



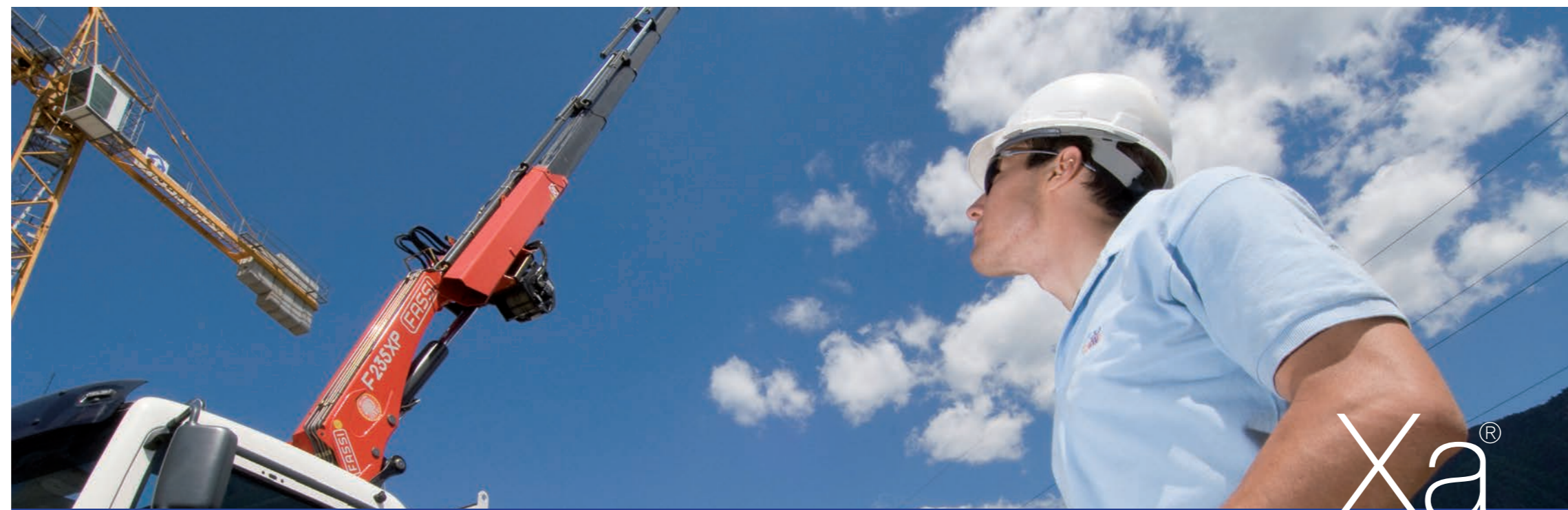
Presentazione del gruppo CENPI

Organismo Notificato N° 0934 dal Ministero dello Sviluppo Economico e Artigianato autorizzazioni:
D.L. 17/2010 DIRETTIVA MACCHINE
DPR 162/99 DIRETTIVA ASCENSORI
 Organismo Abilitato:
DPR 462/01 VERIFICHE IMPIANTI ELETTRICI (M.I.S.E.)
D.Lgs. 81/2008 Art. 71 comma 13
VERIFICHE APPARECCHI SOLLEVAMENTO COSE E PERSONE (M.L.P.S.)
Organismo certificato ISO 9001 alla progettazione ed erogazione dei servizi formativi nel settore sicurezza prevenzione infortuni e formazione di operatori di attrezzature di lavoro.

Il Consorzio **CENPI** per molti aspetti rappresenta una realtà operativa inedita nel panorama nazionale degli operatori specializzati nella prestazione di Servizi di Certificazione in materia di prevenzione degli infortuni con riferimento alla competenza pubblica e privata. L'affidabilità generale dell'offerente Consorzio **CENPI** è di massimo ed assoluto livello.

Difatti, a tutt'oggi il **CENPI** è l'unica realtà formalmente costituita con vincolo di esclusiva reciproca tra i consorziati con la precipua finalità di prestare i Servizi di Certificazione in materia di prevenzione degli infortuni e sicurezza negli ambienti di pubblico servizio, ambienti di vita comune e di lavoro.

La compagine del Consorzio **CENPI** esprime specifiche competenze professionali di significativa, pregressa esperienza in tutti i settori di attività previsti dall'attività di verifica e controllo tecnico di impianti e macchinari ai fini della sicurezza e tutela della salute così come previsto da Leggi nazionali (D.Lgs. 81/08) e Direttive comunitarie (Direttiva macchine, Direttiva ascensori ecc.) che si ritiene non siano eguagliabili in alcun modo da nessuna altra singola Impresa né da nessun altro Consorzio



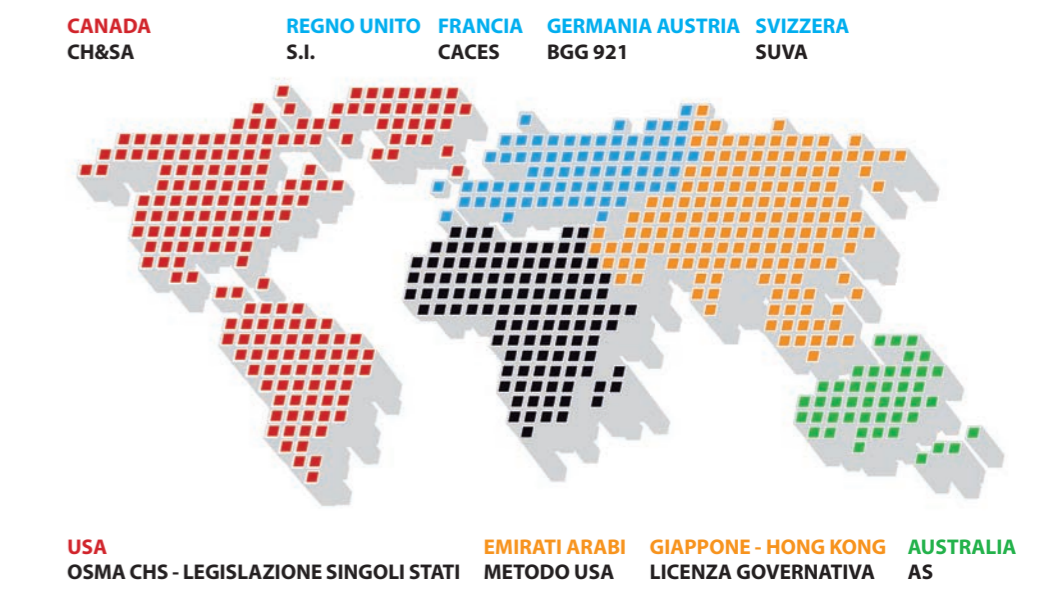
Via Malta, 12 - 25124 Brescia (BS)
 Tel. 030.22.04.14 / 030.24.25.698 - Fax. 030 24 24 183
www.cenpiformazione.it

Scegli il "patentino" **Xa** ICSA



Consorzio Europeo di Normalizzazione e Prevenzione Infortuni

La Certificazione degli operatori nel Mondo



ITALIA

Art. 73 c.5 D.Lgs. 81/2008



Idoneità alla
 Conduzione in
 Sicurezza delle
 Attrezzature di lavoro

Xa rappresenta l'acronimo di un progetto formativo finalizzato alla Idoneità alla Conduzione in Sicurezza delle Attrezzature di lavoro realizzato in conformità ai requisiti richiesti dall'art. 73 comma 5 del D.Lgs. 81/08

Gli obblighi legislativi sulla formazione degli operatori

Gli obblighi del D.Lgs. 81/08 Titolo I Capo III Sezione I Art. 18.

Obblighi del datore di lavoro e del dirigente

Il datore di lavoro, che esercita le attività di cui all'articolo 3, e i dirigenti che organizzano e dirigono le stesse attività secondo le attribuzioni e delle competenze ad essi conferite, devono:

c) nell'affidare i compiti ai lavoratori, **tenere conto delle capacità** ed delle condizioni degli stessi in rapporto alla loro salute e alla sicurezza;

Titolo III Capo I Uso delle attrezzature di lavoro Art. 71.

Obblighi del datore di lavoro

Qualora le attrezzature richiedano per il loro impiego conoscenze o responsabilità particolari in relazione ai loro rischi specifici, il datore di lavoro prende le misure necessarie affinché:

a) l'uso dell'attrezzatura di lavoro sia riservato ai **lavoratori allo scopo incaricati** che abbiano ricevuto **una formazione adeguata e specifica**;

Gli obblighi del D.lgs. 81/08

Titolo III Capo I Uso delle attrezzature di lavoro

Art. 72. Obblighi dei noleggiatori e dei concedenti in uso.

Chiunque noleggi o conceda in uso ad un datore di lavoro attrezzature di lavoro senza conduttore deve, al momento della cessione, attestarne il buono stato di conservazione, manutenzione ed efficienza a fini di sicurezza. Dovrà altresì acquisire e conservare agli atti per tutta la durata del noleggio o della concessione dell'attrezzatura **una dichiarazione del datore di lavoro che riporti l'indicazione del lavoratore o dei lavoratori incaricati** del loro uso, i quali devono risultare formati conformemente alle disposizioni del presente titolo.

Titolo III Capo I Uso delle attrezzature di lavoro

Art. 73. Informazione e formazione

Il datore di lavoro provvede affinché **i lavoratori incaricati dell'uso delle attrezzature che richiedono conoscenze e responsabilità particolari** di cui all'articolo 71, comma 7, ricevano una formazione adeguata e specifica, tale da consentirne l'utilizzo delle attrezzature in modo idoneo e sicuro, **anche in relazione ai rischi che possano essere causati ad altre persone.**

I moduli formativi

I corsi sono sviluppati su 3 moduli

- **MG** modulo giuridico
- **MT** modulo tecnico
- **MP** modulo pratico

I contenuti, ovviamente diversi per le diverse tipologie di macchine, si articolano in generale come di seguito descritto:



Art. 73 comma 5 del D.Lgs. 81/2008

- Fornire la completa conoscenza delle regole applicabili alle attrezzature di lavoro e al loro ambiente per mettere gli apparecchi in servizio, fuori servizio ed utilizzarle in tutta sicurezza.
- Fornire la conoscenza dei segnali a mano le attrezzature e la tecnica per movimentazione carichi, sufficiente affinché l'operatore:
 - a) esegua le operazioni efficacemente e senza pericolo per sé e per gli altri.
 - b) sia in grado di effettuare operazioni normali e di emergenza.
- Fornire la conoscenza tecnica delle attrezzature di lavoro, delle loro caratteristiche e dei diagrammi di carico, dei meccanismi e dei dispositivi di sicurezza, sufficienti per:
 - a) guidare diverse macchine dello stesso tipo.
 - b) fare uso ottimale delle loro caratteristiche.
 - c) identificare i difetti.
 - d) compiere controlli giornalieri
 - e) sapere come usare la documentazione
- Acquisire l'abilità di guida relativa a:
 - a) combinazione e precisione dei movimenti;
 - b) valutazione dei carichi e delle distanze;
 - c) uso ottimale dei dispositivi di comando e della strumentazione nella postazione di guida.

I centri di addestramento per operatori del CENPI

Il notevole sviluppo tecnologico che ha interessato le attrezzature di lavoro per le quali è richiesta una specifica abilitazione degli operatori, impone una sempre maggiore qualificazione degli stessi, da anni il **CENPI**, competente ed autorizzato dal M.I.S.E. alla certificazione CE delle macchine di sollevamento cose e persone, è impegnata al fianco dei propri clienti per diffondere la conoscenza più opportuna dei principi che sovrintendono il corretto utilizzo delle attrezzature di lavoro, privilegiando le tematiche della sicurezza e della prevenzione degli infortuni. Come è noto le attrezzature nel loro impiego inducono alti rischi di incidente che possono disgiuntamente determinare danni estremamente gravi per le persone addette, inoltre il valore dei mezzi e dei carichi è tale da divenire imprescindibile e prezioso l'affidare le attrezzature a personale sempre più qualificato. Gli operatori devono perciò essere attentamente selezionati e devono ricevere un addestramento di base da esperti specializzati. A conforto di quanto premesso sempre maggiori sono le richieste di sicurezza dettate dalle legislazioni che regolamentano le attrezzature di lavoro, non ultima la arcinota Legge **D.Lgs. 81/08 (Testo Unico in materia di sicurezza lavoro già D.Lgs. 626/94)** detta le regole della formazione degli addetti alla conduzione delle attrezzature di lavoro richiamando fortemente la responsabilità delle aziende per quanto riguarda l'addestramento degli stessi. **Per tale ragione il CENPI ha attivato dal 2001 dei CENTRI DI ADDESTRAMENTO specifico per le attrezzature di lavoro.**



Piattaforme di lavoro mobili elevabili (Allegato III)

- A1** PLE **con** stabilizzatori **durata corso 8 ore**
• MG 1 ora • MT 3 ore • MP 4 ore
- A2** PLE **senza** stabilizzatori **durata corso 8 ore**
• MG 1 ora • MT 3 ore • MP 4 ore
- A3** PLE **con e senza** stabilizzatori **durata corso 10 ore**
• MG 1 ora • MT 3 ore • MP 6 ore



Gru a torre (Allegato V)

- B1** Gru a torre a rotazione in **basso** **durata corso 12 ore**
• MG 1 ora • MT 7 ore • MP 4 ore
- B2** Gru a torre a rotazione in **alto** **durata corso 12 ore**
• MG 1 ora • MT 7 ore • MP 4 ore
- B3** Gru a torre **universale** B1+B2 **durata corso 14 ore**
• MG 1 ora • MT 7 ore • MP 6 ore



Gru mobile (Allegato VII):

- C1** Autogru con braccio telescopico/tralicciato e falcone fisso **durata 14 ore**
• MG 1 ora • MT 6 ore • MP 7 ore
- C2** Autogru con braccio telescopico/tralicciato e falcone telescopico o brandeggiante **durata corso 24 ore**
• MG 1 ora • MT 10 ore • MP 13 ore



Gru per autocarro (Allegato IV)

- D** Gru per autocarro **durata corso 12 ore**
• MG 1 ora • MT 3 ore • MP 8 ore



Carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo (Allegato VI)

- E1** Carrello industriale semovente **durata corso 12 ore**
• MG 1 ora • MT 7 ore • MP 4 ore
- E2** Carrello elevatore a braccio telescopico **durata corso 12 ore**
• MG 1 ora • MT 7 ore • MP 4 ore
- E3** Carrello elevatore a braccio telescopico rotativo **durata corso 12 ore**
• MG 1 ora • MT 7 ore • MP 4 ore
- E4** Carrello elevatore **universale** E1+E2+E3 **durata corso 16 ore**
• MG 1 ora • MT 7 ore • MP 8 ore



Trattori agricoli o forestali (Allegato VIII):

- F1** Trattore agricolo e forestale su ruote **durata corso 8 ore**
• MG 1 ora • MT 2 ore • MP 5 ore
- F2** Trattore agricolo e forestale su cingoli **durata corso 8 ore**
• MG 1 ora • MT 2 ore • MP 5 ore



Macchine movimento terra (Allegato IX)

- G1** Escavatore **idraulico** **durata corso 10 ore**
• MG 1 ora • MT 3 ore • MP 6 ore
- G2** Escavatore **a fune** **durata corso 10 ore**
• MG 1 ora • MT 3 ore • MP 6 ore
- G3** Pala caricatrice frontale **durata corso 10 ore**
• MG 1 ora • MT 3 ore • MP 6 ore
- G4** terna **durata corso 10 ore**
• MG 1 ora • MT 3 ore • MP 6 ore
- G5** Autoribaltabile a cingoli **durata corso 10 ore**
• MG 1 ora • MT 3 ore • MP 6 ore
- G6** MMT completo escavatore+pala+carcatrice+terna **durata corso 16 ore**
• MG 1 ora • MT 3 ore • MP 12 ore



Pompa per calcestruzzo (Allegato X)

- H** Pompa per calcestruzzo **durata corso 14 ore**
• MG 1 ora • MT 6 ore • MP 7 ore

altri

Oltre ai principali corsi CENPI offre anche:

per **INDUSTRIA:**
GRUISTI IMBRACATORI



per **PORTI:**
GRUISTI IMBRACATORI

