



CORSO DI FORMAZIONE SPECIFICA CLASSIFICATE A RISCHIO ALTO – VEDI LE AZIENDE CON CODICE ATECO 2007

TITOLO	CORSO DI FORMAZIONE SPECIFICA CLASSIFICATE A RISCHIO ALTO – VEDI LE AZIENDE CON CODICE ATECO 2007 - 12 ORE
Destinatari	Il corso di formazione si rivolge a lavoratori del settore Sanitario e Assistenza Sociale di aziende che vengono classificate a rischio alto – vedi le aziende con Codice ATECO 2007
Obiettivi e finalità	<p>Secondo quanto stabilito dal comma 11 dell'articolo 37 del D.Lgs 81/08 e s.m.i., Gli argomenti del corso di formazione sulla sicurezza specifica per azienda a rischio alto sono relativi a situazioni di rischio, possibili danni ed infortuni e alle conseguenti misure e procedure di prevenzione e protezione caratteristiche del settore o comparto di appartenenza dell'azienda. Il corso non include l'addestramento all'uso di attrezzature di lavoro e D.P.I.</p> <p>Per completare il percorso formativo previsto è necessario partecipare anche al Corso "Sicurezza Lavoratori Parte Generale".</p> <p>Il predetto corso assolve anche a quanto prescritto dal D. lgs 101/2020 sulla formazione ai lavoratori in materia di radioprotezione.</p>
Normativa di riferimento	<ul style="list-style-type: none"> D.lgs 81/08 e smi; Accordo Stato Regioni del 21/12/2011 D.Lgs 101/20
Requisiti di ammissione	Lavoratori ASL BT
Durata e modalità	Il corso ha una durata pari a 12 ore
Valutazione	La verifica dell'apprendimento si svolge sulla base di test a risposta multipla
Attestato Formativo Rilasciato	Attestato di frequenza
Docenza	Docenti in possesso dei requisiti previsti dal decreto interministeriale 6 marzo 2013, emanato in attuazione dell'articolo 6, comma 8, lettera m bis), del d.lgs n. 81/2008, entrato in vigore il 18 marzo 2014. Esperti di Radioprotezione e Medico Autorizzato formatori per la sicurezza.
Materiale Didattico	L'esecuzione del corso è supportata da idoneo materiale didattico gratuito.
Sede	Il corso sarà erogato, secondo un calendario prestabilito, in una delle sedi della ASL BT

ARGOMENTI DEL CORSO

(Ore 8) 1° GIORNATA

PRINCIPI COSTITUZIONALI E CIVILISTICI; LA LEGISLAZIONE GENERALE E SPECIALE IN MATERIA DI PREVENZIONE INFORTUNI E IGIENE DEL LAVORO; I PRINCIPALI SOGGETTI COINVOLTI ED I RELATIVI OBBLIGHI; RISCHI AZIENDALI MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE

- Introduzione al corso
- Gli aspetti generali del D.Lgs. 81/2008
- D.L. 101/20
- Legislazione generale in materia di sicurezza
- La sorveglianza sanitaria ed il medico competente
- Organizzazione del lavoro e ambienti di lavoro
- Movimentazione manuale dei carichi e MAPO (sollevamento degli ospiti)
- Rischi infortunistici (incidenti e infortuni mancati)
- Microclima e Illuminazione e videoterminale.
- Procedure organizzative per il primo soccorso
- Rischi meccanici, elettrici, uso attrezzature specifiche
- Utilizzo di DPI (Dispositivi di protezione Individuali)
- Sostanze pericolose: etichettatura, agenti chimici e cancerogeni
- Agenti fisici (rumore, campi elettromagnetici, radiazioni ionizzanti, ecc.
- Scivolamenti, cadute e urti
- Attrezzature di lavoro
- Andamento infortuni ASL BT e Registro Infortuni
- Sicurezza e consumo di alcolici e stupefacenti.
- Segnaletica di sicurezza, procedure di evacuazione di emergenza in caso di incendio

Docenti:
UOSVD
Sicurezza e
Sorveglianza
Sanitaria
Medici
Competenti
RSPP e
ASPP

1° GIORNATA
ORE 8:00 – 14:00
LEZIONE 1

(Ore 6) 2° GIORNATA ORE 8:00 – 14:00

RADIAZIONI IONIZZANTI : NORMATIVA, EFFETTI SUL TESSUTO BIOLOGICO
SORGENTI PRESENTI IN ASL BT; REGOLAMENTO DI RADIOPROTEZIONE

ORE : 08:00

10:00

Docente:

Dott.ssa Samantha

CORNACCHIA

RADIAZIONI NON IONIZZANTI: LASER, RUMORE, CAMPI ELETTROMAGNETICI

ORE : 10:00

12:00

Docente:

Dott.

Giovanni SIMEONE

ORE: 12:00

14:00

- I soggetti coinvolti nella prevenzione (dal datore di lavoro ai lavoratori)
- Esposizione ad agenti biologici.
- Procedure per la gestione degli infortuni causati da oggetti taglienti potenzialmente
nfetti
- Rischi di natura psicosociale (lo stress, il burnout e le violazioni dell'integrità
personale)
- Categorie protette: diritti e doveri delle donne gestanti, puerpere e in allattamento

Docenti:

UOSVD Sicurezza e

Sorveglianza

Sanitaria

Medici

Competenti

RSPP e ASPP