



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

DIREZIONE GENERALE

SERVIZIO SPECIALE POST LAUREAM

U.O. MASTER E CORSI DI PERFEZIONAMENTO

Titolo Master	MANAGEMENT DEL RISCHIO LEGIONELLOSI
Livello	I
Dipartimento/Scuola proponente	Promozione della Salute, Materno-Infantile, di Medicina Interna e Specialistica di Eccellenza "G. D'Alessandro" dell'Università degli Studi di Palermo
Coordinatore e-mail:	Prof.ssa Teresa Maria Assunta Fasciana teresa.fasciana@unipa.it
Coordinatore Vicario e-mail:	////
Master Interateneo Sedi esterne	////
Titolo congiunto o doppio titolo	////
Master Internazionale Sedi esterne	////
Titolo congiunto o doppio titolo	////
Durata: annuale o biennale	Annuale
Crediti formativi per anno	60 CFU
Titolo/i di studio richiesto per l'ammissione	Per accedere al corso il candidato deve essere in possesso di uno dei seguenti titoli di studio: Vecchio e nuovo ordinamento delle seguenti classi di laurea: CLASSE L32 Lauree in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e la Natura, CLASSE L13 Lauree in Scienze Biologiche, CLASSE LM06 Lauree Magistrali in Biologia, CLASSE LM07 Lauree Magistrali in Biotecnologie Agrarie, CLASSE LM08 Lauree Magistrali in Biotecnologie Industriali, CLASSE LM41 Lauree Magistrali in Medicina e Chirurgia, CLASSE LM/SNT04 Lauree Magistrali nelle Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione, CLASSE LM09 Lauree Magistrali in Biotecnologie Mediche, Veterinarie e Farmaceutiche, CLASSE L/SNT03 Lauree delle Professioni Sanitarie Tecniche, Corso di Laurea in Ingegneria Edile, Innovazione e Recupero del Costruito CLASSE L/23, Ingegneria Civile ed Edile, CLASSE L-7, Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, CLASSE L-7.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

DIREZIONE GENERALE

SERVIZIO SPECIALE POST LAUREAM

U.O. MASTER E CORSI DI PERFEZIONAMENTO

Destinatari del Master	Tecnici di Laboratorio Biomedico, Biologici, Tecnici della Prevenzione, Medici, Ingegneri.
Conoscenza lingua straniera per accesso al Master	<i>Inglese (livello scolastico)</i>
Obiettivi del Corso	L'obiettivo del master è quello di evidenziare - attraverso l'approccio sinergico di equipe medica, ingegneri, biologi, tecnici di Laboratorio Biomedico, tecnico della prevenzione - precise soluzioni alle problematiche riscontrate nell'ambito delle opere di manutenzione, monitoraggio e bonifica per la prevenzione e il controllo delle legionellosi.
Sbocchi professionali	Sbocchi occupazionali: strutture pubbliche e private che si occupano di <i>L. pneumophila</i>
Articolazione del Piano Didattico	<ol style="list-style-type: none"> 1. SSD- MED/07 Isolamento identificazione e tipizzazione di <i>L. pneumophila</i> 2. SSD-MED/42 Valutazione del rischio <i>L. pneumophila</i> 3. SSD-BIO/19 Interazione tra <i>L. pneumophila</i> e le popolazioni microbiche ambientali 4. SSD-BIO/11 Tecniche di biologia molecolare innovative applicate per la tipizzazione di <i>L. pneumophila</i> 5. SSD-MED/11 Ruolo di <i>L. pneumophila</i> nella patologia umana 6. SSD- ICAR14 Rischio legionellosi correlato alla struttura architettonica degli edifici
Informazioni sullo stage	////
Numero partecipanti	Min. 10 – Max. 20
Costo di partecipazione	€ 1.000,00
Eventuali borse di studio	////
Durata di svolgimento delle attività formative	1500 ore
Sito internet	////
Social Network (Facebook, Instagram...)	////



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

DIREZIONE GENERALE

SERVIZIO SPECIALE POST LAUREAM

U.O. MASTER E CORSI DI PERFEZIONAMENTO

Indirizzo mail dedicato	crlegionellosipalermo@gmail.com
Relazione (breve descrizione sulle precedenti edizioni).	I edizione
Ambito di interesse (<i>I Master di I e II livello</i> dovranno riguardare le tematiche di interesse per l'Ateneo, individuate all'interno della piattaforma ANS di seguito riportate - Agricoltura, Agro-alimentare, Architettura e Costruzioni, Attività Imprenditoriali e Commerciali, Bioetica, Criminologia, Diritto, Discipline Umanistiche, Ingegneria ed Ingegneria del Commercio, Istruzione, Marketing, Mobilità e Trasporti, Nautica, Risorse Umane, Salute, Sanità, Scienze Biologiche, Scienze Fisiche, Scienze Matematiche e Statistiche, Scienze Sociali e Comportamentali - e di altre relative ad ulteriori ambiti di interesse)	SALUTE
Centro di gestione amministrativo-contabile (Dipartimento/Scuola di Ateneo)	<i>Dipartimento di Promozione della Salute, Materno-Infantile, di Medicina Interna e Specialistica di Eccellenza "G. D'Alessandro/AOUP, U.O.C. 81.01 Servizio di Analisi Microbiologiche, Virologiche e Parassitologiche</i>