

UNIVERSITÀ DI PISA-Master I Livello

GIRSSAL

“GESTIONE INTEGRATA DEI RISCHI PER LA
SALUTE E SICUREZZA NELL’AMBIENTE E
NEI LUOGHI DI LAVORO”



INIZIO
7 FEBBRAIO
2025



DOMANDA
8 GENNAIO
2025



MODALITÀ
IBRIDA



FORMULA
WEEKEND



70%
FREQUENZA
MINIMA

Per informazioni contattare:

Dr.ssa Francesca Monteleone, D.A.M., Unità Corsi Post Laurea,
Tel. 050 2211839 mariafrancesca.monteleone@unipi.it
Prof.ssa Beatrice Casini, Dip. Ricerca Traslationale, N.T.M.C.,
Tel. 050 2213590, beatrice.casini@unipi.it



OBIETTIVI DEL MASTER



Approfondire le conoscenze e far acquisire le competenze operative per l'applicazione della normativa in materia ambientale e di sicurezza nei luoghi di lavoro, per le attività di monitoraggio, valutazione e gestione integrata dei rischi per la salute e sicurezza legati ad agenti fisici, chimici e biologici, oltre a fornire le nozioni di base per comprendere i sistemi di gestione per la qualità

SBOCCHI PROFESSIONALI



Per coloro che accedono al Master in possesso dei requisiti di Addetto al Servizio di Prevenzione e Protezione (art 32, D.Lgs. 81/2008 s.m.i. e Accordo Stato Regioni 128/csr del 7/7/2016) il percorso formativo riconosce la **qualifica di RSPP**, nonché il completamento delle competenze necessarie allo svolgimento del ruolo di professionista della gestione dei processi legati alla salute, alla sicurezza sul lavoro e all'ambiente (**Health, Safety And Environment Manager**, Norma UNI 11720:2018) qualifica che può essere certificata presso enti di certificazione con cui il master è convenzionato.

In applicazione del DM 6 Marzo 2013, il Master prevede il "corso formazione-formatori di 24 ore", che unitamente ad uno dei criteri elencati nel predetto DM (che devono essere già in

possesso del discente), consente il riconoscimento della qualifica di "**formatore in materia di salute e sicurezza sul lavoro**". Il Master riconosce l'attestato di **Lead Auditor di prima parte per gli schemi ambiente, sicurezza e qualità**.

ISCRIZIONE



Tassa di ammissione di 30,00 euro (in bollo da 16,00 euro) entro l'8 gennaio 2025.

Iscrizione di 3500 euro, così suddivisi: prima rata 1400 scadenza 21/01/2025 - seconda rata 1100 scadenza 15/04/2025 - terza rata 1000 scadenza 15/06/2025.

Posti disponibili 30, minimo iscrizioni 10

Posti per uditori: 5 (Contribuzione 1000 euro, in unica soluzione)

PROGRAMMAZIONE DIDATTICA



- Il Master è suddiviso in **8 MODULI di DIDATTICA FRONTALE (330h)**

Modulo A Legislazione (5 CFU – 40 h lezione frontale)

Modulo B - Rischi Fisici e Acustica (5 CFU – 40 h lezione frontale)

Modulo C - Rifiuti e Bonifiche (5 CFU – 40 h lezione frontale)

Modulo D - Acque e rischio Biologico (7 CFU – 56 h lezione frontale)

Modulo E - Impianti trattamento delle emissioni in aria e rischio chimico (5 CFU – 40 h lezione frontale)

Modulo F - Sistemi di Gestione (6 CFU – 48 h lezione frontale)

Modulo G - Integrazione Professionale (2 CFU – 16 h di lezione frontale)

Modulo H - Laboratorio/casi studio (5 CFU – 50 h di lezione frontale)

Tirocinio Formativo 17 crediti (425 h)

Prova finale 3 crediti

EROGAZIONE DELLA DIDATTICA



- Didattica in presenza (il venerdì 8h) e a distanza (il sabato 5h)



- Le lezioni iniziano a **febbraio 2025**

Il Master è in **modalità weekend** e le lezioni si svolgeranno venerdì mattina e pomeriggio in presenza, sabato da remoto, solo la mattina.

Il Master è in **modalità ibrida** e la frequenza obbligatoria al 70% sia per le lezioni in presenza che a distanza. Il tirocinio può essere svolto in qualsiasi azienda convenzionata con il master.

DOCENTI

CONSIGLIO DEL MASTER

Beatrice Casini – Dip. Ricerca Traslazionale, N.T.M.C., Università di Pisa

Caterina Rizzo - Dip. Ricerca Traslazionale, N.T.M.C., Università di Pisa.

Angelo Baggiani - Dip. Ricerca Traslazionale, N.T.M.C., Università di Pisa

Ilaria Lolli – Dip. di Giurisprudenza, Università di Pisa

Renato Iannelli – Dip. di Ingegneria dell'Energia, S.T.C., Università di Pisa

Giovanni Ceccanti - U.O. Prevenzione e Protezione Rischi, AOUP

Gaetano Licitra - Direttore Dipartimento di Pisa, ARPAT

DOCENTI DEL MASTER

Andreini Patrizia Bianca, ARPAT

Aquino Francesco, Zona Distretto Livornese

Baggiani Angelo, UNIPI

Bellassai Debora, ARPAT

Biasco Davide, Libero Professionista

Cappelletti Thomas, Libero Professionista

Cappello Alessia, AOUP

Carli Barbara, ARPAT

Carnesecchi Edoardo, EFSA

Casini Beatrice, UNIPI

Ceccanti Giovanni, AOUP

Cerchiai Mauro, ARPAT

Coppedè Fabio, UNIPI

Cristaudo Alfonso, Libero Professionista

Fallahi Poupak, UNIPI

Foddis Rudy, UNIPI

Franceschini Fabrizio, ARPAT

Francesconi Matteo, Comune di Capannori

Gramigni Daniele, ARPAT

Grassi Carlo, Libero Professionista

Gusmerotti Natalia, UNIRoma

Iannelli Renato, UNIPI

La Mantia Giulia, iPOOL srl

Lolli Ilaria, UNIPI

Luca Sechi, Libero Professionista

Maccioni Enrico, UNIPI

Macera Nicoletta, ARPAT

Mariotti Antonio, Procura Lucca

Menichetti Stefano, ARPAT

Montagna Maria Teresa, UNIBA

Oliveri Alessandro, AOUP

Panetti Federico, Libero Professionista

Petrini Riccardo, UNIPI

Petrini Riccardo, UNIPI

Pizzanelli Giovanna, UNIPI

Privitera Gaetano, UNIPI

Rizzo Caterina, UNIPI

Santi Stefano, ARPAT

Silvi Alberto, ARPAT

Tognotti Leonardo, UNIPI

Trolese Federico, Geofor

Tuccoli Massimo, T.S.I. srl

Verlicchi Paola, UNIFE

Veschetti Enrico, ISS

Villani Andrea, ARPAT

Zilli Alberto, ARPAT

