



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DELL'INSUBRIA**

SCUOLA DI MEDICINA

**DESCRIZIONE DEL PERCORSO DI FORMAZIONE  
DEL CORSO DI LAUREA in TECNICHE DI RADIOLOGIA  
MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA**

**a.a. 2018/2019**



Via O. Rossi, 9 - 21100 Varese (VA) - Italia  
Tel. +39 0332 39.7000 – 7001 - Fax +39 0332 39.7009  
Email: [scuola.medicina@uninsubria.it](mailto:scuola.medicina@uninsubria.it)  
PEC: [scuola.medicina@pec.uninsubria.it](mailto:scuola.medicina@pec.uninsubria.it) - Web: [www.uninsubria.it](http://www.uninsubria.it)  
P.I. 02481820120 - C.F. 95039180120  
*Chiaramente Insubria!*



<b>I. INFORMAZIONI GENERALI</b>	
<b>NOME DEL CORSO DI LAUREA (CDL)</b>	Tecniche di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia (abilitante alla professione di Tecnico di radiologia)
<b>CLASSE</b>	L/SNT3 – Professioni sanitarie tecniche
<b>TIPOLOGIA</b>	Corso di laurea di durata di 3 anni
<b>SEDE DEL CORSO</b>	VARESE
<b>INDIRIZZO INTERNET DEL CDL</b>	<p>Per informazioni sugli obiettivi formativi del CdS, sugli sbocchi occupazionali, ammissione risultati di apprendimento attesi, percorso di formazione/piano di studio, prova finale, è possibile consultare la pagina web del corso di studio oppure la Scheda Unica Annuale (SUA-CdS), pubblicata nella stessa pagina web.</p> <p><a href="https://www.uninsubria.it/offertaformativa/tecniche-di-radiologia-medica-immagini-e-radioterapia">https://www.uninsubria.it/offertaformativa/tecniche-di-radiologia-medica-immagini-e-radioterapia</a></p>
<b>DIPARTIMENTO DI AFFERENZA DEL CDL</b>	Scuola di Medicina - Dipartimento di Medicina e Chirurgia (DMC)
<b>RESPONSABILE DEL CDL</b>	<b>NEGRINI Daniela</b>
<b>SEGRETERIA DIDATTICA DI RIFERIMENTO DEL CDL</b>	<p><a href="https://www.uninsubria.it/servizi/servizio-di-ascolto-manager-didattici-la-qualit%C3%A0-scuola-di-medicina">https://www.uninsubria.it/servizi/servizio-di-ascolto-manager-didattici-la-qualit%C3%A0-scuola-di-medicina</a></p>
<b>CALENDARIO DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Data di inizio lezioni 1° semestre: 1 ottobre 2018 – data fine lezioni: 31 gennaio 2019</li><li>• Data di inizio lezioni 2° semestre: 4 marzo 2019 – data fine lezioni: 7 giugno 2019</li><li>• Date inizio Sessioni di Esami 1° semestre: 1 febbraio 2019- fine Sessioni di Esami 1° marzo</li><li>• Date inizio Sessioni di Esami 2° semestre: -10 giugno 2019 al 26 luglio 2019 - 2 settembre al 30 settembre 2019</li><li>• Date sospensioni attività didattiche: -Vacanze di Natale: dal 22 dicembre 2018 al 05 gennaio 2019 -Vacanze di Pasqua: dal 18 aprile 2019 al 27 aprile 2019 -Chiusure di Ateneo: 1 - 2 novembre 2018 24 – 31 dicembre 2018 2 gennaio 2019 25 – 26 – 27 aprile 2019 1 maggio 2019 / dal 12 al 16 agosto 2019</li></ul> <p>Al link seguente è possibile consultare anche il calendario didattico di Ateneo: <a href="https://www.uninsubria.it/chi-siamo/sedi-e-orari/calendario-didattico-di-ateneo">https://www.uninsubria.it/chi-siamo/sedi-e-orari/calendario-didattico-di-ateneo</a></p>
<b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• ACCESSO AL CORSO (Numero programmato a livello nazionale)</li><li>• LINGUA IN CUI VIENE EROGATA LA DIDATTICA - italiano</li></ul>
<b>TEST DI VERIFICA DELLE CONOSCENZE INIZIALI E MODALITÀ RECUPERO OBBLIGHI FORMATIVI AGGIUNTIVI (OFA)</b>	La verifica delle conoscenze richieste per l'accesso avviene tramite il test di ammissione obbligatorio, di contenuto identico su territorio nazionale. Il test di ammissione oltre che avere funzione selettiva, ha anche valore di prova di valutazione per l'accertamento delle conoscenze iniziali, richieste per l'accesso, negli stessi ambiti del test definiti da Decreto MIUR. La prova di ammissione si svolgerà il 12 settembre 2018 secondo le modalità che verranno indicate nel bando di concorso pubblicato sul sito di ateneo. Indipendentemente dal tipo di diploma superiore posseduto e secondo le statistiche dei risultati ottenuti gli anni



	<p>precedenti nel test d'ingresso, nel caso la prova di ammissione venga superata con un punteggio inferiore a 6 nei quesiti di Chimica, un punteggio inferiore a 9 nei quesiti di Biologia e un punteggio inferiore a 4 nei quesiti di Fisica e Matematica verranno individuati specifici Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA), da soddisfare nell'ambito del primo anno di corso.</p> <p>Gli OFA si intendono soddisfatti una volta superati, con esito favorevole, le prove in itinere e l'esame finale dell'insegnamento nel quale è compresa la materia oggetto di OFA.</p>
<b>EVENTUALI ATTIVITÀ FORMATIVE PROPEDEUTICHE ALLA VERIFICA DELLE CONOSCENZE INIZIALI</b>	<p>Contestualmente all'apertura delle iscrizioni al test di ammissione per i corsi di laurea dell'area medico-sanitaria saranno aperte le iscrizioni agli <b>incontri pre-test</b>, gratuiti, di confronto e ripasso in vista della prova; gli incontri si svolgeranno a Varese nella settimana <b>dal 27 al 31 agosto</b></p> <p>Per tutte le informazioni si veda: <a href="https://www.uninsubria.it/la-didattica/immatricolazioni-201819">https://www.uninsubria.it/la-didattica/immatricolazioni-201819</a></p>
<b>INFORMAZIONI SULLE MODALITÀ DI IMMATRICOLAZIONE E ALTRI ASPETTI AMMINISTRATIVI</b>	<p><b>SERVIZIO INFOSTUDENTI</b></p> <p>Il servizio INFOSTUDENTI è un'applicazione web che offre un canale di comunicazione attraverso il quale gli studenti o potenziali studenti possono ottenere informazioni utili contattando i vari uffici dell'Ateneo (Segreterie Studenti, Diritto allo Studio e Servizi agli Studenti, Orientamento e Placement, Segreterie Didattiche e Relazioni internazionali).</p> <p>Con questo sistema sarà possibile inviare quesiti e ricevere le relative risposte allegando anche documenti e seguendo lo stato della propria richiesta.</p> <p>Al seguente link è possibile accedere al servizio: <a href="https://www.uninsubria.it/servizi/infostudenti-servizio-informazioni-gli-studenti">https://www.uninsubria.it/servizi/infostudenti-servizio-informazioni-gli-studenti</a></p>

## II. PIANO DEGLI STUDI

### DIDATTICA PROGRAMMATA - COORTE 2018/2019

Per didattica programmata si intende l'insieme degli insegnamenti che devono essere sostenuti da tutti gli studenti che si immatricolano nell'A.A. corrente (Coorte di immatricolazione) per portare a termine il percorso di formazione e conseguire il titolo.

I ANNO							
SEM	Denominazione CORSO INTEGRATO / INSEGNAMENTO	Denominazione INSEGNAMENTO	S.S.D	AMBITO DISCIPLINARE/ TAF	CFU	ORE	MODALITÀ DI VERIFICA A*
1	<b>SCIENZE FISICHE E STATISTICHE</b>	STATISTICA MEDICA	MED/01	Scienze propedeutiche /A1	12	1	V
		FISICA APPLICATA ALLE SCIENZE MEDICHE	FIS/07	Scienze propedeutiche /A1	36	3	
		INFORMATICA	INF/01	Scienze propedeutiche /A1	24	2	
		MATEMATICA	MAT/05	Scienze propedeutiche /A1	12	1	
1	<b>STRUTTURA E FUNZIONI DELLE BIOMOLECOLE</b>	CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA	BIO/10	Scienze biomediche /A2	24	2	V
		BIOLOGIA APPLICATA	BIO/13	Scienze biomediche /A2	12	1	



1	<b>FONDAMENTI MORFOLOGICI DELLA VITA</b>	ISTOLOGIA	BIO/17	Scienze biomediche /A2	12	1	V
		ANATOMIA UMANA	BIO/16	Scienze biomediche /A2	36	3	
1	<b>ETICA E ORGANIZZAZIONE DELLA PROFESSIONE</b>	BIOETICA	MED/43	Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari /B3	14	1	V
		STORIA DELLA MEDICINA	MED/02	Scienze umane e psicopedagogiche /B5	12	1	
		ORGANIZZAZIONE E REGOLAMENTAZION E DELLA PROFESSIONE	MED/50	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	12	1	
1	<b>LINGUA INGLESE</b>	LINGUA INGLESE	L-LIN/12	Lingua straniera /E2	24	2	I
2	<b>SCIENZE BIOMEDICHE</b>	BIOCHIMICA	BIO/10	Scienze biomediche /A2	24	2	V
		GENETICA MEDICA	MED/03	Scienze biomediche /A2	12	1	
		MICROBIOLOGIA GENERALE	MED/07	Scienze biomediche /A2	12	1	
2	<b>APPARECCHIATURE RADIOLOGICHE 1</b>	APPARECCHIATURE DI RADIODIAGNOSTICA 1 (RX, TC E MOC)	MED/50	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	24	2	V
		MISURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE	ING-INF/07	Scienze propedeutiche /A1	24	2	
		FISICA DELLE RADIAZIONI	FIS/07	Scienze propedeutiche /A1	24	2	
2	<b>DIAGNOSTICA PER IMMAGINI 1</b>	RADIOLOGIA DELL'APPARATO MUSCOLO- SCHELETRICO	MED/36	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	24	2	V
		TECNICHE RADIOGRAFICHE DELLO SCHELETRO	MED/50	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	36	3	
		TECNICHE CONTRASTOGRAFIC HE	MED/36	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	12	1	
		RADIOLOGIA IN TRAUMATOLOGIA OSTEO-ARTICOLARE	MED/36	Altre attività formative /F2	12	1	
A	<b>ATTIVITÀ DIDATTICA ELETTIVA 1</b>	ATTIVITÀ DIDATTICA ELETTIVA 1	//	A scelta dello Studente /D	//	2	F
A	<b>ATTIVITÀ PROFESSIONALIZZANTI E DI APPROFONDIMENTO 1</b>	ANATOMIA CARATTERIZZANTE	MED/50	Altre attività formative /F1	20	1	I



A	<b>TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE 1</b>	TIROCINIO PROFESSIONALIZZA NTE 1	MED/50	Tirocinio /B8	525	21	V
SEM	Denominazione CORSO INTEGRATO / INSEGNAMENTO	Denominazione INSEGNAMENTO	S.S.D	AMBITO DISCIPLINARE/ TAF	CFU	ORE	MODALI TÀ DI VERIFIC A*
1	<b>FISIOPATOLOGIA UMANA</b>	FISIOLOGIA	BIO/09	Scienze biomediche /A2	36	2	V
		PATOLOGIA GENERALE	MED/04	Scienze biomediche /A2	24	2	
		FARMACOLOGIA	BIO/14	Primo soccorso /A3	14	1	
1	<b>RADIOBIOLOGIA E DOSIMETRIA</b>	FISICA MEDICA (RIVELATORI E DOSIMETRIA)	FIS/07	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	12	1	V
		BIOFISICA E RADIOBIOLOGIA	FIS/07	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	12	1	
1	<b>APPARECCHIATURE RADIOLOGICHE 2</b>	APPARECCHIATURE DI RADIOLOGICA 2 (ECO E RM)	MED/50	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	24	2	V
		APPARECCHIATURE DI RADIOTERAPIA	MED/50	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	24	2	
		APPARECCHIATURE DI MEDICINA NUCLEARE	MED/50	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	24	2	
1	<b>DIAGNOSTICA PER IMMAGINI 2</b>	RADIOLOGIA DELL'APPARATO RESPIRATORIO	MED/36	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	12	1	V
		DIAGNOSTICA PER IMMAGINI TC	MED/36	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	12	1	
		DIAGNOSTICA PER IMMAGINI RM	MED/36	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	12	1	
		TECNICHE TC E RM	MED/50	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	24	2	
		SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI	ING-INF/05	Scienze interdisciplinari /B6	24	2	



1	INGLESE SCIENTIFICO	INGLESE SCIENTIFICO	L-LIN/12	Lingua straniera /E2	12	1	I
2	SICUREZZA NEGLI AMBIENTI DI LAVORO	RADIOPROTEZIONE	MED/36	Attività formative affini o integrative /C	12	1	V
		ANESTESIOLOGIA	MED/41	Primo soccorso /A3	12	1	
		IGIENE	MED/42	Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari /B3	12	1	
		MEDICINA LEGALE	MED/43	Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari /B3	12	1	
		MEDICINA DEL LAVORO	MED/44	Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari /B3	12	1	
2	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI 3	RADIOLOGIA DELL'APPARATO UROGENITALE	MED/36	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	12	1	V
		RADIOLOGIA PEDIATRICA	MED/36	Scienze interdisciplinari cliniche /B4	24	2	
		TECNICHE RADIOGRAFICHE IN PEDIATRIA	MED/50	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	12	1	
		ANATOMIA PATOLOGICA	MED/08	Scienze medico-chirurgiche /B2	24	2	
A	LABORATORIO PROFESSIONALE 1	CONTROLLI DI QUALITÀ IN RADIOTERAPIA	MED/50	Altre attività formative /F2	20	1	I
		CONTROLLI DI QUALITÀ IN RADIODIAGNOSTICA	MED/50	Altre attività formative /F2	20	1	I
A	ATTIVITÀ DIDATTICA ELETTIVA 2	ATTIVITÀ DIDATTICA ELETTIVA 2	//	A scelta dello Studente /D	//	2	F
A	ATTIVITÀ PROFESSIONALIZZANTI E DI APPROFONDIMENTO 2	ATTIVITÀ PROFESSIONALIZZANTI E DI APPROFONDIMENTO 2	MED/50	Altre attività formative /F1	40	2	I
A	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE 2	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE 2	MED/50	Tirocinio /B8	550	22	V
SEM	Denominazione CORSO INTEGRATO / INSEGNAMENTO	Denominazione INSEGNAMENTO	S.S.D	AMBITO DISCIPLINARE/ TAF	CFU	ORE	MODALITÀ DI VERIFICA*
1	DIRITTO E ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SANITARI	DIRITTO DEL LAVORO	IUS/07	Scienze del management sanitario /B7	12	1	V
		PSICOLOGIA DEL LAVORO E DELLE ORGANIZZAZIONI	M-PSI/06	Scienze del management sanitario /B7	12	1	
			SECS-P/10	Scienze del	12	1	



		ORGANIZZAZIONE AZIENDALE		management sanitario /B7			
1	<b>MEDICINA NUCLEARE</b>	RADIOFARMACI E TERAPIA MEDICO NUCLEARE	MED/36	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	24	2	V
		DIAGNOSTICA PER IMMAGINI IN MEDICINA NUCLEARE	MED/36	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	24	2	
		TECNICHE DIAGNOSTICHE IN MEDICINA NUCLEARE	MED/50	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	12	1	
1	<b>DIAGNOSTICA PER IMMAGINI 4</b>	NEUROANATOMIA E NEUROFISIOLOGIA	MED/27	Scienze interdisciplinari cliniche /B4	12	1	V
		RADIOLOGIA TESTA-COLLO	MED/36	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	12	1	
		RADIOLOGIA DEL SISTEMA NERVOSO (ENCEFALO)	MED/37	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	12	1	
		RADIOLOGIA DEL SISTEMA NERVOSO (COLONNA)	MED/37	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	12	1	
		RADIOLOGIA DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE	MED/36	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	12	1	
		RADIOLOGIA DELL'APPARATO DIGERENTE	MED/36	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	12	1	
		SENOLOGIA	MED/36	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	12	1	
2	<b>RADIOLOGIA INTERVENTISTICA E RADIOTERAPIA</b>	RADIOLOGIA INTERVENTISTICA	MED/36	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	12	1	V
		TECNICHE DI RADIOLOGIA INTERVENTISTICA	MED/50	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	12	1	
		ONCOLOGIA	MED/06	Scienze interdisciplinari cliniche /B4	12	1	
		RADIOTERAPIA ONCOLOGICA	MED/36	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	24	2	
		TECNICHE RADIOTERAPICHE	MED/50	Scienze e tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia /B1	12	1	



		PSICOLOGIA APPLICATA	M-PSI/01	Scienze umane e psicopedagogiche /B5	12	1	
		SCIENZE INFERMIERISTICHE	MED/45	Primo soccorso /A3	12	1	
A	LABORATORIO PROFESSIONALE 2	RADIOCHIMICA E CONTROLLO DI QUALITÀ DEI RADIOFARMACI	MED/50	Altre attività formative /F2	20	1	I
A	ATTIVITÀ DIDATTICA ELETTIVA 3	ATTIVITÀ DIDATTICA ELETTIVA 3	//	A scelta dello Studente /D	//	2	F
A	ATTIVITÀ PROFESSIONALIZZANTI E DI APPROFONDIMENTO 3	ATTIVITÀ PROFESSIONALIZZANTI E DI APPROFONDIMENTO 3	MED/50	Altre attività formative /F1	40	2	I
A	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE 3	TIROCINIO PROFESSIONALIZZANTE 3	MED/50	Tirocinio /B8	650	26	V
A	PROVA FINALE	PROVA FINALE	//	Prova finale /E1	//	6	//

\*G – GIUDIZIO V – ESAME I – IDONEITA' F – FREQUENZA

### III. REGOLE SUL PERCORSO DI FORMAZIONE

#### PROPEDEUTICITA'.

Per la propedeuticità delle relative discipline e pena l'annullamento degli esami, sono stabilite precedenze nella possibilità di sostenere gli esami degli insegnamenti secondo la tabella seguente:

DEVE ESSERE SOSTENUTO IL CORSO INTEGRATO DI:	PRIMA DI SOSTENERE IL CORSO INTEGRATO DI:
- SCIENZE FISICHE E STATISTICHE	- APPARECCHIATURE RADIOLOGICHE 1
- FONDAMENTI MORFOLOGICI DELLA VITA	- DIAGNOSTICA PER IMMAGINI 1
- DIAGNOSTICA PER IMMAGINI 2	- DIAGNOSTICA PER IMMAGINI 3

Inoltre, per poter sostenere gli esami di un anno, lo studente deve avere superato tutti gli esami e le idoneità previste per l'anno precedente.

#### RICONOSCIMENTO DI CERTIFICAZIONI LINGUISTICHE E INFORMATICHE.

Il riconoscimento dei crediti avviene d'ufficio per l'insegnamento di LINGUA INGLESE, presentando alla Segreteria Studenti il certificato comprovante il superamento di uno dei seguenti test, che possono essere sostenuti autonomamente dallo studente: • University of Cambridge Examinations (PET, FCE, CAE, CPE, BEC 1-3, CELS tutti i livelli) • Trinity College London Examinations (ESOL Grade 5 -12, ISE level I – III) • TOEFL Examinations (Paper Based Test Score > 457, Computer Based Test Score > 137) • City & Guilds Pitman Qualifications (ESOL Intermediate – Advanced, SESOL Intermediate – Advanced) Attraverso la presentazione di un certificato o attestazione diverso da quelli sopra elencati l'eventuale riconoscimento verrà valutato dal Consiglio di Corso di Laurea che delibera in merito al riconoscimento dei crediti relativi.

#### RICONOSCIMENTO ABILITÀ PROFESSIONALI O ESAMI CONSEGUITI IN CARRIERA PREGRESSA.

Gli studenti provenienti da altri Corsi di Laurea, che abbiano sostenuto positivamente l'esame di ammissione, possono presentare presso la Segreteria Studenti, contestualmente alla domanda di iscrizione, apposita istanza di riconoscimento della carriera pregressa, indicando le attività di cui richiedono il riconoscimento. L'istanza di riconoscimento di studenti precedentemente iscritti in altro Ateneo (trasferimenti in ingresso) dovrà essere corredata dai programmi degli esami sostenuti nella precedente carriera: senza tali programmi, le attività non saranno riconosciute. Si segnala l'opportunità che i programmi degli esami siano allegati anche alle istanze di



riconoscimento di studenti precedentemente iscritti ad altro corso dell'Università dell'Insubria (passaggio di corso) affinché il procedimento di convalida si concluda in tempi brevi. Non saranno valutate domande di riconoscimento esami dopo l'immatricolazione dello studente.

**OBBLIGHI DI FREQUENZA.**

La frequenza alle lezioni frontali è obbligatoria.

Per poter accedere alla prova d'esame o acquisire l'idoneità è necessaria l'attestazione di frequenza ad almeno il 75% di ciascuna delle attività previste nell'offerta formativa.

È compito dei singoli docenti verificare la frequenza degli studenti, secondo le modalità che i docenti riterranno opportune. Al termine dello svolgimento delle attività didattiche, il Docente responsabile dell'insegnamento è tenuto a comunicare alla Segreteria Studenti, l'eventuale elenco degli studenti che non hanno ottenuto l'attestazione di frequenza. La Segreteria Studenti, salvo diversa comunicazione da parte dei Docenti, assegnerà l'attestazione di frequenza alla carriera degli studenti.

Per il tirocinio professionalizzante e per le Attività Didattiche Elettive (ADE) è necessaria la frequenza al 100% delle ore previste, con possibilità di recupero in caso di assenze motivate.

**ISCRIZIONE AGLI ANNI SUCCESSIVI AL PRIMO**

L'iscrizione ad anni successivi al primo in posizione "Regolare" è subordinata al fatto di aver acquisito tutte le attestazioni di frequenza, relative agli insegnamenti dell'anno di corso precedente. Pertanto lo studente in difetto di attestazioni di frequenza sarà iscritto nella posizione di "Ripetente". Inoltre l'iscrizione agli anni successivi al 1° anno di corso in posizione "Regolare" è subordinata al fatto di avere superato entro il 31 gennaio, tutti gli esami dell'anno precedente includendo nel computo anche gli esami che danno luogo ad un giudizio di idoneità. Lo studente in debito di esami all'inizio dell'anno accademico sarà iscritto all'anno di corso successivo nella posizione di "Sotto Condizione" e potrà sciogliere questa riserva entro il 31 gennaio. Qualora a tale data lo studente resti in debito di esami, sarà retrocesso nella posizione di "Fuori Corso" intermedio dell'anno precedente. Lo studente iscritto in posizione di Fuori Corso non potrà acquisire le frequenze e sostenere gli esami del successivo anno di corso. Saranno annullati gli esami eventualmente sostenuti e le frequenze eventualmente acquisite da studenti iscritti sotto condizione che non ottengano entro il 31 gennaio l'iscrizione in posizione regolare.

**REGOLE DI PRESENTAZIONE DEI PIANI DI STUDIO E PIANI DI STUDIO INDIVIDUALI**

**NON PREVISTE**

**MODALITÀ DI ISCRIZIONE AL PERCORSO DIDATTICO INTEGRATO INTERNAZIONALE**

**NON PREVISTO**

**MODALITÀ PER IL TRASFERIMENTO DA ALTRI CORSI DI STUDIO**

Le richieste di trasferimento ad anni successivi al primo di studenti iscritti allo stesso corso presso altri Atenei italiani, a seguito di istanza di nulla-osta, sono accettate in relazione a posti resisi vacanti nei singoli anni di corso. Si rimanda all'apposito Decreto Rettorale pubblicato sul sito internet di Ateneo. Per tutti i trasferimenti in ingresso, viene esaminato il curriculum didattico dello studente e viene proposto all'approvazione del Consiglio di corso il riconoscimento degli esami sostenuti, in termini di CFU e di voto.

**Per ulteriori informazioni e approfondimenti è possibile consultare la pagina web del corso di studio oppure per gli studenti immatricolati negli anni accademici precedenti è possibile consultare il Regolamento del Corso di Studio dell'anno accademico di immatricolazione.**