



PIANO FORMATIVO

Master universitario di Secondo livello in

Metodologia della Ricerca applicata alle Scienze Infermieristiche ed Ostetriche

1	Anno accademico	2022-2023								
2	Direttore	Prof. Salvatore Oliva								
3	Consiglio Didattico Scientifico	Prof.ssa Alois Marina Prof. Fabio Midulla Prof. Oliva Salvatore Prof. Alberto Spalice Prof.ssa Zicari Anna Maria								
4	Delibera di attivazione in Dipartimento	17/05/2022								
5	Data di inizio delle lezioni	Da definire								
6	Calendario didattico	In corso di definizione								
7	Eventuali partner convenzionati	n.d.								
8	Requisiti di accesso	<p>il Master è rivolto ai laureati e professionisti in possesso di un titolo universitario appartenente ad una delle seguenti classi di laurea.</p> <p>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>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. In ogni caso, i possessori di un titolo accademico rilasciato da Università Straniera saranno valutati sulla base della Dichiarazione di Valore rilasciata dalle componenti rappresentanze diplomatiche o consolari italiane</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									



		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.
9	Prova di selezione	Non prevista (selezione per titoli)
10	Sede attività didattica	Dipartimento Materno Infantile e Scienze Urologiche Azienda Policlinico Umberto I Viale Regina Elena, n. 324 – 00162 Roma
11	Stage	Da definire
12	Modalità di erogazione della didattica	in presenza infrasettimanale
13	Finanziamenti esterni, esenzioni, agevolazioni o riduzioni di quota	No
14	Contatti Segreteria didattica	Indirizzo Dipartimento Materno Infantile e Scienze Urologiche Azienda Policlinico Umberto I Viale Regina Elena, n. 324 – 00162 Roma Telefono 06/49979318 e-mail salvatore.oliva@uniroma1.it

Piano delle Attività Formative

Il Piano formativo è redatto considerando che le attività didattiche frontali e le altre forme di studio guidato o di didattica interattiva devono essere erogate per una durata non inferiore a 300 ore distribuite, di norma, nell'arco di almeno 6 mesi.

Il Piano formativo può prevedere che il Master sia erogato in tutto o in parte utilizzando forme di didattica a distanza o in lingua diversa dall'italiano.

Il numero minimo di Cfu assegnabile ad una attività è 1 e non è consentito attribuire Cfu alle sole ore di studio individuale.

In caso di attività (moduli) che prevedano più Settori Scientifici Disciplinari sono indicati dettagliatamente il numero di Cfu per ognuno di essi.

Denominazione attività formativa	Obiettivi formativi	Docente	Settore scientifico disciplinare (SSD)	CFU	Tipologia	Verifica di profitto (Se prevista, e modalità)
Modulo I: Attività I	La Ricerca in ambito sanitario: <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 	Da definire	INF/01 MED/45 IUS/09	2 6 1	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Prevista Domande a risposta multipla
Modulo II: Attività II	L'informazione in ambito biomedico ed il problema della ricerca: <ul style="list-style-type: none"> • La gerarchia delle evidenze • Metodologia della revisione della letteratura 	Da definire	MED/45	6	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Prevista Domande a risposta multipla

	<ul style="list-style-type: none"> • 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 					
Modulo III: Attività III	<p>Il Disegno degli studi:</p> <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 e di inclusione 	Da definire	MED/42 MED/45 MED/01	2 2 2	Lezioni, Esercitazio ni, Seminari	Prevista Domande a riposta multipla
Modulo IV: Attività IV	<p>Metodi di raccolta dati e analisi risultati:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Quantitative and qualitative data collection • Reliability an validity: le 	Da definire	MED/01 SESC-S /03 MED/45	3 2 4	Lezioni, Esercitazio ni, Seminari	Prevista Domande a risposta multipla

	<p>proprietà psicometriche degli strumenti</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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.). 					
Modulo V: Attività V	<p>La diffusione dei risultati di ricerca:</p> <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 	Da definire	MED/45	5	Lezioni, Esercitazio ni, Seminari	Prevista Domande a riposta multipla

Modulo VI: Attività Vi	<p>La ricerca applicata:</p> <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.ssa Zicari Anna Maria Prof. Fabio Midulla Prof. Salvatore Oliva Prof. Aloia Marina	MED/45 MED/38 MED/09 MED/42 SECS - S/02 MED/06	2 1 1 2 1 1	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Prevista Domande a riposta multipla
Tirocinio/Stage	A completamento dell'attività formativa è previsto un tirocinio presso le strutture della Facoltà di Medicina ed Odontoiatrica	SSD non richiesto	5	<i>Gli stage si svolgeranno presso le strutture della Facoltà di Medicina e Odontoiatria</i>		
Altre attività	Seminari – Convegni – Web Seminar – Focus interdisciplinari	SSD non richiesto	6	<i>Seminari, convegni ecc...</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.	SSD non richiesto	6	<i>Elaborato, tesi, project work ecc.</i>		
TOTALE CFU				60		