

**Modulo 1 Soggetti del sistema prevenzione SPP**

Quesito\_1

Quali sono i soggetti interessati dal D.Lgs. 81/08?:

- Dirigente, preposto, progettista, RSPP, SPP, INAIL
- Lavoratore, datore di lavoro, dirigente, preposto, medico, RSPP, ASPP, RLS, SPP
- Datore di lavoro, dirigente, medico, RLS, INAIL

Quesito\_2

Quale attività il datore non può delegare ad altre persone?

- Il ruolo di RSPP
- La designazione del RSPP
- La formazione e l'addestramento

Quesito\_3

Con quale espressione ci si riferisce al medico in possesso di titoli e requisiti professionali e formativi, che collabora con il datore di lavoro ai fini della valutazione dei rischi ed è da questi nominato per effettuare la sorveglianza sanitaria?

- Medico conoscente
- Medico competente
- Medico consulente

**Modulo 2 Contenuti del DVR**

Quesito\_4

Il rischio può essere ricondotto al prodotto di due grandezze probabilistiche. Quali?

- Frequenza e magnitudo
- Magnitudo ed esposizione
- Probabilità e frequenza

Quesito\_5

Cosa si intende per valutazione del rischio?

- Analisi dettagliata e sistematica dell'attività lavorativa e dei pericoli
- Analisi dettagliata e sistematica dell'attività lavorativa
- Valutazione di tutti i rischi per la sicurezza e la salute dei lavoratori presenti nell'ambito di una organizzazione in cui prestano la loro attività

**Modulo 3 Primo soccorso**

Quesito\_6

La media degli infortuni sul lavoro in Italia è di circa:

- 1 milione all'anno (di cui 1.200 mortali)
- 2 milioni all'anno (di cui 2.000 mortali)
- 3 milioni all'anno (di cui 2.500 mortali)

Quesito\_7

In quali giorni della settimana si verificano il maggior numero di infortuni?

- Lunedì e martedì
- Lunedì e mercoledì
- Lunedì e Venerdì

Quesito\_8

Quale delle tre affermazioni è sbagliata:

- L'addetto al primo soccorso sanitario non deve rifiutare l'incarico senza un giustificato motivo
- L'addetto al primo soccorso deve avere una formazione specifica a carico del datore di lavoro
- Nelle aziende a basso rischio non è prevista questa figura

#### Modulo 4 **Antincendio**

Quesito\_9

Che cosa rappresenta il "triangolo del fuoco"?

- Rappresentazione schematica della combustione
- Segnaletica di avvertimento di pericolo di incendio
- Schema contenente i numeri utili di pronto intervento

Quesito\_10

Nella classificazione dei fuochi, la "Classe C" cosa rappresenta?

- Fuochi da materiali solidi
- Fuochi da gas
- Fuochi da liquidi

Quesito\_11

Nello spegnimento di un principio di incendio di un quadro elettrico quale estingente è preferibile utilizzare?

- Acqua
- Estintore in polvere classi ABC
- Estintore in CO<sub>2</sub> classe B

Quesito\_12

In un incendio di combustibili gassosi il colore giallo scuro della fiamma corrisponde ad una temperatura della combustione di circa:

- 500 °C
- 1100 °C
- 1500 °C

#### Modulo 5 **Movimentazione manuale dei carichi**

Quesito\_13

Cosa si intende per movimentazione manuale dei carichi?

- Le procedure per spostare o movimentare carichi con l'ausilio di mezzi meccanici
- Le operazioni di trasporto o di sostegno di un carico ad opera di uno o più lavoratori, comprese le azioni del sollevare, deporre, spingere, tirare, portare o spostare un carico, che, per le loro caratteristiche o in conseguenza delle condizioni ergonomiche sfavorevoli, comportano rischi di patologie da sovraccarico biomeccanico
- Le operazioni di trasporto o di sostegno di un carico ad opera di uno o più lavoratori

Quesito\_14

In riferimento alla movimentazione manuale dei carichi, quali sono patologie da sovraccarico biomeccanico?

- Patologie nervovascolari
- Patologie gastrointestinali
- Patologie otorinolaringoiatriche

## Modulo 6 Rumore

### Quesito\_15

Per agenti fisici si intendono:

- Il rumore, gli ultrasuoni, gli infrasuoni, le vibrazioni meccaniche, i campi elettromagnetici, le radiazioni ottiche artificiali, ...
- I rischi chimici, cancerogeni e mutageni
- I rischi biologici

### Quesito\_16

Il valore limite di esposizione, in relazione al livello di esposizione giornaliera al rumore è fissato in:

- 67 dB(A)
- 100 dB(A)
- 87 dB(A)

## Modulo 7 Vibrazioni

### Quesito\_17

Cosa si intende per Vibrazioni HAV (Hand Arm Vibrations)?

- Vibrazioni al sistema mano-braccio
- Vibrazioni al corpo interno
- Vibrazioni agli arti inferiori

### Quesito\_18

Qual è il parametro più importante per valutare l'effetto delle vibrazioni sull'uomo?

- L'ampiezza dello spostamento (espressa in metri)
- La velocità (espressa in m/sec.)
- L'accelerazione (espressa in m/sec<sup>2</sup>)

## Modulo 8 Campi elettromagnetici

### Quesito\_19

Il valore limite di esposizione ai campi elettromagnetici deve essere inferiore a:

- 300 GHz
- 400 GHz
- 500 GHz

## Modulo 9 Radiazioni ottiche artificiali

### Quesito\_20

La definizione "Le sorgenti ROA non coerenti emettono radiazioni sfasate" risulta:

- Vera
- Falsa
- Dipende

## Modulo 10 Agenti chimici

### Quesito\_21

Quali tra questi pittogrammi esprime una situazione "tossica"?



## Modulo 11 Agenti cancerogeni e mutageni

Quesito\_22

Come classifica l'Unione Europea il potere cancerogeno delle sostanze?

- Cat 1A; Cat 1 B; Cat 2
- Sostanze di CLASSE A, B, C;
- Sostanze con RISCHIO BASSO, MEDIO, ALTO

## Modulo 12 Agenti biologici

Quesito\_23

Un agente biologico che presenta poche possibilità di causare malattie in soggetti umani in quale gruppo rientra (classificazione degli agenti biologici)?

- 1
- 2
- 3

Quesito\_24

Un DPI monouso contro i rischi biologici deve:

- Essere adeguatamente lavato e disinfettato all'interno dell'azienda e riposto in apposito armadietto per la conservazione
- Smaltito secondo le procedure raccomandate
- Essere adeguatamente lavato e disinfettato da ditta esterna autorizzata

Quesito\_25

Quali tra questi pittogrammi esprime una situazione di "rischio biologico"?



Questionario compilato/consegnato in data: \_\_\_\_\_

Nominativo del corsista: \_\_\_\_\_ Firma: \_\_\_\_\_

( spazio da non compilare )

Verifica test: \_\_\_ / 25 (minimo 80%)

Docente formatore: \_\_\_\_\_