



EDUCAZIONE PROFESSIONALE CORSO DI LAUREA

**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

HIC SUNT FUTURA



CORSO DI LAUREA IN **EDUCAZIONE PROFESSIONALE**

SEDE

UDINE

DURATA

3 ANNI

CREDITI

180

ACCESSO

PROGRAMMATO A
LIVELLO LOCALE
40 POSTI

CLASSE

L/SNT2 PROFESSIONI
SANITARIE DELLA
RIABILITAZIONE

CONOSCENZE RICHIESTE PER L'ACCESSO

Ai fini dell'accesso e del regolare progresso nel corso di studio si richiede il superamento di una prova di ammissione obbligatoria, che si svolge in unica data nazionale, costituita da argomenti di:

- matematica e fisica
- cultura generale e ragionamento logico
- biologia e chimica

Il corso appartiene alla classe delle Professioni Sanitarie della Riabilitazione (STN2) e forma operatrici e operatori che hanno obiettivi di cura nel settore della riabilitazione psicosociale per persone con vulnerabilità in sei aree di riferimento: anziani, dipendenze, disabilità cognitiva, marginalità, minori e salute mentale. Non caratterizzandosi per compiti formativi o pedagogici, l'educatore professionale è l'operatore che sviluppa specifici progetti psicoeducativi e riabilitativi all'interno dei servizi sanitari e sociosanitari, partecipando attivamente ad un progetto terapeutico interdisciplinare con altri operatori dell'equipe curante. Gli interventi psicoeducativi e riabilitativi sono rivolti alla singola persona in difficoltà, identificando le specifiche disabilità cognitive e socio-relazionali nonché i suoi bisogni, per intervenire con programmi personalizzati. L'esame finale è abilitante all'esercizio della professione. Il percorso formativo è articolato sia in lezioni teoriche sia in esperienze pratico-applicative. È prevista la frequenza obbligatoria ad almeno il 70% delle lezioni teoriche, mentre per le attività pratiche gli studenti devono assicurare una partecipazione pari al 100% delle ore.

PIANO DI STUDI

1° ANNO

INSEGNAMENTI **CFU**

Clinica del sistema nervoso e Anatomia	5
- Clinica del sistema nervoso (MED/26)	2
- Patologie dementigene dell'anziano (MED/26)	1
- Anatomia umana (BIO/16)	2

Etica della cura e Pedagogia generale	7
- Etica della cura (M-FIL/03)	3
- Pedagogia generale (M-PED/01)	4

Igiene e medicina preventiva	4
- Igiene e medicina preventiva (MED/42)	2
- Radioprotezione (MED/36)	1
- Medicina del lavoro (MED/44)	1

Tecniche e metodologie della riabilitazione e Psicoeducazione I	8
- Relazione educativa (MED/48)	2
- Area Anziani (MED/48)	2
- Area Disabilità (MED/48)	2
- Area Minori (MED/48)	2

Sociologia della comunicazione e Antropologia	8
- Antropologia culturale (M-DEA/01)	2
- Sociologia generale (SPS/07)	1
- Sociologia della comunicazione (SPS/08)	2
- Sociologia della devianza (SPS/12)	2
- Sociologia economica (SPS/09)	1

Psicologia e Psicobiologia dello sviluppo	6
- Psicobiologia (M-PSI/02)	1
- Neuropsicologia (M-PSI/02)	1
- Psicologia dello sviluppo (M-PSI/04)	2
- Psicologia generale (M-PSI/01)	2

Tirocinio I (Anziani, Disabilità, Minori)	20
--	-----------

Laboratori I	1
---------------------	----------

Informatica di base	3
----------------------------	----------

Prova di lingua inglese B1	3
-----------------------------------	----------

2° ANNO

INSEGNAMENTI **CFU**

Farmacologia e tossicologia	5
- Farmacologia generale (BIO/14)	1
- Farmacologia speciale e tossicologia (BIO/14)	2
- Scienze infermieristiche (MED/45)	1
- Anestesiologia (MED/41)	1

Psicologia clinica e Neuropsichiatria infantile	8
- Neuropsichiatria infantile (MED/39)	3
- Psicologia clinica del ciclo di vita (M-PSI/08)	5

Tecniche e metodologie della riabilitazione e Psicoeducazione II	8
- Il processo educativo (MED/48)	2
- Area Dipendenze (MED/48)	2
- Area Marginalità (MED/48)	2
- Area Salute mentale (MED/48)	2

Principi di deontologia professionale	4
- Principi di deontologia professionale (MED/43)	2
- Istituzioni di diritto pubblico (IUS/09)	2
Psichiatria	5
- Clinica psichiatrica (MED/25)	3
- Psichiatria delle dipendenze (MED/25)	2
Statistica sociale e medica (SECS/05)	4
Tirocinio II (Dipendenze, Marginalità sociale, Salute mentale)	20
Laboratori II	1

3° ANNO

INSEGNAMENTI **CFU**

Pedagogia speciale e Psicologia delle disabilità negli adulti	6
- Pedagogia speciale nei disturbi del neurosviluppo (M-PED/03)	3
- Psicologia delle disabilità intellettive (M-PSI/08)	2
- Nuove tecnologie per la riabilitazione psicoeducativa nei disturbi comportamentali e relazionali (MED/48)	1

Pedagogia sociale e interculturale	5
- Pedagogia interculturale (M-PED/01)	3
- Pedagogia sociale (M-PED/01)	2

Psichiatria sociale	7
- Psichiatria sociale e riabilitazione nel territorio (MED/25)	2
- Teorie della personalità (MED/25)	1
- Teoria e clinica delle relazioni interpersonali (MED/25)	2
- Didattica multimediale (L-ART/05)	2

Tecniche e metodologie della riabilitazione e Psicoeducazione III	6
- Il progetto educativo. Area Anziani (MED/48)	1
- Il progetto educativo. Area Minori (MED/48)	1
- Il progetto educativo. Area Disabilità (MED/48)	1
- Il progetto educativo. Area Salute mentale (MED/48)	1
- Il progetto educativo. Area Marginalità (MED/48)	1
- Il progetto educativo. Area Dipendenze (MED/48)	1

Tirocinio III	20
----------------------	-----------

Laboratori III	1
-----------------------	----------

A scelta studente	6
--------------------------	----------

Seminari	3
-----------------	----------

Prova finale	6
---------------------	----------



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

HIC SUNT FUTURA



FONDAZIONE
FRIULI

UFFICIO ORIENTAMENTO E TUTORATO

via Gemona 92, Udine
T. 0432 556215
cort@uniud.it

UNIUD SOCIAL

www.uniud.it/socialmedia



_facebook/uniud
_ Gruppo Help!



_@universitadiudine
_@tutoruniud



_Università di Udine



_+39 3357794143



_@uniudine

www.uniud.it

DIPARTIMENTO DI AREA MEDICA

via Colugna 50
Udine
didattica.dame@uniud.it

SEGRETERIA STUDENTI

via Gemona 92
Udine
T 0432 556680

segreteria.formazione@uniud.it

**DIPARTIMENTO
DI AREA MEDICA
2023.2024**



FISIOTERAPIA CORSO DI LAUREA

**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

HIC SUNT FUTURA



CORSO DI LAUREA IN **FISIOTERAPIA** ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI FISIOTERAPISTA

SEDE

UDINE

DURATA

3 ANNI

CREDITI

180

ACCESSO

A NUMERO
PROGRAMMATO
A LIVELLO
NAZIONALE
30 POSTI (IN FASE
DI DEFINIZIONE
CON DECRETO
MINISTERIALE)

CLASSE

L/SNT2 PROFESSIONI
SANITARIE DELLA
RIABILITAZIONE

CONOSCENZE RICHIESTE PER L'ACCESSO

Ai fini dell'inserimento e del regolare progresso nel corso di studio si richiede il superamento di una prova di ammissione obbligatoria, che si svolge in unica data nazionale, costituita da argomenti di:

- competenze di lettura e conoscenze acquisite negli studi, ragionamento logico e problemi;
- biologia;
- chimica;
- fisica e matematica.

Il corso prepara alla professione di fisioterapista, figura che svolge interventi di prevenzione, cura e riabilitazione nelle malattie che provocano limitazioni del movimento, danni alle funzioni cognitive e a quelle degli organi interni.

Lo/a studente/ssa costruisce e qualifica la sua figura professionale affidato/a alla guida ed alla supervisione di tutori didattici e clinici designati dal Corso di Laurea, attraverso una ricca e articolata offerta di attività teoriche in aula e di tirocinio pratico nei reparti e servizi sanitari dove si effettuano attività specifiche di riabilitazione.

PIANO DI STUDI

1° ANNO

INSEGNAMENTI **CFU**

Basi fisiche e biologiche della vita 6

- Fisica e Biofisica (FIS/07)	2
- Biologia (BIO/13)	1
- Genetica (MED/03)	1
- Chimica e Biochimica (BIO/10)	2

Basi morfologiche del corpo umano 9

- Anatomia umana (BIO/16)	5
- Neuroanatomia (BIO/16)	2
- Istologia (BIO/17)	2

Fisiologia, neurofisiologia e patologia generale 7

- Fisiologia (BIO/09)	3
- Neurofisiologia (BIO/09)	2
- Fisiopatologia e patologia generale (MED/04)	2

Basi psicopedagogiche dell'intervento riabilitativo 4

- Psicologia generale (M-PSI/01)	1
- Psicologia dello sviluppo (M-PSI/01)	1
- Pedagogia (M-PED/01)	1
- Sviluppo psicomotorio (M-DEA/01)	1

Metodologia della riabilitazione I 5

- Test muscolare ed articolare (MED/48)	2
- Chinesiologia generale (MED/48)	2
- Chinesiologia speciale (MED/48)	1

Metodologia della riabilitazione II 5

- Riabilitazione generale e basi di chinesiologia (MED/48)	2
- Massoterapia generale e speciale (MED/48)	2
- Protezione dal rischio specifico in fisioterapia (MED/48)	1

Tirocinio I 11

A scelta studente I 1

Laboratori I 1

Corso Formazione generale e specifica dei lavoratori in materia di "Salute e Sicurezza sul lavoro" D.LGS 81/2008 1

Prova accertamento Inglese B1 standard 3

Prova conoscenza Informatica di base 3

2° ANNO

INSEGNAMENTI **CFU**

Neurologia e neuroriabilitazione **7**

- Riabilitazione cognitiva in neurologia (MED/48) 1
 - Riabilitazione neuromotoria nell'adulto (MED/48) 2
 - Clinica del sistema nervoso centrale (MED/26) 2
 - Clinica del sistema nervoso periferico (MED/26) 1
 - Semeiotica neurologica (MED/26) 1
-

Clinica e riabilitazione dell'apparato locomotore **8**

- Diagnostica per immagini (MED/36) 1
 - Ortopedia (MED/33) 2
 - Traumatologia (MED/33) 1
 - Semeiotica e riabilitazione in ortopedia (MED/48) 2
 - Riabilitazione delle patologie rachidee (MED/48) 2
-

Pediatria e riabilitazione pediatrica **6**

- Patologia pediatrica di interesse riabilitativo (MED/34) 2
 - Metodologia della riabilitazione pediatrica (MED/48) 2
 - Neuropsichiatria infantile (MED/39) 1
 - Riabilitazione del bambino pretermine (MED/48) 1
-

Metodologia della riabilitazione III **7**

- Terapia manuale (MED/48) 2
 - Idrochinesiterapia (MED/48) 1
 - Riabilitazione in ambito in ambito sportivo (MED/48) 1
 - Ausili in riabilitazione (MED/48) 1
 - Trattamento dei tessuti molli (MED/48) 1
 - Metodologia riabilitativa in geriatria (MED/48) 1
-

Clinica e riabilitazione cardiovascolare e respiratoria **5**

- Fisiopatologia e clinica delle malattie dell'apparato respiratorio (MED/10) 2
 - Metodologia riabilitativa delle affezioni acute e croniche dell'apparato respiratorio (MED/48) 1
 - Malattie dell'apparato cardiovascolare (MED/11) 1
 - Riabilitazione delle malattie dell'apparato cardiovascolare (MED/48) 1
-

Tirocinio II **24**

A scelta studente II **2**

Laboratori II **1**

Seminari II **1**

3° ANNO

INSEGNAMENTI **CFU**

Metodologia della ricerca ed epidemiologia **6**

- Statistica medica (MED/01)	2
- La rete per l'informazione biomedica (INF/01)	1
- Fisioterapia basata sulle evidenze (SECS-S/05)	1
- Basi di epidemiologia (SECS-S/05)	1
- Igiene (MED/42)	1

Clinica e riabilitazione neuropsicologica e neurolinguistica **4**

- Neuropsicologia (M-PSI/02)	1
- Metodologia riabilitativa delle funzioni corticali superiori e motorie (MED/48)	1
- Semeiotica e clinica delle gravi cerebrolesioni (MED/26)	1
- Riabilitazione del linguaggio e delle funzioni corticali superiori nell'adulto (MED/50)	1

Clinica e riabilitazione delle lesioni midollari **6**

- Clinica delle lesioni midollari (MED/34)	1
- Riabilitazione funzionale delle lesioni midollari (MED/48)	1
- Riabilitazione dell'amputato (MED/48)	1
- Aspetti riabilitativi in neuro-uro-ginecologia (MED/34)	1
- Metodologia riabilitativa in neuro-uro-ginecologia (MED/48)	1
- Analisi strumentale del movimento (ING-INF/06)	1

Medicina generale e specialistica clinica e riabilitazione **5**

- Reumatologia (MED/16)	1
- Farmacologia (BIO/14)	1
- Elementi di nutrizione clinica (BIO/09)	1
- Psichiatria (MED/25)	1
- Medicina generale (MED/09)	1

Terapia del dolore e cure palliative **3**

- Oncologia medica (MED/06)	1
- Elementi di primo soccorso (MED/41)	1
- Terapia del dolore e cure palliative (MED/41)	1

Management sanitario **3**

- Organizzazione della professione (SECS-P/10)	1
- Medicina legale (MED/43)	1
- Diritto del lavoro (IUS/07)	1

Tirocinio III **25**

A scelta studente III **3**

Laboratori III **1**

Seminari III **1**

Prova finale **6**



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

HIC SUNT FUTURA



FONDAZIONE
FRIULI

UFFICIO ORIENTAMENTO E TUTORATO

via Gemona 92, Udine
T. 0432 556215
cort@uniud.it

DIPARTIMENTO DI AREA MEDICA

via Colugna 50
Udine
didattica.dame@uniud.it

UNIUD SOCIAL

www.uniud.it/socialmedia



_ facebook/uniud
_ Gruppo Help!



_ @universitadiudine
_ @tutoruniud



_ Università di Udine



_ +39 3357794143



_ @uniudine

SEGRETERIA STUDENTI

via Colugna 44
Udine
T 0432 494804

segreteria.medicina@uniud.it

www.uniud.it

**DIPARTIMENTO
DI AREA MEDICA
2023.2024**



INFERMIERISTICA CORSO DI LAUREA

**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

HIC SUNT FUTURA



CORSO DI LAUREA IN **INFERMIERISTICA** ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE

SEDE

UDINE E
PORDENONE

DURATA

3 ANNI

CREDITI

180

ACCESSO

A NUMERO
PROGRAMMATO
A LIVELLO
NAZIONALE
105 POSTI (UDINE)
E 85 POSTI
(PORDENONE)
(IN FASE DI
DEFINIZIONE
CON DECRETO
MINISTERIALE)

CLASSE

L/SNT1 PROFESSIONI
SANITARIE,
INFERMIERISTICHE
E PROFESSIONE
SANITARIA OSTETRICA

CONOSCENZE RICHIESTE PER L'ACCESSO

Ai fini dell'inserimento e del regolare progresso nel corso di studio si richiede il superamento di una prova di ammissione obbligatoria, che si svolge in unica data nazionale, costituita da argomenti di:

- competenze di lettura e conoscenze acquisite negli studi, ragionamento logico e problemi;
- biologia;
- chimica;
- fisica e matematica.

Pagina web

<https://www.uniud.it/it/didattica/area-medica/laurea/infermieristica/corso/infermieristica>

Instagram e Twitter Corso di Laurea in

Infermieristica

Infermieristica UniUd

@nursing_uniud

Il corso prepara alla professione di infermiere/infermiera, responsabile dell'assistenza generale infermieristica. L'Infermiere/a laureato/a esercita l'attività alle dipendenze di aziende sanitarie, ospedaliere e universitarie, istituti di ricovero, altre strutture pubbliche e private o in regime libero professionale come singolo e/o associato/a. L'infermiere/a laureato/a, anche attraverso percorsi di formazione post laurea, può lavorare in qualsiasi contesto di cura, esprimendo competenze cliniche, relazionali, tecniche e diventando un punto di riferimento nell'educazione delle persone assistite applicando strategie di sviluppo della salute e dell'autocura così come raccomandato dall'Organizzazione Mondiale alla Sanità.

PIANO DI STUDI

1° ANNO

INSEGNAMENTI CFU

Fondamenti di infermieristica e della relazione assistenziale 8

- Psicologia generale (M-PSI/01)	1
- Infermieristica generale (MED/45)	3
- Psicologia clinica (M-PSI/08)	1
- Antropologia culturale (M-DEA/01)	1
- Relazione assistenziale (MED/45)	2

Prevenzione e sicurezza nei luoghi di cura 5

- Igiene generale (MED/42)	1
- Sicurezza nei luoghi di lavoro (MED/44)	1
- Radioprotezione (MED/36)	1
- Infermieristica preventiva (MED/45)	1
- Sicurezza nell'assistenza (MED/45)	1

Meccanismi biologici fondamentali 5

- Biochimica (BIO/10)	2
- Biologia applicata (BIO/13)	1
- Genetica medica (MED/03)	1
- Fisica applicata (FIS/07)	1

Basi morfo-funzionali del corpo umano 7

- Istologia (BIO/17)	1
- Anatomia umana (BIO/16)	3
- Fisiologia (BIO/09)	3

Basi di patologia 5

- Patologia generale (MED/04)	2
- Immunologia (MED/04)	1
- Microbiologia e microbiologia clinica (MED/07)	1
- Patologia clinica (MED/05)	1

Infermieristica clinica 7

- Farmacologia generale (BIO/14)	2
- Semeiotica (MED/09)	1
- Infermieristica clinica: attività di vita quotidiane (MED/45)	1
- Infermieristica clinica: sorveglianza del paziente (MED/45)	1
- Infermieristica clinica: somministrazione terapia I (MED/45)	1
- Infermieristica clinica: adattamento e confort del paziente (MED/45)	1

Tirocinio I 16

Laboratori I 1

Prova di accertamento inglese b1 standard 3

Prova conoscenza informatica di base 3

2° ANNO

INSEGNAMENTI **CFU**

Infermieristica clinica in area chirurgica **7**

- Chirurgia generale (MED/18) 2
- Urologia (MED/24) 1
- Anestesiologia (MED/41) 1
- Anatomia patologica (MED/08) 1
- Infermieristica chirurgica (MED/45) 2

—

Infermieristica clinica in area medica **8**

- Medicina interna (MED/09) 2
- Malattie infettive (MED/17) 1
- Nefrologia (MED/14) 1
- Dermatologia (MED/35) 1
- Infermieristica medica (MED/45) 1
- Infermieristica nelle malattie infettive (MED/45) 1
- Scienze dietetiche (MED/49) 1

Infermieristica clinica in area oncologica **4**

- Oncologia medica (MED/06) 1
 - Ematologia (MED/15) 1
 - Psico-oncologia (M-PSI/08) 1
 - Infermieristica oncologica (MED/45) 1
-

Applicazione percorsi terapeutici **4**

- Farmacologia (BIO/14) 2
 - Infermieristica nella somministrazione della terapia II (MED/45) 2
-

Infermieristica clinica in area chirurgia specialistica **4**

- Otorinolaringoiatria (MED/31) 1
 - Oculistica (MED/30) 1
 - Maxillofacciale (MED/29) 1
 - Infermieristica nelle specialità (MED/45) 1
-

Infermieristica clinica nella cronicità e disabilità **6**

- Geriatria (MED/09) 1
 - Neurologia (MED/26) 1
 - Reumatologia (MED/16) 1
 - Scienze riabilitative (MED/48) 1
 - Infermieristica nella cronicità e disabilità (MED/45) 1
 - Infermieristica clinica nell'anziano (MED/45) 1
-

Tirocinio II **20**

Laboratori II **1**

3° ANNO

INSEGNAMENTI **CFU**

Gestione del rischio clinico e tutela del paziente **11**

- Medicina legale (MED/43)	1
- Statistica medica (MED/01)	2
- Epidemiologia (MED/42)	1
- Management sanitario (MED/42)	1
- Diritto del lavoro (IUS/07)	1
- Bioetica (M-FIL/03)	1
- Evidenze scientifiche per l'infermieristica (MED/45)	2
- Esercizio della professione infermieristica (MED/45)	1
- Metodologia di organizzazione processi assistenziali (MED/45)	1

Infermieristica clinica in urgenza/emergenza **6**

- Medicina d'urgenza (MED/09)	1
- Chirurgia d'urgenza (MED/18)	1
- Rianimazione ed emergenza (MED/41)	1
- Infermieristica criticità vitale (MED/45)	2
- Ortopedia e traumatologia (MED/33)	1

Infermieristica clinica in area materno-infantile **4**

- Pediatria (MED/38)	1
- Ginecologia/ostetricia (MED/40)	1
- Infermieristica ostetrica (MED/47)	1
- Infermieristica pediatrica (MED/45)	1

1

—

Infermieristica nella comunità **5**

- Psichiatria (MED/25)	1
- Infermieristica nella salute mentale e psichiatrica (MED/45)	1
- Pedagogia (M-PED/01)	1
- Infermieristica di comunità (MED/45)	1
- Infermieristica educativa (MED/45)	1

1

Tirocinio III **24**

Laboratori III **1**

Seminari **3**

Attività a scelta **6**

Prova finale **6**



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

HIC SUNT FUTURA



FONDAZIONE
FRIULI

UFFICIO ORIENTAMENTO E TUTORATO

via Gemona 92, Udine
T. 0432 556215
cort@uniud.it

UNIUD SOCIAL

www.uniud.it/socialmedia



_facebook/uniud
_ Gruppo Help!



_@universitadiudine
_@tutoruniud



_Università di Udine



_+39 3357794143



_@uniudine

www.uniud.it

DIPARTIMENTO DI AREA MEDICA

via Colugna 50
Udine
didattica.dame@uniud.it

SEGRETERIA STUDENTI

Sede di Udine:
via Colugna 44
Udine
T 0432 494804
segreteria.medicina@uniud.it

Sede di Pordenone
via Prasecco 3/A
Pordenone
T 0434 239430
segreteria.cepo@uniud.it

**DIPARTIMENTO
DI AREA MEDICA
2023.2024**



OSTETRICA CORSO DI LAUREA

**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

HIC SUNT FUTURA



CORSO DI LAUREA IN **OSTETRICIA**

SEDE

UDINE-TRIESTE

DURATA

3 ANNI

CREDITI

180

ACCESSO

A NUMERO
PROGRAMMATO A
LIVELLO LOCALE
16 POSTI (IN FASE
DI DEFINIZIONE
CON DECRETO
MINISTERIALE)
PRESSO SEDE
DI TRIESTE

CLASSE

L/SNT1 PROFESSIONI
SANITARIE,
INFERMIERISTICHE
E PROFESSIONE
SANITARIA OSTETRICA

CONOSCENZE RICHIESTE PER L'ACCESSO

Ai fini dell'inserimento e del regolare progresso nel corso di studio si richiede il superamento di una prova di ammissione obbligatoria, che si svolge in unica data nazionale, costituita da argomenti di:

- matematica e fisica
- competenze di lettura e conoscenze acquisite negli studi, ragionamento logico e problemi
- biologia e chimica

Il corso prepara alla professione di ostetrica/o, professionista che assiste e consiglia la donna nel periodo della gravidanza, conduce e porta a termine il parto fisiologico con completa responsabilità ed autonomia professionale, presta assistenza alla madre e al neonato nelle prime settimane di vita.

L'ostetrica/o è attiva/o anche nell'educazione sanitaria e sessuale, nella prevenzione ed accertamento dei tumori della sfera genitale femminile e nell'assistenza agli interventi ginecologici ed ostetrici.

Le attività sono articolate in lezioni teoriche, studio clinico guidato, attività seminariali, esercitazioni, attività di tirocinio, attività tutoriale, attività di autoapprendimento, autovalutazione ed approfondimento, preparazione di tesi e progetti, attività di laboratorio e di ricerca.

PIANO DI STUDI

1° ANNO INSEGNAMENTI **CFU**

Basi molecolari della vita	5
- Biochimica (BIO/10)	2
- Genetica medica 1 (MED/03)	1
- Genetica medica 2 (MED/03)	1
- Biologia applicata (BIO/13)	1

Basi morfologiche e funzionali della vita	8
- Anatomia umana 1 (BIO/16)	2
- Anatomia umana 2 (BIO/16)	1
- Istologia (BIO/17)	1
- Ginecologia e ostetricia (MED/40)	1
- Scienze assistenziali ostetrico-ginecologiche 1 (MED/47)	2
- Scienze assistenziali ostetrico-ginecologiche 2 (MED/47)	1

Prevenzione e sicurezza nei luoghi di cura	6
- Scienze assistenziali ostetrico-ginecologiche (MED/47)	2
- Medicina del lavoro (MED/44)	1
- Igiene generale ed applicata (MED/42)	2
- Radioprotezione (MED/36)	1

Scienze ostetriche propedeutiche	5
- Psicologia generale (M-PSI/01)	1
- Ginecologia e ostetricia (MED/40)	1
- Ostetricia transculturale (MED/47)	1
- Corsi di accompagnamento alla nascita (MED/47)	1
- Introduzione alla ricerca ostetrica (MED/47)	1

Basi fisiopatologiche delle malattie	5
- Patologia generale (MED/04)	2
- Patologia clinica (MED/05)	2
- Farmacologia (BIO/14)	1

Fisiologia, fisiologia ostetrica,	6
--	----------

assistenza prenatale	
- Ginecologia ed ostetricia (MED/40)	1
- Scienze assistenziali ostetrico-ginecologiche (MED/47)	2
- Fisiologia (BIO/09)	3

Informatica	1
--------------------	----------

Seminari	3
-----------------	----------

Attività a scelta dello studente	3
---	----------

Inglese	3
----------------	----------

Laboratorio professionalizzante 1 anno (MED/47)	1
--	----------

Tirocinio 1 anno (MED/47)	17
----------------------------------	-----------

2° ANNO INSEGNAMENTI **CFU**

Patologia riproduttiva, ginecologia, assistenza ostetrico-ginecologica **7**

- Patologia riproduttiva (MED/40)	1
- Prevenzione ed educazione sanitaria in ambito ostetrico ginecologico (MED/47)	2
- Patologia ginecologica benigna (MED/40)	1
- Modelli organizzativi dell'assistenza ostetrico-ginecologica (MED/47)	2
- Educazione sessuale negli adolescenti (MED/47)	1

Processi diagnostico terapeutici **5**

- Farmacologia (BIO/14)	2
- Microbiologia e microbiologia clinica (MED/07)	1
- Anatomia patologica (MED/08)	1
- Biochimica clinica e Biologia molecolare clinica (BIO/12)	1

Scienze mediche **5**

- Scienze tecniche dietetiche applicate (MED/49)	1
- Malattie cutanee e veneree (MED/35)	1
- Endocrinologia (MED/13)	1
- Malattie infettive (MED/17)	1
- Medicina interna (MED/09)	1

Scienze medico-chirurgiche **8**

- Medicina fisica e riabilitativa (MED/34)	1
- Urologia (MED/24)	1
- Chirurgia generale 1 (MED//18)	1
- Chirurgia generale 2 (MED/18)	1
- Scienze assistenziali ostetrico-ginecologiche (MED/47)	2
- Anestesiologia (MED/41)	2

Ostetricia, neonatologia, assistenza ostetrica **8**

- Ginecologia e ostetrica (MED/40)	2
- Pediatria di base (MED/38)	1
- Principi di neonatologia (MED/38)	1
- Assistenza ostetrica al parto (MED/47)	2
- Assistenza al puerperio e all'allattamento (MED/47)	1
- Corsi post parto (MED/47)	1

Seminari **1**

Attività a scelta dello studente **2**

Laboratorio professionalizzante 2 anno (MED/47) **1**

Tirocinio 2 anno (MED/47) **22**

3° ANNO INSEGNAMENTI **CFU**

Medicina perinatale, patologia ostetrica e pediatrica, assistenza ostetrica **6**

- Ginecologia ed ostetrica 1 (MED/40)	1
- Ginecologia ed ostetrica 2 (MED/40)	1
- Pediatria generale e specialistica (MED/38)	1
- Scienze infermieristiche generali, cliniche e pediatriche (MED/45)	1
- Scienze assistenziali ostetrico-ginecologiche (MED/47)	2

Metodologia della ricerca applicata alla professione **5**

- Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologica (SECS-S/02)	1
- Statistica medica (MED/01)	2
- Scienze assistenziali ostetrico-ginecologiche (MED/47)	2

Etica e counseling ostetrico - ginecologico **7**

- Psicologia clinica (M-PSI/08)	1
- Pedagogia generale e sociale (M-PED/01)	2
- Scienze assistenziali ostetrico-ginecologiche (MED/47)	2
- Bioetica (MED/02)	1
- Discipline demoetnoantropologiche (M-DEA/01)	1

Basi di deontologia, orientamento **5**

e responsabilità legale

- Medicina legale (MED/43)	1
- Scienze assistenziali ostetrico-ginecologiche (MED/47)	1
- Diritto del lavoro (IUS/07)	1
- Igiene generale ed applicata (MED/42)	1
- Economia delle Aziende Sanitarie (SECS-P/07)	1

Ginecologia oncologica e assistenza ginecologica **5**

- Anatomia patologica (MED/08)	1
- Scienze assistenziali ostetrico-ginecologiche (MED/47)	1
- Oncologia ostetrico-ginecologica (MED/40)	1
- Chirurgia plastica (MED/19)	1
- Oncologia medica (MED/06)	1

Seminari **1**

Attività a scelta dello studente **1**

Laboratorio professionalizzante 3 anno (MED/47) **1**

Tirocinio 3 anno (MED/47) **21**

Prova finale **6**

Il primo anno della coorte 2023 (a.a. 2023-2024) è attivato presso la sede di Trieste; il secondo anno della coorte 2022 (a.a. 2022-2023) è attivato per l'a.a. 2023/2024 presso l'Università degli Studi di Udine; il terzo anno della coorte 2021 (a.a. 2021-2022) è attivato presso la sede di Trieste.



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

HIC SUNT FUTURA



FONDAZIONE
FRIULI

UFFICIO ORIENTAMENTO E TUTORATO

via Gemona 92, Udine
T. 0432 556215
cort@uniud.it

UNIUD SOCIAL

www.uniud.it/socialmedia



_facebook/uniud
_ Gruppo Help!



_@universitadiudine
_@tutoruniud



_Università di Udine



_+39 3357794143



_@uniudine

www.uniud.it

DIPARTIMENTO DI AREA MEDICA

via Colugna 50
Udine

didattica.dame@uniud.it

SEGRETERIA STUDENTI

via Colugna 44
Udine
T 0432 494804

segreteria.medicina@uniud.it

**DIPARTIMENTO
DI AREA MEDICA
2023.2024**



SCIENZE MOTORIE CORSO DI LAUREA

**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

HIC SUNT FUTURA



CORSO DI LAUREA IN **SCIENZE MOTORIE**

SEDE

GEMONA
DEL FRIULI

DURATA

3 ANNI

CREDITI

180

ACCESSO

PROGRAMMATO
A LIVELLO
LOCALE 160 POSTI

CLASSE

L-22 SCIENZE
DELLE ATTIVITÀ
MOTORIE E
SPORTIVE

CONOSCENZE RICHIESTE PER L'ACCESSO

Ai fini dell'accesso e del regolare progresso nel corso di studio si richiede il superamento di una prova di ammissione obbligatoria costituita da argomenti di:

- cultura generale e ragionamento logico;
- biologia;
- chimica;
- fisica e matematica.

Il corso prepara il professionista delle attività motorie e sportive, che è chiamato a svolgere funzioni in ambito motorio e sportivo con particolare riferimento alla conduzione, gestione e valutazione di attività motorie individuali e di gruppo a carattere compensativo, adattativo, educativo, ludico-ricreativo, sportivo finalizzate al mantenimento del benessere psico-fisico mediante la promozione di stili di vita attivi. Inoltre, i laureati in Scienze motorie potranno operare in veste di tecnici sportivi o indirizzarsi alla carriera di direttori tecnici di palestre nonché di dirigenti di organizzazioni sportive.

Oltre la triennale è possibile proseguire gli studi con la laurea magistrale in Scienze e tecniche delle attività preventive e adattate.

PIANO DI STUDI

1° ANNO

INSEGNAMENTI **CFU**

Basi morfologiche delle attività motorie e sportive	9
- Anatomia umana (BIO/16)	6
- Istologia (BIO/13)	3

Basi molecolari delle attività motorie e sportive	8
- Propedeutica biochimica (BIO/10)	4
- Biologia applicata alle Scienze motorie (BIO/13)	4

Basi giuridiche ed economiche delle attività motorie e sportive	10
- Nozioni di diritto pubblico applicato alle Scienze motorie (IUS/09)	4
- Nozioni di diritto privato applicato alle Scienze motorie (IUS/01)	4
- Marketing dello sport (SECS-P/08)	2

Discipline motorie e sportive I	11
- Teoria tecnica e didattica di base della pallavolo (M-EDF/02)	4
- Teoria tecnica e didattica di base della pallacanestro (M-EDF/02)	4
- Ginnastica artistica (M-EDF/01)	3

Biochimica (BIO/10)	5
----------------------------	----------

Basi funzionali delle attività motorie e sportive	8
- Fisiologia umana e dell'esercizio (BIO/09)	5
- Fisica applicata alle Scienze Motorie (FIS/07)	3

Discipline motorie e sportive II	11
- Teoria, tecnica e didattica di base del calcio (M-EDF/02)	4
- Teoria, tecnica e didattica di base dell'atletica: Corsa, salti e lanci (M-EDF/01)	4
- Teoria, tecnica e didattica di base del rugby (M-EDF/01)	3

Prova di accertamento inglese B1 standard	6
--	----------

Prova conoscenza informatica di base	3
---	----------

Attività a scelta dello studente I	1
---	----------

2° ANNO

INSEGNAMENTI **CFU**

Bioingegneria e biomeccanica delle attività motorie e sportive	6
- Sistemi di analisi ed elaborazione delle informazioni per l'allenamento (ING-INF/05)	3
- Bioingegneria e biomeccanica ed informatica applicata alle Scienze motorie (ING-INF/05)	3

Farmacologia e statistica	6
- Nozioni di farmacologia applicata alle Scienze motorie (BIO/14)	3
- Nozioni di statistica applicata alle Scienze motorie (MED/01)	3

Neuroanatomia e neurofisiologia	8
- Neuroanatomia (BIO/16)	4
- Neurofisiologia (BIO/09)	4

Discipline motorie e sportive III	9
- Teoria tecnica e didattica di base del nuoto (M-EDF/01)	4
- Fondamenti dell'attività motoria della prima infanzia (M-EDF/01)	2
- Teoria, tecnica e didattica di base del ciclismo (M-EDF/01)	3

Basi psicologiche e pedagogiche delle attività motorie e sportive 10

- Nozioni di pedagogia generale e sociale applicate alle Scienze motorie (M-PED/01) 5
- Nozioni di psicobiologia e psicologia fisiologica applicate alle Scienze motorie (M-PSI/02) 5

Scienze biomediche applicate alle attività motorie e sportive I 8

- Nozioni di medicina interna applicata alle Scienze motorie (MED/09) 4
- Nozioni di patologia generale applicata alle Scienze motorie (MED/04) 4

Discipline motorie e sportive IV 6

- Fondamenti dell'attività motoria dell'età adulta e anziana (M-EDF/01) 2
- Fondamenti di fitness e wellness (M-EDF/01) 4

Attività a scelta dello studente II 6**3° ANNO****INSEGNAMENTI CFU****Scienze biomediche applicate alle attività motorie e sportive II 8**

- Nozioni di Pediatria applicata alle Scienze motorie (MED/38) 2
- Nozioni di Genetica applicata alle Scienze motorie (MED/03) 3
- Scienze e tecniche dietetiche applicate alle Scienze motorie (MED/49) 3

Basi psicologiche e pedagogiche delle attività motorie e sportive II 11

- Nozioni di psicologia dello sviluppo applicata alle Scienze motorie (M-PSI/04) 5
- Nozioni di neuropsichiatria infantile applicata alle Scienze motorie (MED/39) 4
- Nozioni di psicologia clinica applicata alle Scienze motorie (M-PSI/08) 2

Discipline motorie e sportive V 7

- Laboratorio di valutazione funzionale (M-EDF/01) 4
- Valutazione funzionale (M-EDF/01) 3

Elementi di patologia dell'apparato osteoarticolare 8

- Nozioni di reumatologia applicata alle Scienze motorie (MED/16) 2
- Nozioni di malattie dell'apparato-locomotore applicate alle Scienze motorie (MED/33) 3
- Nozioni di medicina fisica e riabilitativa applicata alle Scienze motorie (MED/34) 3

Discipline motorie e sportive VI 7

- Teoria e metodologia dell'allenamento (M-EDF/01) 4
- Teoria e metodologia dello studio della postura e del movimento umano (M-EDF/01) 3

Attività a scelta dello studente III 5**Prova finale 3**



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

HIC SUNT FUTURA



FONDAZIONE
FRIULI

UFFICIO ORIENTAMENTO E TUTORATO

via Gemona 92, Udine
T. 0432 556215
cort@uniud.it

UNIUD SOCIAL

www.uniud.it/socialmedia



_facebook/uniud
_ Gruppo Help!



_@universitadiudine
_@tutoruniud



_Università di Udine



_+39 3357794143



_@uniudine

www.uniud.it

DIPARTIMENTO DI AREA MEDICA

via Colugna 50
Udine
didattica.dame@uniud.it

SEGRETERIA STUDENTI

via Colugna 44
Udine
T 0432 494804

segreteria.medicina@uniud.it

**DIPARTIMENTO
DI AREA MEDICA
2023.2024**



TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO CORSO DI LAUREA

**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

HIC SUNT FUTURA



CORSO DI LAUREA IN **TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO** ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO

SEDE

UDINE
E TRIESTE

DURATA

3 ANNI

CREDITI

180

ACCESSO

A NUMERO
PROGRAMMATO
A LIVELLO
NAZIONALE
40 POSTI

CLASSE

L/SNT3 PROFESSIONI
SANITARIE TECNICHE

CONOSCENZE RICHIESTE PER L'ACCESSO

Ai fini dell'inserimento e del regolare progresso nel corso di studio si richiede il superamento di una prova di ammissione obbligatoria, che si svolge in unica data nazionale, costituita da argomenti di:

- competenze di lettura e conoscenze acquisite negli studi;
- ragionamento logico e problemi;
- chimica;
- fisica e matematica.
- biologia;

Il corso di laurea ha lo scopo di formare operatori sanitari in grado di svolgere, con autonomia professionale, le procedure tecniche necessarie all'esecuzione di metodiche diagnostiche su materiali biologici o sulla persona. Obiettivo didattico del corso di laurea è quello di far acquisire allo studente una conoscenza adeguata dei fenomeni biologici e fisiopatologici e una formazione pratica attraverso il tirocinio, che includa anche l'acquisizione di competenze comportamentali, conseguita nel contesto lavorativo specifico con la supervisione e la guida di tutor appositamente assegnati.

PIANO DI STUDI

1° ANNO

(SEDE DI UDINE A.A. 23/24)

INSEGNAMENTI **CFU**

Chimica e propedeutica biochimica	6
- Misure elettriche ed elettroniche (ING-INF/07)	1
- Biochimica (chimica generale) (BIO/10)	2
- Biochimica (chimica organica) (BIO/10)	2
- Metodi tecnici di chimica e biochimica (MED/46)	1

Scienze fisiche e statistiche	6
- Fisica (FIS/07)	2
- Statistica medica (MED/01)	2
- Sistemi di elaborazione delle informazioni (INF/01)	2

Sicurezza e protezione nei luoghi di lavoro	4
- Igiene (MED/42)	1
- Medicina del lavoro (MED/44)	1
- Radioprotezione (MED/36)	1
- Scienze tecniche nella sicurezza e protezione (MED/46)	1

Microbiologia e immunologia	7
- Immunologia (MED/04)	3
- Microbiologia medica (MED/07)	3
- Metodi e tecniche di microbiologia (MED/46)	1

Biochimica e biologia	6
- Biologia applicata (BIO/13)	3
- Biochimica (BIO/10)	2
- Genetica umana (MED/03)	1

Scienze di medicina di laboratorio	4
- Biochimica clinica (BIO/12)	2
- Patologia clinica (MED/05)	1
- Gestione della fase preanalitica (MED/46)	1

Scienze funzionali e strutturali del corpo umano	6
- Anatomia umana (BIO/16)	2
- Istologia (BIO/17)	1
- Fisiologia (BIO/09)	2
- Metodi e tecniche di istologia (MED/46)	1

Tirocinio I **13**

Laboratori I **2**

Seminari I **2**

A scelta studente I **2**

Prova di accertamento Inglese B1 standard **6**

2° ANNO

(SEDE DI TRIESTE A.A. 23/24)

INSEGNAMENTI **CFU**

Metodologie diagnostiche di anatomia patologica	8
- Anatomia patologica (MED/08)	2
- Citopatologia e colpocitologia (MED/08)	2
- Metodi e tecniche di isto e colpocitologia (MED/46)	1
- Diagnostica istopatologica e immunocitochimica (MED/08)	2
- Tecniche autoptiche (MED/46)	1

Diagnostica di laboratorio integrata	7
- Biochimica clinica (BIO/12)	3
- Patologia clinica (MED/05)	3
- Metodi e tecniche di diagnostica integrata (MED/46)	1

Malattie del sangue e oncopatologia	5
- Oncologia medica (MED/06)	1
- Storia della medicina (MED/02)	1
- Malattie del sangue (MED/15)	1
- Metodi e tecniche oncoematologiche (MED/46)	1
- Oncologia di base (MED/04)	1

Metodologie diagnostiche di microbiologia e virologia	5
- Antropozoonosi parassitaria (VET/06)	1
- Metodi e tecniche di microbiologia diagnostica (MED/46)	1
- Microbiologia clinica (MED/07)	3

Metodologie diagnostiche di immunopatologia	5
- Emostasi (MED/05)	1
- Immunoematologia e medicina trasfusionale (MED/05)	1
- Immunopatologia (MED/04)	1
- Metodi e tecniche di immunoematologia e centro trasfusionale (MED/46)	2

Tirocinio II	22
---------------------	-----------

Laboratori II	1
----------------------	----------

Seminari II	2
--------------------	----------

A scelta studente II	2
-----------------------------	----------

3° ANNO

(SEDE DI UDINE A.A. 23/24)

INSEGNAMENTI **CFU**

Diritto e organizzazione dei servizi sanitari	7
- Medicina legale (MED/43)	1
- Igiene generale (MED/42)	1
- Diritto del lavoro (IUS/07)	1
- Bioetica (MED/02)	1
- Economia aziendale (SECS-P/07)	1
- Organizzazione e regolamentazione della professione e risk management (MED/46)	1
- Integrazione fra le professioni sanitarie (MED/45)	1

Metodologie molecolari di patologia e genetica	5
- Biologia molecolare applicata ad anatomia patologica (MED/08)	1
- Patologia digitale (INF/01)	1
- Genetica medica e analisi genomica (MED/03)	2
- Biotecnologie ricombinanti (MED/46)	1

Scienze farmacologiche e statistica	8
- Anestesiologia (MED/41)	1
- Statistica per la ricerca (SECS-S/02)	2
- Gestione ed analisi dei dati biomedici (INF/01)	1
- Scienze farmacologiche (BIO/14)	2
- Metodi e tecniche di farmacologia, tossicologia e galenica farmaceutica (MED/46)	1
- Farmacotossicologia (BIO/14)	1

Patologia clinica e patologia molecolare	7
- Patologia generale (MED/04)	2
- Patologia molecolare diagnostica (MED/05)	1
- Biologia molecolare clinica (BIO/12)	1
- Metodi e tecniche di colture cellulari (MED/46)	1
- Microbiologia molecolare e virologia (MED/07)	1
- Principi di imaging radiologico (MED/36)	1

Tirocinio III	25
----------------------	-----------

Seminari III	2
---------------------	----------

A scelta studente III	2
------------------------------	----------

Prova finale	3
---------------------	----------



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

HIC SUNT FUTURA



FONDAZIONE
FRIULI

UFFICIO ORIENTAMENTO E TUTORATO

via Gemona 92, Udine
T. 0432 556215
cort@uniud.it

UNIUD SOCIAL

www.uniud.it/socialmedia



_facebook/uniud
_ Gruppo Help!



_@universitadiudine
_@tutoruniud



_Università di Udine



_+39 3357794143



_@uniudine

www.uniud.it

DIPARTIMENTO DI AREA MEDICA

via Colugna 50
Udine
didattica.dame@uniud.it

SEGRETERIA STUDENTI

via Colugna 44
Udine
T 0432 494804

segreteria.medicina@uniud.it

**DIPARTIMENTO
DI AREA MEDICA
2023.2024**



**TECNICHE DI
RADIOLOGIA
MEDICA, PER
IMMAGINI E
RADIOTERAPIA
CORSO DI LAUREA**

**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

HIC SUNT FUTURA



CORSO DI LAUREA IN **TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA**

ABILITANTE

ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI
TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA

SEDE

UDINE
E TRIESTE

CREDITI

180

CLASSE

L/SNT3 PROFESSIONI
SANITARIE TECNICHE

DURATA

3 ANNI

ACCESSO

A NUMERO
PROGRAMMATO
A LIVELLO
NAZIONALE
20 POSTI

CONOSCENZE RICHIESTE PER L'ACCESSO

Ai fini dell'inserimento e del regolare progresso nel corso di studio si richiede il superamento di una prova di ammissione obbligatoria, che si svolge in unica data nazionale, costituita da argomenti di:

- competenze di lettura e conoscenze acquisite negli studi;
- ragionamento logico e problemi;
- chimica;
- fisica e matematica.
- biologia;

Il corso prepara professionisti in grado di prestare la propria attività in reparti e/o servizi di diagnostica per immagini, medicina nucleare, radioterapia e fisica sanitaria in strutture pubbliche o private, anche in regime di libera professione dove previsto. Inoltre permette di trovare impiego presso industrie di produzione e agenzie di vendita operanti nel settore della diagnostica per immagini e radioterapia o in centri di ricerca universitaria.

PIANO DI STUDI

1° ANNO

(SEDE DI UDINE A.A. 23/24)

INSEGNAMENTI **CFU**

Basi biologiche dell'organismo	6
- Biologia applicata (BIO/13)	2
- Patologia generale (MED/04)	2
- Biochimica (BIO/10)	2

Basi morfo - fisiologiche dell'organismo	8
- Fisiologia (BIO/09)	2
- Anatomia umana I (BIO/16)	3
- Anatomia umana II (BIO/16)	3

Basi propedeutiche alle scienze radiologiche	7
- Informatica (INF/01)	1
- Fisica applicata (FIS/07)	2
- Statistica medica (MED/01)	2
- Analisi matematica (MAT/05)	1
- Misure elettriche (ING-INF/07)	1

Prevenzione e promozione della salute	7
- Radioprotezione del paziente nell'esposizione medica (MED/36)	1
- Igiene generale ed applicata (MED/42)	2
- Emergenze in radiologia e nozioni di primo soccorso (MED/41)	2
- Radiobiologia (MED/36)	1
- La sicurezza del lavoro (MED/44)	1

Tecniche di imaging fondamentali I	4
- Fisica dei raggi X (FIS/07)	1
- Produzione ed elaborazione di immagini diagnostiche I (MED/36)	1
- Sistemi elettronici e informatici in ambito di imaging I (ING-INF/06)	1
- Controlli di qualità in radiologia tradizionale (FIS/07)	1

Tecniche di imaging fondamentali II	9
- Apparecchiature ecografiche (MED/36)	1
- Anatomia radiologica (MED/36)	2
- Tecniche radiologiche (MED/50)	3
- Apparecchiature	

radiologiche (MED/50)	3
-----------------------	---

Tirocinio I	11
--------------------	-----------

Laboratori I	1
---------------------	----------

Seminari I	2
-------------------	----------

A scelta studente I	2
----------------------------	----------

Prova di accertamento Inglese B1 Standard	3
--	----------

2° ANNO

(SEDE DI TRIESTE A.A. 23/24)

INSEGNAMENTI **CFU**

Diagnostica per immagini in RM	6
- Apparecchiature tecniche in RM (MED/50)	1
- Fisica in RM (FIS/07)	1
- Controlli di qualità in RM (FIS/07)	1
- Principi fisici, tecnica, anatomia e protocolli in RM (MED/36)	3

Diagnostica per immagini in TC	7
- Principi fisici, tecnica, anatomia e protocolli in TC (MED/36)	4
- Apparecchiature tecniche in TC (MED/50)	2
- Apparecchiature e controlli qualità in TC (FIS/07)	1

Sistemi di elaborazione e archiviazione delle immagini	7
- Informatica medica (ING-INF/06)	2
- Produzione ed elaborazione di immagini diagnostiche II (MED/36)	3
- Sistemi elettronici e informatici in ambito radiologico II (ING-INF/06)	2

Aspetti tecnici delle metodologie contrastografiche	8
- Farmacologia (BIO/14)	2
- Mezzi di contrasto (MED/36)	2
- Principi di assistenza alla persona in caso di emergenza (MED/45)	1
- Radiofarmaci in medicina nucleare (MED/36)	1
- Scienze tecniche applicate (MED/50)	1
- Fisica dei radionuclidi (FIS/07)	1
Tirocinio II	27
Laboratori II	1
Seminari II	2
A scelta studente II	2

3° ANNO

(SEDE DI UDINE A.A. 23/24)

INSEGNAMENTI **CFU**

Tecniche di radiologia angiografiche ed interventistiche	5
- Anatomia radiologica dei distretti vascolari e tecniche interventistiche (MED/36)	3
- Tecniche, apparecchiature e protocolli in radiologia angiografica e interventistica (MED/50)	1
- Apparecchiature e controlli di qualità in radiologia interventistica (FIS/07)	1
Tecniche di radiologia neuroradiologiche e senologiche	4
- Anatomia radiologica in neuroradiologia (MED/36)	1
- Tecniche, apparecchiature e protocolli in neuroradiologia (MED/50)	1
- Anatomia radiologica in senologia (MED/36)	1

- Tecniche, apparecchiature e protocolli in senologia (MED/50)	1
--	---

Radioterapia oncologica	8
- Radioterapia (MED/36)	2
- Apparecchiature e controlli di qualità in radioterapia (FIS/07)	1
- Psicologia del paziente oncologico (M-PSI/01)	2
- Radioterapia applicata (MED/06)	1
- Apparecchiature tecniche e protocolli radioterapici (MED/50)	2

Organizzazione dei servizi sanitari 5

Principi legali, bioetici e deontologici	1
- Diritto del lavoro (IUS/07)	1
- Organizzazione aziendale (SECS-P/10)	1
- Medicina legale e bioetica (MED/43)	1
- Deontologia e regolamentazione dell'esercizio professionale (MED/50)	1
- Organizzazione dei processi lavorativi in ambito radiologico (MED/50)	1

Tecniche in medicina nucleare 5

- Metodologie ed anatomia per immagini in medicina nucleare (MED/36)	2
- Apparecchiature tecniche e protocolli in medicina nucleare (MED/50)	2
- Apparecchiature e controlli di qualità in RM e in medicina nucleare (FIS/07)	1

Tirocinio III 22

Laboratori III 1

Seminari III 2

A scelta studente III 2

Prova finale 6



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

HIC SUNT FUTURA



FONDAZIONE
FRIULI

UFFICIO ORIENTAMENTO E TUTORATO

via Gemona 92, Udine
T. 0432 556215
cort@uniud.it

UNIUD SOCIAL

www.uniud.it/socialmedia



_facebook/uniud
_ Gruppo Help!



_@universitadiudine
_@tutoruniud



_Università di Udine



_+39 3357794143



_@uniudine

www.uniud.it

DIPARTIMENTO DI AREA MEDICA

via Colugna 50
Udine
didattica.dame@uniud.it

SEGRETERIA STUDENTI

via Colugna 44
Udine
T 0432 494804

segreteria.medicina@uniud.it

**DIPARTIMENTO
DI AREA MEDICA
2023.2024**



**MEDICINA
E CHIRURGIA**
CORSO DI LAUREA
MAGISTRALE
A CICLO UNICO
ABILITANTE

**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

HIC SUNT FUTURA



Il corso prepara ed abilita alla professione di medico chirurgo ai sensi dell'art. 102, comma 1, del DL n. 18/2020, previo superamento del tirocinio pratico-valutativo disciplinato dal DM 9 maggio 2018, n. 58. La laurea magistrale è, inoltre, requisito per l'accesso alle scuole di specializzazione dell'area medica. Oltre alle conoscenze scientifiche, utili per l'andamento del primo anno di studio, vi dovrebbe anche essere una forte motivazione, importante per la formazione di un buon medico che sappia relazionarsi correttamente con le responsabilità sociali richieste dalla specifica professione, una buona capacità relazionale e al lavoro di gruppo, l'abilità ad analizzare e risolvere i problemi, ad acquisire autonomamente nuove conoscenze e informazioni e a valutarle criticamente.

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO ABILITANTE IN **MEDICINA E CHIRURGIA**

SEDE

UDINE

DURATA

6 ANNI

CREDITI

360

ACCESSO

PROGRAMMATO A
LIVELLO NAZIONALE
148 POSTI UE E
2 POSTI EXTRA
UE (IN ATTESA
DI DEFINIZIONE
CON DECRETO
MINISTERIALE)

CLASSE

LM-41 MEDICINA
E CHIRURGIA
ABILITANTE

CONOSCENZE RICHIESTE PER L'ACCESSO

L'ammissione al corso di studio avviene a seguito del superamento della prova d'esame TOLC-MED. La prova è ripetibile e si tiene due volte all'anno. Il TOLC-MED è strutturato in 50 quesiti ripartiti in quattro sezioni:

- comprensione del testo, conoscenze acquisite negli studi

- biologia

- chimica e fisica

- matematica e ragionamento

PIANO DI STUDI

1° ANNO

INSEGNAMENTI **CFU**

Scienze di base	11
- Fisica (FIS/07)	3
- Chimica (BIO/10)	4
- Propedeutica biochimica (BIO/10)	4

Informatica, Economia aziendale ed Etica	6
- Informatica (ING-INF/05)	3
- Economia aziendale (SECS-P/08)	2
- Etica e deontologia (MED/43)	1

Biochimica Medica (BIO/10)	10
-----------------------------------	-----------

Anatomia I	6
- Anatomia dell'apparato locomotore (BIO/16)	5
- Storia della medicina (MED/02)	1

Organizzazione e trasmissione dell'informazione	10
- Biologia molecolare (BIO/11)	5
- Genetica medica (MED/03)	5

Biologia Cellulare (BIO/13)	7
------------------------------------	----------

Prova di accertamento Inglese B2 standard (L-LIN/12)	6
---	----------

2° ANNO

INSEGNAMENTI **CFU**

Anatomia II (BIO/16)	9
-----------------------------	----------

Istologia e sviluppo dell'uomo	10
- Istologia (BIO/17)	5
- Embriologia (BIO/17)	4
- Ginecologia (MED/40)	1

Basi funzionali dell'organismo	15
- Biofisica (FIS/07)	3
- Fisiologia umana (BIO/09)	11
- Fisiologia endocrina digestiva (BIO/09)	1

Basi morfofunzionali del sistema nervoso	11
- Neuroanatomia (BIO/16)	5
- Neurofisiologia (BIO/09)	6

Statistica ed epidemiologia	6
- Statistica medica (MED/01)	3
- Epidemiologia (MED/42)	3

Percorso sicurezza e qualità in ambiente sanitario (MED/44)	1
--	----------

3° ANNO

INSEGNAMENTI CFU

Microbiologia e farmacologia generale	9
- Microbiologia e microbiologia clinica (MED/07)	5
- Farmacologia generale e clinica (BIO/14)	3
- Tirocinio di Microbiologia e microbiologia clinica (MED/07)	1

Metodologia clinica	13
- Semeiotica medica (MED/09)	4
- Tirocinio di Semeiotica medica (MED/09)	1
- Semeiotica chirurgica I (MED/18)	1
- Semeiotica chirurgica II (MED/18)	2
- Tirocinio di Semeiotica chirurgica (MED/18)	1
- Basic Life Support (MED/41)	1
- Comunicazione (M-PSI/08)	2
- Relazione infermieri (MED/45)	1

Fisiopatologia clinica	7
- Fisiopatologia medica (MED/09)	4
- Fisiopatologia chirurgica I (MED/18)	1
- Fisiopatologia chirurgica II (MED/18)	2

Medicina di laboratorio e diagnostica integrata	7
- Biochimica clinica (MED/05)	3
- Patologia clinica (MED/05)	1
- Tirocinio di Patologia clinica (MED/05)	1
- Tecniche radiologiche (MED/36)	2

Immunologia (MED/04)	6
-----------------------------	----------

Patologia generale	9
- Patologia generale I (MED/04)	4
- Patologia generale II (MED/04)	3
- Patologia generale III (MED/04)	2

4° ANNO

INSEGNAMENTI CFU

Malattie del cuore, dei polmoni e dei reni	12
- Malattie respiratorie (MED/10)	2
- Tirocinio di Malattie respiratorie (MED/10)	1
- Malattie cardiovascolari (MED/11)	3
- Tirocinio di Malattie cardiovascolari (MED/11)	2
- Nefrologia (MED/14)	2
- Tirocinio di Nefrologia (MED/14)	2

Chirurgie specialistiche	10
- Chirurgia toracica (MED/21)	1
- Tirocinio Chirurgia toracica (MED/21)	1
- Chirurgia plastica (MED/19)	1
- Tirocinio Chirurgia plastica (MED/19)	1
- Chirurgia vascolare (MED/22)	1
- Cardiochirurgia (MED/23)	1
- Tirocinio di Cardiochirurgia (MED/23)	1
- Urologia (MED/24)	2
- Tirocinio di Urologia (MED/24)	1

Malattie gastroenteriche, endocrine, metaboliche	12
- Gastroenterologia (MED/12)	2
- Tirocinio di Gastroenterologia (MED/12)	2
- Endocrinologia (MED/13)	2
- Tirocinio di Endocrinologia (MED/13)	2
- Chirurgia generale I (MED/18)	2
- Chirurgia generale II (MED/18)	2

Malattie dell'apparato locomotore	6
- Reumatologia (MED/16)	2
- Tirocinio di Reumatologia (MED/16)	1
- Ortopedia (MED/33)	2
- Tirocinio di Ortopedia (MED/33)	1

Malattie del sangue e oncologia medica	7
- Oncologia medica (MED/06)	2
- Tirocinio di Oncologia medica (MED/06)	1
- Malattie del sangue (MED/15)	3
- Tirocinio di Malattie del sangue (MED/15)	1

Malattie infettive, dermatologia e microbiologia clinica	9
- Malattie cutanee e veneree (MED/35)	2
- Tirocinio di Malattie cutanee e veneree (MED/35)	1
- Malattie infettive (MED/17)	3
- Tirocinio di Malattie infettive (MED/17)	1
- Microbiologia clinica (MED/07)	2

Malattie testa-collo	8
- Otorinolaringoiatria (MED/31)	1
- Tirocinio di Otorinolaringoiatria (MED/31)	1
- Chirurgia maxillo-facciale (MED/29)	1
- Tirocinio di Chirurgia maxillo-facciale (MED/29)	1
- Oftalmologia (MED/30)	2
- Tirocinio di Oftalmologia (MED/30)	1
- Odontostomatologia (MED/28)	1

5° ANNO

INSEGNAMENTI **CFU**

Anatomia patologica	12
- Anatomia patologica (MED/08)	10
- Tirocinio di Anatomia patologica (MED/08)	2

Diagnostica per immagini	6
- Diagnostica per immagini (MED/36)	4
- Tirocinio di Diagnostica per immagini (MED/36)	1
- Radioprotezione e cenni di radioterapia (MED/36)	1

Emergenze medico-chirurgiche	7
- Medicina interna (MED/09)	1
- Chirurgia generale (MED/18)	1
- Anestesiologia (MED/41)	3
- Tirocinio di Anestesiologia (MED/41)	2

Farmacologia clinica e tossicologia	7
- Farmacologia clinica (BIO/14)	4
- Tirocinio di Farmacologia e tossicologia (BIO/14)	1
- Tossicologia (BIO/14)	2

Malattie del sistema nervoso	12
- Neurochirurgia (MED/27)	1
- Psichiatria (MED/25)	4
- Tirocinio di Psichiatria (MED/25)	1
- Neurologia (MED/26)	3
- Tirocinio di Neurologia (MED/26)	2
- Medicina fisica	

e riabilitativa (MED/34) 1

Medicina e sanità pubblica 9

- Igiene (MED/42) 2

- Tirocinio di Igiene (MED/42) 1

- Medicina legale (MED/43) 3

- Medicina del lavoro (MED/44) 2

- Statistica medica (MED/01) 1

Patologia medica 7

- Patologia clinica (MED/05) 1

- Genetica medica (MED/03) 1

- Medicina interna I (MED/09) 1

- Medicina interna II (MED/09) 1

- Medicina interna III (MED/09) 1

- Medicina interna IV (MED/09) 1

- Medicina interna V (MED/09) 1

**Attività didattiche elettive (ADE)
a scelta dello studente 4**

6° ANNO

INSEGNAMENTI CFU

Chirurgia generale 6

- Chirurgia generale (MED/18) 4

- Tirocinio di

Chirurgia generale (MED/18) 2

Ginecologia e Ostetricia 8

- Ginecologia e Ostetricia
(MED/40) 4

- Tirocinio di Ginecologia
e Ostetricia (MED/40) 4

Medicina interna 10

- Medicina interna (MED/09) 7

- Tirocinio

di Medicina interna (MED/09) 3

Pediatria 12

- Pediatria (MED/38) 3

- Tirocinio di Pediatria (MED/38) 6

- Chirurgia pediatrica (MED/20) 1

- Medicina di famiglia (MED/50) 2

**Tirocinio pratico-valutativo per
esame di stato di Chirurgia genera-
le (MED/18) 5**

**Tirocinio pratico-valutativo per
esame di stato di Medicina genera-
le (MED/50) 5**

**Tirocinio pratico-valutativo
per esame di stato di
Medicina interna (MED/09) 5**

**Attività didattiche elettive (ADE)
a scelta dello studente 4**

Prova finale 18



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

HIC SUNT FUTURA



FONDAZIONE
FRIULI

UFFICIO ORIENTAMENTO E TUTORATO

via Gemona 92, Udine
T. 0432 556215
cort@uniud.it

UNIUD SOCIAL

www.uniud.it/socialmedia



_facebook/uniud
_ Gruppo Help!



_@universitadiudine
_@tutoruniud



_Università di Udine



_+39 3357794143



_@uniudine

www.uniud.it

DIPARTIMENTO DI AREA MEDICA

via Colugna 50
Udine
didattica.dame@uniud.it

SEGRETERIA STUDENTI

via Colugna 44
Udine
T 0432 494804

segreteria.medicina@uniud.it

**DIPARTIMENTO
DI AREA MEDICA
2023.2024**



**SCIENZE E
TECNICHE DELLE
ATTIVITÀ MOTORIE
PREVENTIVE E
ADATTATE
CORSO DI LAUREA
MAGISTRALE**

**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

HIC SUNT FUTURA



CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN **SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITÀ MOTORIE PREVENTIVE E ADATTATE**

SEDE

GEMONA
DEL FRIULI

CREDITI

120

CLASSE

LM-67 SCIENZE
E TECNICHE
DELLE ATTIVITÀ
MOTORIE

DURATA

2 ANNI

ACCESSO

PROGRAMMAZIONE
LOCALE 45+1 POSTI

CONOSCENZE RICHIESTE PER L'ACCESSO

L'ammissione al corso di laurea magistrale in "Scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattate" è subordinata al superamento di una prova di selezione: si tratta di una prova scritta costituita da 40 domande con risposte a scelta multipla sulle seguenti discipline: anatomia, biochimica, fisiologia, metodi e didattica delle attività sportive. Per ulteriori informazioni sulla prova consultare la seguente pagina:

<https://www.uniud.it/it/didattica/corsi-studenti-iscritti/area-medica/laurea-magistrale/scienze-attivita-motorie-preventive-adattate/corso/scienze-e-tecniche-attivita-motorie-preventive-e-adattate>

I laureati magistrali in “Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate” (LM-67) dovranno essere in grado di:

- progettare, condurre e gestire le attività motorie con attenzione alle specificità di genere e di età, per persone ed atleti con disabilità fisica e/o sensoriale e/o intellettiva;**
- progettare, condurre e gestire attività motorie ai fini educativi, ricreativi e sportivi adattati a persone ed atleti con disabilità fisica e/o sensoriale e/o intellettiva;**
- progettare, condurre e gestire attività motorie finalizzate al raggiungimento e al mantenimento del quadro ottimale dell'efficienza fisica e del benessere per persone affette da patologie croniche stabilizzate (cardiopatie, obesità, diabete, trapiantati di organo solido...);**
- progettare, condurre e gestire attività motorie finalizzate al raggiungimento e al mantenimento del quadro ottimale dell'efficienza fisica per persone nelle diverse età, in particolare nell'anziano.**

La laurea magistrale in “Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate” (LM-67) prepara alle professioni:

- Ricercatori e tecnici laureati nelle scienze mediche**
- Allenatori e tecnici sportivi**
- Istruttori di discipline sportive non agonistiche**
- Organizzatori di eventi e di strutture sportive**
- Insegnanti nella formazione professionale**

PIANO DI STUDI

1° ANNO

INSEGNAMENTI **CFU**

Basi funzionali delle attività motorie e sportive 1 **10** *corso integrato*

- Biologia dell'esercizio e dell'inattività (BIO/13) 2
 - Fisiologia e fisiopatologia della capacità di esercizio e dell' inattività (BIO/09) 5
 - Alimenti dietetici, integratori e prevenzione (MED/42) 3
-

Basi psicologiche e pedagogiche delle attività motorie e sportive **10** *corso integrato*

- Didattica e pedagogia speciale (M-PED/03) 5
 - Psicologia dello sviluppo e psicologia dell' educazione (M-PSI/04) 5
-

Discipline sportive 1 **8** *corso integrato*

- Biomeccanica del movimento umano (M-EDF/01) 5
 - Sistemi di analisi ed elaborazione delle informazioni per l' allenamento (ING-INF /05) 3
-

Discipline sportive 2 **10** *corso integrato*

- Programmazione e conduzione delle attività motorie e sportive

- (M-EDF/01)
 - Programmazione e conduzione delle attività motorie adattate (M-EDF/01) 5
-

Basi funzionali delle attività motorie e sportive 2 **11** *corso integrato*

- Biochimica e bioenergetica delle attività motorie (BIO/10) 5
 - Fisiologia dell' attività motoria in soggetti con patologie croniche (BIO/09) 6
-

Attività a scelta dello studente I **4**

Tirocinio I **10**

2° ANNO

INSEGNAMENTI **CFU**

Basi giuridiche, fiscali e sociologiche delle associazioni sportive corso integrato **9**

- Diritto sportivo, aspetti fiscali, giuridici e amministrativi delle associazioni e società sportive (IUS/01) 4
 - Sociologia dei processi culturali e comunicativi e delle organizzazioni sportive (SPS/08) 5
-

Discipline motorie 3 corso integrato **10**

- Attività fisica adattata nel disabile (M-EDF/01) 5
 - Attività fisica adattata nell'infanzia e nell'anziano (M-EDF/01) 5
-

Discipline motorie 4 corso integrato **10**

- Attività fisica adattata in soggetti con patologie croniche (M-EDF/01) 5
 - Recupero funzionale (M-EDF/02) 5
-

Attività motoria e patologie corso integrato **6**

- Patologie mediche, attività motoria e sport (MED/09) 2
 - Patologie chirurgiche, attività motoria e sport (MED/18) 1
 - Patologie dell'apparato locomotore, attività motoria e sport (MED/33) 3
-

Attività a scelta dello studente II **4**

Tirocinio II **10**

Prova finale **8**



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

HIC SUNT FUTURA



FONDAZIONE
FRIULI

UFFICIO ORIENTAMENTO E TUTORATO

via Gemona 92, Udine
T. 0432 556215
cort@uniud.it

UNIUD SOCIAL

www.uniud.it/socialmedia



_facebook/uniud
_ Gruppo Help!



_@universitadiudine
_@tutoruniud



_Università di Udine



_+39 3357794143



_@uniudine

www.uniud.it

www.uniud.it/magistrale-sport

**DIPARTIMENTO
DI AREA MEDICA
2023.2024**

DIPARTIMENTO DI AREA MEDICA

via Colugna 50
Udine
didattica.dame@uniud.it

SEGRETERIA STUDENTI

via Colugna 44
Udine
T 0432 494804

segreteria.medicina@uniud.it



**SCIENZE
INFERMIERISTICHE
E OSTETRICHE
CORSO DI LAUREA
MAGISTRALE
INTERATENEO**

**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

HIC SUNT FUTURA



CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN **SCIENZE INFERMIERISTICHE E OSTETRICHE**

SEDE

UDINE-TRIESTE

DURATA

2 ANNI

CREDITI

120

ACCESSO

A NUMERO
PROGRAMMATO
30 POSTI

CLASSE

LM/SNT1 SCIENZE
INFERMIERISTICHE E
OSTETRICHE

CONOSCENZE RICHIESTE PER L'ACCESSO

Per la valutazione del/della candidato/a, la commissione giudicatrice ha a disposizione cento punti, dei quali ottanta riservati alla prova scritta e venti ai titoli. La prova di ammissione consiste nella soluzione di 80 (ottanta) quesiti che presentano cinque opzioni di risposta, tra cui il/la candidato/a deve individuarne una soltanto, scartando le conclusioni errate, arbitrarie o meno probabili.

Con Decreto del Ministero dell'Università sono definiti annualmente la data dell'esame di ammissione, la natura delle prove, la numerosità dei quesiti e le aree tematiche su cui verterà il test a risposta multipla nonché i criteri di valutazione dei titoli.

Il Corso di Laurea Magistrale Interateneo in Scienze Infermieristiche e Ostetriche (CdLMI-SIO) è un percorso avanzato che si propone di sviluppare competenze per un approccio sistemico e integrato ai problemi manageriali, gestionali, formativi, clinici e di ricerca, contestualizzati all'ambito professionale e disciplinare delle Scienze Infermieristiche, Pediatriche ed Ostetriche. Il percorso formativo di un biennio è articolato in semestri in cui sono dapprima sviluppate le conoscenze metodologiche di analisi, pianificazione, attuazione e valutazione; quindi, le conoscenze apprese sono applicate nel campo specifico delle cure infermieristiche, infermieristiche pediatriche ed ostetriche di comunità, nelle cure intermedie, e per acuti; nonché nel campo della formazione infermieristica, infermieristica pediatrica, ostetrica e della ricerca. Il CdLMI-SIO prevede una esperienza di stage a scelta dello/a studente/essa in servizi accreditati, italiani e stranieri, nonché attività di laboratorio. Il percorso si conclude con un elaborato finale (tesi) di ricerca.

PIANO DI STUDI

1° ANNO

(SEDE DI TRIESTE A.A. 2023/24)

INSEGNAMENTI **CFU**

Analisi della domanda sanitaria, dell'evoluzione dei servizi e del bisogno di assistenza infermieristica, infermieristica pediatrica e ostetrica **12**

- Epidemiologia (MED/42) 2
- Statistica avanzata I (MED/01) 2
- Health/digital records/dataset (ING-INF/05) 1
- Economia sanitaria (SECS-P/07) 2
- Antropologia culturale (M-DEA/01) 1
- Analisi dei problemi etici in sanità (M-FIL/03) 2
- Metodologia infermieristica avanzata (MED/45) **2**

Programmazione e sviluppo dei servizi sanitari, infermieristici, infermieristici pediatrici e ostetrici **10**

- Programmazione sanitaria (MED/42) 2
- Diritto dei contratti e delle relazioni di lavoro (IUS/07) 2
- Medicina del lavoro applicata alla programmazione dei servizi (MED/44) 2
- Sociologia dei processi economici e del lavoro (SPS/09) 1
- Programmazione dei servizi infermieristici (MED/45) 2
- Programmazione dei servizi materno-infantili (MED/47) **1**

Direzione e gestione dei servizi sanitari, infermieristici pediatrici e ostetrici **8**

- Diritto sanitario (IUS/01) 2
- Organizzazione sanitaria (SECS-P/10) 2
- Sociologia dei processi organizzativi (SPS/08) 1

- Direzione dei servizi infermieristici (MED/45) 2
- Direzione dei servizi materno-infantili (MED/47) **1**

Ricerca e valutazione della qualità gestionale e della pratica clinica **7**

- Rischio clinico e sistemi di accreditamento (MED/42) 2
- Sistemi di valutazione del rischio nella farmacoterapia (BIO/14) 1
- Medicina legale e deontologia (MED/43) 1
- Le misure nel campo dell'infermieristica (MED/45) 2
- Metodologia della ricerca in campo ostetrico (MED/47) **1**

Progettare e gestire sistemi assistenziali orientati alla salute pubblica, comunità/famiglia **9**

- Modelli di gestione delle cure nella comunità (MED/42) 2
- Progressi in ginecologia/ostetricia (MED/40) 2
- Progressi in pediatria (MED/38) 1
- Progressi in salute mentale e nelle dipendenze patologiche (MED/25) 1
- Modelli organizzativi dell'infermieristica e di famiglia/comunità (MED/45) 2
- Modelli di intervento dell'ostetricia di comunità (MED/47) 1

Laboratorio (MED/45 e MED/47) **5**

2° ANNO

(SEDE DI UDINE A.A. 2023/24)

INSEGNAMENTI **CFU**

Progettare e gestire sistemi assistenziali ad elevata intensità assistenziale	5
- Progressi in medicina interna (MED/09)	1
- Progressi in chirurgia generale (MED/18)	1
- Progressi in anestesiologia (MED/41)	1
- Management applicato ai contesti ad elevata complessità assistenziale (MED/45)	2

Progettare e gestire sistemi assistenziali nelle cure a lungo termine	8
- Progressi in genetica (MED/03)	1
- Progressi in oncologia (MED/06)	1
- Progressi in neurologia (MED/26)	1
- Progressi in cardiologia (MED/11)	1
- Progressi nelle cure riabilitative (MED/48)	1
- Management applicato nelle cure a lungo termine (MED/45)	2
- Modelli infermieristici nelle cure palliative (MED/45)	1

Metodologie didattiche e tutoriali per la formazione universitaria e continua **5**

- Modelli di apprendimento dall'esperienza (M-PED/01)	2
- Modelli di didattica e tutoriali (MED/45)	2
- Valutazione dell'efficacia dei sistemi formativi (MED/45)	1

Metodologia della ricerca e della pratica basata sulla evidenza **6**

- Logica e filosofia della scienza (M-FIL/02)	1
- Statistica avanzata II (SECS-S/02)	2
- Linee guida e sicurezza delle cure infermieristiche e ostetriche (MED/45)	1
- Metodologia della ricerca infermieristica (MED/45)	2

Inglese L-LIN/12 **1**

Tirocinio formativo (MED/45 e MED/47) **30**

Attività elettive a scelta **6**

Prova finale **8**

Si precisa che il primo anno della coorte 2023 (a.a. 2023-2024) è attivato per l'a.a. 2023/2024 presso l'Università degli Studi di Trieste.



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

HIC SUNT FUTURA



FONDAZIONE
FRIULI

UFFICIO ORIENTAMENTO E TUTORATO

via Gemona 92, Udine
T. 0432 556215
cort@uniud.it

UNIUD SOCIAL

www.uniud.it/socialmedia



_facebook/uniud
_ Gruppo Help!



_@universitadiudine
_@tutoruniud



_Università di Udine



_+39 3357794143



_@uniudine

www.uniud.it

DIPARTIMENTO DI AREA MEDICA

via Colugna 50
Udine

didattica.dame@uniud.it

SEGRETERIA STUDENTI

via Colugna 44
Udine
T 0432 494804

segreteria.medicina@uniud.it

**DIPARTIMENTO
DI AREA MEDICA
2023.2024**