

FORMAZIONE PER FORMATORI – 24 ORE

Relatore Ing. Imbimbo Renato

MODULO A	
1	Analisi dei fabbisogni formativi aziendali
2	Progettazione didattica: obiettivi e aspetti generali
3	Metodologie didattiche
4	Comunicazione efficace
5	Lezione frontale
6	Ruolo e requisiti del formatore
7	Normativa vigente sulla formazione
8	Finalità della formazione nella sicurezza
9	Organizzare la formazione nella sicurezza
10	Progettazione didattica: microprogettazione
11	Formazione per gli addetti alla conduzione delle attrezzature
MODULO B – L'APPROCCIO ALLA PREVENZIONE ATTRAVERSO IL D.LGS. 81/08	
12	La gerarchia delle fonti giuridiche: Principi giuridici e comunitari
13	Legislazione in materia di salute e sicurezza
14	Decreto legislativo 81/08 – prima parte
15	Decreto legislativo 81/08 – seconda parte
16	Evoluzione della normativa e aggiornamento
17	Legislazione relativa a particolari categorie
18	Le norme tecniche UNI, CEI e loro validità
MODULO C – I SOGGETTI DEL SISTEMA DI PREVENZIONE E PROTEZIONE	
19	Soggetti coinvolti nella prevenzione
20	Obblighi dei soggetti coinvolti nella prevenzione
21	Ruolo del Medico Competente
MODULO D – CRITERI E STRUMENTI PER LA INDIVIDUAZIONE DEI RISCHI	
22	Definizione del concetto di rischio
23	Tipologie e principali fattori di rischio
24	Infortuni mancati – near miss
25	La valutazione del rischio
26	Documento di valutazione dei rischi
27	DVR struttura
28	Le procedure di lavoro per l'identificazione dei rischi
29	Criteri per la scelta delle misure di prevenzione e protezione
MODULO E – I RISCHI SPECIFICI	
30	Panoramica dei rischi: parte 1
31	Panoramica dei rischi: parte 2
32	Ambiente di lavoro e microclima termico
33	Ambiente di lavoro ed illuminazione
34	Rischio elettrico
35	Rischio meccanico
36	Movimentazione manuale dei carichi
37	Movimentazione manuale dei carichi: procedure
38	Movimentazione meccanica dei carichi
39	Lavori in quota – disposizioni generali

FORMAZIONE PER FORMATORI – 24 ORE

MODULO F – RISCHI SPECIFICI

40	Agenti fisici
41	Rischio rumore: aspetti generali
42	Rischio rumore: aspetti tecnici e normativi
43	Rischio rumore: valutazione del rischio
44	Rischio vibrazioni
45	Rischio vibrazioni: valutazione del rischio
46	Rischio da videotermini