

The logo features the text 'UNIFE ORIENTA 2021' in a colorful, multi-colored font. The 'O' in 'ORIENTA' is a large orange circle with four smaller orange triangles pointing outwards. To the right of '2021' is a blue circle containing the text 'ON LINE' in white.

**UNIFE
ORIENTA
2021** ON LINE



**Giornate di orientamento
alla scelta dei Corsi di studio**

19 - 20 - 21 GENNAIO 2021



**Università
degli Studi
di Ferrara**



Università
degli Studi
di Ferrara

Lauree Triennali di Area Medica





Offerta formativa A.A. 2021/22

TIPO DI CORSO	CORSO DI STUDIO	DURATA/CFU
LAUREE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TEST DI INGRESSO NAZIONALE	Dietistica Educazione professionale (con sede a Rovereto –TN) Fisioterapia (sedi: Ferrara e Bolzano) Igiene dentale Infermieristica (sedi: Ferrara, Pieve di Cento, Adria) Logopedia Ortottica ed assistenza oftalmologica Ostetricia Tecnica della riabilitazione psichiatrica Tecniche di laboratorio biomedico Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia	3 anni / 180

TIPO DI CORSO	CORSO DI STUDIO	DURATA/CFU
LAUREA Triennale ACCESSO PROGRAMMATO localmente	Scienze Motorie	3 anni / 180
	Biotechnologie mediche	3 anni / 180



Posti disponibili negli A.A. precedenti

	Anno Accademico	2020/21	2019/20	2018/19	2017/18	2016/17
		Posti	Posti	Posti	Posti	Posti
LAUREE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TEST DI INGRESSO NAZIONALE (numero posti programmato dal ministero)	Dietistica	25	16	10	8	12
	Educazione Professionale	50	30	30	30	30
	Fisioterapia (Ferrara)	52	46	28	22	30
	Igiene dentale	36	22	14	13	15
	Infermieristica (Ferrara)	198	166	166	162	166
	Infermieristica (Pieve di Cento)	64	74	74	74	74
	Infermieristica (Adria)	89	99	--	--	--
	Logopedia	37	15	22	23	25
	Ortottica ed assistenza oftalmologica	29	19	14	15	10
	Ostetricia	36	21	18	16	20
	Tecnica della riabilitazione psichiatrica	33	20	20	18	15
	Tecniche di laboratorio biomedico	26	16	12	13	15
	Tecniche di radiologia medica	29	23	23	21	20
ACCESSO PROGRAMMATO localmente (a esaurimento posti)	Scienze motorie	713	715	715	180	180
	Biotechnologie Mediche	793	Numero aperto	-	-	-



Posti e date del test di ammissione A.A. 2021/22

CORSO	Numero POSTI	DATA
Dietistica Educazione professionale (con sede a Rovereto –TN) Fisioterapia (sedi: Ferrara, Bolzano) Igiene dentale Infermieristica (sedi: Ferrara, Pieve di Cento, Adria) Logopedia Ortottica ed assistenza oftalmologica Ostetricia Tecnica della riabilitazione psichiatrica Tecniche di laboratorio biomedico Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia	In attesa di Decreto Ministeriale	??
Scienze Motorie (LT)		Non è previsto Test d'ingresso. L'immatricolazione sarà possibile fino ad esaurimento dei posti disponibili (715 posti) che saranno assegnati in ordine di presentazione della domanda online.
Biotecnologie mediche (LT)		Non è previsto Test d'ingresso. L'immatricolazione sarà possibile fino ad esaurimento dei posti disponibili (500 posti) che saranno assegnati in ordine di presentazione della domanda online.



Accesso ai Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie

ACCESSO PROGRAMMATO
per tutti i Corsi di Studio
(decreto ministeriale)



BANDO DI AMMISSIONE
pubblicato sul sito UNIFE



TEST DI AMMISSIONE



GRADUATORIA
DI ACCESSO

TEST DI AMMISSIONE AA 2021/22

Modalità:

- 60 quesiti da risolvere in 100 minuti – 5 opzioni di risposta

Argomenti:

- cultura generale (n. 12 quesiti)
- ragionamento logico (n. 10 quesiti)
- biologia (n. 18 quesiti)
- chimica (n. 12 quesiti)
- fisica e matematica (n. 8 quesiti)

Valutazione:

- 1,5 punti per ogni risposta corretta
- 0 punti per ogni risposta non data
- -0,4 punti per ogni risposta sbagliata

sono disponibili i

TEST DI AMMISSIONE DEGLI ANNI PRECEDENTI

LINK:

https://mfp.unife.it/corsi-di-studio/futuri/test_ammissione



Università
degli Studi
di Ferrara

Strutture Amministrative di Riferimento

Le iscrizioni si fanno interamente on line



Help Online SOS - Supporto Online Studentesse e studenti





Attività Didattica con frequenza obbligatoria

<p>Lezioni in aula (per tutti i corsi)</p>	<ul style="list-style-type: none">▪ Lezione frontale/online (streaming, videoregistrazioni)▪ Lezioni pratiche in laboratori (informatica, microscopia a gruppi) <p><i>(rapporto Docente/Studente= 1:molti)</i></p>
<p>Tirocinio (Lauree Sanitarie, Scienze Motorie)</p>	<ul style="list-style-type: none">▪ Pratica effettuata nei reparti ospedalieri, palestre o piscine sotto la guida dei TUTOR <p><i>(rapporto Docente/Studente= 1:1)</i></p>



Università
degli Studi
di Ferrara

Le figure di riferimento per la didattica

MANAGER DIDATTICO

COORDINATORE DEL CORSO

**DIRETTORE DELLE
ATTIVITA' FORMATIVE**

PROFESSORI

TUTOR DI TIROCINIO





CFU: Crediti Formativi Universitari

**Le ore di lezione e l'impegno richiesto allo Studente
vengono misurate in CFU
1 CFU= 25 ore di «impegno Studente»**

1 CFU comprende:	<ul style="list-style-type: none">• ore di lezione frontale in aula• laboratori/esercitazioni/tirocinio/seminari• ore di studio autonomo a casa
Acquisizione dei crediti:	<ul style="list-style-type: none">• superamento dell'esame di ogni materia• superamento dell'esame di TIROCINIO (dove previsto)
CFU necessari al conseguimento della laurea:	<ul style="list-style-type: none">• Lauree Professioni Sanitarie: 180 CFU• Scienze Motorie: 180 CFU• Biotechnologie Mediche: 180 CFU



Lauree delle Professioni Sanitarie

Durata	3 anni	Accesso	Test di ammissione	Lezioni (semestri)	1°: dal 1° ottobre al 14 gennaio 2°: dal 1° marzo al 31 maggio
CFU	180 60/anno	Didattica	in presenza con frequenza obbligatoria	Esami (sessioni)	1°: dal 15 gennaio al 28 febbraio 2°: dal 1° giugno al 31 luglio 1° (recupero): dal 1° al 30 settembre 2° (recupero): dal 15 gennaio al 28 febbraio

PERCORSI DI FORMAZIONE:

http://www.unife.it/medicina/infermieristica/scegliere-il-corso-di-laurea-in-infermieristica/descrizione-del-percorso-di-formazione/B1_INFERMIERISTICA_202021.pdf/at_download/file

http://www.unife.it/medicina/igienedentale/allegati/B1_IGIENE_DENTALE_202021.pdf/at_download/file

http://www.unife.it/medicina/logopedia/scegliere/B1_LOGOPEDIA_202021.pdf/at_download/file

http://www.unife.it/medicina/fisioterapia/studiare/B1_FISIOTERAPIA_202021.pdf/at_download/file

http://www.unife.it/medicina/ortottica/studiare/B1_ORTOTTICA202021.pdf/at_download/file

http://www.unife.it/medicina/ostetricia/allegati/B1_OSTETRICIA_202021.pdf/at_download/file

<http://www.unife.it/medicina/laboratoriobiomedico/allegati/percorso-di-formazione>

Lauree delle Professioni Sanitarie

IL TITOLO DI STUDIO ABILITA ALL' ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE

MATTINO
Lezioni presso
le Sedi Formative



Lezioni specifiche sulle **materie caratterizzanti** il corso di laurea
(infermieristica, ostetricia,
tecniche riabilitative,...)

POMERIGGIO
Lezioni,
esercitazioni,
studio individuale



Lezioni frontali in comune
sulle **materie formative di base**
(fisica, biologia, anatomia, fisiologia)

Al termine dei periodi di lezione
si svolge il **TIROCINIO**
presso Ospedali (Cliniche e U.O.),
Case di Cura private in convenzione





Lauree delle Professioni Sanitarie

esempio: **INFERMIERISTICA**

<p>1° anno</p>	<p>conoscenze biomediche e igienico preventive di base fondamenti della disciplina professionale TIROCINIO: 480 ORE</p>	<ul style="list-style-type: none">• Anatomia e Istologia• Biologia e Genetica, Chimica• Fisica e Informatica, Inglese• Fisiologia• Infermieristica generale e clinica
<p>2° anno</p>	<p>conoscenze fisiopatologiche, farmacologiche, cliniche e assistenziali per affrontare i problemi di salute prioritari in ambito medico, chirurgico generale e specialistico TIROCINIO: 600 ORE</p>	<ul style="list-style-type: none">• Psicologia generale e clinica• Farmacologia• Infermieristica medica• Infermieristica in area chirurgica (Chir. Generale, Anestesiologia, ...)• Medicina interna• Malattie infettive• Aspetti medico-legali della professione
<p>3° anno</p>	<p>conoscenze fisiopatologiche, cliniche e assistenziali avanzate TIROCINIO: 720 ORE</p>	<ul style="list-style-type: none">• Organizzazione sanitaria• Infermieristica in area specialistica (geriatria, neurologia...)



Dopo aver conseguito la laurea triennale delle Professioni Sanitarie si può accedere alla laurea magistrale

LAUREA TRIENNALE CHE CONSENTE L'ACCESSO ALLA LM	LAUREE MAGISTRALI PROFESSIONI SANITARIE
Infermieristica, Ostetricia	SCIENZE INFERMIERISTICHE E OSTETRICHE [LM/SNT1]
Fisioterapia, Logopedia, Ortottica, Tecnica della riabilitazione psichiatrica, Educazione professionale	SCIENZE RIABILITATIVE DELLE PROFESSIONI SANITARIE [LM/SNT2]
Tecnico di laboratorio biomedico, Tecnico di radiologia medica per immagini e radioterapia	SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE [LM/SNT3]



Lauree triennali ad accesso programmato localmente

CORSO DI STUDIO	DURATA/CFU	Numero posti 2021/22
Scienze Motorie	3 anni / 180	715
Biotecnologie mediche	3 anni / 180	500



Scienze motorie

Durata	3 anni	Accesso	Esaurimento posti	Lezioni (semestri)	1°: dal 1° ottobre al 14 gennaio 2°: dal 1° marzo al 31 maggio
CFU	180 60/anno	Didattica	in presenza con frequenza obbligatoria	Esami (sessioni)	1°: dal 15 gennaio al 28 febbraio 2°: dal 1° giugno al 31 luglio 1° (recupero): dal 1° al 30 settembre 2° (recupero): dal 15 gennaio al 28 febbraio
1° anno	Studio delle materie di base rivolte alla conoscenza di “come è fatto” il corpo umano			Materie Comuni: <ul style="list-style-type: none">Fisica Biofisica statistica, Composizione degli alimenti e nutrizione, Biologia applicata all’esercizio, Anatomia Umana, Biochimica, Inglese, Pedagogia e Genetica	
2° anno	Studio delle materie che portano a conoscere il funzionamento del corpo umano e come migliorarlo, al fine di poterne dare una “valutazione di funzionalità” nell’adulto e nell’anziano LEZIONI SVOLTE IN CENTRI SPORTIVI TIROCINIO 300 ore			SCELTA TRA 2 INDIRIZZI: PREVENTIVO e TECNICO -SPORTIVO	
3° anno				Materie Comuni: Antropologia, Fisiologia Umana, Psicobiologia Psicologia, Farmacologia e Medicina Legale Ind. Tecnico sportivo Valutazioni funzionali, T.D. attività motorie nei centri fitness, Patologie apparato locomotore, Metodologia allenamento, T.D. sport individuali e di squadra Ind. Preventivo Valutazioni funzionali, TTD att. Motoria età evolutiva adulta e anziana, Malattie croniche apparato locomotore, Metodologia allenamento, Patologie sensibili dell’attività motoria, T.D. att. Motoria adattata, Promozione att. Motoria	

PERCORSO DI FORMAZIONE



Scienze motorie

Il Corso fornisce le competenze necessarie per operare negli ambiti pubblici e privati finalizzati al mantenimento della migliore efficienza fisica lungo l'arco della vita, alla preparazione fisica nelle varie discipline sportive e allo sviluppo delle capacità e delle competenze motorie in età evolutiva.

DOVE LAVORA IL LAUREATO IN SCIENZE MOTORIE

Il laureato in Scienze Motorie potrà trovare **sbocchi occupazionali** in vari campi dell'educazione motoria, nella scuola, nelle palestre, nelle organizzazioni sportive, negli Enti locali, e in vari ambienti pubblici e privati in cui si persegua la promozione della salute attraverso l'attività fisica.



Biotecnologie mediche

Durata	3 anni	Accesso	Esaurimento posti	Lezioni (semestri)	1°: fine settembre-metà dicembre 2°: fine febbraio-metà maggio
CFU	180 60/anno	Didattica	<u>frequenza non obbligatoria</u>	Esami (sessioni)	1°: dal 15 gennaio al 28 febbraio 2°: dal 1° giugno al 31 luglio 1° (recupero): dal 1° al 30 settembre 2° (recupero): dal 15 gennaio al 28 febbraio

Il Corso triennale prepara alla professione di Tecnico di laboratorio biochimico e di Biotecnologie.

Accesso programmato locale con iscrizione fino ad esaurimento posti (500) e la frequenza non è obbligatoria

PERCORSO DI FORMAZIONE:

[http://www.unife.it/medicina/biotecnologie-mediche/studiare/descrizione-del-percorso-di-formazione/B1 BIOTECNOLOGIE MEDICHE 2020.pdf/at_download/file](http://www.unife.it/medicina/biotecnologie-mediche/studiare/descrizione-del-percorso-di-formazione/B1_BIOTECNOLOGIE_MEDICHE_2020.pdf/at_download/file)



Biotecnologie mediche

Gli **sbocchi occupazionali** sono individuati presso Strutture del Sistema Sanitario Nazionale, Aziende Ospedaliere, laboratori di analisi cliniche specialistiche pubblici e privati, Università e altri Istituti ed Enti di Ricerca Pubblici e Privati, industria farmaceutica e biotecnologica, Enti preposti alla elaborazione di normative sanitarie o brevettuali riguardanti lo sfruttamento di prodotti biotecnologici per la tutela della salute umana.



Università
degli Studi
di Ferrara

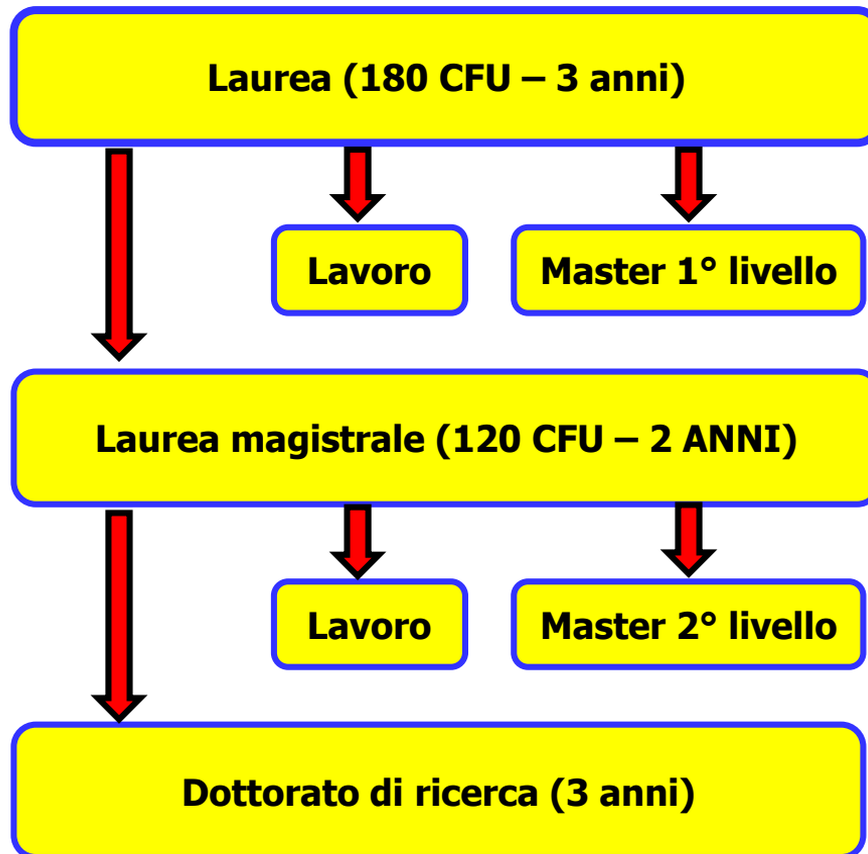
Lauree Magistrali

Dopo aver conseguito la laurea triennale in Scienze Motorie o in Biotecnologie mediche si può accedere alle rispettive lauree magistrali:

LAUREA MAGISTRALE Scienze Motorie	Scienze e tecniche dell'attività motoria preventiva e adattata	2 anni / 120 CFU
LAUREA MAGISTRALE Biotecnologie mediche	Biotecnologie per l'ambiente e la salute (con possibilità di accedere a doppio titolo con l'Università di Cordoba, Spagna)	2 anni / 120 CFU
LAUREA MAGISTRALE Biotecnologie mediche <i>IN FASE DI ATTIVAZIONE</i>	Biotecnologie per la Medicina traslazionale	2 anni / 120 CFU



Lauree triennali: Formazione Post Laurea





Studio e tesi in Europa

Erasmus+ per studio

Permette agli studenti di trascorrere un periodo di studi in una delle Università europee partner di UniFE
Durata del soggiorno all'estero da 3 a 12 mesi

Programma Atlante Programma Atlante "C"

Offre agli studenti la possibilità di effettuare un periodo di mobilità in Paesi diversi da quelli previsti nel programma Erasmus+ (mete extra Europee)

Tirocini all'estero

Erasmus+ Traineeship

permette agli studenti e ai neolaureati provenienti da Istituti di Istruzione superiore titolari della "Erasmus Charter for Higher Education - ECHE" di accedere a tirocini all'estero di durata compresa tra i 2 e i 12 mesi presso imprese, centri di formazione e di ricerca

Bando CON.C.E.R.T.O.

progetto che nasce dalla collaborazione di tutti gli Atenei ed Istituti AFAM dell'Emilia Romagna.
prevede la possibilità per studenti/neolaureati degli istituti coinvolti di effettuare uno stage presso un'impresa, un ente, libero professionista, centro di ricerca o di formazione



Università
degli Studi
di Ferrara

Indirizzi utili

<http://www.unife.it>

Click su: Futuri Studenti

<http://www.unife.it/it/corsi/libero-programmato>

Lauree e lauree magistrali



<ul style="list-style-type: none">• Dietistica• Educazione professionale - sede di Rovereto• Fisioterapia - sede di: Ferrara e Bolzano• Igiene dentale• Logopedia• Ortottica ed assistenza oftalmologica• Scienze Motorie• Tecnica della riabilitazione psichiatrica• Tecniche di laboratorio biomedico• Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia• Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche dell'Attività Motoria Preventiva e Adattata (2 anni)	<p>Dr.ssa Elisabetta Mariotti elisabetta.mariotti@unife.it Tel. 0532 455970/455790</p> <p>Dr.ssa Bruna Ravani bruna.ravani@unife.it Tel. 0532 455557</p> <p>Dr.ssa Elisabetta Zavatti elisabetta.zavatti@unife.it Tel. 0532 455638</p>
<ul style="list-style-type: none">• Biotecnologie mediche• Infermieristica - sede di: Ferrara, Adria e Pieve di Cento• Ostetricia	<p>Dott.ssa Sara Marangon sara.marangon@unife.it Tel. 0532 974261</p>

Grazie per l'attenzione



**Università
degli Studi
di Ferrara**