

PROGETTO “Formazione obbligatoria per lavoratori in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, ai sensi del D.Lgs 81/2008 e Accordo Stato-Regioni del 21/12/2011”

Il Corso, rivolto alla Dirigenza sanitaria, Tecnica, Professionale e Amministrativa si svolgerà in quattro edizioni di 16 ore, con classi di 20 discenti ciascuna, secondo il seguente calendario:

1° edizione	2 e 5 ottobre 2018	Carbonia
2° edizione	9 e 12 ottobre 2018	Iglesias
3° edizione	23 e 26 ottobre 2018	Carbonia
4° edizione	13 e 16 novembre 2018	Iglesias

Organizzazione: SC Formazione, Ricerca e Cambiamento Organizzativo – Assl Carbonia

Via Dalmazia, 83 – Carbonia

Strumenti di valutazione: 1° questionario di apprendimento iniziale/finale con domande a scelta multipla

2° modulo di gradimento corso e docenti

CORSO PER LAVORATORI SULLA SICUREZZA				
ORARIO	ARGOMENTO	DOCENTE	METODOLOGIA DIDATTICA	TEMPI
	<b>PRIMA GIORNATA</b>			
8,30-9,00	Apertura lavori- presentazione corso-docenti	Ing. Salvatore Fatteri	Tavola rotonda	30'
9,00-10,00	La gerarchia delle fonti giuridiche - Le Direttive europee - La Costituzione, Codice civile e Codice penale - L'evoluzione della normativa sulla sicurezza e igiene del lavoro - Statuto dei lavoratori e normativa sulla assicurazione obbligatoria contro gli infortuni e le malattie professionali	Ing. Salvatore Fatteri	Serie di relazioni sul tema preordinato	60'
10,00-11,30	Il DLgs 81/2008: l'organizzazione della prevenzione in azienda, i rischi considerati e le misure preventive esaminati in modo associato alla normativa vigente collegata - Concetti di pericolo, danno, prevenzione	Ing. Salvatore Fatteri	Serie di relazioni sul tema preordinato	90'
11,30-12,30	Analisi degli infortuni: cause, modalità di accadimento, indicatori, analisi statistica e andamento nel tempo, registro infortuni - Documento di valutazione dei rischi: contenuto e specificità - Individuazione e quantificazione dei rischi - Priorità e tempistica degli interventi di miglioramento	Ing. Salvatore Fatteri	Confronto e dibattito tra discenti e esperto/docente	60'
12,30-14,00	PAUSA PRANZO			
14,00-15,00	Il Medico Competente e il suo ruolo nel DLgs 81/2008	Ing. Adamo Caddeu	Serie di relazioni sul tema preordinato	60'
15,00-16,00	La sorveglianza sanitaria: sua definizione e necessità della stessa, tipologia di visite mediche e giudizi di idoneità, ricorsi, etc. Rischi in Sanità. Statistiche aziendali infortuni e M.P. - Rischi servizi veterinari	Ing. Adamo Caddeu	Serie di relazioni sul tema preordinato	60'
16,00-17,30	Rischio ergonomico - Rischio movimentazione manuale dei carichi - Rischio sovraccarico biomeccanico -	Ing. Adamo Caddeu	Serie di relazioni sul tema preordinato	90'
17,30-18,00	Conclusioni e test	Ing. Adamo Caddeu	Role playing	30'
			TOTALE	8 ORE

CORSO PER LAVORATORI SULLA SICUREZZA				
ORARIO	ARGOMENTO	DOCENTE	METODOLOGIA DIDATTICA	TEMPI
	<b>SECONDA GIORNATA</b>			
8,30-9,30	Il Datore di lavoro, i Dirigenti e i Preposti - Il Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione, gli Addetti del SPP	Ing. Salvatore Fatteri	Serie di relazioni sul tema preordinato	60'
9,30-11,00	Il rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza (RLS) e il Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza territoriale (RLST) - Gli addetti alla prevenzione incendi, evacuazione dei lavoratori e pronto soccorso	Ing. Salvatore Fatteri	Serie di relazioni sul tema preordinato	90'
11,00-12,00	Rischio elettrico - Rischi fisici (rumore e vibrazioni) - Rischi chimici, cancerogeni e mutageni - Rischio meccanico (macchine attrezzature impianti) - Gestione delle emergenze elementari	Ing. Salvatore Fatteri	Serie di relazioni sul tema preordinato	60'
12,00-12,30	Conclusioni prima parte	Ing. Salvatore Fatteri	Confronto e dibattito tra discenti e esperto/docente	30'
12,30-14,00	PAUSA PRANZO			
14,00-16,00	I dispositivi di protezione individuale (DPI): criteri di scelta e utilizzo - Malattie infettive (procedure TBC, HBV, HCV, HIV, etc) - Protezione delle ferite da taglio e da punta - Alcool (procedure) utilizzo etilometro - Promozione della salute (fumo e obesità) - Stress lavoro correlato - Rischio chimico, allergico, cancerogeno, da campi elettromagnetici e radiazioni ionizzanti e ottoche artificiali - Videoterminali - Microclima	Ing. Adamo Caddeu	Serie di relazioni sul tema preordinato	120'
16,00-17,30	Il Piano e la gestione del primo soccorso aziendale - BLS e Primo soccorso - Cassetta di pronto soccorso	Ing. Adamo Caddeu	Serie di relazioni sul tema preordinato	90'
17,30-18,00	Conclusioni e test	Ing. Adamo Caddeu	Role playing	30'
			<b>TOTALE</b>	<b>8 ORE</b>