

# UNIFE ORIENTATA 2020

INGRESSO  
LIBERO

Giornate di orientamento  
alla scelta dei Corsi di studio

12 e 13 febbraio, ore 8.30 - 13.30  
Polo Chimico Bio Medico  
Via Luigi Borsari, 46 - Ferrara

CON PRESENTAZIONI  
DELLE LAUREE TRIENNALI  
E MAGISTRALI E DEI SERVIZI UNIFE

## PROGRAMMA 12 - 13 FEBBRAIO

Presso gli stand espositivi, dalle ore 8.30 alle ore 13.30, docenti, manager didattici, personale tecnico amministrativo, tutor e studenti senior saranno a disposizione dei partecipanti per fornire informazioni e distribuire materiale sull'offerta formativa e sui servizi dell'Ateneo e del territorio.

Sarà inoltre possibile, previa prenotazione online, effettuare la simulazione dei test d'ingresso di area medica e i test psico-attitudinali per testare gli interessi accademici e professionali.

### Presentazione dei Corsi di studio e question time

Ciascuna presentazione sarà ripetuta nei seguenti orari:

- PRIMA PRESENTAZIONE **ORE 9.30**
- SECONDA PRESENTAZIONE **ORE 11**

AULA	DIPARTIMENTO	CORSO DI LAUREA
E1	SCIENZE DELLA VITA E BIOTECNOLOGIE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Biotecnologie</li><li>• Scienze biologiche</li><li>• Farmacia</li></ul>
E2	MEDICINA E CHIRURGIA	<ul style="list-style-type: none"><li>• Medicina e chirurgia</li><li>• Odontoiatria e protesi dentaria</li><li>• Biotecnologie mediche</li><li>• Scienze motorie</li><li>• Dietistica</li><li>• Educazione professionale</li><li>• Fisioterapia</li><li>• Igiene dentale</li><li>• Infermieristica</li><li>• Logopedia</li><li>• Ortottica ed assistenza oftalmologica</li><li>• Ostetricia</li><li>• Tecnica della riabilitazione psichiatrica</li><li>• Tecniche del laboratorio biomedico</li><li>• Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia</li></ul>

AULA	DIPARTIMENTO	CORSO DI LAUREA
E3	INGEGNERIA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ingegneria civile e ambientale</li> <li>• Ingegneria elettronica e informatica</li> <li>• Ingegneria meccanica</li> </ul>
AULA STUDIO 1 ACQUARIO	STUDI UMANISTICI	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lettere, arti e archeologia</li> <li>• Lingue e letterature moderne</li> <li>• Manager degli itinerari culturali</li> <li>• Scienze filosofiche e dell'educazione</li> <li>• Scienze e tecnologie della comunicazione</li> </ul>
D4	SCIENZE CHIMICHE E FARMACEUTICHE	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chimica</li> <li>• Chimica e tecnologie farmaceutiche</li> <li>• Tecnologie agrarie e acquacoltura del Delta</li> </ul>
D5	ECONOMIA E MANAGEMENT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Economia</li> </ul>
D6	GIURISPRUDENZA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Operatore dei servizi giuridici</li> <li>• Giurisprudenza</li> </ul>
D7	ARCHITETTURA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Design del prodotto industriale</li> <li>• Architettura</li> </ul>
F5	MATEMATICA E INFORMATICA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Matematica</li> <li>• Informatica</li> </ul>
F8	FISICA E SCIENZE DELLA TERRA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fisica</li> <li>• Scienze geologiche</li> </ul>

## AULA F9 (ore 9-13)

Simulazione test di ingresso area medica

## Aula Colombo – 1° piano (ore 9-13)

**Test psico-attitudinali** per affrontare le incertezze e valorizzare il proprio talento:

“Come scegliere il futuro migliore” (a gruppi di 30 persone ogni 20 minuti)

Per info: Segreteria organizzativa

**Ufficio Orientamento, Welcome e Incoming**

Via Saragat, 1 - 44122 Ferrara - tel. 0532 293118-688114

orientamento@unife.it

[www.unife.it/it/iscriviti/scegliere/orientamento](http://www.unife.it/it/iscriviti/scegliere/orientamento)



**Università  
degli Studi  
di Ferrara**

**Nel futuro da sempre**

 [www.unife.it](http://www.unife.it)

