



Prot.296/2025 del 11.02.2025  
Rep.15/2025

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE**  
(riservata al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza)

Docente proponente: **Prof. Gianfranco Silecchia**

**Visto** l'art. 7, comma 6 del D.Dlgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

**Visto** l'art. 5 del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

**Vista** la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di incarichi di docenza presentata dal Prof. Gianfranco Silecchia approvata nel CdD

**Considerata** la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità di oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento del suddetto incarico;

**si rende noto** che il Dipartimento di Scienze Medico Chirurgiche e di Medicina Traslazionale intende conferire n. 60 incarichi per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

**OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:** attività di docenza e didattica frontale nell'ambito del Master di I livello in **Gestione delle lesioni cutanee ( Wound Care)**

**COMPETENZE DEL PRESTATORE:**

**Requisiti e titoli minimi:** Diploma di laurea nelle discipline attinenti l'ambito di insegnamento; Curriculum scientifico attinente all'ambito di insegnamento. **Modalità di selezione per soli titoli:** valutazione dei titoli universitari e di formazione; valutazione del curriculum scientifico e lavorativo con particolare attenzione all'esperienza maturata nello specifico ambito di insegnamento del Master. **Calendario delle lezioni:** il calendario delle lezioni verrà definito e accordato con gli aggiudicati degli incarichi

**DURATA:** numero di ore come indicato in tabella da svolgere nel periodo: da febbraio 2025 a gennaio 2026

Elenco degli insegnamenti:

<b>Titolo dell'insegnamento</b>	<b>Ore di lezione frontale</b>	<b>SSD</b>
---------------------------------	--------------------------------	------------

Informatica e Statistica medica sistemi di elaborazione delle informazioni	<b>4</b>	<b>MED/50</b>
--	----------	---------------

Il rischio clinico applicato alle lesioni da pressione	<b>2</b>	<b>MED/45</b>
La radiologia interventistica nel piede diabetico	<b>3</b>	<b>MED/36</b>
la radiologia per immagini e la medicina nucleare nella diagnosi di infezioni, scintigrafia con leucociti marcati	<b>4</b>	<b>MED/36</b>
<b>Introduzione alle lesioni cutanee</b>	<b>2</b>	<b>MED/18</b>

<b>L'esperto in Wound care</b>	<b>4</b>	<b>MED/45</b>
<b>La responsabilità professionale nel Wound Care. Casi clinici</b>	<b>4</b>	<b>MED/45</b>

<b>Sistema di elaborazione delle informazioni. Sanità pubblica- medicina preventiva e igiene ospedaliera</b>	<b>4</b>	<b>Med/42</b>
<b>Paziente mieloleso etiopatogenesi delle lesioni cutanee da pressione. Definizione di lesione da pressione: fattori intrinseci e estrinseci</b>	<b>4</b>	<b>MED/19</b>
<b>Compliance ed Empowerment</b>	<b>4</b>	<b>MED/45</b>
<b>La valutazione multidimensionale del paziente geriatrico nella gestione delle lesioni da pressione. La sindrome da immobilizzazione</b>	<b>4</b>	<b>MED/09</b>
<b>La valutazione del Rischio le scale</b>	<b>4</b>	<b>MED/45</b>
<b>Stadiazione delle lesioni: scale Analisi di casi clinici</b>	<b>4</b>	<b>MED/45</b>
<b>Gli strumenti per la stadiazione e monitoraggio delle lesioni da pressione; esercitazioni</b>	<b>4</b>	<b>MED/45</b>
<b>La Rete territoriale geriatrica</b>	<b>2</b>	<b>MED/09</b>
<b>Telemedicina</b>	<b>2</b>	<b>MED/09</b>
<b>Valutazione clinica, indagini diagnostiche, il Doppler</b>	<b>4</b>	<b>MED/18</b>

<b>Meccanismo di azione della terapia compressiva ed ausili</b>	<b>4</b>	<b>MED/18</b>
<b>Lesioni secondarie a patologie infettive immunologiche( HIV,epatopatie, crioglobulinemia, vasculiti, immunodeficienze primitive e secondarie, principi di trattamento , lesioni vasculitiche</b>	<b>4</b>	<b>MED/18</b>
<b>Esercitazioni pratica bendaggi ed ausili</b>	<b>4</b>	<b>MED/45</b>
<b>Diabete fisiopatologia del metabolismo; Anatomia: L'arto inferiore e l'estremità. Aspetti morfofunzionali. La neuropatia diabetica</b>	<b>4</b>	<b>MED/13</b>
<b>Fisiopatologia ed epidemiologia del piede diabetico; prevenzione , classificazione</b>	<b>4</b>	<b>MED/18</b>
<b>Vasculopatie diagnosi e cura, trattamento medico chirurgico</b>	<b>4</b>	<b>MED/18</b>
<b>Radiologia non invasiva del piede diabetico</b>	<b>2</b>	<b>MED/36</b>
<b>Il piede diabetico diagnostica clinica e strumentale. Infezione tessutale e osteomielite</b>	<b>4</b>	<b>MED/18</b>
<b>TIME Wound debridment, medicazioni interattive</b>	<b>4</b>	<b>Med/18</b>
<b>Ortesi e riabilitazione</b>	<b>4</b>	<b>MED/50</b>

<b>Postrurologia; piede e biomeccanica, fasi fisiche del carico, principi di statica, concetti di carico e appoggio, biomeccanica ed anatomia funzionale. Il piede nella catena cinetica dell'arto inferiore, momenti starter; direzionali e vincolari</b>	<b>4</b>	<b>MED/50</b>
<b>Medicazioni Bioattive</b>	<b>4</b>	<b>MED/45</b>
<b>Le fasi del passo</b>	<b>2</b>	<b>MED/50</b>

<b>L'esame barapodometrico, esame obiettivo del piede diabetico in statica e dinamica. Esercitazioni di gruppo</b>	<b>2</b>	<b>MED/50</b>
<b>L'amputazione : come , quando perché. Educazione sanitaria e prevenzione. Ortesi di arto: il gambaleto gessato, in vetroresina, il tutore ischiatico, l'aircast ed altri gambali bivalva. Il piede di Charcot</b>	<b>4</b>	<b>MED/18</b>
<b>La radiologia interventistica nel piede diabetico</b>	<b>3</b>	<b>MED/36</b>
<b>Fisioterapia esercizi e tecniche di riabilitazione</b>	<b>2</b>	<b>MED/34</b>
<b>Medicazioni disinfettanti e terapie locali</b>	<b>2</b>	<b>MED/18</b>
<b>Algoritmi di gestione e casi clinici</b>	<b>4</b>	<b>MED/18</b>
<b>Lesioni iatrogene( stravasamento radioterapiche) prevenzione diagnosi e cura</b>	<b>2</b>	<b>MED/45</b>

<b>La radiologia per immagini e la medicina nucleare nella diagnosi di infezioni, scintigrafia con leucociti marcati</b>	<b>4</b>	<b>MED/36</b>
<b>Asepsi, deterzione e disinfezione</b>	<b>2</b>	<b>Med/45</b>
<b>Integrazione ospedale territorio in regione Lazio</b>	<b>2</b>	<b>MED/45</b>
<b>Le medicazione classificazione indicazioni controindicazioni, medicazioni complesse</b>	<b>2</b>	<b>MED/18</b>
<b>Wound Bed Preparation</b>	<b>2</b>	<b>MED/18</b>
<b>TIME, tipi di debridment; Gestione della colonizzazione batterica e dell'infezione . Infezione e biofilm</b>	<b>4</b>	<b>MED/18</b>
<b>Il mercato delle medicazioni ( Farmacoeconomia): Forme di acquisizione dei prodotti utili nel Wound care</b>	<b>4</b>	<b>IUS 10</b>

<b>OTI MEDICAL DEVICE</b>	<b>4</b>	<b>MED/45</b>
<b>Gestione del dolore in sede di medicazione Analisi principali documenti di consenso</b>	<b>2</b>	<b>MED/45</b>
<b>Medical Device: Vac e similari</b>	<b>2</b>	<b>MED/45</b>
<b>Gel piastrinico, tecniche di rigenerazione tessutale. Cellule staminali piastrinico</b>	<b>4</b>	<b>MED/18</b>
<b>Le lesioni cutanee nel paziente pediatrico</b>	<b>4</b>	<b>MED/20</b>



<b>La farmacia sul territorio</b>	<b>4</b>	<b>CHIM/09</b>
<b>Gestione e trattamento del linfedema teoria e pratica</b>	<b>4+4</b>	<b>MED/45</b>
<b>Strutturazione di uno studio di ricerca , lezione e learning</b>	<b>4</b>	<b>MED/45</b>
<b>Sintesi, considerazioni conclusive, verifica finale</b>	<b>4</b>	<b>MED/45</b>

**PUBBLICAZIONE:**

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 11/02/2025 al 20/02/2025

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire, al Direttore di Dipartimento di Scienze Medico Chirurgiche e di Medicina Traslazionale, al seguente indirizzo PEC : **dmcmmt@cert.uniroma1.it** entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato : **curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.**

Roma, 11/02/2025

F.to Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Bruno Annibale