

## Corso - La Direttiva 2014/68/UE 'PED'



L'entrata in vigore in forma cogente della Direttiva Europea 97/23/CE "PED", recepita in Italia con il D. Lgs. 24 febbraio 2000 n. 93, ha portato un forte cambiamento nel settore delle attrezzature ed insiemi a pressione, vincolando la loro progettazione, fabbricazione e valutazione di conformità ai Requisiti Essenziali di Sicurezza.

La "PED" si applica alle apparecchiature a pressione sottoposte a una pressione massima ammissibile superiore a 0,5 bar (recipienti, tubazioni, accessori di sicurezza, accessori a pressione, ecc.), consentendone così la libera circolazione sul territorio della Comunità Europea.

### Informazioni generali

L'entrata in vigore in forma cogente della Direttiva Europea "PED" sulle apparecchiature a pressione ha portato un forte cambiamento nel settore delle attrezzature ed insiemi a pressione, vincolando la loro progettazione, fabbricazione e valutazione di conformità ai Requisiti Essenziali di Sicurezza.

La "PED" si applica alle apparecchiature a pressione sottoposte a una pressione massima ammissibile superiore a 0,5 bar (recipienti, tubazioni, accessori di sicurezza, accessori a pressione, ecc.), consentendone così la libera circolazione sul territorio della Comunità Europea.

### Obiettivi

Fornire le conoscenze di base per assolvere agli adempimenti della Direttiva 2014/68/UE "PED" e alle vigenti disposizioni legislative.

### Destinatari

Il corso è rivolto a tutti coloro che progettano, fabbricano o valutano la conformità delle attrezzature e degli insiemi in pressione

**Ufficio Commerciale Divisione Formazione**

**Kiwa Idea**

info@kiwaidea.it

+39 051 459 3405



rientranti nel campo di applicazione della Direttiva PED.

**Durata**

7 ore

**Orario**

9:00-13:00; 13:00-17:00

**Costo**

Quota standard € 450,00 + IVA; quota per clienti gruppo Kiwa € 380,00 + IVA.

**Vuoi organizzare questo corso presso la Tua azienda?**

Se desideri pianificare il presente corso presso la Tua organizzazione contattaci all'indirizzo mail [inazienda@kiwaidea.it](mailto:inazienda@kiwaidea.it).

Grazie all'esperienza acquisita negli anni, Kiwa Idea propone progetti formativi che coinvolgono più funzioni trasversali oppure singole aree aziendali, favorendo così il lavoro per obiettivi, il miglioramento delle performance e la spinta all'innovazione.

---

**Ufficio Commerciale Divisione Formazione**

**Kiwa Idea**

info@kiwaidea.it

+39 051 459 3405



## Informazioni pratiche

### Programma

Durante il corso si affronteranno i seguenti argomenti:

- Principi generali e contenuti della Direttiva 2014/68/UE PED
- Il Decreto Legislativo di recepimento della Direttiva PED in Italia
- Soggetti coinvolti, campo di applicazione ed esclusioni, definizioni principali
- Categorizzazione delle attrezzature a pressione
- Percorso certificativo, criteri di scelta dei moduli
- La progettazione e la fabbricazione delle attrezzature a pressione
- La normativa armonizzata europea in ambito PED
- Accessori di sicurezza e accessori a pressione
- Insiemi e Materiali
- Requisiti essenziali di sicurezza
- Analisi dei rischi, fascicolo tecnico e istruzioni per l'uso
- Marcatura CE e Dichiarazione di conformità

### Attestato

Alla fine del corso sarà rilasciato un attestato di partecipazione.

### Materiale didattico

Ai partecipanti sarà distribuito materiale didattico su supporto informatico.

### Docente

Il corso sarà tenuto dall' Ing. Santo Cavallo.

---

**Ufficio Commerciale Divisione Formazione**

**Kiwa Idea**

info@kiwaidea.it

+39 051 459 3405



---

**Ufficio Commerciale Divisione Formazione**  
**Kiwa Idea**

info@kiwaidea.it  
+39 051 459 3405

