



ORDINAMENTO

MASTER DI II° LIVELLO IN METODOLOGIA DELLA RICERCA APPLICATA ALLE SCIENZE INFERMIERISTICHE ED OSTETRICHE

Codice corso di studio: 30212

Art. 1 – Informazioni generali

Dipartimento proponente e di gestione	<i>Dipartimento Materno Infantile e Scienze Urologiche</i>
Facoltà di riferimento	<i>I° Facoltà di Medicina e Odontoiatria</i>
Denominazione del Master	<i>Metodologia della Ricerca Applicata alle Scienze Infermieristiche ed Ostetriche</i>
Livello	<i>II° livello</i>
Durata	annuale
Delibera del Dipartimento di istituzione del Master	<i>02/05/2018</i>
Eventuali strutture partner e convenzioni	<i>Nessuna</i>

Articolo 2 – Informazioni didattiche



Obiettivi formativi del Master	<ul style="list-style-type: none"> - Conoscere obiettivi ed ambiti di applicazione delle varie tipologie di ricerca sanitaria. - Classificare le fonti di informazioni biomediche - Conoscere disegno, obiettivi e principali basi di studio osservazionali e sperimentali - Definire i criteri di qualità della ricerca clinica - Apprendere metodi e strumenti del processo “dal quesito di ricerca al disegno dello studio” - Utilizzare le principali banche dati biomediche 								
Risultati di apprendimento attesi	<p>Il Master si propone di realizzare un percorso formativo che approfondisca le competenze necessarie all' Infermiere che intenda operare nell'ambito della ricerca sanitaria, clinica, epidemiologica, traslazionale, all'interno di strutture sanitarie di rilievo</p>								
Settori Scientifico Disciplinari	<p>INF/01 – MED/45 – IUS/20 – MED/42 – MED/01 – SECS-S/03 - MED/38 – MED/09 – SEC-S/02 – MED/06</p>								
Requisiti di accesso	<p><i>Il Master è rivolto a laureati e professionisti in possesso di un titolo universitario appartenente ad una delle seguenti classi di laurea.</i> D.M. 509/1999</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Classe di Laurea</th> <th>Denominazione</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SNT-SPEC/1</td> <td>Scienze Infermieristiche ed Ostetriche</td> </tr> </tbody> </table> <p>D.M. 270/2004</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Classe di Laurea</th> <th>Denominazione</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LM/SNT1</td> <td>Scienze Infermieristiche ed Ostetriche</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Possono accedere al Master studenti in possesso di titoli accademici rilasciati da Università straniere, preventivamente riconosciuti equipollenti dal Consiglio Didattico Scientifico del Master al solo fine dell'ammissione al corso e/o nell'ambito di accordi inter-universitari di cooperazione e mobilità.</i> <i>In ogni caso, i possessori di un titolo accademico rilasciato da Università straniera saranno valutati sulla base della Dichiarazione di Valore rilasciata dalle competenti rappresentanze diplomatiche o consolari italiane del paese in cui è stato conseguito il titolo. La dichiarazione di valore è indispensabile a valutare se il titolo posseduto dal candidato è idoneo all'ammissione al Master in relazione al livello dello stesso.</i></p>	Classe di Laurea	Denominazione	SNT-SPEC/1	Scienze Infermieristiche ed Ostetriche	Classe di Laurea	Denominazione	LM/SNT1	Scienze Infermieristiche ed Ostetriche
Classe di Laurea	Denominazione								
SNT-SPEC/1	Scienze Infermieristiche ed Ostetriche								
Classe di Laurea	Denominazione								
LM/SNT1	Scienze Infermieristiche ed Ostetriche								
Numero minimo e massimo di ammessi	<p>Numero minimo: 10 Numero massimo: 30</p>								
Modalità di svolgimento della selezione di ammissione	<p><i>Per titoli e per esame: test a risposta multipla</i></p>								



Date presunte di inizio e fine del corso	<i>Inizio Corso: 1° Febbraio di ogni anno accademico Termine Corso: 31 Gennaio di ogni anno accademico</i>
Uditori	<i>Si</i>
Corsi Singoli	<i>Non previsti</i>
Obbligo di Frequenza	<i>Obbligo di frequenza del 75% frontale delle lezioni</i>
Offerta di stage	<i>Come da piano formativo</i>
Modalità di Svolgimento Prova Finale	<i>Discussione elaborato – Stesura articolo di ricerca</i>
Lingua di insegnamento	<i>Italiano</i>
Eventuali forme di didattica a distanza	<i>Web seminar</i>

Articolo 3 – Informazioni organizzative

Risorse logistiche	<i>Aule, laboratori, biblioteche della Facoltà di Medicina e Odontoiatria</i>
Risorse di personale tecnico-amministrativo	<i>n° 2</i>
Risorse di tutor d'aula	<i>n° 0</i>
Risorse di docenza	<i>n°5</i>
Sede delle attività didattiche	<i>Dipartimento Materno Infantile e Scienze Urologiche Azienda Policlinico Umberto I° Viale Regina Elena 324- 00161 Roma</i>
Sede della segreteria c/o il Dipartimento	<i>Dott. Carmine Rullo Dipartimento Materno Infantile e Scienze Urologiche Azienda Policlinico Umberto I° Viale Regina Elena 324- 00161 Roma Telefono: 06/49977403</i>

Articolo 4 – Fonti di finanziamento del Master

Importo quota di iscrizione	<i>Euro 2.200,00 (duemiladuecento/00)</i>
Eventuali esenzioni o riduzioni di quota (fatta salva la quota a bilancio di Ateneo del 30%)	<i>Nessuna</i>
Eventuali finanziamenti esterni e/o borse di studio	<i>Da definire con enti pubblici e privati</i>
Riduzioni di quota derivanti da particolari convenzioni	<i>Convenzioni in corso di definizione</i>



PIANO FORMATIVO DEL MASTER

Direttore del Master:	<i>Prof. SPALICE Alberto</i>
Consiglio Didattico Scientifico	<ul style="list-style-type: none">- <i>Prof. ZICARI Anna Maria</i>- <i>Prof. SPALICE Alberto</i>- <i>Prof. MIDULLA Fabio</i>- <i>Prof. IACOBINI Metello</i>- <i>Prof. PROPERZI Enrico</i>
Calendario didattico	<i>Una volta a settimana, ulteriori specifiche saranno comunicate direttamente ai candidati</i>



Piano delle Attività Formative del Master in: Metodologia della Ricerca applicata alle Scienze Infermieristiche ed Ostetriche

Denominazione attività formativa	Descrizione obiettivi formativi	Responsabile insegnamento	Settore scientifico disciplinare (SSD)	CFU	Ore	Tipologia (indicare obbligatoriamente la suddivisione in: lezione, esercitazione, laboratorio, seminario e studio individuale)	Verifiche di profitto (Se previste, modalità e tempi di svolgimento)
Attività I	<p>La ricerca in ambito sanitario:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Metodologia della ricerca biomedica - Il protocollo di ricerca - Il data management ed il monitoring negli studi clinici - Aspetti etici e normativi 	In corso di nomina	<p>INF/01</p> <p>MED/45</p> <p>IUS/09</p>	<p>9</p> <p>2</p> <p>6</p> <p>1</p>	<p>225</p> <p>50</p> <p>150</p> <p>25</p>	<p>LEZIONI FRONTALI</p> <p>ESERCITAZIONI</p> <p>WEB SEMINAR</p> <p>STUDIO INDIVIDUALE</p>	Domande a risposta multipla
Attività II	<p>L'informazione in ambito biomedico ed il problema di ricerca:</p> <ul style="list-style-type: none"> - La gerarchia delle evidenze - Metodologia della revisione della letteratura - Revisione sistematica della letteratura e metanalisi - Le linee guida - La pratica basata sull'evidenza - Strumenti di critical appraisal - Applicazioni di teorie e modelli concettuali - Il problem statement ed il purpose statement 	In corso di nomina	MED/45	<p>6</p> <p>6</p>	<p>150</p> <p>150</p>	<p>LEZIONI FRONTALI</p> <p>ESERCITAZIONI</p> <p>WEB SEMINAR</p> <p>STUDIO INDIVIDUALE</p>	Domande a risposta multipla

Attività III	Il disegno degli studi: <ul style="list-style-type: none"> - Quantitative research: sperimentale e non sperimentale (es. RTC, Studi di Coorte, Studi caso-controllo, Studi trasversali) - Qualitative research: es. fenomenologia, etnografica, Grounded Theory - Mixed – method studies - Il campionamento: criteri di esclusione ed inclusione 	In corso di nomina	MED/42 MED/45 MED/01	6 2 2 2	150 50 50 50	LEZIONI FRONTALI ESERCITAZIONI WEB SEMINAR STUDIO INDIVIDUALE	Domande a risposta multipla
Attività IV	Metodi di raccolta dati e analisi dei risultati: <ul style="list-style-type: none"> - Quantitative and qualitative data collection - Reliability and validity: le proprietà psicometriche degli strumenti - Test statistici parametrici e non parametrici - Statistica descrittiva (dati, variabili, misure di centralità e dispersione) - Statistica inferenziale (test di ipotesi, potenza e significatività statistica, test del CHI quadro, t-student, Anova modelli di regressione, la numerosità campionaria, correlazione tra variabili, misure di rischio e di sopravvivenza) 	In corso di nomina	MED/01 SECS-S/03 MED/45	9 3 2 4	225 75 50 100	LEZIONI FRONTALI ESERCITAZIONI WEB SEMINAR STUDIO INDIVIDUALE	Domande a risposta multipla
Attività V	La diffusione dei risultati di ricerca: <ul style="list-style-type: none"> - La pubblicazione di un articolo di ricerca - Le riviste scientifiche - La struttura di un articolo di ricerca - Stili bibliografici e citazionali 	In corso di nomina	MED/45	5 5	125 125	LEZIONI FRONTALI ESERCITAZIONI WEB SEMINAR STUDIO INDIVIDUALE	Domande a risposta multipla

Attività VI	La ricerca applicata: <ul style="list-style-type: none"> - Competenze di progettazione avanzata (progettare in contesti difficili dal PDV culturale e di struttura) - La ricerca traslazionale from bench to bedside - Ricerca infermieristica in area biomedica (oncologia, geriatria, pediatria,.....) - Ambiti di ricerca nel management sanitario (etica nelle organizzazioni, esiti assistenziali, dotazione organica) 	Prof. SPALICE Alberto Prof. ZICARI Anna Maria Prof. MIDULLA Fabio Prof. IACOBINI Metello Prof. PROPERZI Enrico	MED/45 MED/38 MED/09 MED/42 SECS-S/02 MED/06	8 2 1 1 2 1 1	200 50 25 25 50 25 25	LEZIONI FRONTALI ESERCITAZIONI WEB SEMINAR STUDIO INDIVIDUALE	Domande a risposta multipla
Denominazione attività formativa	Descrizione obiettivi formativi			CFU	Ore	Modalità di svolgimento	
Tirocinio/Stage	A completamento dell'attività formativa è previsto un tirocinio presso le strutture della Facoltà di Medicina ed Odontoiatria			5	125	<i>Gli stage si svolgeranno presso le strutture della Facoltà di Medicina ed Odontoiatria.</i>	
Prova finale	La prova finale consiste nella preparazione ed esposizione di un elaborato da parte del candidato su tematiche inerenti il master ed in particolare sulla presentazione di un progetto/articolo di ricerca			6	150	<i>Elaborato singolo o di gruppo</i>	

Altre attività	Seminari – Convegni – Web Seminar – Focus interdisciplinari		6	150	
TOTALE			60	1500	

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI RIFERIMENTO