



PIANO FORMATIVO

Master universitario di Primo livello in

Management infermieristico dell'emergenza sanitaria negli ambienti di lavoro complessi

1	Anno accademico	2023-2024
2	Direttore	Prof. Simone De Sio
3	Consiglio Didattico Scientifico	Prof. Giuseppe Battaglia Prof. Costantino Ciallella Prof. Gianluca Cinotti Prof. Simone De Sio Prof. Vittorio Fineschi Prof.ssa Paola Frati Prof. Giancarlo Labbadia Prof. Giuseppe La Torre Prof. Claudio Letizia Prof.ssa Elena Pacella Prof. Alessandro Paganini Prof.ssa Maria Valeria Rosati
4	Delibera di attivazione in Dipartimento	17/05/2023
5	Data di inizio delle lezioni	23/02/2024
6	Calendario didattico	Venerdì e sabato con cadenza quindicinale – orario 09.00-13.00 14.00-17.00 (solo il venerdì)
7	Eventuali partner convenzionati	Consorzio COCIV (Collegamenti integrati Veloci) per la realizzazione della linea ferroviaria AV/AC (alta velocità e alta capacità) della linea Milano Genova Terzo Valico dei Giovi.
8	Requisiti di accesso	Possono partecipare al Master, senza limitazioni di età e cittadinanza, coloro che sono in possesso di un titolo universitario appartenente ad una delle seguenti classi di laurea: Professioni sanitarie, infermieristiche e professione sanitaria ostetrica -SNT/01. Possono altresì accedere al Master anche i possessori di Laurea conseguita in Italia in base al sistema previgente alla riforma universitaria del D.M. 509/99 equiparata ad una delle classi suindicate, come da tabella ministeriale e i possessori di Laurea in Medicina e Chirurgia
9	Prova di selezione	Prevista
10	Sede attività didattica	Dipartimento SAIMLAL, Sezione di Medicina legale, U.R. di Medicina del Lavoro, 2° piano, Viale Regina Elena, 336 - 00161 Roma
11	Stage	Si (Servizio di Emergenza Sanitaria COCIV - Campo base Trasta – via Trasta 1 Genova)



12	Modalità di erogazione della didattica	mista
13	Finanziamenti esterni, esenzioni, agevolazioni o riduzioni di quota	n.d.
14	Contatti Segreteria didattica	Indirizzo U.R. di Medicina del Lavoro, 2° piano, Viale Regina Elena, 336 - 00161 Roma e-mail simone.desio@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: I fattori di rischio per la salute e per la sicurezza	Conoscenza dei fattori di rischio per la salute e per la sicurezza presenti negli ambienti di lavoro complessi (costruzione di ponti, gallerie, tunnel, etc.)	Prof. Simone De Sio Prof. Giuseppe La Torre Docente da definire Docente da definire	MED44 ING-IND28 ICAR08	2 2 2	Lezioni frontali	Prevista Test a risposta multipla
Modulo II: I dispositivi di Protezione Individuale e Collettiva	Conoscenza e utilizzo dei DPI per i fattori di rischio per la salute e per la sicurezza presenti negli ambienti di lavoro complessi.	Prof. Simone De Sio Docente da definire Docente da definire	MED44 ING-IND28 ICAR08	1 2 2	Lezioni, Esercizi, Seminari	Prevista Test a risposta multipla
Modulo III: La responsabilità professionale - Emergenza e Urgenza –	Il consenso informato, la responsabilità professionale e i risvolti medico legali.	Prof. Vittorio Fineschi Prof.ssa Paola Frati Prof. Costantino Ciallella	MED43	2	Lezioni frontali	Prevista Test a risposta multipla

	<p>I farmaci salvavita e il loro utilizzo in emergenza</p> <p>La scena del trauma, ALS, la Centrale Operativa 118, standard infermieristici nel soccorso avanzato, la guida del mezzo di soccorso</p>	<p>Prof. Giuseppe Battaglia</p> <p>Prof. Giancarlo Labbadia</p> <p>Docente da definire</p>	<p>BIO14</p> <p>MED09</p> <p>MED45</p>	<p>2</p> <p>2</p> <p>2</p>		
Modulo IV: gestione emergenze di natura non traumatica	<p>Tecniche specialistiche nel soccorso, stabilizzazione e rianimazione. Gestione della ventilazione non invasiva, lo shock.</p> <p>Principali emergenze cardiologiche e loro trattamento, Instabilità emodinamica, elettrocardiografia orientata alle aritmie, ALS.</p> <p>Principali emergenze neurologiche e loro trattamento.</p> <p>Gestione dello shock non traumatico</p>	<p>Prof. Giancarlo Labbadia</p> <p>Docente da definire</p> <p>Prof. Claudio Letizia</p> <p>Docente da definire</p> <p>Docente da definire</p>	<p>MED09</p> <p>MED10</p> <p>MED11</p> <p>MED26</p> <p>MED45</p>	<p>3</p> <p>3</p> <p>3</p> <p>3</p> <p>3</p>	Lezioni, Esercitazioni, Seminari	<p>Prevista</p> <p>Test a risposta multipla</p>
Modulo V gestione emergenze di natura traumatica		<p>Prof. Gianluca Cinotti</p> <p>Docenti da definire</p> <p>Prof. Alessandro Paganini</p>	<p>MED33</p> <p>MED18</p>		Lezioni, Esercitazioni, Seminari	Prevista

	Gestione del trauma cranico, toracico e addominale. Gestione del trauma muscoloscheletrico.	Prof.ssa Elena Pacella Docente da definire Docente da definire	MED30 MED45	4 4 2 4		Test a risposta multipla
Tirocinio/Stage	Servizio di Emergenza Sanitaria COCIV Campo base Trasta – via Trasta 1 Genova		SSD non richiesto	10	Soggetti ospitanti, sedi e organizzazione	
Altre attività			SSD non richiesto		Seminari, convegni ecc...	
Prova finale	Discussione orale di una tesina Finale		SSD non richiesto	2	Elaborato, tesi	
TOTALE CFU				60		