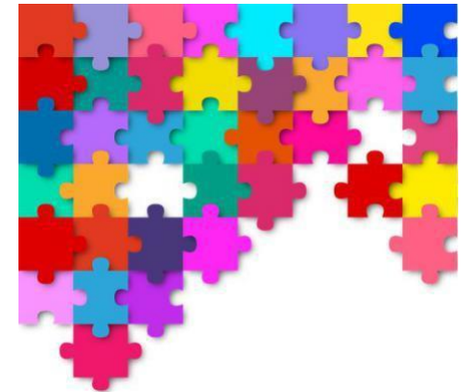


SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

## Orientamento in rete

Progetto di riallineamento  
sui saperi minimi

*Corsi estivi 2022*



## Info e contatti

Responsabile del progetto  
Prof. Giuseppe Familiari

Coordinamento didattico  
Prof.ssa Fatima Longo

<https://www.uniroma1.it/pagina/orientamento-rete>  
Facebook: Orientamentoinrete Sapienza  
[orientamentoinrete@uniroma1.it](mailto:orientamentoinrete@uniroma1.it)  
347-6590239 (anche whatsapp)  
06-49697706

*"Chi dice che è impossibile non dovrebbe  
disturbare chi ce la sta facendo"  
Albert Einstein*

## Il progetto

L'iniziativa Orientamento in rete offre interventi di formazione e di riallineamento sui saperi minimi in italiano e in inglese, in presenza e online, finalizzati a preparare al meglio tutti gli studenti ad affrontare le prove d'ingresso ai corsi di area biomedica e psicologica e gli esami del primo anno di corso: corsi online, esercitazioni, informazioni e materiali utili sono messi a disposizione degli studenti sulla piattaforma Moodle Sapienza.

Possono accedere ai corsi sia singoli studenti, universitari e non, sia gli studenti delle scuole superiori.  
Le lezioni vengono registrate.  
*Le puoi rivedere quando vuoi!*

## I risultati

Su 1500 studenti iscritti ai corsi Orientamento in rete, oltre il 70% sono stati ammessi alle facoltà biomediche. Ad una survey il 95% degli studenti ha risposto che consiglierebbe i corsi ad un amico



## I corsi e le iniziative

Il progetto prevede le seguenti attività:

### Corsi (in piattaforma o in aula)

I corsi si terranno con docenti o studenti in modalità sincrona/asincrona e/o in aula secondo le seguenti opzioni:

#### Codice 15386

**Per i test di ammissione a Medicina, Odontoiatria, Prof. Sanitarie, TOLC-B e TOLC-F per Facoltà Biomediche**

*Per gli studenti diplomati*

140 ore (Logica e Comprensione del testo, Matematica, Fisica, Chimica, Biologia)

Dal 18 luglio esercitazioni online in modalità sincrona

Dal 19 al 31 agosto in aula o online (Lun-Sab 8,15-18,15) (pratica + ripasso di teoria)

Simulazioni ed esercitazioni con docenti e studenti

*Per gli studenti del 3°- 4°anno non diplomati*

140 ore (Logica e Comprensione del testo, Matematica, Fisica, Chimica, Biologia)

Dal 19 al 31 agosto in aula o online (Lun-Sab 8,15-18,15). Teoria ed esercitazioni/simulazioni con docenti e studenti

#### Per il TOLC- PSI Psicologia

80 ore (Logica, Biologia, Comprensione del testo, Matematica)

Dal 5 al 31 agosto in aula o online (Lun-Sab 8,15-18,15). Teoria ed esercitazioni/simulazioni con docenti e studenti

#### Codice 26604

**Per i test di ammissione a Imat, Nursing, Pharmacy**

*Per gli studenti diplomati e non*

140 ore (Logic, Math, Physics, Chemistry, Biology)

Dal 19-31 luglio e dal 7-11 settembre online

Teoria ed esercitazioni/simulazioni con docenti e studenti

## Modalità di iscrizione

L'iscrizione avverrà tramite il pagamento di un bollettino di 70 euro.

Sul sito <https://www.uniroma1.it/it/pagina-strutturale/studenti> andare su Registrati (si accede tramite SPID) e iscriversi come "diplomando", se non si è ancora conseguito il diploma di maturità, come "diplomato" se è stato superato l'Esame di Stato. Alla fine della registrazione si otterranno una matricola ed una password. Indicare con precisione la Scuola di provenienza. Cliccare su "Corsi di laurea", "Procedure speciali" e poi su "Orientamento in rete". Inserire il codice (15386 o 26604).

Alla fine dell'operazione pagare con carta di credito (Pago PA) oppure stampare il bollettino e pagare in ricevitoria o in luoghi convenzionati Pago PA.

## Testi consigliati

Unitutor Medicina 2022, teoria ed esercizi ed. Zanichelli

Unitutor Professioni Sanitarie 2022, teoria ed esercizi ed. Zanichelli

Editest teoria ed esercizi per Medicina, Professioni sanitarie e Psicologia ed. Edises, 2022

ArtQuiz Simulazioni, ed. Giurleo, 2022

Unitutor Medicina - 3300 quiz risolti, ed. Zanichelli

1000 quiz per l'ammissione in Medicina in lingua inglese, ed. Edises