



TITOLO	GESTIONE INFERMIERISTICA DEL PAZIENTE IN INSUFFICIENZA RESPIRATORIA
<b>Livello</b>	Primo
<b>Dipartimento/Scuola di Medicina e Chirurgia/Polo Territoriale Universitario proponente</b>	Polo Territoriale Universitario di Trapani, dell'Università degli Studi di Palermo
<b>Coordinatore</b> e-mail:	Prof. Salvatore Battaglia <a href="mailto:salvatore.battaglia@unipa.it">salvatore.battaglia@unipa.it</a>
<b>Coordinatore Vicario</b> e-mail:	Prof. Nicola Scichilone <a href="mailto:nicola.scichilone@unipa.it">nicola.scichilone@unipa.it</a>
<b>Master Interateneo</b> <b>Sedi esterne</b>	////
<b>Titolo congiunto</b> <b>o doppio titolo</b>	////
<b>Master Internazionale</b> <b>Sedi esterne</b>	////
<b>Titolo congiunto</b> <b>o doppio titolo</b>	////
<b>Durata: annuale o biennale</b>	Annuale
<b>Crediti formativi per anno</b>	60 CFU
<b>Titolo/i di studio richiesto per l'ammissione</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laurea o Laurea Magistrale in Infermieristica rilasciata ai sensi del D.M. 270/2004;</li> <li>• Laurea in Infermieristica, conseguita ai sensi del D.M. 509/1999;</li> <li>• Titolo di studio universitario per la professione di infermiere di durata triennale (secondo gli ordinamenti precedenti il D.M. 509/1999;</li> <li>• Diplomi conseguiti dagli appartenenti alla professione sanitaria di infermiere (Classe L/SNT01) in base al comma 10 dell'art. 1 del D.L. 12 novembre 2001, n. 402, convertito con la L. 8 gennaio 2002, n. 1 in possesso del diploma di maturità quinquennale;</li> <li>• Altro titolo di studio conseguito all'estero ritenuto idoneo e/o equipollente.</li> </ul>
<b>Destinatari del Master</b>	Laureati in infermieristica che desiderino acquisire competenze avanzate per la gestione non invasiva del Paziente in insufficienza respiratoria acuta o cronica, sia in ambito ospedaliero sia domiciliare.
<b>Conoscenza lingua straniera per accesso al Master</b>	Inglese



<p><b>Obiettivi del Corso</b></p>	<p>L'obiettivo del Master in "Gestione infermieristica del paziente in insufficienza respiratoria" è quello di sviluppare competenze avanzate, che permettano la gestione autonoma, nell'ambito delle competenze infermieristiche, del paziente in insufficienza respiratoria acuta e cronica, inclusa la gestione di situazioni critiche e l'utilizzo autonomo di tecnologie avanzate per l'assistenza respiratoria non-invasiva.</p> <p>Le tematiche del Master includono:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• l'assistenza respiratoria non-invasiva (Ossigeno, NIV, CPAP, HFNO, ecc...);</li> <li>• il monitoraggio non-invasivo, e la diagnostica; (competenze infermieristiche);</li> <li>• Il COVID-19;</li> <li>• La gestione delle comorbilità;</li> <li>• La complessità assistenziale in Infermieristica;</li> <li>• Gli aspetti Medico-Legali e Management Sanitario.</li> </ul>
<p><b>Sbocchi professionali</b></p>	<p>È prevedibile che gli infermieri in possesso del titolo rilasciato con il presente master possano avere più facilmente accesso alle unità operative di Pneumologia in ambito pubblico e privato. Tali esigenze sono state drammaticamente evidenziate dall'emergenza pandemica COVID-19, ed è prevedibile che la richiesta di infermieri in grado di gestire tali pazienti non si esaurirà a breve.</p>
<p><b>Articolazione del Piano Didattico</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 360 ore di didattica frontale, di cui:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 270 in presenza</li> <li>- 90 a distanza (su piattaforma telematica)</li> </ul> </li> <li>- 1125 ore di studio individuale</li> <li>- 125 ore di tirocinio/stage</li> <li>- 250 ore per la tesi finale</li> </ul> <p>SSD/insegnamenti:</p> <p><b>BIO/09 Fisiologia</b></p> <p><b>BIO/14 Farmacologia</b></p> <p><b>BIO/16 Anatomia Umana</b></p> <p><b>M-EDF/01 Metodi e didattiche delle attività motorie</b> Comorbilità nel paziente respiratorio acuto</p> <p><b>MED/09 Medicina Interna</b> Approccio del paziente respiratorio in PS Clinica del paziente complesso e sue complicanze</p> <p><b>MED/10 Mal. App. Respiratorio</b> Emogasanalisi e saturimetria Fisiopatologia dell'insufficienza respiratoria Insufficienza respiratoria acuta "de novo" Insufficienza respiratoria acuta ipercapnica nella BPCO Insufficienza respiratoria cronica L'insufficienza respiratoria nel COVID-19 Le emergenze respiratorie</p>



	<p>Patologia respiratoria durante il sonno Pneumologia interventistica Riabilitazione respiratoria Trial Clinici in Pneumologia</p> <p><b>MED/11 Cardiologia</b> <b>MED/14 Nefrologia</b> <b>MED/17 Malattie Infettive</b> <b>MED/38 Pediatria</b> <b>MED/42 Igiene Generale e Applicata</b> Igiene e Medicina preventiva Qualità e risk Management</p> <p><b>MED/43 Medicina Legale MED/44 Medicina del Lavoro</b> <b>MED/45 Scienze Infermieristiche</b> Aspetti Etici e Deontologici Assessment infermieristico avanzato del paz. respiratorio Cure palliative respiratorie e di fine vita Infermieristica avanzata e modelli organizzativi assistenziali Infermieristica avanzata per il paziente in NIV/CPAP Infermieristica avanzata per il paziente tracheostomizzato Infermieristica avanzata per la gestione dell'ossigeno terapia e HFNC Infermieristica clinica avanzata nel paziente respiratorio Infermieristica domiciliare del paziente respiratorio Ricerca Infermieristica ed Evidence Based Practice</p>
<p><b>Informazioni sullo stage</b></p>	<p>Sono previste 125 ore (5 CFU) dedicati al tirocinio, che si articolerà principalmente nelle seguenti attività: 1) attività di tirocinio, tramite l'illustrazione/spiegazione dei dispositivi più frequentemente utilizzati nel campo dell'assistenza respiratoria non invasiva (per esempio: dispositivi per ossigeno terapia con ossigeno liquido, concentratori di ossigeno, ventilatori CPAP, ventilatori NIV, macchine per alti flussi, dispositivi per monitoraggio respiratorio durante il sonno -poligrafi-, ecc...). Tale attività sarà effettuata in collaborazione con le ditte del settore che hanno dato la loro disponibilità a collaborare con il Master Questa attività è da intendersi come esercitazione/simulazione (cioè in assenza del paziente) e sarà tenuta presso le aule del Polo Territoriale Universitario di Trapani.</p> <p>2) attività "sul campo" nel reparto di Pneumologia dalla AOUP "P. Giaccone" di Palermo. 3) attività "sul campo" nel reparto di Malattie dell'apparato Respiratorio del P.O. "Sant'Antonio Abate di Trapani.</p>



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

Direzione Generale  
Servizio Speciale Post Lauream  
U.O. Master e Corsi di Perfezionamento

	Le attività di stage/tirocinio si potranno svolgere dal lunedì al sabato.
<b>Numero partecipanti</b>	Min. 10 – Max. 20
<b>Costo di partecipazione</b>	€ 2.000,00
<b>Eventuali borse di studio</b>	Sono stati istituiti n. 10 contributi parziali. L'importo di ciascun contributo (borsa parziale), a copertura della quota di iscrizione, sarà di euro 600,00 (seicento/00). Il contributo sarà destinato ai primi 10 studenti classificati in base al punteggio ottenuto per l'ammissione al Master (valutazione titoli e colloquio). I suddetti contributi saranno effettivamente disponibili solo dopo l'effettivo incasso dei fondi dalle ditte che hanno presentato lettera d'intenti.
<b>Durata di svolgimento delle attività formative</b>	Da aprile 2023 a gennaio 2024 (con esclusione del mese di agosto) – 1500 ore.
<b>Sito internet</b>	////
<b>Social Network (Facebook, Instagram...)</b>	////
<b>Indirizzo mail dedicato</b>	////
<b>Relazione (breve descrizione sulle precedenti edizioni).</b>	Prima edizione
<b>Settori di interesse</b>	Medico
<b>Centro di gestione amministrativo-contabile (Dipartimento/Scuola di Ateneo)</b>	Polo Territoriale Universitario di Trapani, dell'Università degli Studi di Palermo.