



Commissione Orientamento
Tutorato e Placement di Ateneo

Progetto "Orientamento in rete"

Facoltà di Farmacia e Medicina
Facoltà di Medicina e Odontoiatria
Facoltà di Medicina e Psicologia

PROGETTO ORIENTAMENTO IN RETE

Per l'a. s. 2019/2020 il **Progetto Orientamento in Rete**, nel XXI anno di svolgimento, prosegue con le seguenti modalità:

- **entro il 2 Novembre 2019:** iscrizione delle Scuole mediante invio del modulo di adesione a orientamentoinrete@uniroma1.it;
- **6 Novembre 2019:** presentazione del Progetto presso l'Aula Magna della Sapienza Università di Roma in due turni successivi:
 - **ore 08:30**, per le scuole del comune di Roma centro, Est e Ovest;
 - **ore 11:15**, per le scuole del comune di Roma Nord e Sud, per le scuole della provincia di Roma e per tutte le altre province.

Quest'anno le Scuole avranno diverse possibilità:

1. Gli studenti potranno scaricare i test e le esercitazioni con le relative soluzioni dal sito <https://elearning2.uniroma1.it/course/view.php?id=6321>
Pertanto i materiali non saranno inviati alle Scuole.
2. Le Scuole che desiderano svolgere le esercitazioni in sede possono fare richiesta delle simulazioni che saranno loro inviate.
3. Le Scuole potranno assistere gli studenti nell'iscrizione ai corsi in presenza.

Destinatari: studenti del triennio delle Scuole Secondarie di secondo grado, studenti già diplomati.

CORSI IN PRESENZA E ONLINE

- **Dal 27 Gennaio 2020:** studenti e docenti potranno registrarsi sul sito <https://elearning2.uniroma1.it/course/view.php?id=6321> per accedere alle unità didattiche online e per eseguire i seguenti test ed esercitazioni.
PER LA FASE INVERNALE: sono previsti corsi online in lingua italiana e inglese e corsi in presenza in lingua italiana.
- **PER LA FASE ESTIVA:** sono previsti, per gli studenti del triennio delle Scuole secondarie di secondo grado, corsi in presenza in italiano (dal 19 al 31 agosto 2020) e in inglese (dal 21 al 31 luglio 2020) per tutte le Facoltà Biomediche in lingua italiana e inglese (Medicina e Chirurgia, Odontoiatria, Professioni Sanitarie, Farmacia, CTF, Biotecnologie, Scienze Biologiche, Veterinaria, Psicologia).

MATERIE OGGETTO DEI CORSI

- per le facoltà biomediche: Logica (7 ore), Chimica (17 ore), Biologia (25 ore), Fisica (9 ore), Matematica (9 ore), Cittadinanza e Costituzione (3 ore) per un totale di 70 ore.
- per psicologia: Logica (8 ore), Biologia (16 ore), Matematica (12 ore) per un totale di 36 ore



CORSI IN PRESENZA PER TUTTI GLI STUDENTI	
CORSI INVERNALI IN PRESENZA IN ITALIANO (teoria, pratica e simulazioni) PER LE FACOLTA' BIOMEDICHE DI 70 ORE	2, 3, 4 ,5, 6 gennaio 2020; 29 febbraio, 1 marzo, 8 marzo, 21 e 22 marzo 2020 Iscrizioni aperte dal 22 novembre al 23 dicembre 2020
CORSI ESTIVI IN PRESENZA IN ITALIANO (teoria, pratica e simulazioni in aula) PER LE FACOLTA' BIOMEDICHE DI 70 ORE E PER PSICOLOGIA DI 36 ORE	Dal 19 al 31 agosto 2020 dal Lunedì al Sabato Iscrizioni aperte dal 3 gennaio al 3 agosto 2020
CORSO IN PRESENZA IN INGLESE PER LE FACOLTA' BIOMEDICHE DI 70 ORE	Dal 21 al 31 LUGLIO 2020 dal Lunedì al Sabato Iscrizioni aperte dal 3 gennaio al 3 agosto 2020
CORSO ONLINE IN ITALIANO E IN INGLESE	Dal 27 gennaio al 5 aprile 2020
PIATTAFORMA E-LEARNING ORIENTAMENTO IN RETE IN ITALIANO E IN INGLESE https://elearning2.uniroma1.it/course/view.php?id=6321 iscrivendosi inviando una mail a veronica.palma@uniroma1.it e a orientamentoinrete@uniroma1.it	
Prima esercitazione in lingua italiana e inglese (30 domande) verifica della I – II unità didattica	Dal 3 al 9 febbraio 2020
Seconda esercitazione in lingua italiana e inglese (30 domande) verifica della III – IV unità didattica	Dal 17 al 23 febbraio 2020
Terza esercitazione in lingua italiana e inglese (30 domande) verifica della V – VI unità didattica	Dal 2 al 8 marzo 2020
Simulazione finale in lingua italiana (60 domande)	Dal 16 marzo al 22 marzo 2020
Simulazione in lingua inglese (60 domande)	Dal 30 marzo al 5 aprile 2020
<ul style="list-style-type: none">- Le soluzioni saranno disponibili sul sito alla fine della settimana.- L'attestato di partecipazione al Progetto, valido come credito formativo, verrà rilasciato, su richiesta, dalla Sapienza Università di Roma alle Scuole che svolgeranno corsi ed esercitazioni presso il proprio Istituto.- Gli argomenti delle unità didattiche sono pubblicati sul sito https://elearning2.uniroma1.it/course/view.php?id=6321	



TESTI CONSIGLIATI

- Unitutor Medicina 2020, teoria ed esercizi per la preparazione agli esami di ammissione di medicina, odontoiatria, veterinaria ed. Zanichelli
- Unitutor Professioni Sanitarie 2020, teoria ed esercizi per la preparazione agli esami di ammissione di Professioni sanitarie, Farmacia, Biologia e Biotecnologia ed. Zanichelli
- Editest teoria ed esercizi per la preparazione agli esami di ammissione di medicina, odontoiatria, veterinaria, edizioni EdiSES
- "ArtQuiz Simulazioni" , edizioni GIURLEO
- "1000 quiz per l'ammissione in Medicina in lingua INGLESE" Edizioni Edises
- Editest "La guida ufficiale Cambridge", "La Guida Cambridge al Ragionamento Logico"
- Unitutor Logica ed. Zanichelli
- Editest teoria ed esercizi per la preparazione agli esami di ammissione di psicologia, edizioni EdiSES

MODALITÀ DI ISCRIZIONE PER I CORSI IN PRESENZA INVERNALI IN LINGUA ITALIANA

I CORSI IN PRESENZA SONO APERTI A TUTTI GLI STUDENTI (triennio di Scuola Superiore e studenti già diplomati)

PER I CORSI DI MEDICINA E CHIRURGIA, ODONTOIATRIA, PROFESSIONI SANITARIE, FARMACIA, CTF, BIOTECNOLOGIE, SCIENZE BIOLOGICHE, VETERINARIA

L'iscrizione avverrà tramite il pagamento di un bollettino di **70 euro** collegandosi al sito <https://www.uniroma1.it/it/pagina-strutturale/studenti>

- dal 22 novembre al 23 dicembre 2019 (per i corsi in italiano invernali);

Sul sito <https://www.uniroma1.it/it/pagina-strutturale/studenti> andare su registrati 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:

CODICE 15386: ORIENTAMENTO IN RETE CORSI INVERNALI FACOLTA' BIOMEDICHE - POLICLINICO IN LINGUA ITALIANA

Alla fine dell'operazione stampare il bollettino e pagare alla banca Unicredit oppure on Line circuito interbancario (visa e mastercard)

<https://online.retail.unicredit.it/ibx/web/public/universityTaxes.jsp?url=confirm&univ=sapienza&action=pag>

Conservare la ricevuta di pagamento relativa all'iscrizione e presentarla il primo giorno delle lezioni e portarla nei giorni successivi.

Per problemi tecnici scrivere a infostud@uniroma1.it oppure a orientamentoinrete@uniroma1.it

L'elenco degli iscritti, l'aula assegnata e l'orario delle lezioni verranno comunicati il giorno prima dell'inizio dei corsi.

Il Progetto Orientamento in rete, a seguito di un accordo con l'ostello Roma Scout Center, informa gli studenti di fuori Roma che seguiranno i corsi in presenza che è possibile avere informazioni sulla disponibilità di posti letto, a tariffe agevolate, contattando la reception dell'ostello al numero sotto indicato e dichiarando di essere della "Sapienza, Università di Roma – Progetto Orientamento in rete":

Roma Scout Center
Largo dello Scautismo 1 (ex Largo S. Ippolito)
Roma – zona Piazzale delle Province
Per info: Tel. 06-44231355 (Reception).



VIVI UNA MATTINA UNIVERSITARIA

- Le Facoltà di Medicina saranno aperte a piccoli gruppi di studenti (10-12 studenti al giorno) selezionati dalla scuola stessa che potranno partecipare a una mattinata di lezioni per vivere da vicino l'esperienza del mondo universitario.
- Possono partecipare gli studenti dell'ultimo e penultimo anno delle Scuole Secondarie di secondo grado.
- Gli studenti minorenni dovranno consegnare alle rispettive scuole l'autorizzazione delle famiglie.
- La scuola deve comunicare a orientamento@uniroma1.it il numero degli studenti scelti entro il 20/11/2019.
 - L'appuntamento è davanti all'ingresso dell'aula indicata.
 - Aula A Carlo Urbani , S. Andrea, Via di Grottarossa, 1035- Davanti al giornalaio
 - Aula Bandinelli Policlinico , Via Scarpa 16, Sotto il gazebo in legno
 - Gli studenti saranno accolti da un tutor negli orari indicati. Non devono entrare nelle aule, se non introdotti dal tutor. Il tutor si riconosce perché ha un badge con scritto VIVI UNA MATTINA UNIVERSITARIA
 - Il tutor resterà a disposizione degli studenti per circa un'ora per introdurli alle lezioni.
 - Successivamente gli studenti potranno seguire le lezioni del primo anno come da calendario ed interagire con gli studenti del primo anno confrontandosi e scambiando dubbi ed opinioni.
 - Alla fine delle lezioni saranno liberi di andare via.
 - Potranno scrivere i loro dubbi nella pagina Instagram del Progetto Orientamento in Rete <https://www.instagram.com/orientamento@uniroma1.it> e risponderemo a tutte le loro esigenze.

ORGANIZZAZIONE GENERALE delle ATTIVITA' DIDATTICHE

Lezioni teoriche del I anno I semestre: 16 Ottobre 2019-21 Gennaio 2020

aula Ranuccio Bianchi Bandinelli BB (Via Scarpa 16)/Aula Carlo Urbani CU (Ospedale Sant'Andrea)

	Lunedì CU	Martedì BB	Mercoledì BB	Giovedì BB	Venerdì BB
08.30-09.30	Chimica	Chimica	Anatomia I		Chimica
09.30-10.30	Chimica	Chimica	Anatomia I		Chimica
10.30-11.30	Metodologia base	Fisica	Metodologia base		Fisica
11.30-12.30	Anatomia I	Fisica	Fisica		
12.30-13.30	Anatomia I	Fisica	Fisica		
13.30-14.30				Metodologia base	
14.30-15.30				Metodologia base	
15.30-16.30				Metodologia base	
16.30-17.30				Chimica	
17.30-18.30				Chimica	

Lezioni teoriche II semestre: 2 Marzo 2020-22 Maggio 2020

aula Ranuccio Bianchi Bandinelli BB (Via Scarpa 16)/Aula Carlo Urbani CU (Ospedale Sant'Andrea)

	Lunedì CU	Martedì BB	Mercoledì BB	Giovedì CU	Venerdì BB
08.30-09.30		Anatomia II	Istologia	Anatomia II	Metodologia base
09.30-10.30		Anatomia II	Istologia	Anatomia II	Biologia
10.30-11.30		Biologia	Istologia	Biologia	Biologia
11.30-12.30		Biologia	Metodologia base	Biologia	Inglese scientifico
12.30-13.30		Biologia	Metodologia base		Inglese Scientifico
13.30-14.30	Biologia				
14.30-15.30	Biologia				
15.30-16.30	Istologia				
16.30-17.30	Istologia				
17.30-18.30	Istologia				

NB: Il calendario può subire variazioni



PERCORSI COMPETENZE TRASVERSALI E ORIENTAMENTO (PCTO) IL CAMMINO VERSO MEDICINA ORIENTAMENTO IN RETE [27349]

Affinchè il Progetto Orientamento in Rete abbia validità di PCTO è necessario che le scuole dal 12 ottobre inviino una mail di richiesta a orientamentoinrete@uniroma1.it e si registrino sulla piattaforma PCTO dell' Università Sapienza al link <https://pcto.uniroma1.it/> . Nel catalogo, sotto la voce: "Il cammino verso Medicina: Orientamento in Rete" vi è il Progetto a cui iscrivere gli studenti.

Periodo e frequenza

mesi: Novembre Dicembre Gennaio Febbraio Marzo Aprile

giorni: lunedì martedì mercoledì giovedì venerdì

orario: antimeridiano e pomeridiano

ore di attività previste per studente: 40

Descrizione del progetto e attività previste

Il cammino verso Medicina è un progetto di formazione e acquisizione di basic e soft skill che permette agli studenti non solo di approfondire le proprie conoscenze, ma anche di sviluppare nuove competenze. Il progetto si articola in cinque fasi: 1. Test conosci te stesso sul portale Sapienza www.uniroma1.it: permette allo studente di auto valutare e orientarsi nel percorso di studio. 2. Giornata di stage presso Sapienza (VIVI UNA MATTINA UNIVERSITARIA) per calare gli studenti nella realtà universitaria, stabilire relazioni e comunicare con i propri pari (peer to peer), ponendosi domande e trovando le risposte nelle aule universitarie. Gli studenti, infatti, saranno accompagnati da un tutor Sapienza e potranno seguire le lezioni del primo anno di Medicina e di Professioni Sanitarie. 3. Corso online su piattaforma moodle Sapienza arricchito di video e materiale didattico: permette allo studente di approfondire le conoscenze che possiede, essenziali per il suo cammino verso le facoltà biomediche. 4. Elaborazione test e simulazioni online di cui possiamo tracciare i risultati: lo studente imparerà a gestire il tempo e lo stress. 5. Preparazione di una unità didattica virtuale su padlet sulle discipline oggetto di studio nella piattaforma. Lo studente dovrà organizzare il proprio lavoro, i propri saperi, e creare una lezione virtuale su un argomento concordato con il tutor esterno. Acquisirà nuove competenze digitali imparando a costruire un padlet o un ebook. Potrà anche lavorare in gruppo.

Competenze attese

Basic Skill Competenze digitali, imparando a costruire un padlet su cui caricare tutti i materiali di una lezione didattica interattiva Competenze linguistiche, svolgendo esercitazioni in lingua inglese su piattaforma Soft skill Flessibilità Rapidità nel risolvere i problemi (problem solving) Creatività ed innovazione nell'ideare una lezione virtuale Rete di contatti Organizzazione del proprio lavoro Imparare a lavorare in gruppo Gestire il processo digitale Imparare ad imparare

Tipologia di Istituto di provenienza degli studenti

Nessuna preferenza

Classi ammesse

3 | 4 | 5 |

Responsabile

Longo Fatima [email] fatima.longo@uniroma1.it

Per informazioni:

Coordinamento didattico di Progetto: Prof.ssa Longo Fatima uff. 06/3331813; Cell. 347-6590239

Coordinamento organizzativo uff. 06/33775383

email: orientamentoinrete@uniroma1.it

Responsabile del Progetto
Prof. Giuseppe Familiari