

## SCHEDA INFORMATIVA MASTER UNIVERSITARIO

<b>ANNO ACCADEMICO</b>	2017/2018	
<b>DENOMINAZIONE DEL MASTER</b>	METODOLOGIA DELLA RICERCA APPLICATA ALLE SCIENZE INFERMIERISTICHE	
<b>LIVELLO</b>	II	
<b>EDIZIONE</b>	I	
<b>DURATA</b>	Annuale	
<b>CFU</b>	60	
<b>MONTE ORE TOTALE (comprensivo di didattica frontale, esercitazioni pratiche, tirocini, seminari, attività di studio e preparazione individuale)</b>	1500	
<b>DIPARTIMENTO PROPONENTE RESPONSABILE</b>	Dipartimento di MEDICINA CLINICA, SANITÀ PUBBLICA, SCIENZE DELLA VITA E DELL'AMBIENTE	
<b>DOCENTE PROPONENTE</b>	Prof. Loreto Lancia	
<b>COMITATO ORDINATORE (costituito da almeno 3 docenti di ruolo dell'Ateneo - art.2, comma 3 - Regolamento Master)</b>	Prof. Stefano Necozone	
	Prof.ssa Cristina Petrucci	
	Prof.ssa Cinzia Leuter	
	Prof. Pierpaolo Vittorini	
<b>DOCENTE COORDINATORE</b>	Prof. Loreto Lancia	
<b>SEDE DI SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITA'</b>	Università degli Studi dell'Aquila - Dipartimento di Medicina Clinica, Sanità Pubblica, Scienze della Vita e dell'Ambiente - Blocco 11 – Coppito - 67100 L'Aquila	
<b>STRUTTURA CUI E' AFFIDATA LA GESTIONE DELLE CARRIERE STUDENTI</b>	Ufficio Master, ECM e Formazione Continua	
<b>OBIETTIVI FORMATIVI</b>		
Lo studente, al termine del corso dovrà:		
<b>PROFILO PROFESSIONALE E SBOCCHI OCCUPAZIONALI</b>		
Il master prepara professionisti in grado di operare con competenze avanzate in tutti gli ambiti in cui è utile la conoscenza della metodologia della ricerca applicata alle scienze infermieristiche, incluso quello delle attività formative ed assistenziali.		
<b>REQUISITI DI AMMISSIONE</b>		
Titoli di studio che consentono l'accesso	CLASSE n.	DENOMINAZIONE CLASSE
Laurea Specialistica D.M.509/1999	SNT/01/1	Scienze infermieristiche e ostetriche
Laurea Magistrale D.M.270/2004	LM-SNT/1	Scienze infermieristiche e ostetriche
Lauree ordinamenti previgenti D.M. 509/1999		
Coloro che (cittadini italiani, comunitari, non comunitari regolarmente soggiornanti in Italia, non comunitari residenti all'estero) sono in possesso di un titolo di studio conseguito all'estero, possono presentare domanda di ammissione al Master secondo le norme stabilite dal MIUR per l'accesso degli studenti stranieri ai Master universitari e disponibili alla pagina web <a href="http://www.studiare-in-italia.it/studentistranieri/4.html">http://www.studiare-in-italia.it/studentistranieri/4.html</a> Il Comitato Ordinatore valuterà l'idoneità del titolo straniero ai fini esclusivi dell'ammissione al Master, che non comporterà alcuna equiparazione/equipollenza del titolo straniero a quello italiano.		
<b>NUMERO PARTECIPANTI</b>		
<b>MINIMO</b>	<b>10</b>	<b>Il Master verrà attivato solo in caso di raggiungimento del numero minimo previsto di iscritti.</b>
<b>MASSIMO</b>	<b>20</b>	<b>Qualora le domande di ammissione presentate risultino superiori al massimo previsto, la selezione avverrà tramite le seguenti modalità: valutazione</b>

**ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA**

Il corso prevede un impegno complessivo per lo studente di 1500 ore pari a 60 Crediti Formativi Universitari. Nell'ambito di tale impegno rientrano le attività didattiche frontali, i seminari, lo studio individuale, le esercitazioni ed i

**FREQUENZA**

Obbligatoria per almeno il 75 % del monte ore complessivo previsto di didattica frontale

**PIANO DIDATTICO**

Il piano didattico può comprendere attività monodisciplinari o attività di tipo integrato. Per gli insegnamenti monodisciplinari devono essere indicati i CFU, il SSD ed il dettaglio ore di didattica frontale. Per gli

Nell'ambito del valore totale 1 CFU = 25 ore, specificare la quota di ore di didattica frontale.

8

**ORE DI DIDATTICA FRONTALE IN CORSI TEORICI**

12

**ORE DI DIDATTICA FRONTALE IN ATTIVITA' DI LABORATORIO**

25

**ORE DI TIROCINIO**

Attività formativa	Docente	S.S.D.	CFU	Numero ore totali	Numero ore totali di didattica frontale
<b>C.I. I - IL CONTESTO DELLA RICERCA INFERMIERISTICA</b>					
Introduzione alla ricerca nelle scienze infermieristiche	Loreto Lancia	MED/45	2,00	50,00	16,00
Epidemiologia	Stefano Necozone	MED/42	2,00	50,00	16,00
<b>C.I. II - LE BASI METODOLOGICHE DELLA RICERCA</b>					
Analisi statistiche I	Cinzia Leuter	MED/01	2,00	50,00	16,00
Analisi statistiche II	Antonella Mattei	MED/01	2,00	50,00	16,00
Analisi statistiche III	Vincenza Cofini	MED/01	2,00	50,00	16,00
Le basi dei dati nella ricerca biomedica	Pierpaolo Vittorini	INF/01	2,00	50,00	16,00
<b>C.I. III - METODI E STRUMENTI APPLICATI ALLA RICERCA</b>					
Applicativi per l'organizzazione, la gestione e l'analisi dei dati	Loreto Lancia	MED/45	4,00	100,00	32,00
Ricerca bibliografica	Cristina Petrucci	MED/45	3,00	75,00	24,00
Revisioni sistematiche e metanalisi	DA DEFINIRE	MED/01, MED/42, MED/45	3,00	75,00	24,00
Ricerca qualitativa	DA DEFINIRE	MED/01, MED/42, MED/45	2,00	50,00	16,00
Uso e validazione dei questionari	DA DEFINIRE	MED/01, MED/42, MED/45	2,00	50,00	16,00
<b>C.I. IV - PRATICA INFERMIERISTICA BASATA SULL'EVIDENZA</b>					
Comprensione, elaborazione e diffusione delle linee guida	DA DEFINIRE	MED/45	3,00	75,00	24,00
Qualità della ricerca e diffusione dei risultati	DA DEFINIRE	MED/45	3,00	75,00	24,00
<b>C.I. V - TIROCINI, STAGE, SEMINARI</b>					
Project research		MED/45	20,00	500,00	
<b>PROVA FINALE</b>			8,00	200,00	
<b>TOTALE</b>			<b>60,00</b>	<b>1.500,00</b>	<b>256,00</b>

**PROVA FINALE**

1. Alla prova finale sono attribuiti 8 CFU.

2. La prova finale costituisce un'importante occasione formativa individuale a completamento del percorso di studi.

3. Per sostenere la prova finale lo studente dovrà aver conseguito tutti gli altri crediti formativi universitari previsti nel piano degli studi.

4. La prova finale consiste nella discussione davanti ad una commissione di un elaborato strutturato riguardante un argomento scelto dallo studente coerente con le finalità del master.

**COPERTURA FINANZIARIA**

**CONTRIBUTO D'ISCRIZIONE (€) 2.900,00**