

PROGRAMMA FORMATIVO

LAVORATORI IN QUOTA

D.LGS. 81/08 E ACCORDO STATO REGIONI DEL 21.12.2011

1) L'incendio e la prevenzione incendi

- principi sulla combustione e l'incendio;
- le sostanze estinguenti;
- triangolo della combustione;
- le principali cause di un incendio;
- rischi alle persone in caso di incendio;
- principali accorgimenti e misure per prevenire gli incendi.

Normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento ai cantieri edili ed ai lavori in quota.

Analisi e valutazione dei rischi più ricorrenti nei lavori in quota (rischi ambientali, di caduta dall'alto e sospensione, da uso di attrezzature e sostanze particolari, ecc.).

DPI specifici per lavori in quota:

- (a) imbracature e caschi
- (b) funi, cordini, fettucce, assorbitori di energia
- (c) connettori, freni, bloccanti, carrucole riferiti ad accesso, posizionamento e sospensione. Loro idoneità e compatibilità con attrezzature e sostanze; manutenzione (verifica giornaliera e periodica, pulizia e stoccaggio, responsabilità).
- Classificazione normativa e tecniche di realizzazione degli ancoraggi e dei frazionamenti,
- Illustrazione delle più frequenti tipologie di lavoro, suddivisione in funzione delle modalità di accesso e di uscita dalla zona di lavoro.
- Tecniche e procedure operative per lavori in quota.
- Rischio e modalità di protezione.
- Organizzazione del lavoro in squadra, compiti degli operatori e modalità di comunicazione.
- Elementi di primo soccorso e procedure operative di salvataggio: illustrazione del contenuto del kit di recupero e della sua utilizzazione.

Corsi di Formazione all'uso corretto e all'utilizzo pratico dei DPI e dei sistemi di protezione contro le cadute dall'alto

- Cenni sulla normativa di riferimento vigente
- La caduta dall'alto come rischio grave e imprevedibile
- Il fattore di caduta e il tirante d'aria
- DPI utilizzati nei sistemi anticaduta
- Manutenzione e conservazione dei DPI di III categoria
- Gestione delle emergenze
- Prova di recupero di un infortunato incosciente