



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA  
AREA DIDATTICA E STUDENTI  
SERVIZIO ALTA FORMAZIONE

**D.R. n. 186**

**IL RETTORE**

- Vista la L.15.5.1997, n.127, pubblicata nel supplemento ordinario alla G.U. n. 113 del 17.5.1997 e successive modifiche, in merito alle misure urgenti per lo snellimento dell'attività amministrativa e dei procedimenti di decisione e di controllo;
- Visto il Decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica del 22 ottobre 2004 n° 270 "Modifiche al regolamento recante norme concernenti l'autonomia didattica degli atenei, approvato con decreto del Ministro dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica 3 novembre 1999, n. 509" ed in particolare l'art. 3, comma 9;
- Visto il Regolamento dei Corsi di Perfezionamento, di aggiornamento professionale e di formazione permanente e dei corsi per Master Universitari di primo e secondo livello dell'Università degli Studi di Genova emanato con D.R. n. 551 del 10.02.2015;
- Viste le disposizioni del Ministero dell'Università e della Ricerca del 08.04.2015 relative alle procedure per l'accesso degli studenti stranieri richiedenti visto ai corsi di formazione superiore del 2015-2016;
- Visto il Regolamento recante la disciplina dei contratti di ricerca e di consulenza, delle convenzioni di ricerca per conto terzi nonché del procedimento di conferimento di incarichi interni retribuiti ai docenti emanato con D.R. n. 417 del 3.10.2011;
- Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze della Salute dell'Università degli Studi di Genova in data 27.10.2015 con la quale è stata proposta l'attivazione del Master Universitario di I livello in "Competenze specialistiche in radiologia interventistica per il tecnico di radiologia medica e l'infermiere";
- Vista la delibera del Consiglio della Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche del 18.11.2015 con la quale è stata proposta l'attivazione del Master Universitario di I livello in "Competenze specialistiche in radiologia interventistica per il tecnico di radiologia medica e l'infermiere";
- Viste le delibere, in data 15.12.2015 del Senato Accademico e in data 16.12.2015 del Consiglio di Amministrazione, con le quali è stata approvata l'attivazione della prima edizione del Master Universitario di I livello in "Competenze specialistiche in radiologia interventistica per il tecnico di radiologia medica e l'infermiere";

**D E C R E T A**

**Art. 1**

**Norme Generali**

E' istituito per l'anno accademico 2015/2016, presso il Dipartimento di Scienze della Salute (DISSAL) dell'Università degli Studi di Genova, il Master Universitario di I livello in "**Competenze specialistiche in radiologia interventistica per il tecnico di radiologia medica e l'infermiere**" I edizione in collaborazione con: IRCCS – Azienda Ospedaliera Universitaria S.Martino – IST – Istituto Nazionale per la Ricerca sul cancro (Genova), Ente Ospedaliero Ospedali Galliera (Genova), ASL 1 Imperiese, ASL 2 Savonese, ASL 3 Genovese, ASL 5 Spezzina.

**Art. 2**

**Finalità del Corso**

Obiettivi: Il Master ha lo scopo di fornire una adeguata preparazione specialistica sulle procedure di Radiologia Interventistica modulate in area multidisciplinare e multi professionale; fornire la necessaria competenza per poter operare in ottemperanza ai criteri di appropriatezza clinica, strutturale e tecnologica di R.I.; fornire le conoscenze professionali necessarie per poter:

- applicare le più complesse procedure diagnostiche secondo le linee guida scientifiche e all'internodi protocolli condivisi con il Medico specialista;
- predisporre programmi di intervento e controllo delle apparecchiature;

- condividere i protocolli di accettazione, preparazione ed assistenza del paziente;
- gestire i sistemi di produzione, elaborazione, trasmissione ed archiviazione delle immagini;
- garantire la radioprotezione del paziente adulto e pediatrico attraverso la corretta utilizzazione dei parametri di esposizione e presidi dedicati;
- applicare e sviluppare le conoscenze per esaltare le condizioni operative di igiene strumentale e sterilità ambientale;
- partecipare a programmi di ottimizzazione gestionale ed economica dei centri di RI in collaborazione con altre figure professionali;
- gestire gli avventi avversi ed il “risk management” secondo procedure condivise con il Medico specialista;
- agire nel rispetto della privacy e dei diritti del malato-utente; partecipare a progetti di ricerca sulle procedure e tecnologie applicate;
- partecipare a programmi di formazione ed aggiornamento del personale.

Profili funzionali interessati:

- TECNICO di RADIOLOGIA MEDICA
- INFERMIERE

Sbocchi occupazionali: Strutture di Radiologia Interventistica Vascolare-Extravascolare e Neuroradiologia del S.S.N, Cliniche Universitarie e Sanità privata, aziende private per marketing ed application specialist, strutture di Fisica Sanitaria, ricerca in ambito R.I.

**Art. 3**

**Organizzazione didattica del Corso**

Il corso, che ha la durata di 1.500 ore (lezioni frontali in aula – didattica individuale – laboratori e tirocinio clinico-pratico) pari a 13 mesi, si svolge **da aprile 2016 a aprile 2017**.

**Al corso sono attribuiti 60 CFU.**

**Articolazione delle attività formative:** l’attività didattica si struttura in cinque moduli di lezioni frontali in aula e un sesto modulo di Laboratori e tirocinio clinico-pratico.

<b>Attività formative</b>	<b>CFU</b>
<b>Modulo 1. Fisica ed elettrologia, tecnologia ed apparecchiature, materiali e presidi, radioprotezione, CQ</b>	<b>7</b>
<b>Modulo 2. Anatomia e fisiologia vascolare – extravascolare - cardiovascolare - neurovascolare</b>	<b>4</b>
<b>Modulo 3. Patologia vascolare – extravascolare - cardiovascolare - neurovascolare , patologie oncologiche</b>	<b>4</b>
<b>Modulo 4. Procedure di radiologia interventistica vascolare - oncologica – extravascolare – neurovascolare – emodinamica - elettrofisiologia</b>	<b>16</b>
<b>Modulo 5. Gestione del paziente: Aspetti etico - deontologici, giuridico-legislativi, economico-organizzativi, igienico - assistenziali</b>	<b>5</b>
<b>Modulo 6. Laboratorio e Tirocinio</b>	<b>20</b>
<b>Prova finale – Elaborato Tesi</b>	<b>4</b>
<b>CFU totali</b>	<b>60</b>

Per il dettaglio del piano didattico si rimanda all’allegato 1, che è parte integrante del presente bando.

**Verifiche intermedie e prove finali:** le modalità di verifica delle attività formative prevedono prove in itinere ed esami per modulo nonché prove pratiche di verifica dell’apprendimento delle competenze acquisite; la prova finale consiste in una simulazione di una procedura di Radiologia Interventistica e nella discussione di una tesi.

Ogni CFU corrisponde a 25 ore per lo svolgimento di attività di apprendimento:

- lezioni frontali in aula: 350 ore
- didattica individuale: 650 ore
- laboratorio e tirocinio clinico – pratico: 500 ore

**Sistemi di monitoraggio e valutazione della qualità:**

- questionari di valutazione della didattica somministrati sia in itinere che alla fine del corso per la valutazione dei moduli e dei singoli insegnamenti;
- questionari di valutazione del tirocinio pratico somministrati sia in itinere che alla fine del corso;
- valutazione percentuale della frequenza degli studenti;
- prove in itinere di verifica dell'apprendimento delle attività formative e delle competenze acquisite;
- prova finale pratica e discussione di una tesi.

E' prevista una frequenza obbligatoria alle attività didattiche con tolleranza del 20% delle assenze.

#### **Art. 4**

##### **Comitato di Gestione e Presidente**

**Presidente** Prof. Giovanni De Caro.

**Comitato di Gestione:** Prof. Giacomo Garlaschi, Prof.ssa Loredana Sasso, Prof. Renzo Corvò, Prof. Piero Calvini, Dott. Paolo Gazzo, Dott. Sergio Deseri, Coord. TSRM Nicola Acierno.

**Coordinatore didattico:** Dott. Paolo Gazzo - SS.DD. di Angiografia e Radiologia Interventistica - ASL 2 Savonese - Osp. S.Corona (Tel. 019 6234652 - p.gazzo@asl2.liguria.it).

**Tutor Didattico:** Coord. TSRM Nicola Acierno c/o Polo Universitario di Imperia - Polo Didattico di Bussana (Tel. 0184 536617 - Fax 0184 536616 - Nicola.acierno@unige.it)

La gestione amministrativa, organizzativa e finanziaria del corso è affidata al Dipartimento di Scienze della Salute (DISSAL) - Direttore Prof. Giancarlo Icardi - Via Pastore 1, 16132 Genova. Referente: Dott.ssa Marina Pittaluga Telefono: (+39) 010353 - 7891 Fax: (+39) 010353 - 7577; E-mail: mpittaluga@unige.it

La struttura cui sarà affidata la segreteria e la sede didattica del corso è: Polo Universitario di IMPERIA - Sede Didattica di Bussana (c/o ASL n. 1 Imperiese) Referente: Coord. TSRM N.Acierno - Tel. 0184 536617 - Fax 0184 536616 - nicola.acierno@unige.it

#### **Art. 5**

##### **Requisiti di Ammissione**

Al corso sono ammessi un numero **massimo di 20 allievi** (il numero minimo per l'attivazione è di 10 allievi). Sui 20 posti complessivi verranno riservati 10 posti per i Tecnici di radiologia (50%) e 10 posti per gli infermieri (50%). Al fine di consentire la copertura del numero complessivo dei posti messi a concorso, qualora rimangano posti vacanti a seguito dell'espletamento della procedura, la suddetta ripartizione dei posti potrà subire delle variazioni continuando ad utilizzare la graduatoria di accesso e selezionando i candidati con punteggio più alto indipendentemente dal profilo di appartenenza.

##### Titoli di studio richiesti:

- Diploma Universitario di Tecnico Sanitario di Radiologia Medica e Diploma Universitario in Infermieristica conseguiti secondo il previgente ordinamento;
- Laurea in Tecniche di Radiologia Medica, per immagini e radioterapia (L/SNT3) e Laurea in Infermieristica (L/NST1) conseguite secondo il vigente ordinamento o altro titolo di studio equipollente

In caso di possesso di titolo equipollente (ai sensi della Legge n.1 del 08/01/2002) occorre in ogni caso essere in possesso di Diploma di Scuola Media Superiore.

Qualora il numero delle domande di ammissione al corso sia superiore al numero dei posti disponibili, l'ammissione al corso avverrà sulla base di una prova scritta di cultura professionale e generale ed un colloquio subordinato al superamento della prova scritta. Saranno ammessi a sostenere il colloquio un numero di candidati pari al doppio del numero massimo dei posti disponibili secondo l'ordine della graduatoria stilata sulla base dei risultati della prova scritta.

Alla prova scritta, che avrà la durata di 30 minuti, verrà assegnato un punteggio massimo di 20 punti:

- 1 punto per ogni risposta corretta;

- meno 0,5 per ogni risposta errata;
- 0 punti per ogni risposta non data.

Al colloquio verrà assegnato un punteggio massimo di 10 punti.

Nel caso di pari merito viene data preferenza al più giovane di età.

## **Art. 6**

### **Presentazione della domanda di ammissione**

La domanda di ammissione al concorso deve essere presentata mediante la procedura on-line disponibile all'indirizzo <https://servizionline.unige.it/studenti/post-laurea/master>, entro le ore 12:00 del 26 febbraio 2016.

La data di presentazione della domanda di partecipazione al concorso è certificata dal sistema informatico che, allo scadere del termine utile per la presentazione, **non permetterà più l'accesso e l'invio della domanda.**

Nella domanda il candidato deve autocertificare sotto la propria responsabilità, pena l'esclusione dal concorso:

- il cognome e il nome, il codice fiscale, la data e il luogo di nascita, la residenza, il telefono ed il recapito eletto agli effetti del concorso. Per quanto riguarda i cittadini stranieri, si richiede l'indicazione di un recapito italiano o di quello della propria Ambasciata in Italia, eletta quale proprio domicilio. Può essere omessa l'indicazione del codice fiscale se il cittadino straniero non ne sia in possesso, evidenziando tale circostanza;
- la cittadinanza;
- tipo e denominazione della laurea posseduta con l'indicazione della data, della votazione e dell'Università presso cui è stata conseguita ovvero il titolo equipollente conseguito presso un'Università straniera nonché gli estremi dell'eventuale provvedimento con cui è stata dichiarata l'equipollenza stessa oppure l'istanza di richiesta di equipollenza ai soli fini del concorso di cui all'art. 5;

Alla domanda di ammissione al master devono essere allegati, mediante la procedura online:

- fotocopia fronte/retro di un documento di identità;
- curriculum vitae;
- in caso di possesso di titolo equipollente (ai sensi della Legge n.1 del 08/01/2002) è necessario autocertificare il diploma di scuola media superiore e del titolo equipollente posseduti ai fini dell'ammissione al Master. Tale dichiarazione dovrà essere resa attraverso il modulo disponibile sulla pagina web della procedura on-line, che dovrà essere stampato, compilato e sottoscritto dall'interessato e allegato attraverso la procedura on-line.
- autocertificazione relativa alla veridicità delle dichiarazioni rese e all'autenticità dei documenti allegati alla domanda. Tale dichiarazione dovrà essere resa attraverso il modulo disponibile sulla pagina web della procedura on-line, che dovrà essere stampato, compilato e sottoscritto dall'interessato e allegato attraverso la procedura on-line.

### **Tutti gli allegati devono essere inseriti in formato PDF.**

Nel caso di titolo di studio conseguito all'estero, qualora il titolo non sia già stato riconosciuto equipollente, l'interessato deve chiederne l'equipollenza ai soli fini del concorso, allegando alla domanda i seguenti documenti:

- titolo di studio tradotto e legalizzato dalla competente rappresentanza diplomatica o consolare italiana del paese in cui è stato conseguito il titolo;
- "dichiarazione di valore" del titolo di studio resa dalla stessa rappresentanza.

Il provvedimento di equipollenza sarà adottato ai soli fini dell'ammissione al concorso e di iscrizione al corso.

Nel caso in cui la competente rappresentanza diplomatica o consolare italiana non abbia provveduto a rilasciare tale documentazione in tempo utile per la presentazione della domanda di ammissione, è necessario allegare alla domanda tutta la documentazione disponibile.

L'eventuale provvedimento di equipollenza sarà adottato sotto condizione che la traduzione legalizzata e la "dichiarazione di valore" siano presentate entro il termine previsto per l'iscrizione ai corsi da parte dei candidati ammessi.

Il rilascio della suddetta documentazione e dell'eventuale permesso di soggiorno per la partecipazione alle prove e per la frequenza del corso ai cittadini stranieri è disciplinato dalle disposizioni del Ministero dell'Università e della Ricerca del 08.04.2015 relative alle procedure per l'accesso degli studenti stranieri richiedenti visto ai corsi di formazione superiore del 2015-2016, disponibile all'indirizzo <http://www.studiare-in-italia.it/studentistranieri/5.html>.

Ai sensi del decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445, alle dichiarazioni rese nella domanda di ammissione, nel caso di falsità in atti e dichiarazioni mendaci si applicano le sanzioni penali previste dall'art. 76 del decreto n. 445/2000 sopra richiamato. Nei casi in cui non sia applicabile la normativa in materia di dichiarazioni sostitutive (D.P.R. n. 445/2000 e ss.mm.ii), il candidato si assume comunque la responsabilità (civile, amministrativa e penale) delle dichiarazioni rilasciate.

L'Amministrazione si riserva di effettuare i controlli e gli accertamenti previsti dalle disposizioni in vigore. I candidati che renderanno dichiarazioni mendaci decadranno automaticamente dall'iscrizione, fatta comunque salva l'applicazione delle ulteriori sanzioni amministrative e/o penali previste dalle norme vigenti.

L'Amministrazione universitaria non assume alcuna responsabilità per il caso di smarrimento di comunicazioni dipendente da inesatte indicazioni della residenza e del recapito da parte dell'aspirante o da mancata oppure tardiva comunicazione del cambiamento degli stessi, né per eventuali disguidi postali o telegrafici non imputabili a colpa dell'Amministrazione medesima.

**L'eventuale prova di ammissione avrà luogo il 04 marzo 2016 alle ore 10:00 presso l'Aula 3 del Polo Alberti (piano terra) - Via Leon Battista Alberti 4 - 16132 Genova.**

**La graduatoria per l'ammissione al Master e le informazioni relative al Master verranno pubblicate dal 14 marzo 2016 sul sito del Dipartimento di Scienze della Salute (DISSAL) al link <http://www.dissal.unige.it/jm/index.php/master> e nella bacheca della segreteria in Via Pastore 1 - 16132 Genova.**

**I candidati che non riporteranno nella domanda tutte le indicazioni richieste saranno esclusi dalle prove.**

**L'Università può adottare anche successivamente all'espletamento del concorso, provvedimenti di esclusione nei confronti dei candidati privi dei requisiti richiesti.**

#### **Art. 7**

##### **Perfezionamento dell'iscrizione**

**I candidati ammessi al Master Universitario di I livello devono perfezionare l'iscrizione entro il 18 marzo 2016** mediante presentazione dei seguenti documenti all'Università degli Studi di Genova, – Area Didattica e studenti - Servizio alta formazione – Via Bensa, 1 – 16124 Genova (orario sportello: lunedì – mercoledì – giovedì - venerdì ore 9.00 - 12.00 e martedì ore 9.00 – 11.00 e ore 14.30 - 16.00):

1. domanda di iscrizione master universitario (\*);
2. contratto formativo (\*);
3. modulo richiesta tesserino magnetico (\*);
4. fotocopia fronte/retro del documento di identità;
5. n. 1 fotografia formato tessera;
6. ricevuta comprovante il versamento della somma di: **€ 1.218,00** da effettuarsi **online** tramite il servizio bancario disponibile nell'[area dei servizi online agli studenti](#), utilizzando una delle carte di credito appartenenti ai circuiti Visa, Visa Electron, CartaSi, MasterCard, Maestro, carte prepagate riUnige/riCarige o tramite “avviso di pagamento” cartaceo (bollettino bancario Freccia).

(\*) disponibile all'indirizzo <http://www.studenti.unige.it/master/modmaster>

**La domanda di iscrizione e i documenti sopra indicati potranno essere anticipati via fax al numero 0039 010 2099539. L'invio a mezzo fax non esime dalla presentazione della domanda e della documentazione in originale.**

Il pagamento della **II rata** di importo pari a **€ 1.000,00** dovrà essere effettuato secondo le modalità sopracitate entro il **16 settembre 2016**.

Ai sensi dell'art. 11, comma 3, del Regolamento per gli Studenti, emanato con D.R. 228 del 25.09.2001 e successive modifiche, lo studente iscritto ad un corso universitario non ha diritto alla restituzione delle tasse e dei contributi versati, anche se interrompe gli studi o si trasferisce ad altra Università.

**I candidati, che non avranno provveduto ad iscriversi entro il termine sopraindicato, di fatto sono considerati rinunciari.**

#### **Art. 8**

##### **Rilascio del Titolo**

A conclusione del Master, agli iscritti che a giudizio del Comitato di gestione abbiano superato con esito positivo la prova finale, verrà rilasciato il diploma di Master Universitario di I livello in **“Competenze specialistiche in radiologia interventistica per il tecnico di radiologia medica e l'infermiere”** come previsto dall'art. 19 del Regolamento dei Corsi di Perfezionamento, di aggiornamento professionale e di formazione e dei corsi per Master Universitari di primo e secondo livello.

#### **Art. 9**

### **Trattamento dei dati personali**

I dati personali forniti dai candidati saranno raccolti dall'Università degli Studi di Genova, Area Didattica e studenti – Servizio alta formazione, e trattati per le finalità di gestione della selezione e delle attività procedurali correlate, secondo le disposizioni D.L.vo 30.06.2003 n. 196 “Codice in materia di protezione di dati personali”.

Genova, 15.01.2016

F.TO IL RETTORE

Il responsabile del procedimento: Dott.ssa Maria Angela Ferrera  
Per informazioni: Tel. 0102099695

**MODULO 1 (7 CFU)**

**Allegato 1**

**Fisica ed elettrologia, tecnologia ed apparecchiature, materiali e presidi, Radioprotezione e CQ**

<u>Area Tematica</u>	<u>Ambiti e attività formative</u>	<u>Settore</u>	<u>CFU</u>	<u>Docenti</u>
Scienze Fisiche e Matematiche	Fisica , elettrologia ed elettromagnetismo	FIS/07	<b>1</b>	Prof. P.Calvini
Scienze Tecniche Mediche e applicate	Tecnologia delle apparecchiature RI	MED/50	<b>2</b>	Procedura comparativa
Scienze Tecniche Mediche e applicate	Sistemi informatici – formazione e trasmissione dell’ imaging	MED/50	<b>1</b>	Procedura comparativa
Scienze Tecniche Mediche e applicate	Materiali, presidi e MdC	MED/36	<b>2</b>	Procedura comparativa
Scienze e tecniche di Radiologia Medica per Immagini	Radioprotezione e Controlli di Qualità	FIS/07	<b>1</b>	Procedura comparativa

**MODULO 2 (4 CFU)****Anatomia e Fisiologia vascolare – extravascolare - cardiovascolare - neurovascolare**

<u>Area Tematica</u>	<u>Ambiti e attività formative</u>	<u>Settore</u>	<u>CFU</u>	
Scienze Biomediche	Anatomia vascolare – extravascolare - cardiovascolare – neurovascolare	BIO/16	<b>2</b>	Prof. ssa A.Cadoni
Scienze Biomediche	Fisiologia vascolare – cardiovascolare – neurovascolare – Elettrofisiologia cardiaca	BIO/09	<b>2</b>	Procedura comparativa

**MODULO 3 (4 CFU)****Patologia vascolare – extravascolare - cardiovascolare – neurovascolare, Patologie oncologiche.**

<u>Area Tematica</u>	<u>Ambiti e attività formative</u>	<u>Settore</u>	<u>CFU</u>	
Scienze medico – chirurgiche	Malattie dell’apparato vascolare ed extra vascolare	MED/22	<b>1</b>	Procedura comparativa
Scienze interdisciplinari e cliniche	Malattie dell’app. cardiovascolare e del Ritmo cardiaco	MED/11	<b>1</b>	Procedura comparativa

Scienze interdisciplinari e cliniche	Malattie dell'app. neurovascolare	MED/26	1	Procedura comparativa
Scienze interdisciplinari e cliniche	Patologie oncologiche	MED/06-MED/36	1	Prof. R. Corvò

#### MODULO 4 (16 CFU)

#### Procedure di Radiologia Interventistica Vascolare – Oncologica – Extravascolare – Neurovascolare – Emodinamica - Elettrofisiologia

<u>Area Tematica</u>	<u>Ambiti e attività formative</u>	<u>Settore</u>	<u>CFU</u>	
Diagnostica per immagini e Scienze Tecniche mediche e applicate	Tecniche diagnostiche e terapeutiche in Emodinamica	MED/36 MED/50	3	Procedura comparativa
Diagnostica per immagini e Scienze Tecniche mediche e applicate	Tecniche diagnostiche e terapeutiche in RI Vascolare	MED/36 MED/50	3	Prof. G. De Caro (1 CFU) + Procedura comparativa
Diagnostica per immagini e Scienze Tecniche mediche e applicate	Tecniche diagnostiche e terapeutiche in RI ExtraVascolare	MED/36	2	Procedura comparativa
Diagnostica per immagini	Tecniche diagnostiche e terapeutiche in Oncologia Interventistica	MED/36	1	Procedura comparativa
Diagnostica per immagini e Scienze Tecniche mediche e applicate	Tecniche diagnostiche e terapeutiche in RI neurovascolare	MED/36 MED/50	2	Procedura comparativa
Diagnostica per immagini e Scienze Tecniche mediche e applicate	Tecniche di impianto e gestione degli accessi venosi	MED/36 MED/45	2	Procedura comparativa
Scienze interdisciplinari e cliniche	Tecniche diagnostiche e terapeutiche in Elettrofisiologia	MED/11	1	Procedura comparativa
Scienze Infermieristiche	Tecniche Infermieristiche nelle procedure di Radiologia Interventistica	MED/45	1	Procedura comparativa
Diagnostica per immagini e Scienze Tecniche mediche e applicate	Diagnostica per Immagini in R.I.	MED/36	1	Procedura comparativa



applicare				
-----------	--	--	--	--

## MODULO 5 (5 CFU)

### Gestione del paziente – utente

<u>Area Tematica</u>	<u>Ambiti e attività formative</u>	<u>Settore</u>	<u>CFU</u>	
Scienze del management sanitario e/o Scienze Tecniche Mediche e applicate	Aspetti giuridico–legislativi ed etico-deontologici	MED/50	<b>1</b>	Procedura comparativa
Scienze della prevenzione e dei servizi sanitari	Aspetti medico – legali	MED/43	<b>1</b>	Procedura comparativa
Scienze Tecniche Mediche e applicate	Aspetti organizzativi e di economia sanitaria	MED/50	<b>1</b>	Procedura comparativa
Scienze Infermieristica	Igiene ed assistenza	MED/45	<b>1</b>	Prof.ssa L.Sasso
Primo soccorso	Anestesiologia e rianimazione	MED/41	<b>1</b>	Procedura comparativa

## MODULO 6 (24 CFU)

### Laboratorio e Tirocinio – Prova finale

<u>Area Tematica</u>	<u>Ambiti e attività formative</u>	<u>Settore</u>	<u>CFU</u>	
Scienze Tecniche Mediche e applicate e Diagnostica per immagini	Laboratorio e Tirocinio clinico-pratico	MED/36–MED/50–MED45 (Laboratorio didattico x 60 ore)	<b>20</b>	Procedura comparativa
	Prova finale		<b>4</b>	
	<b>TOTALE</b>		<b>60</b>	