



**Corso di laurea magistrale in  
SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE**

Classe LM/SNT3 – Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche (DM 270/04)

**DESCRIZIONE DEL PERCORSO DI FORMAZIONE  
ANNO ACCADEMICO 2020/2021**

*IL SUDETTO DOCUMENTO POTRA' ESSERE SOGGETTO AD INTEGRAZIONI O VARIAZIONI*

<b>Sito del corso di studio</b>	<a href="http://www.unife.it/medicina/lm.tecndiagnostiche">http://www.unife.it/medicina/lm.tecndiagnostiche</a>
<b>Coordinatore del Corso di studio</b>	Prof. Lamberto Manzoli, e-mail: <a href="mailto:lamberto.manzoli@unife.it">lamberto.manzoli@unife.it</a> <a href="http://docente.unife.it/lamberto.manzoli">http://docente.unife.it/lamberto.manzoli</a>
<b>Direttore delle attività didattiche</b>	Dott.ssa Monica Rizzati, e-mail: <a href="mailto:monica.rizzati@unife.it">monica.rizzati@unife.it</a>
<b>Manager didattico</b>	Dott.ssa Elisa Marchetti E-mail: <a href="mailto:manager.lm.scienze-diagnostiche@unife.it">manager.lm.scienze-diagnostiche@unife.it</a> Pagina web: <a href="http://www.unife.it/it/x-te/supporto/md">http://www.unife.it/it/x-te/supporto/md</a>
<b>Servizi agli studenti</b>	Pagina web Iscriverti <a href="http://www.unife.it/it/iscriviti/iscriversi">http://www.unife.it/it/iscriviti/iscriversi</a>  Pagina web Unife per Te <a href="http://www.unife.it/it/x-te">http://www.unife.it/it/x-te</a>
<b>Accesso e durata</b>	
<b>Modalità per l'accesso</b>	<b>ACCESSO PROGRAMMATO NAZIONALE</b> L'accesso al corso di laurea magistrale è a numero programmato a livello nazionale, ai sensi della Legge 2 agosto 1999 n. 264. L'immatricolazione al corso è subordinata al superamento di un'apposita prova di ammissione (test a scelta multipla) ed in base ad un contingente di posti, indicato per ogni anno accademico sul bando di ammissione. Il numero dei posti per l'ammissione al primo anno di corso, le modalità ed il contenuto della prova vengono stabiliti con decreti ministeriali. Il programma della prova d'ammissione viene indicato ogni anno sul bando di ammissione consultabile all'indirizzo web: <a href="http://www.unife.it">http://www.unife.it</a>
<b>Titolo necessario all'accesso</b>	Per quanto riguarda i titoli e le modalità di ammissione si fa riferimento al decreto ministeriale che annualmente disciplina le modalità e contenuti della prova di ammissione ai corsi delle professioni sanitarie magistrali. Queste informazioni sono contenute nel bando di ammissione consultabile all'indirizzo web: <a href="http://www.unife.it">http://www.unife.it</a>
<b>Verifica dei requisiti curriculari e all'adeguatezza della preparazione personale</b>	<b>Requisiti curriculari:</b> I candidati vincitori, in possesso della laurea in una delle professioni sanitarie della classe corrispondente, accedono alla laurea magistrale di riferimento senza debiti formativi. Per i possessori di altri titoli abilitanti, che consentono l'ammissione in base a quanto stabilito dal decreto ministeriale, la Commissione esaminerà i curricula presentati, per stabilire una congruità rispetto all'ordinamento vigente e determinerà eventuali debiti formativi da recuperare seguendo i criteri indicati sul bando di ammissione ed in base a quanto stabilito dal decreto ministeriale, che definisce le modalità di accesso alle lauree magistrali delle professioni sanitarie.

	<p><b>Verifica della preparazione personale:</b>  Per essere ammessi alle lauree magistrali delle professioni sanitarie è richiesta una adeguata preparazione personale di cultura generale e scientifica e nelle discipline professionali specifiche nell'esercizio delle professioni sanitarie. Saranno ammessi alle lauree magistrali, <b>senza</b> obblighi formativi aggiuntivi (OFA), i vincitori della prova d'ammissione, prevista dalle disposizioni di legge in materia di accesso ai corsi programmati a livello nazionale.  Pagina web di riferimento:  <a href="http://www.unife.it/medicina/ls.tecndiagnostiche/scegliere/indicazioni-per-laccesso">http://www.unife.it/medicina/ls.tecndiagnostiche/scegliere/indicazioni-per-laccesso</a></p>
<b>Durata del corso</b>	La laurea viene conseguita in un corso della durata normale di due anni equivalenti all'acquisizione di 120 crediti formativi universitari (CFU). Non è prevista la possibilità di un percorso part time o di un percorso di durata inferiore ai due anni.

<b>Scadenze</b>	
<b>Immatricolazioni al 1° anno</b>	Le informazioni relative alle scadenze per l'accesso al primo anno ed i relativi aspetti amministrativi sono consultabile alla pagina web <a href="http://www.unife.it/it/iscriviti/isciversi/immatricolarsi">http://www.unife.it/it/iscriviti/isciversi/immatricolarsi</a>
<b>Iscrizioni agli anni successivi al 1°</b>	<p>Per iscriversi a un anno successivo al primo, è necessario il pagamento della prima rata di tasse del nuovo anno.</p> <p>Chi è iscritto regolarmente all'Università di Ferrara, può passare a un altro corso di studio dell'Ateneo secondo quanto riportato alla pagina:  <a href="http://www.unife.it/it/iscriviti/cambiare/corso">http://www.unife.it/it/iscriviti/cambiare/corso</a></p> <p>Passaggi e trasferimenti da altri corsi di studio su anni successivi al primo possono avvenire solamente con il collocamento in graduatoria in posizione utile, in base ai posti stabiliti da apposito regolamento:  <a href="http://www.unife.it/it/iscriviti/trasferirsi/programmato">http://www.unife.it/it/iscriviti/trasferirsi/programmato</a></p> <p>Ulteriori informazioni e dettagli sul sito del corso di studi:  <a href="http://www.unife.it/medicina/ls.tecndiagnostiche/isciversi/passaggi-e-trasferimenti">http://www.unife.it/medicina/ls.tecndiagnostiche/isciversi/passaggi-e-trasferimenti</a></p>
<b>Compilazione piano degli studi</b>	<p>Lo studente potrà acquisire 6 crediti a scelta libera attingendo sia tra gli insegnamenti offerti dal corso di studio che da altri corsi impartiti nell'Ateneo. Tale scelta va effettuata inderogabilmente entro il <b>30 novembre</b>. Gli insegnamenti scelti dagli studenti, e pertanto inseriti nel piano di studi, non possono essere modificati o sostituiti in corso d'anno.</p> <p>Tutte le informazioni per compilare il Piano degli Studi degli Studi sono reperibili alla pagina web: <a href="http://www.unife.it/it/x-te/studiare/piani-di-studio">http://www.unife.it/it/x-te/studiare/piani-di-studio</a></p>
<b>Convalida di esami</b>	<p><b>Convalida studi progressi:</b>  Le richieste di convalida d'esami o frequenze devono essere presentate all'Ufficio Carriere, tramite servizio SOS, <b>al momento dell'immatricolazione</b>, corredate dai relativi programmi dei corsi oppure al secondo anno, entro il <b>30 novembre</b>. L'Ufficio Carriere provvederà all'inoltro delle richieste alla Commissione Crediti o al Consiglio di Corso del CdS.</p> <p>La Commissione Crediti esamina la carriera scolastica precedentemente svolta e decide le eventuali convalide e le uguaglianze tra insegnamenti, nei termini fissati dal Regolamento didattico di Ateneo e dal Regolamento studenti, sul riconoscimento dei crediti precedentemente acquisiti. La valutazione da parte della Commissione Crediti sarà svolta in modo standardizzato e terrà conto dei Settori Scientifico Disciplinari, dei programmi di studio, del numero di CFU (il numero di ore afferenti al CFU stesso) e del voto conseguito nei singoli moduli. Le delibere della Commissione sono immediatamente esecutive.</p> <p>Un esame convalidato dalla Commissione Crediti o dal Consiglio di Corso del CdS, non può essere nuovamente sostenuto dallo studente.</p> <p>In base agli studi precedentemente svolti, lo studente potrà richiedere alla Commissione crediti eventuali abbreviazioni di corso, nel rispetto della disponibilità di posti negli anni successivi.</p> <p><b>Riconoscimenti per conoscenze e abilità professionali</b>  Per le conoscenze e le attività professionali pregresse, ai sensi della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 (Norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario), art. 14, comma 1 - Disciplina di riconoscimento dei crediti, si prevede il <b>riconoscimento di abilità professionali, certificate individualmente</b> ai sensi della normativa vigente in materia, nonché di altre conoscenze e abilità maturate in attività formative di</p>

	<p>livello post-secondario alla cui progettazione e realizzazione le Università abbiano concorso, che attestino specifiche competenze acquisite negli ambiti formativi del corso di studio, <b>per un massimo di 12 crediti</b>, complessivamente tra i corsi di I livello e di II livello (laurea e laurea magistrale).</p> <p><b>Riconoscimento parziale di titoli di studio conseguiti all'estero:</b>  Il riconoscimento di un analogo titolo di studio o di un altro titolo di studio conseguito all'estero è stabilito dal Consiglio del corso di laurea, o dalla Commissione crediti, dopo l'esame del titolo di studio, degli esami superati e dei programmi svolti.  I candidati, per ottenere il riconoscimento degli studi effettuati all'estero, dovranno presentare apposita istanza correlata di tutta la documentazione prevista dalla norma e saranno ammessi ad una abbreviazione di corso solamente nel caso ci siano posti liberi all'anno successivo.  Per informazioni sulla documentazione da presentare: Ufficio Orientamento, Welcome e Incoming tramite il portale S.O.S.: <a href="http://sos.unife.it/">http://sos.unife.it/</a></p>
<b>Riconoscimento di certificazioni</b>	<p><b>Certificazione europea di lingua inglese</b>  La lingua straniera che può essere certificata è la lingua inglese.  Le certificazioni devono essere in corso di validità alla data del <b>30 novembre</b>.  Sul sito della Facoltà di Medicina, Farmacia e Prevenzione (<a href="https://mfp.unife.it/corsi-di-studio">https://mfp.unife.it/corsi-di-studio</a>) sono pubblicate le certificazioni riconosciute, la scadenza di presentazione della richiesta di riconoscimento, le modalità di determinazione del voto in trentesimi e di verbalizzazione.  Altre tipologie di certificazioni della Lingua Inglese diverse da quelle pubblicate sul sito <a href="https://mfp.unife.it/corsi-di-studio">https://mfp.unife.it/corsi-di-studio</a> verranno valutate dal Consiglio del corso di studio o dalla Commissione crediti per una eventuale convalida dell'insegnamento di Lingua Inglese.  La richiesta deve essere presentata all'Ufficio Carriere, tramite servizio SOS, entro il <b>30 novembre</b> dell'anno di iscrizione in cui è previsto l'insegnamento, unitamente all'originale e ad una copia della certificazione.</p>

<b>Modalità ed organizzazione della didattica</b>	
<b>Modalità di svolgimento</b>	<p>Il corso di laurea magistrale è articolato in attività formative per un totale di 120 CFU.  I CFU corrispondenti ad ogni attività formativa sono acquisiti dallo studente previo il superamento dell'esame.  Il corso di studio sviluppa la sua didattica normalmente in presenza, ma è organizzato, qualora essa non sia resa possibile, anche per la didattica a distanza.</p>
<b>Frequenza</b>	<p>La frequenza alle lezioni ed esercitazioni/tirocini è <b>OBBLIGATORIA</b>.  Lo studente deve aver frequentato il 100% del monte ore previsto per il tirocinio dello specifico anno di corso e deve aver frequentato almeno il 75% dell'attività didattica programmata di ciascun modulo dell'insegnamento.  L'attestazione di frequenza viene data d'ufficio a tutti gli studenti iscritti; nel caso in cui lo studente non abbia frequentato la percentuale di ore stabilita, il titolare dell'insegnamento potrà comunicare per iscritto all'Ufficio Carriere, al termine del semestre, i nominativi di tali studenti.  Nella carriera scolastica verrà registrata una frequenza non ottenuta, che dovrà essere recuperata l'anno accademico successivo, tenendo conto di eventuali sbarramenti fra un anno di corso e l'altro.</p>
<b>Calendario didattico</b>	<p>La didattica del corso di laurea è organizzata per ciascun anno di corso in due periodi, in alternanza con i periodi dedicati agli esami e ai tirocini.  Le lezioni frontali vengono organizzate in settimane intensive.  La data della prova di ammissione viene fissata dal Ministero, pertanto al primo anno le lezioni inizieranno al termine del periodo di immatricolazione dei vincitori.  Il calendario degli esami è consultabile al sito: <a href="http://studiare.unife.it">studiare.unife.it</a>, alla voce "bacheca appelli".  Il calendario didattico è pubblicato ogni anno nel sito web del corso di laurea: <a href="http://www.unife.it/medicina/lm.tecndiagnostiche/">http://www.unife.it/medicina/lm.tecndiagnostiche/</a></p>
<b>Sessioni di Laurea</b>	<p>Le date delle sessioni di laurea sono consultabili on line dal sito: <a href="https://mfp.unife.it/corsi-di-studio/laurea/esame-finale-di-laurea-scadenziario-ed-elenco-dei-laureandi">https://mfp.unife.it/corsi-di-studio/laurea/esame-finale-di-laurea-scadenziario-ed-elenco-dei-laureandi</a></p>

## STRUTTURA ED ORDINAMENTO DEL CORSO

La laurea magistrale viene di norma conseguita al termine di un corso della durata di DUE (2) anni, equivalenti all'acquisizione di 120 crediti formativi universitari (CFU).

### Legenda:

<b>Attività formative</b>	<p><b>B = Caratterizzanti</b>            B1 = Scienze e tecniche audiometriche            B2 = Scienze e tecniche di laboratorio biomedico            B3 = Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia            B4 = Scienze e tecniche di neurofisiopatologia            B5 = Scienze propedeutiche            B6 = Scienze biomediche            B7 = Scienze giuridiche ed economiche            B8 = Scienze statistiche e demografiche            B9 = Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari            B10 = Scienze del management sanitario            B11 = Scienze umane e psicopedagogiche e statistiche            B12 = Scienze informatiche applicate alla gestione sanitaria            B13 = Scienze biologiche mediche e chirurgiche            B14 = Dimensioni antropologiche, pedagogiche e psicologiche            B15 = Tirocinio nei SSD di riferimento della classe</p> <p><b>C = Affini o integrative</b>  <b>D = A scelta dello studente</b>  <b>E = Lingua inglese e attività formative relative alla preparazione della prova finale</b>  <b>F = attività formative, non previste dalle lettere precedenti, volte ad acquisire ulteriori abilità informatiche e telematiche, relazionali, o comunque utili per l'inserimento nel mondo del lavoro</b></p>
	<b>SSD:</b> Settore Scientifico Disciplinare
	<b>TAF:</b> Tipologia Attività Formativa
	<b>AD:</b> Ambiti Disciplinari

**Tipologia insegnamento (TI):** T = teorico; P = pratico.

**Tipo d'esame:** S = singolo; A. = accorpato (con la disciplina di cui al numero indicato)

**Tipo di corso:** CI = corso integrato; CS = corso singolo

**Rapporto orario nel credito formativo, valido sulle lauree magistrali delle professioni sanitarie riformate secondo il D.M. 270/04:**

tipo di attività didattica	ore di attività didattica assistita per credito	ore di studio individuali corrispondenti per credito	ore complessive di lavoro di apprendimento per credito
lezione teorica, seminari	8	17	25
laboratori professionalizzanti	15	10	25
stage, tirocinio, internato	25	0	25
prova finale	5	20	25

**PIANO DI STUDIO**  
**PRIMO ANNO**  
Coorte 2020-2021  
(Attivo dal 2020-2021)

**Primo Semestre**

N	Insegnamento	SSD	TAF	Crediti T	Crediti P	Tot CFU	Ore frontali T + P	Tipo corso	Tipo esame
<b>1</b>	<b>Scienze giuridiche ed economiche</b>					<b>12</b>		CI	<b>S</b>
	Medicina Legale	MED/43	B1	2			16		
	Diritto amministrativo	IUS/10	B10	2			16		
	Elementi di diritto del lavoro	IUS/07	B10	2			16		
	Diritto costituzionale alla salute	IUS/09	B7	2			16		
	Economia applicata	SECS-P/06	B10	1			8		
	Economia e management aziendale	SECS-P/07	B7	1			8		
	Organizzazione aziendale in ambito sanitario	MED/09	B2	2			16		
<b>2</b>	<b>Metodologia della ricerca</b>					<b>9</b>		CI	<b>S</b>
	Epidemiologia sperimentale	MED/42	B9	2			16		
	Metodologia statistica applicata in ambito biomedico e clinico	FIS/07	B3	2			16		
	Metodologia della ricerca in ambito biomedico-farmacologico	BIO/14	B13	2			16		
	Inglese	L-LIN/12	E2	3			24		
<b>3</b>	<b>Laboratorio</b> Dalle linee guida alla pratica quotidiana: impatto dell'audit	MED/14	F		2	<b>2</b>	30	CS	<b>S</b>
<b>4</b>	<b>Corso a scelta dello studente</b>		D			<b>3</b>	24	CS	<b>S</b>
	<b>Totale crediti</b> <b>PRIMO anno primo semestre</b>					<b>26</b>			

**Secondo Semestre**

N	Insegnamento	SSD	TAF	Crediti T	Crediti P	Tot CFU	Ore frontali T + P	Tipo corso	Tipo esame
<b>5</b>	<b>Scienze psicologiche</b>					<b>6</b>		CI	<b>S</b>
	Psicologia delle emozioni	M-PSI/04	B14	2			16		
	Metodologia delle comunicazione	M-PSI/08	B1	2			16		
	Fondamenti biologici del comportamento	M-PSI/01	B11	2			16		
<b>6</b>	<b>Scienze sociologiche</b>					<b>6</b>		CI	<b>S</b>
	La gestione dei conflitti e la negoziazione	M-PSI/08	B1	2			16		
	Salute, cultura e società	SPS/08	B11	2			16		
	Percorsi di continuità assistenziale del paziente cronico	MED/25	B13	2			16		
<b>7</b>	<b>Scienze della formazione</b>					<b>6</b>		CI	<b>S</b>
	Basi metodologiche per la formazione continua in sanità	MED/45	B9	2			16		
	Formazione nell'accREDITamento e valutazione in sanità	SPS/07	B5	2			16		
	Progettazione e organizzazione di un corso di laurea in ambito sanitario	BIO/14	B13	2			16		
<b>8</b>	<b>Tirocinio</b>	MED/50	B15			<b>15</b>	375	CS	<b>S</b>
	<b>Totale crediti</b> <b>PRIMO anno secondo semestre</b>					<b>33</b>			

<b>TOTALE CREDITI PRIMO ANNO</b>						<b>59</b>			
----------------------------------	--	--	--	--	--	-----------	--	--	--

## SECONDO ANNO

Coorte 2020-2021  
(Attivo nel 2021-2022)

### Primo Semestre

N	Insegnamento	SSD	TAF	Crediti T	Crediti P	Tot CFU	Ore frontali T + P	Tipo corso	Tipo esame
9	<b>Processi di programmazione e integrazione organizzativa</b>					9		CI	S
	La programmazione sanitaria	MED/42	B10	2			16		
	Outcomes organizzativo in ambito sanitario	MED/45	B9	2			16		
	Modelli organizzativi in telemedicina	MED/50	B3	1			8		
	I percorsi diagnostico-terapeutici: le patologie respiratorie	MED/10	B4	1			8		
	I percorsi diagnostico-terapeutici: le patologie cardio-vascolari	M-EDF/01	B9	1			8		
	I percorsi diagnostico-terapeutici: il carcinoma del colon retto e della mammella	MED/18	B13	1			8		
	Elementi di informatica in ambito sanitario	ING-INF/05	B12	1			8		
10	<b>Epistemologia, teorie e ricerca delle scienze delle professioni sanitarie</b>					8		CI	S
	Storia della scienza e della medicina	M-STO/05	B12	2			16		
	Lettura critica delle evidenze scientifiche di Sanità Pubblica	MED/42	B10	2			16		
	Dimensione morale ed etico sociale delle professioni sanitarie	MED/43	B1	1			8		
			C	1			8		
	Progettazione della ricerca in ambito medico	BIO/10	B6	2			16		
11	<b>Progettazione organizzativa e gestione del personale in ambito sanitario</b>					8		CI	
	Metodi statistici e tecnologie per l'elaborazione delle informazioni	MED/01	B8	2			16		
	Processi di lavoro in ambito ospedaliero	MED/36	B3	1			8		
	Basi metodologiche per la costruzione dei curricula formativi classe scienze tecniche diagnostiche	SPS/08	B14	2			16		
	Modelli organizzativi e gestionali dei servizi tecnico-diagnostici: radiologia	MED/36	B3	1			8		
	Modelli organizzativi e gestionali dei servizi tecnico-diagnostici: medicina nucleare	MED/36	B3	1			8		
	Modelli organizzativi e gestionali dei servizi tecnico-diagnostici: medicina di laboratorio	MED/46	B2	1			8		
	<b>Totale crediti</b>					25			
	<b>SECONDO anno primo semestre</b>								

### Secondo Semestre

N	Insegnamento	SSD	TAF	Crediti T	Crediti P	Tot CFU	Ore frontali T + P	Tipo corso	Tipo esame
12	<b>Pianificazione e gestione dei processi educativi</b>					9		CI	S
	Basi metodologiche di educazione alla salute	MED/42	B9	2			16		
	Metodologia della ricerca in ambito sanitario	MED/48	B4	3			24		
	Health technology assesment, telemedicina e FAD	MED/50	B3	2			16		
	La gestione del rischio clinico	MED/09	B2	2			16		
13	<b>LABORATORIO</b> Metodi statistici per lo studio dei fenomeni sociali e sanitari	MED42	F		3	3	45	CS	S
14	<b>Tirocinio</b>	MED/50	B15		15	15	375	CS	
15	<b>Corso a scelta dello studente</b>		D			3	24	CS	S
	<b>Attività preparatoria alla tesi</b>	PROFIN_S	E1			5	25		
	<b>Discussione della dissertazione</b>	PROFIN_S	E1			1	5		

N	Insegnamento	SSD	TAF	Crediti T	Crediti P	Tot CFU	Ore frontali T + P	Tipo corso	Tipo esame
	<b>Totale crediti</b> <b>SECONDO anno secondo semestre</b>					<b>36</b>			

<b>TOTALE CREDITI SECONDO ANNO</b>	<b>61</b>			
------------------------------------	-----------	--	--	--

**SECONDO ANNO**  
COORTE 2019-2020  
(attivo nel 2020-2021, disattivato dal 2021-2022)

**Primo Semestre**

N	Insegnamento	SSD	TAF	Crediti T	Crediti P	Tot CFU	Ore frontali T + P	Tipo corso	Tipo esame
<b>9</b>	<b>Processi di programmazione e integrazione organizzativa</b>					<b>9</b>		Cl	S
	La programmazione sanitaria	MED/42	B10	2			16		
	Outcomes organizzativo in ambito sanitario	MED/45	B9	2			16		
	Modelli organizzativi in telemedicina	MED/36	B3	1			8		
	I percorsi diagnostico-terapeutici: le patologie respiratorie	MED/10	B4	1			8		
	I percorsi diagnostico-terapeutici: le patologie cardio-vascolari	M-EDF/01	B9	1			8		
	I percorsi diagnostico-terapeutici: il carcinoma del colon retto e della mammella	MED/18	B13	1			8		
	Elementi di informatica in ambito sanitario	ING-INF/05	B12	1			8		
<b>10</b>	<b>Epistemologia, teorie e ricerca delle scienze delle professioni sanitarie</b>					<b>8</b>		Cl	S
	Storia della scienza e della medicina	M-STO/05	B12	2			16		
	Teoria e filosofia delle scienze delle professioni sanitarie	MED/42	B10	2			16		
	Dimensione morale ed etico sociale delle professioni sanitarie	MED/43	B1	1			8		
			C	1			8		
	Progettazione della ricerca in un dipartimento universitario-ospedaliero	BIO/10	B6	2			16		
<b>11</b>	<b>Progettazione organizzativa e gestione del personale in ambito sanitario</b>					<b>8</b>		Cl	
	Metodi statistici e tecnologie per l'elaborazione delle informazioni	MED/01	B8	2			16		
	Processi di lavoro in ambito ospedaliero	MED/36	B3	1			8		
	Basi metodologiche per la costruzione dei curricula formativi di base e post base classe scienze tecniche diagnostiche	SPS/08	B14	2			16		
	Modelli organizzativi e gestionali dei servizi tecnico-diagnostici: radiologia	MED/36	B3	1			8		
	Modelli organizzativi e gestionali dei servizi tecnico-diagnostici: medicina nucleare	MED/36	B3	1			8		
	Modelli organizzativi e gestionali dei servizi tecnico-diagnostici: medicina di laboratorio	MED/46	B2	1			8		
	<b>Totale crediti</b> <b>SECONDO anno primo semestre</b>					<b>25</b>			

**Secondo Semestre**

N	Insegnamento	SSD	TAF	Crediti T	Crediti P	Tot CFU	Ore frontali T + P	Tipo corso	Tipo esame
12	<b>Pianificazione e gestione dei processi educativi</b>					9		CI	S
	Basi metodologiche di educazione alla salute	MED/42	B9	2			16		
	Metodologia della ricerca in ambito sanitario	MED/48	B4	3			24		
	Health technology assesment, telemedicina e FAD	MED/50	B3	2			16		
	La gestione del rischio clinico	MED/09	B2	2			16		
13	<b>Laboratorio</b> Dalle linee guida alla pratica quotidiana: impatto dell'audit	MED/14	F		2	2	30	CS	S
14	<b>Tirocinio</b>	MED/50	B15		15	15	375	CS	
15	<b>Corso a scelta dello studente</b>		D			3	24	CS	S
	<b>Attività preparatoria alla tesi</b>	PROFIN_S	E1			5	25		
	<b>Discussione della dissertazione</b>	PROFIN_S	E1			1	5		
	<b>Totale crediti</b> <b>SECONDO anno secondo semestre</b>					35			

<b>TOTALE CREDITI SECONDO ANNO</b>	<b>60</b>		
------------------------------------	-----------	--	--

**CORSI A SCELTA DELLO STUDENTE**
*L'elenco sotto riportato è indicativo.*
*Potrebbero essere apportate delle modifiche che verranno pubblicate in internet sul sito: <http://www.unife.it/x-te/studiare/piani-di-studio> nel modulo di scelta degli insegnamenti 2020/21*

Discipline	SSD	Crediti	Anno/Semestre
Farmacoeconomia	BIO/14	3	I anno - I semestre
Metodiche didattiche e tutoriali	MED/45	3	II anno- II semestre

Le coperture degli insegnamenti sono consultabili alla voce "Programmi, insegnamenti e docenti" del sito del Corso di Studio.

<b>Propedeuticità</b>	Per essere ammessi alla <b>frequenza</b> del Tirocinio del 2° anno lo studente deve aver superato l'esame di Tirocinio del 1° anno.
<b>Sbarramenti</b>	Non sono previsti sbarramenti.
<b>Decadenza/Obsolescenza</b>	Gli studenti che non superano esami di profitto per otto anni accademici consecutivi sono dichiarati decaduti. Il termine della decadenza non si applica nei confronti dello studente in debito della sola prova finale (Art. 28-Regolamento studentesse e studenti).
<b>Ulteriori Attività Formative</b>	I crediti riservati alle ulteriori attività formative sono 5. Queste attività possono comprendere laboratori/stage, seminari e attività d'informatica. Queste ulteriori attività di laboratorio vengono svolte con la supervisione e la guida di tutori professionali appositamente incaricati, coordinate dal Direttore delle attività didattiche per fornire al laureato una notevole preparazione pratica che lo metta in condizioni di inserirsi con facilità nel mondo del lavoro.
<b>Tirocinio nelle Professioni Sanitarie</b>	Le attività di tirocinio sono organizzate e coordinate dal Direttore delle attività didattiche, Docente di tirocinio. La frequenza del tirocinio è obbligatoria e deve essere certificata dal Responsabile designato nella sede del tirocinio. Ogni esperienza di tirocinio si conclude con un esame finale e una valutazione espressa in trentesimi, per accertare la rispondenza dei livelli raggiunti dallo studente al livello di competenza atteso, certificato dal Docente di tirocinio. La metodologia proposta si basa sul "lavoro per progetti". Le modalità di svolgimento e i criteri di valutazione dell'esame di tirocinio sono esplicitati nella "guida di tirocinio" pubblicata sul sito del corso di laurea. Pagina web di riferimento: <a href="http://www.unife.it/medicina/ls.tecndiagnostiche/studiare/tirocinio-1">http://www.unife.it/medicina/ls.tecndiagnostiche/studiare/tirocinio-1</a>
<b>Prova finale</b>	Per essere ammesso all'esame finale lo studente deve avere seguito tutti i corsi del piano



	<p>di studio ed aver superato tutti gli esami e tirocini previsti.</p> <p>L'esame di laurea verte sulla discussione di una tesi elaborata in modo originale dallo studente sotto la guida di un relatore; può essere prevista la figura di un docente correlatore. Possono essere relatori di tesi le figure previste dal Regolamento studenti, inoltre può essere relatore anche una persona esterna all'Ateneo, in questo caso occorre che la sua nomina, limitatamente a quella seduta di laurea, sia autorizzata dal Responsabile della struttura didattica competente. Può essere nominato un controrelatore per la seduta di laurea.</p> <p>La tesi di laurea potrà essere redatta in lingua italiana o in lingua inglese; nel caso in cui la tesi di laurea venga redatta in lingua inglese, la stessa deve essere comprensiva di un sunto in lingua italiana. A determinare il voto di laurea (espresso in centodecimi con eventuale lode) contribuiscono la media dei voti conseguiti negli esami curriculari, la valutazione della tesi in sede di discussione e l'eventuale valutazione di altre attività con modalità stabilite dal Consiglio della Struttura Didattica.</p> <p>La Commissione di laurea per la determinazione della votazione complessiva finale fa riferimento al "Regolamento di laurea" pubblicato sul sito internet del corso di laurea.</p> <p>La domanda di laurea va presentata on-line, secondo le modalità indicate al sito:  <a href="http://www.unife.it/it/x-te/laurearsi">http://www.unife.it/it/x-te/laurearsi</a></p>
<p><b>Ulteriori informazioni</b></p>	<p>Sito dell'Università di Ferrara: <a href="http://www.unife.it">http://www.unife.it</a></p> <p>Area Riservata Studenti: <a href="http://studiare.unife.it">http://studiare.unife.it</a></p> <p>Sito web Obiezione di coscienza sperimentazione animale:  <a href="http://www.unife.it/ricerca/sperimentazione-animale/obiezione/obiezione-di-coscienza-in-materia-di-sperimentazione-animale">http://www.unife.it/ricerca/sperimentazione-animale/obiezione/obiezione-di-coscienza-in-materia-di-sperimentazione-animale</a></p>