

CORSO LAVORATORI
Come da Accordo Stato Regione del 21 dicembre 2011

Macrosettore ATECO 5 – RAFFINERIE, TRATTAMENTO COMBUSTIBILI NUCLEARI

Obiettivi	L'obiettivo del corso è fornire conoscenze in merito all'individuazione e alla valutazione dei rischi presenti nell'ambiente di lavoro del Macrosettore delle raffinerie e trattamento combustibili nucleari, , fornire le competenze per definire gli interventi tecnici con l'obiettivo di eliminarli o ridurli; i criteri per garantire la protezione personale e la sorveglianza sanitaria.
Destinatari	Tutti i lavoratori.
Contenuti	<p>Formazione Generale - 4 ore</p> <ul style="list-style-type: none">• Concetti di rischio• Danno• Prevenzione• Protezione• Organizzazione della prevenzione aziendale• Diritti, doveri e sanzioni per i vari soggetti aziendali• Organi di vigilanza, controllo e assistenza. <p>Formazione specifica- 12 ore</p> <ul style="list-style-type: none">- Rischi infortuni- Meccanici generali- Elettrici generali- Macchine- Attrezzature- Rischi di esplosione- Rischi chimici- Nebbie- Oli- Fumi- Vapori- Polveri- Rischi Cancerogeni- Rischi biologici

	<ul style="list-style-type: none">- Rischi fisici- Rumore- Radiazioni- DPI organizzazione del lavoro- Ambiente di lavoro- Stress lavoro-correlato- Movimentazione manuale merci- Movimentazione merci- Segnaletica- Emergenze- Le procedure di sicurezza con riferimento al profilo di rischio specifico- Procedure esodo e incendi- Procedure organizzative per il primo soccorso- Incidenti e infortuni mancati- Altri Rischi
Certificazione Finale	L'esito positivo della verifica finale, unitamente ad una presenza pari almeno al 90% del monte ore, consente il rilascio di un Attestato di frequenza.
Durata	RISCHIO ALTO :16 ore