

Esperto in salute, sicurezza e ambiente nei luoghi di lavoro pubblici e privati - HSE Management I LIVELLO

	INSEGNAMENTI	SSD	CFU
G1	Area organizzativa-gestionale	SECS-P/10	12
I	fondamenti di organizzazione del lavoro e dell'azienda	SECS-P/10	1
II	modelli e strumenti di gestione delle risorse umane	SECS-P/10	1
III	relazione di lavoro: elementi base di contrattualistica formale e informale	IUS/07	1
IV	I M.O.G (Modello di Organizzazione, Gestione e Controllo) e l'organismo di vigilanza	IUS/07	1
V	gestione del team, dei conflitti, delle interviste e comunicazione istituzionale	SECS-P/10	2
VI	comunicazione e intelligenza emotiva	SECS-P/10	1
VII	Ggestione dei rischi e delle opportunità strategiche e puntuali nelle Organizzazioni	SECS-P/10	2
VIII	Misure e monitoraggio delle performance HSE e costruzione di un cruscotto ESG	SECS-P/10	3
G2	Area Giuridico - amministrativa	IUS/07	9
I	Inquadramento del HSE Manager a livello europeo e nazionale e la norma UNI 11720/2018	IUS/07	1
II	Fondamenti della sicurezza sul lavoro	IUS/07	2
III	Fondamenti di diritto del lavoro e delle relazioni industriali	IUS/07	1
IV	Ruoli, attività e responsabilità civili e penali degli attori interni ed esterni all'impresa in materia HSE	IUS/07	1
V	I reati ambientali e responsabilità degli enti	IUS/10	2
VI	Principali adempimenti amministrativi finalizzati all'ottenimento e mantenimento di autorizzazioni in materia HSE	IUS/10	1
VII	attività degli organi di vigilanza, il sistema sanzionatorio e la tutela assicurativa	IUS/07	1
G3	Area tecnica in materia di sicurezza sul lavoro	MED/44	18
I	Il processo di valutazione dei rischi	MED/44	1
II	Metodologie e tecniche di prevenzione e gestione delle emergenze (prevenzione incendi)	MED/44	2
III	Rischi di natura ergonomicae legati all'organizzazione del lavoro	MED/44	1
IV	Metodologie e tecniche per la gestione del rischio specifico (rischi infortunistici, elettrici, etc..)	MED/44	4
V	Misure di prevenzione e protezione in materia di salute, igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro	MED/44	1
VI	Elementi di tecniche di controllo e monitoraggio dei rischi fisici, chimici e biologici	MED/44	2
VII	Metodologie e tecniche per l'analisi e la valutazione integrata degli incidenti (near misses), dei mancati incidenti e degli infortuni	MED/44	1
VIII	La gestione dei vettori energetici - ISO 50001	MED/44	1
IX	Benessere e malessere organizzativo	MED/44	2
X	I sistemi di gestione della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro e metodologie di audit	MED/44	2

XI	La gestione della manutenzione preventiva, ordinaria, straordinaria e predittiva (ambiente e sicurezza)	MED/44	1
G4	Area tecnica in materia di salute occupazionale	MED/44	6
I	La gestione della sorveglianza sanitaria	MED/44	3
II	Fondamenti di fisiologia ed ergonomia fisica, cognitiva e organizzativa	BIO/09	1
III	Fondamenti di tossicologia, igiene e medicina del lavoro	MED/44	1
IV	Fondamenti di epidemiologia e statistica sanitaria	MED/01	1
G5	la comunicazione e la relazione "nel bene e nel male"	BIO/07	9
I	I rischi ambientali: scarichi idrici, emissioni in atmosfera, inquinamento suolo, rifiuti, etc..	ICAR/03	2
II	Metodologie, tecniche, tecnologie e impianti per la gestione degli aspetti ambientali e la riduzione dell'impatto ambientale	BIO/07	2
III	Metodologie e tecniche d'indagine e di monitoraggio ambientale (modalità per il monitoraggio e la misurazione degli aspetti ambientali in situ e principali metodiche di laboratorio)	BIO/07	1
IV	Metodologie e tecniche di prevenzione e gestione delle emergenze ambientali	BIO/07	1
V	Metodologie e tecniche di bonifica ambientale	ICAR/03	1
VI	I sistemi di gestione dell'ambiente e metodologie di audit	BIO/07	2

TOTALE CREDITI INSEGNAMENTO	54
A SCELTA DELLO STUDENTE:	
TIROCINIO	3
APPROFONDIMENTO SICUREZZA	3
PROVA FINALE	3
TOTALE	60