



# ABAKOS



## Addetto Servizio prevenzione e protezione A.S.P.P.

### Destinatari

ASPP nominati ENTRO il 14 febbraio 2003 o ASPP che debbono adempiere all'obbligo dell'aggiornamento quinquennale.

### Riferimenti legislativi:

Costituisce credito formativo quinquennale come previsto dall'accordo Stato-Regioni del 26 gennaio 2006 di cui all'articolo 32 comma 6 del Decreto Legislativo n. 81 del 9 aprile 2008.

### Obiettivi e contenuti:

Obiettivo principale del corso è di fornire all'addetto la

necessaria formazione in materia di:

- Aggiornare le conoscenze relative ai fattori di rischio e alle misure di prevenzione e protezione;
- Aggiornare le capacità di individuazione dei rischi e quantificarli;
- Individuare le soluzioni tecniche, organizzative e procedurali per eliminare o ridurre i rischi;
- Individuare per le attività i DPI idonei;
- Individuare i fattori di rischi per i quali è prevista la sorveglianza sanitaria.

### Modalità di iscrizione

L'iscrizione al corso prevede la compilazione e sottoscrizione di un modulo di adesione disponibile presso le sedi dell'ABAKOS S.a.s., presso le sedi delle associazioni di categoria convenzionate ,o richiedibile al servizio clienti dell'ABAKOS S.a.s.

L'iscrizione si intende perfezionata al momento della ricezione del modulo di adesione completo in ogni sua parte, unitamente al versamento della quota di iscrizione all'uopo indicata.

### Costo:

Il corso ha un costo di € 390,00 (IVA esclusa) relativo alle 28 ore di corso comprensivo di:

- Quota di iscrizione;
- Quota corso;
- Materiale didattico;

Sono previste riduzioni di costo per le associazioni di categoria in convenzione.

### Durata

Il corso prevede una durata di 28 ore suddivise in lezioni teorico pratiche secondo un calendario concordato con i partecipanti.

### Luogo di svolgimento

Presso le aule di formazione nelle sedi dell'ABAKOS S.a.s. o presso aule appositamente indicate nelle sedi dei partecipanti. I corsi avranno luogo non appena raggiunto in numero minimo di partecipanti (min.15).

