

# AiFOS



## FORMAZIONE LAVORATORI

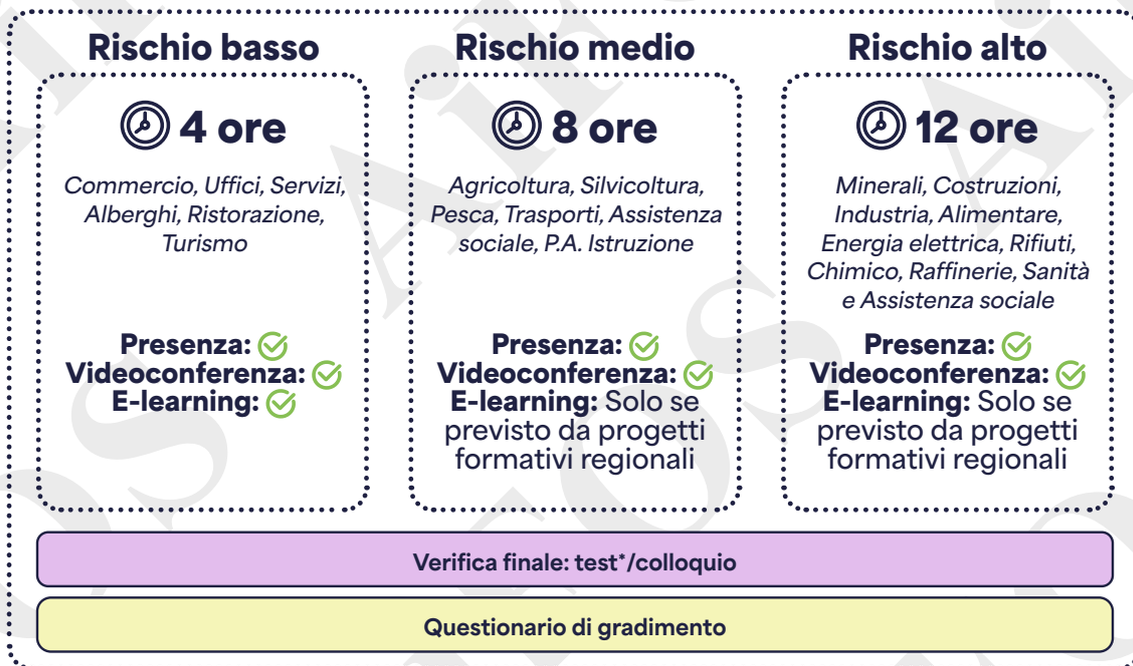


### CORSO BASE

#### FORMAZIONE GENERALE



#### FORMAZIONE SPECIFICA



\*minimo 30 domande



Verifica Efficacia Dopo 6 mesi o 1 anno



#### AGGIORNAMENTO



Verifica Efficacia Dopo 6 mesi o 1 anno

\*\*minimo 10 domande

#### NOTE

- Requisiti docenza: D.l. 6/3/2013 e/o DDL RSPD anche senza requisiti.

# AiFOS



## FORMAZIONE PREPOSTI

Requisito di accesso: frequenza corso lavoratori di **formazione generale** + **formazione specifica**



## CORSO BASE

 **12 ore**

Presenza:  Videoconferenza:  E-learning: 

Verifica finale: test\*/colloquio

Questionario di gradimento

\*minimo 30 domande



## AGGIORNAMENTO

 **6 ore ogni 2 anni**

Presenza:  Videoconferenza:  E-learning: 

Verifica finale: test\*\*/colloquio

Questionario di gradimento

Verifica Efficacia Dopo 6 mesi o 1 anno

\*\*minimo 10 domande

### NOTE



- Il corso base passa da 8 a 12 ore.
- Requisiti docenza: D.l. 6/3/2013 e/o DDL RSPP anche senza requisiti.
- Svolgimento del corso di aggiornamento entro e non oltre 12 mesi in caso di formazione (base o aggiornamento) da più di 2 anni dall'entrata in vigore dell'accordo.
- Non è più possibile erogare il corso base e l'aggiornamento in e-learning.

# AiFOS



## FORMAZIONE DIRIGENTI



### CORSO BASE

**12 ore**

Presenza: Videoconferenza: E-learning:

Verifica finale: test\*/colloquio

Questionario di gradimento

+

### Modulo aggiuntivo "CANTIERI"

**6 ore**

Presenza: Videoconferenza: E-learning:

Verifica finale: test\*/colloquio

Questionario di gradimento

\*minimo 30 domande



### AGGIORNAMENTO

**6 ore ogni 5 anni**

Presenza: Videoconferenza:   
E-learning: Seminari/Convegni:

Verifica finale: test\*\*/colloquio

Questionario di gradimento

\*\*minimo 10 domande

#### NOTE



- Il corso base da 16 ore viene ridotto a 12.
- Requisiti docenza: D.l. 6/3/2013 e/o DDL RSPD anche senza requisiti.
- Il corso integrato dal modulo aggiuntivo cantieri è valido anche per la formazione ai sensi dell'art. 97, comma 3 ter, D. Lgs. 81/08.