

# CATALOGO CORSI

FEBBRAIO - DICEMBRE  
2026





## Analisi finanziaria e liquidità: tra pianificazione e gestione del fabbisogno aziendale

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>12 Marzo 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
|                         | <b>19 Marzo 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Durata                  | 8 ore  |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Destinatari             | Addetti Contabilità<br>Addetti Finanziari<br>Impiegati amministrativi  |
| Specifiche              | Per la piena fruizione del corso è prerequisito fondamentale la conoscenza della contabilità.<br>La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.   |
| Obiettivi               | Non solo equilibrio economico, ma anche finanziario.<br>La programmazione sta assumendo sempre più valore come variabile strategica per concorrere in un contesto altamente competitivo ed in costante mutazione.<br>Le aziende sono sempre più non solo produttrice di beni e servizi, ma soprattutto che genera (ma talora distrugge) risorse finanziarie.<br>Sta inoltre via via consolidando il principio per il quale l'ottenimento di ricavi superiori ai costi rimane condizione necessaria, ma non più sufficiente, affinché la performance aziendale possa dirsi soddisfacente.<br>L'obiettivo del corso è di mostrare come tramite la Pianificazione Finanziaria sia possibile incrementare la qualità del rapporto banca-impresa, dall'altro evidenziare i passaggi chiave per implementare efficacemente in azienda una corretta Pianificazione Finanziaria, passando attraverso l'analisi delle cause che generano fabbisogni di liquidità, l'acquisizione delle tecniche di programmazione del fabbisogno ed il monitoraggio delle soluzioni possibili alle problematiche finanziarie. |
| Quota di partecipazione | € 250.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 300.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | Cenni sull'interpretazione del bilancio <ul style="list-style-type: none"><li>• Punto di pareggio</li><li>• L'autofinanziamento</li><li>• Il capitale circolante netto</li></ul> L'analisi tramite quozienti finanziari <ul style="list-style-type: none"><li>• Quozienti di copertura</li><li>• Quozienti di liquidità</li><li>• Quozienti di indebitamento</li></ul> Piani finanziari a breve termine <ul style="list-style-type: none"><li>• Il budget di cassa o budget di tesoreria a breve</li></ul> I finanziamenti <ul style="list-style-type: none"><li>• Fonti bancarie</li><li>• Finanziamento a breve/lungo</li><li>• Il credito di fornitura</li><li>• La riduzione delle scorte</li><li>• Il leasing</li></ul>   |



## Il budget: dall'impostazione al controllo

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>18 Marzo 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 18:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
|                         | <b>2 Aprile 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 18:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Durata                  | <b>16 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Destinatari             | <b>Titolari, Amministratori e loro diretti collaboratori, Manager e Responsabili Amministrativi e Finanziari</b>  |
| Specifiche              | Per la piena fruizione del corso è prerequisito fondamentale la conoscenza della contabilità.   |
| Obiettivi               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Utilizzare una corretta tecnica di budgeting come strumento di programmazione economica-finanziaria e di guida per la strategia aziendale e il controllo dell'attività.</li><li>• Fornire strumenti adeguati e di agevole realizzazione per pianificare azioni, razionalizzare ed ottimizzare il budget di tutte le aree operative aziendali.</li><li>• Impostare ed applicare indicatori di natura economica e patrimoniale per monitorare e valutare l'andamento dell'attività imprenditoriale.</li></ul>   |
| Quota di partecipazione | € 500.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 600.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Analisi e definizione degli obiettivi: il punto di vista amministrativo, commerciale e operativo;</li><li>• Il processo di Budget;</li><li>• Il piano d'azione quale presupposto fondamentale per il conseguimento degli obiettivi;</li><li>• Dal budget settoriale a quello generale;</li><li>• La declinazione temporale degli obiettivi e delle azioni;</li><li>• Dal budget economico e quello finanziario attraverso il rendiconto finanziario;</li><li>• Il sistema delle previsioni: Budget Revised, Budget Rolling e Forecast;</li><li>• L'analisi degli scostamenti.</li></ul> |



## Finance for non financials

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>26 Marzo 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
|                         | <b>9 Aprile 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Durata                  | <b>8 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Destinatari             | Dirigenti<br>Imprenditori<br>Responsabili amministrativi, finanziari, contabili.   |
| Obiettivi               | Obiettivo del corso è fornire agli interlocutori le nozioni basilari per la comprensione della finanza d'impresa.  |
|                         | Per la piena fruizione del corso è prerequisito fondamentale la conoscenza della contabilità.  |
| Quota di partecipazione | € 250.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 300.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Il bilancio quale strumento a supporto dell'analisi finanziaria;</li><li>• Il Conto Economico;</li><li>• I principali indicatori: EBITDA vs EBIT;</li><li>• Lo Stato Patrimoniale;</li><li>• Analisi del Capitale Circolante Netto;</li><li>• La posizione finanziaria netta di breve periodo (P.F.N.);</li><li>• Il ciclo del capitale circolante (C.C.C.);</li><li>• Il Fabbisogno Finanziario: determinazione e soddisfacimento;</li><li>• L'equazione di Modigliani Miller e la leva finanziaria;</li><li>• Le principali forme di finanziamento</li></ul> |



## Flussi di cassa e budget di tesoreria con excel

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>31 Marzo 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
|                         | <b>7 Aprile 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
|                         | <b>14 Aprile 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Durata                  | <b>12 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Destinatari             | Manager<br>Responsabili Amministrativi<br>Responsabili Finanziari<br>Titolari  |
| Specifiche              | Per la piena fruizione del corso è necessario l'utilizzo del PC e del programma Excel. I partecipanti dovranno avere una conoscenza base del programma Excel oltre alla conoscenza dei principi contabili  |
| Obiettivi               | "Turnover is vanity, profit is a sanity but cash is reality". Tale principio impone all'amministrazione la lettura costante dell'andamento finanziario della propria impresa.<br>Partendo da un bilancio di esercizio, il corso ripercorrerà tutti i passaggi per poter redigere e comprendere un rendiconto finanziario nelle sue diverse forme.  |
| Quota di partecipazione | € 375.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 450.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Le fonti: quali dati occorre procurarsi</li><li>• Il confronto degli stati patrimoniali: fonti e impieghi</li><li>• Il ciclo del circolante</li><li>• Il ciclo degli investimenti</li><li>• Il ciclo dei finanziamenti</li><li>• Le forme di rappresentazione del rendiconto finanziario</li><li>• Dalla consuntivazione finanziaria alla previsione</li><li>• Analisi della centrale rischi di Banca d'Italia</li></ul> |



## Capire il bilancio: strumento di autodiagnosi economica e finanziaria aziendale realizzato con il PC

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>9 Aprile 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
|                         | <b>16 Aprile 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
|                         | <b>23 Aprile 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
|                         | <b>30 Aprile 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Durata                  | <b>12 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Destinatari             | Responsabile Tesoreria<br>Responsabili Amministrativi<br>Responsabili Finanziari<br>Titolari   |
| Specifiche              | Fornire le competenze amministrative e contabili di base necessarie per comprendere i dati di bilancio e l'andamento economico e finanziario d'impresa con un focus sulle modalità per la determinazione del reddito imponibile ai fini fiscali e di tassazione.<br>Questo corso fornisce le conoscenze di base per saper individuare le voci di bilancio da tenere sotto controllo per una più efficace gestione.<br>La metodologia didattica è studiata in modo da trasferire i concetti in modo semplice attraverso schemi ed esercizi esplicati.<br>Il partecipante dovrà inoltre avere una conoscenza dei principali principi contabili.<br>Per la piena fruizione del corso è necessario avere il programma Excel. |
| Quota di partecipazione | € 500,00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 600,00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <p>I parte</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Analisi di Bilancio: laboratorio di gestione aziendale</li><li>• Capire il Bilancio: strumento di autodiagnosi economica e finanziaria aziendale realizzato con il PC</li><li>• Guida concreta al bilancio per non specialisti</li><li>• Lettura ed interpretazione del bilancio per non specialisti</li></ul> <p>II parte</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Il Bilancio per conoscere l'azienda e la concorrenza</li><li>• Analisi di Bilancio tramite i flussi finanziari</li><li>• Dall'analisi di bilancio agli indicatori di performance</li></ul>   |



## Come sta la mia azienda? Gli indicatori indispensabili per il check up aziendale

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>24 Giugno 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
|                         | <b>8 Luglio 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Durata                  | <b>8 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Destinatari             | <b>CFO</b><br>Responsabili Amministrativi<br>Titolari   |
| Specifiche              | L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Per la piena fruizione del corso è prerequisito fondamentale la conoscenza della contabilità.   |
| Obiettivi               | Il corso è finalizzato ad apprendere le metodologie per capire quali sono i punti di forza e di debolezza dell'azienda, analizzare e comprendere tutti i processi aziendali.<br>Attraverso questo processo di consapevolezza è possibile individuare azioni correttive per il miglioramento continuo, analizzare e comprendere la gestione economica e Analizzare e comprendere la gestione finanziaria e patrimoniale, con gli strumenti che saranno illustrati.   |
| Quota di partecipazione | <b>€ 250.00 + IVA / partecipante per le aziende associate</b><br><b>€ 300.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate</b>  |
| Programma               | Strutture di conto economico<br>La dinamica dei costi; <ul style="list-style-type: none"><li>• incidenza dei costi del personale sul valore della produzione;</li><li>• incidenza dei costi dei materiali sul valore della produzione;</li><li>• incidenza dei costi fissi sul valore della produzione;</li><li>• margine di contribuzione (analisi interna);</li><li>• margine operativo lordo (ebitda)</li><li>• risultato operativo lordo (ebit)</li><li>• risultato operativo netto o margine netto</li><li>• autofinanziamento.</li></ul> Analisi patrimoniale e finanziaria <ul style="list-style-type: none"><li>• struttura delle fonti e degli impegni;</li><li>• indici di liquidità e capitale circolante netto</li><li>• indebitamento</li><li>• posizione finanziaria;</li><li>• margine di struttura e copertura degli investimenti;</li><li>• redditività del capitale impiegato nella gestione.</li></ul> |



## Capire il bilancio: strumento di autodiagnosi economica e finanziaria aziendale realizzato con il PC

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>2 Luglio 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
|                         | <b>9 Luglio 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
|                         | <b>16 Luglio 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
|                         | <b>23 Luglio 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Durata                  | <b>12 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Destinatari             | Responsabile Tesoreria<br>Responsabili Amministrativi<br>Responsabili Finanziari<br>Titolari   |
| Specifiche              | Fornire le competenze amministrative e contabili di base necessarie per comprendere i dati di bilancio e l'andamento economico e finanziario d'impresa con un focus sulle modalità per la determinazione del reddito imponibile ai fini fiscali e di tassazione.<br>Questo corso fornisce le conoscenze di base per saper individuare le voci di bilancio da tenere sotto controllo per una più efficace gestione.<br>La metodologia didattica è studiata in modo da trasferire i concetti in modo semplice attraverso schemi ed esercizi esplicativi.<br>Il partecipante dovrà inoltre avere una conoscenza dei principali principi contabili.<br>Per la piena fruizione del corso è necessario avere il programma Excel. |
| Quota di partecipazione | € 500,00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 600,00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <p>I parte</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Analisi di Bilancio: laboratorio di gestione aziendale</li><li>• Capire il Bilancio: strumento di autodiagnosi economica e finanziaria aziendale realizzato con il PC</li><li>• Guida concreta al bilancio per non specialisti</li><li>• Lettura ed interpretazione del bilancio per non specialisti</li></ul> <p>II parte</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Il Bilancio per conoscere l'azienda e la concorrenza</li><li>• Analisi di Bilancio tramite i flussi finanziari</li><li>• Dall'analisi di bilancio agli indicatori di performance</li></ul>   |



## Excel per il controllo di gestione - come costruire un modello di analisi di bilancio

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>8 Luglio 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
|                         | <b>15 Luglio 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
|                         | <b>22 Luglio 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Durata                  | <b>12 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Destinatari             | Controller<br>Manager<br>Responsabili Amministrativi<br>Responsabili Finanziari<br>Titolari   |
| Specifiche              | Per la piena fruizione del corso è necessario l'utilizzo del programma Excel. I partecipanti dovranno avere una conoscenza base del programma Excel oltre alla conoscenza dei principi contabili.<br>Ciascun partecipante al corso potrà usufruire di un'ora di consulenza gratuita con il docente  |
| Obiettivi               | Il corso ha l'obiettivo di fornire le conoscenze necessarie per gestire i principali strumenti della contabilità, della finanza e del controllo d'impresa con il supporto di facile fruizione ed utilizzo come excel. Il corso permette di: <ul style="list-style-type: none"><li>• conoscere e utilizzare gli strumenti di analisi dei costi per l'ottimizzazione delle decisioni e il miglioramento della performance reddituale, anche ipotizzando scenari di forte aumento del rischio come Covid-19 e definire le necessarie azioni correttive per garantire la continuità aziendale</li><li>• acquisire la metodologia operativa di progettazione e implementazione di sistemi di controllo di gestione e contabilità analitica per differenti tipologie di imprese (manifatturiero, servizi, commerciale)</li><li>• strutturare un efficace sistema di Reporting che sia in grado di fornire le informazioni più rilevanti per monitorare l'andamento della gestione di commessa: Contabilità industriale, K.P.I., Budgeting, Reporting ed Analisi degli scostamenti al fine di raggiungere obiettivi strategici e di periodo con efficienza, efficacia, conformità e adeguata gestione del rischio per le eventuali azioni di recupero</li><li>• approfondire gli argomenti proposti attraverso modelli di simulazione su file Excel, come strumento concreto da utilizzare ed implementare applicando la metodologia di lavoro condivisa durante la lezione.</li></ul> |
| Quota di partecipazione | € 375.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 450.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Il processo di controllo</li><li>• Controlling: reporting e analisi scostamenti</li><li>• Come impostare correttamente il Controllo di Gestione (aspetti organizzativi e gestionali)</li><li>• Le fonti dei dati</li><li>• Come determinare e reperire le fonti dei dati</li><li>• Fonti contabili ed extracontabili</li><li>• Sistema di contabilità industriale</li><li>• Classificazione dei costi per oggetto, provenienza, obiettivo e responsabilità economica</li><li>• Esercitazione</li><li>• Gli out-put del Controllo di Gestione (economici, patrimoniali e finanziari)</li><li>• Redazione del Budget economico di commessa: portafoglio ordini, offerte ed obiettivo di saturazione mediante utilizzo di fogli di lavoro elettronici</li><li>• Tecnica di analisi degli scostamenti economici di costo e ricavo</li><li>• Analisi degli scostamenti elementari per individuarne le cause e procedere eventualmente ad interventi correttivi</li><li>• Reporting per centro di costo</li><li>• KPI di redditività di commessa</li><li>• Il fattore rischio applicato al controllo di gestione</li><li>• Rapporti tra budget e Controllo di Gestione</li></ul>  |



## Il budget di commessa

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>22 Settembre 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
|                         | <b>29 Settembre 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Durata                  | <b>8 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Destinatari             | <b>Manager</b><br>Responsabili Amministrativi<br>Responsabili Finanziari<br>Titolari   |
| Specifiche              | Ciascun partecipante al corso potrà usufruire di un'ora di consulenza gratuita con il docente<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.  |
| Obiettivi               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Migliorare la gestione finanziaria dei progetti,</li><li>• ottimizzare l'allocazione delle risorse,</li><li>• aumentare la capacità di previsione dei costi e dei ricavi,</li><li>• potenziare le competenze nella pianificazione e nel controllo dei budget.</li></ul> <p>Per la piena fruizione del corso è prerequisito fondamentale la conoscenza della contabilità.</p> |
| Quota di partecipazione | € 250.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 300.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• La definizione di valore della commessa;</li><li>• La WBS della commessa;</li><li>• Le risorse e l'assegnazione delle risorse alle varie attività;</li><li>• Il costo diretto e il margine di contribuzione della commessa;</li><li>• Costo indiretto della commessa;</li><li>• La redditività della commessa.</li></ul>   |



## Analisi finanziaria e liquidità: tra pianificazione e gestione del fabbisogno aziendale

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>9 Ottobre 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
|                         | <b>16 Ottobre 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Durata                  | 8 ore  |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Destinatari             | Addetti Contabilità<br>Addetti Finanziari<br>Impiegati amministrativi  |
| Specifiche              | Per la piena fruizione del corso è prerequisito fondamentale la conoscenza della contabilità.<br>La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.   |
| Obiettivi               | Non solo equilibrio economico, ma anche finanziario.<br>La programmazione sta assumendo sempre più valore come variabile strategica per concorrere in un contesto altamente competitivo ed in costante mutazione.<br>Le aziende sono sempre più non solo produttrice di beni e servizi, ma soprattutto che genera (ma talora distrugge) risorse finanziarie.<br>Sta inoltre via via consolidando il principio per il quale l'ottenimento di ricavi superiori ai costi rimane condizione necessaria, ma non più sufficiente, affinché la performance aziendale possa dirsi soddisfacente.<br>L'obiettivo del corso è di mostrare come tramite la Pianificazione Finanziaria sia possibile incrementare la qualità del rapporto banca-impresa, dall'altro evidenziare i passaggi chiave per implementare efficacemente in azienda una corretta Pianificazione Finanziaria, passando attraverso l'analisi delle cause che generano fabbisogni di liquidità, l'acquisizione delle tecniche di programmazione del fabbisogno ed il monitoraggio delle soluzioni possibili alle problematiche finanziarie. |
| Quota di partecipazione | € 250.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 300.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | Cenni sull'interpretazione del bilancio <ul style="list-style-type: none"><li>• Punto di pareggio</li><li>• L'autofinanziamento</li><li>• Il capitale circolante netto</li></ul> L'analisi tramite quozienti finanziari <ul style="list-style-type: none"><li>• Quozienti di copertura</li><li>• Quozienti di liquidità</li><li>• Quozienti di indebitamento</li></ul> Piani finanziari a breve termine <ul style="list-style-type: none"><li>• Il budget di cassa o budget di tesoreria a breve</li></ul> I finanziamenti <ul style="list-style-type: none"><li>• Fonti bancarie</li><li>• Finanziamento a breve/lungo</li><li>• Il credito di fornitura</li><li>• La riduzione delle scorte</li><li>• Il leasing</li></ul>   |



## Il budget: dall'impostazione al controllo

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>21 Ottobre 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 18:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
|                         | <b>28 Ottobre 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 18:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Durata                  | <b>16 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Destinatari             | <b>Titolari, Amministratori e loro diretti collaboratori, Manager e Responsabili Amministrativi e Finanziari</b>  |
| Specifiche              | Per la piena fruizione del corso è prerequisito fondamentale la conoscenza della contabilità.   |
| Obiettivi               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Utilizzare una corretta tecnica di budgeting come strumento di programmazione economica-finanziaria e di guida per la strategia aziendale e il controllo dell'attività.</li><li>• Fornire strumenti adeguati e di agevole realizzazione per pianificare azioni, razionalizzare ed ottimizzare il budget di tutte le aree operative aziendali.</li><li>• Impostare ed applicare indicatori di natura economica e patrimoniale per monitorare e valutare l'andamento dell'attività imprenditoriale.</li></ul>   |
| Quota di partecipazione | € 500,00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 600,00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Analisi e definizione degli obiettivi: il punto di vista amministrativo, commerciale e operativo;</li><li>• Il processo di Budget;</li><li>• Il piano d'azione quale presupposto fondamentale per il conseguimento degli obiettivi;</li><li>• Dal budget settoriale a quello generale;</li><li>• La declinazione temporale degli obiettivi e delle azioni;</li><li>• Dal budget economico e quello finanziario attraverso il rendiconto finanziario;</li><li>• Il sistema delle previsioni: Budget Revised, Budget Rolling e Forecast;</li><li>• L'analisi degli scostamenti.</li></ul> |



## Corso di formazione per Capi reparto

Durata 8 ore

Sede di svolgimento Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano

Destinatari Capi Reparto, Capi Squadra, responsabili di produzione

Specifiche La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.

Al termine del corso verrà rilasciato l'attestato di formazione.

Obiettivi Il corso vuole aiutare le aziende manifatturiere a migliorare la loro competitività, efficienza e capacità di rispondere alle esigenze del mercato.

Gli obiettivi che il corso si pone sono:

- Fornire strumenti fondamentali per la gestione efficiente della produzione, migliorando la pianificazione e il controllo dei processi produttivi.
- Assicurare che i prodotti siano facilmente identificabili e tracciabili lungo tutta la catena di produzione e distribuzione.
- Ottimizzare il ciclo di lavorazione per ridurre i tempi di produzione e migliorare la qualità del prodotto finale.
- Migliorare l'efficienza operativa e la produttività attraverso l'analisi e l'ottimizzazione dei processi.
- Apprendere gli strumenti per progettare un buon lay-out per ottimizzare lo spazio e migliorare il flusso di lavoro.
- Gestire i lotti di produzione in modo da ottimizzare l'uso delle risorse e ridurre gli sprechi.

Quota di partecipazione € 317,50 + IVA / partecipante per le aziende associate  
€ 381,00 + IVA / partecipante per le aziende non associate

Programma Gli strumenti fondamentali della gestione della produzione

- Riconoscibilità del prodotto
- Distinta base
- Ciclo di lavorazione

Efficienza e produttività

- Definizioni
- La determinazione dei tempi
- Cenni di cronotecnica
- Esercitazione

Il tempo di attraversamento

- Importanza di un buon lay-out
- Tempi di collaudo e trasporto
- Tempi di preparazione
- Il lotto di produzione



## Flussi di cassa e budget di tesoreria con excel

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>11 Novembre 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
|                         | <b>18 Novembre 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
|                         | <b>25 Novembre 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Durata                  | <b>12 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Destinatari             | Manager<br>Responsabili Amministrativi<br>Responsabili Finanziari<br>Titolari  |
| Specifiche              | Per la piena fruizione del corso è necessario l'utilizzo del PC e del programma Excel. I partecipanti dovranno avere una conoscenza base del programma Excel oltre alla conoscenza dei principi contabili  |
| Obiettivi               | "Turnover is vanity, profit is a sanity but cash is reality". Tale principio impone all'amministrazione la lettura costante dell'andamento finanziario della propria impresa.<br>Partendo da un bilancio di esercizio, il corso ripercorrerà tutti i passaggi per poter redigere e comprendere un rendiconto finanziario nelle sue diverse forme.  |
| Quota di partecipazione | € 375.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 450.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Le fonti: quali dati occorre procurarsi</li><li>• Il confronto degli stati patrimoniali: fonti e impieghi</li><li>• Il ciclo del circolante</li><li>• Il ciclo degli investimenti</li><li>• Il ciclo dei finanziamenti</li><li>• Le forme di rappresentazione del rendiconto finanziario</li><li>• Dalla consuntivazione finanziaria alla previsione</li><li>• Analisi della centrale rischi di Banca d'Italia</li></ul> |



## Finance for non financials

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>3 Dicembre 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
|                         | <b>11 Dicembre 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Durata                  | <b>8 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Destinatari             | Dirigenti<br>Imprenditori<br>Responsabili amministrativi, finanziari, contabili.   |
| Obiettivi               | Obiettivo del corso è fornire agli interlocutori le nozioni basilari per la comprensione della finanza d'impresa.  |
|                         | Per la piena fruizione del corso è prerequisito fondamentale la conoscenza della contabilità.  |
| Quota di partecipazione | € 250.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 300.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Il bilancio quale strumento a supporto dell'analisi finanziaria;</li><li>• Il Conto Economico;</li><li>• I principali indicatori: EBITDA vs EBIT;</li><li>• Lo Stato Patrimoniale;</li><li>• Analisi del Capitale Circolante Netto;</li><li>• La posizione finanziaria netta di breve periodo (P.F.N.);</li><li>• Il ciclo del capitale circolante (C.C.C.);</li><li>• Il Fabbisogno Finanziario: determinazione e soddisfacimento;</li><li>• L'equazione di Modigliani Miller e la leva finanziaria;</li><li>• Le principali forme di finanziamento</li></ul> |



## FORMAZIONE

# Lettura e interpretazione del Disegno Tecnico Industriale

|                     |  |
|---------------------|--|
| Calendario          | <b>4 Marzo 2026</b><br>dalle 14:30 alle 17:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                     | <b>18 Marzo 2026</b><br>dalle 14:30 alle 17:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                     | <b>23 Marzo 2026</b><br>dalle 14:30 alle 17:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                     | <b>25 Marzo 2026</b><br>dalle 14:30 alle 17:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                     | <b>30 Marzo 2026</b><br>dalle 14:30 alle 17:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                     | <b>9 Aprile 2026</b><br>dalle 14:30 alle 17:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                     | <b>16 Aprile 2026</b><br>dalle 14:30 alle 17:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                     | <b>20 Aprile 2026</b><br>dalle 14:30 alle 17:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                     | <b>22 Aprile 2026</b><br>dalle 14:30 alle 17:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata              | <b>27 ore</b>  |
| Sede di svolgimento | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari         | Addetti alla produzione, Addetti al montaggio, Operatori macchine utensili e CNC, Addetto Qualità. Chi ha contatti tecnici con clienti, distributori, manutentori. Tutti coloro che vogliono affinare la conoscenza del disegno tecnico industriale.   |
| Specifiche          | La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Al termine del corso verrà rilasciato l'attestato di formazione.  |
| Obiettivi           | <ul style="list-style-type: none"><li>Il corso fornisce le basi necessarie per l'interpretazione e l'esecuzione del disegno tecnico</li><li>Vengono esaminate le principali norme e regole per la corretta rappresentazione di particolari e disegni d'insieme complessivi</li><li>Viene dato rilievo alla funzione svolta da ciascun particolare e all'influenza del sistema produttivo per una corretta scelta delle forme, del sistema di quotatura e delle tolleranze necessarie</li><li>Interpretazione della simbologia riportata sul disegno e delle informazioni aggiuntive da includere - errori dimensionali e geometrici ritenuti accettabili</li></ul> |

€ 490.00 + IVA / partecipante per le aziende associate  
€ 550.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate

Programma

- Norme del disegno tecnico: tipi di linea, fogli, cartiglio
- Proiezioni ortogonali: metodo di rappresentazione, utilizzo delle viste
- Sezioni: metodo di rappresentazione, tipi di sezione e loro utilizzo
- Quotatura: elementi della quota, tipi di quotatura e loro applicazione
- Tolleranze geometriche e dimensionali: norme UNI, corretta rappresentazione, calcolo dei valori di tolleranza. Rugosità: applicazione della rugosità, simboli di rappresentazione
- Rappresentazioni di collegamenti filettati
- Rappresentazioni di assiemi meccanici



## FORMAZIONE

# Public Speaking

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>13 Marzo 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 16:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>20 Marzo 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 16:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | <b>12 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari             | Chi ha l'esigenza di migliorare e sviluppare le proprie competenze comunicative  |
| Specifiche              | Le lezioni sono teoriche, con una prevalenza di esercitazioni pratiche, con realizzazione e analisi di video-simulazioni. Particolare importanza sarà data anche al dibattito in aula e alla condivisione di esperienze, pensieri, sensazioni.   |
| Obiettivi               | Accrescere le proprie competenze personali nella comunicazione<br>Imparare a progettare, organizzare e gestire la comunicazione davanti a diversi tipi di pubblico<br>Apprendere le principali tecniche di Public Speaking, sviluppando le capacità necessarie a stimolare e coinvolgere i propri interlocutori<br>Superare le criticità di una comunicazione frontale, imparando a gestire gli aspetti emotivi legati alla presentazione  |
| Quota di partecipazione | € 380.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 450.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• I cardini della comunicazione efficace: retorica, linguaggio non verbale, tecnica e emotività</li><li>• Lo Storytelling</li><li>• Esercizi di modulazione della voce e di respirazione</li><li>• Selezione e manipolazione delle parole</li><li>• Canale visivo: distanza e prossemica</li><li>• Caratteristiche della comunicazione online</li><li>• Esercizi di eteropercezione: le chiavi per una comunicazione efficace con gli altri</li><li>• Come strutturare una presentazione e un intervento</li></ul> |



## FORMAZIONE

# Linkedin for business -Sfrutta le potenzialità di Linkedin, perfeziona il tuo profilo, ottimizza la pagina aziendale e adotta le strategie migliori

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>8 Aprile 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
|                         | <b>15 Aprile 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Durata                  | 8 ore  |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Specifiche              | Per la piena fruizione del corso è fondamentale avere un PC o Tablet con microfono, videocamera e connessione internet.<br>La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Al termine del corso verrà rilasciato l'attestato di formazione.   |
| Obiettivi               | ❑ Fare Lead Generation e allargare la rete di contatti e di potenziali clienti<br>❑ Evidenziare le competenze e confermare la qualità dei propri prodotti/servizi<br>❑ Rafforzare la propria reputazione on line<br>❑ Consolidare la brand reputation dell'azienda<br>❑ Guadagnare la fiducia dei tuoi potenziali clienti  |
| Quota di partecipazione | € 250.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 300.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | Introduzione a Linkedin <ul style="list-style-type: none"><li>• Cos'è Linkedin e cosa puoi ottenere usando bene</li><li>• Come costruire una strategia di Linkedin Marketing e di Social Selling</li></ul> Ottimizza il profilo personale <ul style="list-style-type: none"><li>• Perché è importante curare il profilo personale di Linkedin</li><li>• La propria descrizione: foto, nomi, titoli, informazioni di contatto</li><li>• Riepilogo e sezioni del profilo</li><li>• Competenze e segnalazioni</li><li>• Trucchi per usare Linkedin in modo strategico</li><li>• Impostazioni e privacy dell'account</li></ul> Gestisci le pagine aziendali su Linkedin <ul style="list-style-type: none"><li>• Creare e gestire una pagina aziendale su Linkedin</li><li>• Contenuti, strumenti di pubblicazione e di analisi dei risultati</li><li>• Integrare Linkedin nella strategia di Web Marketing</li></ul> |

- Usare le statistiche per capire se stiamo lavorando bene

Potenzia la tua presenza su Linkedin

- Migliorare il proprio network: ricerca, gruppi, conversazioni, messaggi InMail
- Pianificare la propria presenza su Linkedin con un calendario editoriale
- Dai messaggi agli articoli: usare Linkedin come un blog personale
- Versione a pagamento: usare Sales Navigator per la lead generation
- Usare il LinkedIn Campaign Manager per creare campagne pubblicitarie



## INNOVAZIONE

# Gestire il magazzino ottimizzando le scorte

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>18 Febbraio 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
|                         | <b>23 Febbraio 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Durata                  | <b>8 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Destinatari             | Responsabili di produzione, Responsabili di magazzino, Responsabili acquisti.  |
| Specifiche              | La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.  |
| Obiettivi               | Quando cercate e non trovate materiali che ci dovevano essere o trovate quelli che non pensavate di avere, se avete obsoleti da rottamare, un livello di scorte troppo alto o troppi semilavorati in reparto è opportuno che prendiate delle iniziative concrete di organizzazione della gestione dei materiali e del vostro magazzino.<br>Il corso si pone l'obiettivo di individuare gli interventi necessari per trasformare il vecchio magazzino in un luogo ordinato, efficiente dotato dei necessari sistemi informatici premessa di crescita e di economie per l'Azienda.   |
| Quota di partecipazione | € 250.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 300.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <p>L'organizzazione del magazzino</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Importanza e centralità del ruolo del magazzino.</li><li>• Il livello di servizio al cliente è elemento fondamentale di concorrenza.</li><li>• Gli strumenti dell'organizzazione: la codifica di materiali e prodotti, le distinte di base.</li><li>• La scelta delle strutture di posizionamento, le considerazioni necessarie e le possibili soluzioni</li><li>• I mezzi di movimentazione, l'implicazione della loro scelta sul lay-out e sui costi di gestione</li><li>• Il posizionamento dei materiali, la mappatura del magazzino, i sistemi di reperimento delle referenze.</li><li>• I mezzi e le procedure per il ricevimento dei materiali, l'organizzazione delle verifiche quantitative e qualitative necessarie.</li><li>• La distribuzione interna dei materiali, gli adempimenti del magazziniere</li><li>• Il controllo della produttività del magazzino</li><li>• Gli indici di operatività del magazzino</li></ul> <p>La gestione dei materiali</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Quando ordinare e quanto ordinare, le metodologie tradizionali: il punto di riordino</li><li>• Definizione di scorta massima, scorta minima, livello di sollecito</li><li>• Il calcolo del livello di riordino, esercitazione</li><li>• La scorta di sicurezza, il calcolo della scorta di sicurezza ottimale</li><li>• Il lotto economico, il suo calcolo mediante la formula di Wilson; esercitazioni pratiche per la pianificazione dei fabbisogni: l'MRP, quando è consigliabile il suo utilizzo</li><li>• La gestione differenziata: adeguare la gestione all'importanza del materiale</li><li>• Il modello di gestione rapportato al periodo di vita del prodotto</li></ul> |



## INNOVAZIONE

# Smart Factory ottimizzare le Operations con l'Intelligenza Artificiale

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>10 Marzo 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
|                         | <b>16 Marzo 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
|                         | <b>23 Marzo 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
|                         | <b>30 Marzo 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Durata                  | <b>16 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Destinatari             | Il corso è rivolto a responsabili di produzione, operations manager, responsabili di stabilimento, ingegneria di processo e miglioramento continuo. È indicato anche per responsabili qualità, manutenzione, innovazione e consulenti coinvolti in progetti di digitalizzazione industriale e Industry 4.0 / 5.0. Non sono richieste competenze tecniche avanzate di programmazione.  |
| Specifiche              | Per la piena fruizione del corso è fondamentale avere un PC o Tablet con microfono, videocamera e connessione internet.<br>La realizzazione del corso è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Al termine del corso verrà rilasciato l'attestato di formazione.  |
| Obiettivi               | Il corso è dedicato all'applicazione dell'Intelligenza Artificiale nei processi operativi e produttivi della fabbrica moderna. L'AI consente di migliorare l'efficienza delle operations, aumentare la qualità, ridurre sprechi e supportare decisioni rapide e basate sui dati lungo l'intero ciclo produttivo. Il percorso fornisce una visione integrata delle principali applicazioni dell'AI in ambito manufacturing, mettendo in relazione pianificazione, produzione, manutenzione e controllo delle performance in un'ottica di fabbrica intelligente e connessa.<br>Al termine del corso i partecipanti saranno in grado di comprendere come l'Intelligenza Artificiale supporti l'ottimizzazione delle operations industriali. Acquisiranno strumenti per analizzare dati operativi, migliorare l'utilizzo delle risorse, ridurre inefficienze e supportare processi decisionali data-driven. Il corso fornisce inoltre un quadro di riferimento per valutare l'introduzione di soluzioni di Smart Factory coerenti con gli obiettivi di produttività, qualità e sostenibilità. |
| Quota di partecipazione | € 500.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 600.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Concetto di Smart Factory e ruolo dell'Intelligenza Artificiale</li><li>• Analisi dei dati operativi e supporto alle decisioni</li><li>• Ottimizzazione dei processi produttivi con modelli AI</li><li>• Miglioramento dell'efficienza degli impianti e delle risorse</li><li>• Pianificazione e coordinamento delle operations</li><li>• Controllo qualità avanzato e riduzione degli scarti</li><li>• Manutenzione predittiva e gestione degli asset</li><li>• Monitoraggio in tempo reale delle performance operative</li><li>• Integrazione con sistemi ERP, MES e soluzioni digitali</li><li>• Casi studio e applicazioni pratiche</li></ul>   |





INNOVAZIONE

## La Lean Manufacturing - Come innovare la gestione e la produzione

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>18 Marzo 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | 8 ore  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari             | Direttori di produzione<br>Direttori di stabilimento<br>Imprenditori   |
| Obiettivi               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Mostrare ai partecipanti come si trasforma un'azienda adottando gli strumenti tipici della produzione snella.</li><li>• Fornire metodi operativi e gestionali nuovi</li><li>• Illustrare gli elementi fondamentali di una produzione snella</li></ul>  |
| Quota di partecipazione | € 317.50 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 381.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Il significato di lean enterprise</li><li>• Gli strumenti tipici della produzione snella</li><li>• Il just in time</li><li>• Il kanban di produzione, dei componenti, a fornitore</li><li>• Gioco esplicativo che dimostra i benefici della produzione a flusso</li><li>• Le 5S (sicurezza, ordine e pulizia del posto di lavoro)</li><li>• Presentazione dei risultati ottenuti, attraverso un caso aziendale</li></ul> |



## INNOVAZIONE

# Intelligenza artificiale e business intelligence applicate al controllo di gestione

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>24 Febbraio 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
|                         | <b>5 Marzo 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
|                         | <b>13 Marzo 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
|                         | <b>20 Marzo 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Durata                  | <b>16 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Destinatari             | CFO<br>Controller<br>Data Analyst<br>Imprenditori<br>Responsabili processi aziendali   |
| Specifiche              | Per la piena fruizione del corso è necessario l'utilizzo del PC e del programma Excel. I partecipanti dovranno avere una conoscenza base del programma Excel   |
| Obiettivi               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Acquisire consapevolezza di tutte le potenzialità dell'intelligenza artificiale e del machine learning a servizio dell'impresa</li><li>• Apprendere le logiche più innovative di data science al fine di acquisire dati preziosi per la direzione dell'impresa e per il controllo dei processi aziendali</li><li>• Acquisire metodi innovativi di programmazione e controllo attraverso l'utilizzo di un sistema di Business Intelligence che permetta di realizzare, in totale autonomia, vere e proprie analytics a supporto delle decisioni strategiche</li></ul>   |
| Quota di partecipazione | € 500.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 600.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <b>MODULO I - ELEMENTI DI DATA SCIENCE</b><br><b>1° PARTE</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Introduzione alla data science: intelligenza artificiale e machine learning</li><li>• Cos'è un algoritmo, come si progetta e con quali finalità aziendali</li><li>• Strumenti operativi per costruire algoritmi (knime, pentaho, python, ...)</li><li>• Dal foglio elettronico ai "data lake": importanza di creare base dati condivise e coerenti</li><li>• Rilevazione diretta e accessibilità: problema o opportunità?</li></ul><br><b>2° PARTE</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Dal data entry all'analisi del dato</li><li>• Esempi applicativi (budget, dati extracontabili)</li><li>• Cos'è Anomaly Detection: finalità, vantaggi e utilizzi in azienda</li><li>• Rete neurale per identificare errori</li><li>• Tecniche classiche di automazione per l'identificazione degli errori in tempo reale (isola che non c'è, altre anomalie anagrafiche o di fattura, analisi di Pareto, customer profiler, analisi matriciali, media pesata prezzi, tempo sottratto al reporting manuale)</li></ul> |

## MODULO II - MACHINE LEARNING

- L'I.A. e ML anche per le PMI
- Introduzione alla sentiment analysis e al text mining
- Esempi di applicazioni aziendali utili al processo decisionale
- Uomo vs Macchina: confronto sulla riclassificazione economica a margine di contribuzione

## MODULO III -BUSINESS INTELLIGENCE E APPLICAZIONE PRATICA

- Introduzione alla BI: che cos'è la Business Intelligence: facilità, flessibilità e fruibilità
- Le tecniche del controllo di gestione dello studio: emancipati dall'uso smodato di Excel e dal data entry (gestionali)
- Lo strumento della Business Intelligence per il controllo direzionale: benefici economici e facilitazione nelle decisioni strategiche
- La Business Intelligence quale strumento di condivisione dei dati e di agevolazione al budgeting



## Lean office

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>25 Marzo 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 18:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Durata                  | <b>8 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Destinatari             | Tutti coloro che intendono conoscere e applicare le tecniche lean negli uffici  |
| Specifiche              | L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.  |
| Obiettivi               | <p>I principi Lean hanno guidato la revisione dei processi manifatturieri, mettendo in discussione i paradigmi classici, partendo dal cliente e consentendo la competitività nel mercato.</p> <p>Un salto evolutivo non può che essere quello di una Lean Organization in cui i principi lean vanno estesi al resto dell'Azienda, ovvero anche a tutti i processi che gestiscono informazioni in luogo dei materiali.</p> <p>Gli obiettivi del corso sono i seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• I partecipanti osserveranno la propria realtà operativa nell'ottica dei processi;</li><li>• comprenderanno come rendere i processi più efficaci e contemporaneamente più efficienti;</li><li>• rifletteranno sul concetto di valore per il cliente;</li><li>• riconosceranno la presenza di sprechi legati ad attività a non valore aggiunto;</li><li>• apprenderanno come rappresentare i flussi;</li><li>• imposteranno la revisione dei processi, in una logica guidata dal cliente;</li><li>• svilupperanno l'orientamento al miglioramento continuo.</li></ul> |
| Quota di partecipazione | € 250.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 300.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Introduzione al Lean Office: metodologie e benefici</li><li>• Concetti Lean applicati ai processi di ufficio: pull e flow</li><li>• I 7 tipi di spreco (+1): come riconoscerli</li><li>• la clinica: esercitazione</li><li>• 5S negli uffici</li><li>• l'armadio: applicare le 5S ovunque</li><li>• Visual Management: osservare per migliorare</li><li>• Poka Yoke: evitare gli errori</li><li>• Poka Yoke nel quotidiano</li><li>• Kanban: il segnale per fare</li><li>• Value Stream Mapping come strumento di management</li><li>• Lavoro standardizzato nell'ufficio</li><li>• Utilizzare i moduli appropriati</li><li>• Misurare il lavoro d'ufficio: i KPI</li><li>• Identificare i KPI corretti</li><li>• Gestione e valorizzazione delle risorse umane</li></ul>   |
|                         | È necessario PC o Tablet con microfono, videocamera e connessione internet. È prevista la condivisione di materiali didattici via mail.   |



## INNOVAZIONE

# Come progettare e gestire il magazzino nell'era dell'Intelligenza Artificiale

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>8 Aprile 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
|                         | <b>13 Aprile 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
|                         | <b>17 Aprile 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
|                         | <b>23 Aprile 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Durata                  | <b>16 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Destinatari             | Il corso è rivolto a responsabili logistica e magazzino, supply chain manager, responsabili operations e pianificazione. È indicato anche per responsabili innovazione, ingegneria di processo e consulenti logistici.<br>Non sono richieste competenze tecniche avanzate.  |
| Specifiche              | Per la piena fruizione del corso è fondamentale avere un PC o Tablet con microfono, videocamera e connessione internet.<br>La realizzazione del corso è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Al termine del corso verrà rilasciato l'attestato di formazione.  |
| Obiettivi               | Il corso fornisce una visione completa su come progettare e gestire il magazzino come elemento strategico della supply chain nell'era dell'Intelligenza Artificiale. L'AI, integrata con automazione, software logistici e soluzioni smart, consente di migliorare efficienza, sicurezza e flessibilità operativa. Il percorso affronta il magazzino sia dal punto di vista progettuale sia gestionale, includendo nuovi modelli organizzativi e soluzioni di outsourcing.<br>Al termine del corso i partecipanti saranno in grado di comprendere come l'Intelligenza Artificiale supporti le scelte progettuali e gestionali del magazzino. Acquisiranno strumenti per valutare soluzioni tecnologiche, migliorare i flussi operativi e supportare decisioni su automazione, sicurezza e modelli organizzativi. Il corso fornisce inoltre criteri per analizzare l'impatto del magazzino sulle performance complessive della supply chain. |
| Quota di partecipazione | € 500.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 600.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Intelligenza Artificiale applicata al magazzino</li><li>• Software e hardware per la logistica e i trasporti</li><li>• Automazione e mezzi di movimentazione</li><li>• Sistemi evoluti di handling, picking e trasporto interno</li><li>• Dispositivi di sicurezza e supporto intelligente agli operatori</li><li>• Soluzioni di trasporto smart</li><li>• Approcci e soluzioni innovative di outsourcing</li><li>• Nuovi modelli organizzativi per la distribuzione</li><li>• Integrazione con i sistemi della supply chain</li><li>• Casi studio e applicazioni pratiche</li></ul>  |





## INNOVAZIONE

# Innovare il modello aziendale attraverso il Business Model Canvas

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>29 Aprile 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
|                         | <b>13 Maggio 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Durata                  | <b>8 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Destinatari             | <b>Responsabili di processo</b><br><b>Responsabili sistemi di gestione della qualità</b><br><b>Responsabili sistemi informativi e organizzazione</b><br><b>Titolari e manager che vogliono migliorare significativamente efficienza ed efficacia della propria struttura</b>  |
| Specifiche              | Il Business Model Canvas può aiutare a scoprire come acquisire un forte e duraturo vantaggio competitivo nel mercato; È un metodo completo e sistematico: Puoi includere e rappresentare tutte le componenti e le dinamiche del tuo modello di business e le loro interazioni, sia interne che con il mercato esterno.  |
|                         | Il corso è indirizzato a chi vuole ideare nuovi business o potenziare quelli attuali e finalizzato ad illustrare uno strumento che permetta di visualizzare subito il percorso da intraprendere e di individuare le azioni da mettere in atto; un modello di business adatto e innovativo, ma allo stesso tempo semplice, che utilizzi un linguaggio universale, comprensibile a tutti. |
| Quota di partecipazione | <b>€ 250.00 + IVA / partecipante per le aziende associate</b><br><b>€ 300.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate</b>  |
| Programma               | Cosa si intende per Business Model.<br>L'importanza dell'innovazione dei modelli di business.<br>Esempi di modelli di business dirompenti.<br>Lo strumento del Business Model Canvas per rappresentare ed innovare un modello di business.<br>Casi di studio per l'applicazione del Canvas.<br>Le regole per creare un modello di business di successo.                                 |



## INNOVAZIONE

# Lean Supply - I fornitori come leva competitiva per ridurre le scorte e aumentare il servizio al cliente

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | 5 Maggio 2026<br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
|                         | 15 Maggio 2026<br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
|                         | 20 Maggio 2026<br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
|                         | 25 Maggio 2026<br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Durata                  | 16 ore  |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Destinatari             | Direttori e Responsabili Acquisti<br>Direttori e Responsabili della Logistica<br>Direttori e Responsabili di Produzione<br>Responsabili della Programmazione della produzione<br>Supply Chain Managers  |
| Obiettivi               | Il corso ha lo scopo di dare degli utili strumenti di supporto al partecipante per poter ottimizzare la pianificazione degli ordini di acquisto e di produzione riducendo i costi di gestione dei fornitori, approvvigionamento, magazzino e produzione.<br>Inoltre si pone l'obiettivo di identificare i vantaggi competitivi ottenibili selezionando e valutando i fornitori e di definire le dimensioni ottimali dei lotti di acquisto e di produzione.  |
| Quota di partecipazione | € 500.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 600.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• La logistica acquisitiva: qualificare, valutare e classificare i fornitori</li><li>• La selezione e l'integrazione dei fornitori privilegiati nella catena logistica</li><li>• il Marketing d'acquisto</li><li>• Quando e come qualificare i nuovi fornitori</li><li>• Valutare i fornitori: parametri e misure</li><li>• I fattori strategici di competizione: costo, qualità, time to market</li><li>• Classificare i fornitori per selezionare i potenziali partners</li><li>• Garantire l'affidabilità degli approvvigionamenti risparmiando</li><li>• La gestione degli approvvigionamenti e delle scorte;</li><li>• Il costo dello stock; quando conviene acquistare grandi lotti?</li><li>• Livelli di riordino e scorte di sicurezza</li><li>• Lotto economico di acquisto, quando e quanto ordinare</li><li>• L'approvvigionamento a fabbisogno e l'MRP</li><li>• L'approvvigionamento periodico</li></ul> |



## INNOVAZIONE

# Tecniche e strumenti di Business Intelligence per il controllo di gestione

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | 7 Maggio 2026<br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
|                         | 14 Maggio 2026<br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
|                         | 21 Maggio 2026<br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
|                         | 28 Maggio 2026<br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Durata                  | 16 ore  |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Destinatari             | Controller<br>Imprenditori e collaboratori<br>Responsabili amministrativi e finanziari  |
| Specifiche              | Per la piena fruizione del corso è necessario l'utilizzo del PC e del programma Excel. I partecipanti dovranno avere una conoscenza base del programma Excel.   |
|                         | Ciascun partecipante al corso potrà usufruire di un'ora di consulenza gratuita con il docente   |
| Obiettivi               | Comprendere come costruire un efficace sistema di controllo di gestione che garantisca un flusso informativo affidabile e tempestivo<br>Acquisire competenze e strumenti per operare concretamente nell'ambito del controllo di gestione<br>Acquisire le tecniche consolidate e metodi innovativi del controllo di gestione partendo dall'analisi della produttività e marginalità aziendale fino agli strumenti di business intelligence.  |
| Quota di partecipazione | € 500,00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 600,00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <b>I MODULO</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Introduzione al controllo di gestione digitalizzato</li><li>• Il ruolo e le competenze del responsabile del controllo di gestione nell'era digitale</li><li>• Dal controllo strategico al controllo operativo</li><li>• Il bilancio interno quale strumento di analisi economica, patrimoniale e finanziaria</li><li>• Riclassificazione del bilancio a margine di contribuzione</li><li>• Riclassificazione del bilancio a costo del prodotto venduto</li><li>• Le regole gestionali per la riclassificazione dello Stato Patrimoniale</li><li>• Il criterio finanziario e il criterio funzionale</li><li>• Gli Indicatori di Bilancio (KPI) da monitorare: solidità, redditività, liquidità</li></ul> |

## II MODULO

- Concetti e criteri per l'analisi dei costi
- La classificazione dei costi
- I costi di commessa, di processo e di prodotto
- I sistemi di contabilità dei costi
- Le tecniche tradizionali di Contabilità Industriale

## III MODULO

- Il Direct Costing
- La marginalità contributiva
- Costi e ricavi sorgenti e cessanti
- LA BREAK EVEN ANALYSIS : il fatturato di pareggio, le quantità a pareggio, il metodo di calcolo, il margine di sicurezza
- L'Activity Based Costing (ABC)
- I principi dell'ABC
- Il concetto di attività e processi
- I cost drivers
- Limiti e vantaggi dell'ABC
- L'activity Based Management (ABM)
- Vantaggi e limiti dell'ABM
- Il Budget Strategico
- La redazione del Business Plan
- La gestione degli Scenari
- Le principali caratteristiche della Balanced Scorecard
- Gli indicatori non economico-finanziari

## IV MODULO

- Il Budget Operativo: definizione, caratteristiche e scopi
- La gestione e le regole del processo di Budgeting ed il ruolo del controller
- Il Forecast e l'aggiornamento delle previsioni
- L'elaborazione del budget d'esercizio
- I budget finanziari
- Esercitazione
- I sistemi di reporting
- Finalità e principi del reporting
- Il timing delle rilevazioni
- La ricerca delle cause degli scostamenti e le azioni correttive
- LA BUSINESS INTELLIGENCE PER IL CONTROLLO DI GESTIONE
- Che cos'è la Business Intelligence
- La Business Intelligence per facilitare e semplificare il Controllo di Gestione
- La Business Intelligence in aiuto al Controller/Consulente: facilità, flessibilità e fruibilità
- La Business Intelligence quale strumento di condivisione dei dati e di agevolazione al budgeting
- La progettazione di un sistema di Business Intelligence



## INNOVAZIONE

# Analisi delle scorte e previsione della domanda per la pianificazione della produzione con l'Intelligenza Artificiale

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>12 Giugno 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
|                         | <b>17 Giugno 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
|                         | <b>22 Giugno 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
|                         | <b>26 Giugno 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Durata                  | <b>16 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Destinatari             | Il corso è rivolto a responsabili di produzione, planner, operations manager, responsabili di stabilimento e figure coinvolte nella pianificazione e nel controllo della produzione. È indicato anche per consulenti e professionisti impegnati in progetti di ottimizzazione dei processi produttivi. Non sono richieste competenze tecniche avanzate.  |
| Specifiche              | Per la piena fruizione del corso è fondamentale avere un PC o Tablet con microfono, videocamera e connessione internet.<br>La realizzazione del corso è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Al termine del corso verrà rilasciato l'attestato di formazione.   |
| Obiettivi               | Il corso è dedicato all'utilizzo dell'Intelligenza Artificiale per supportare l'analisi dei dati e i processi previsionali applicati alla pianificazione della produzione. L'AI consente di migliorare la qualità delle decisioni produttive, ridurre inefficienze e variabilità e rendere i piani più affidabili e coerenti con i vincoli operativi. Il percorso fornisce una visione strutturata di come integrare analisi avanzate e modelli predittivi nei processi di production planning e scheduling, migliorando la reattività e la continuità operativa.<br>Al termine del corso i partecipanti saranno in grado di comprendere come l'Intelligenza Artificiale possa supportare l'analisi dei dati produttivi e la previsione dei carichi di lavoro. Acquisiranno strumenti per migliorare la pianificazione della produzione, anticipare criticità e colli di bottiglia e supportare decisioni più efficaci su capacità, priorità e sequenziamento delle attività. Il corso fornisce inoltre un quadro di riferimento per valutare l'introduzione di soluzioni AI nei processi di pianificazione industriale. |
| Quota di partecipazione | € 500.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 600.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ruolo dell'Intelligenza Artificiale nella pianificazione della produzione</li><li>• Analisi dei dati di produzione e supporto alle decisioni</li><li>• Modelli previsionali applicati ai carichi produttivi</li><li>• Pianificazione e scheduling della produzione supportate dall'AI</li><li>• Gestione della capacità e dei vincoli produttivi</li><li>• Riduzione della variabilità e dei colli di bottiglia</li><li>• Integrazione con sistemi ERP e MES</li><li>• Monitoraggio delle performance produttive</li><li>• Scenari previsionali e simulazioni</li></ul>  |





## Mi chiamo Excel: risolvo problemi (Excel avanzato)

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>24 Settembre 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
|                         | <b>1 Ottobre 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
|                         | <b>8 Ottobre 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Durata                  | <b>12 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Destinatari             | Impiegati amministrativi<br>Impiegati commerciali<br>Impiegati di produzione<br>Titolari e manager  |
| Specifiche              | Per la piena fruizione del corso è necessario l'utilizzo del PC e del programma Excel. I partecipanti dovranno avere una conoscenza base del programma Excel.   |
| Obiettivi               | Nonostante Excel esista da circa 35 anni, secondo molti esperti i maggiori cambiamenti sono stati realizzati negli ultimi 5-7 anni. Eppure, molti utenti continuano a limitarsi ad un utilizzo limitato alle funzioni classiche.<br>Oggi Excel è uno strumento di elaborazione e analisi dati molto potente in grado di leggere, interpretare i dati e fornire un supporto all'imprenditore ben superiore e a costi ben inferiori rispetto a taluni strumenti di reportistica.<br>Il corso vuole fornire una migliore lettura dei dati per migliorare la qualità del lavoro e ottimizzare l'analisi e la reportistica dei dati.<br>Il corso è indirizzato agli utenti che hanno già acquisito le conoscenze base di Excel e vorrebbero ottenere un livello di conoscenza avanzato del foglio elettronico. Durante il percorso i partecipanti avranno modo di approfondire temi quali: tabelle, formule e funzioni, uso di strutture dei fogli di lavoro, analisi e presentazione di dati con tabelle pivot, diagrammi e grafici specifici.<br>I partecipanti, al termine del corso, saranno in grado di applicare formule, funzioni, creare strutture, collegamenti e consolidamenti tra fogli di lavoro, realizzare tabelle pivot e grafici capaci di rappresentare in modo significativo uno specifico insieme di dati. |
| Quota di partecipazione | € 375,00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 450,00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | I parte – Excel per le imprese<br>La formattazione e la formattazione condizionale<br>Wordart<br>Le tabelle<br>Un grafico senza grafico: la funzione RIPETI()<br>I grafici  |

Il parte – la rappresentazione dei dati con Excel

Le funzioni di ricerca

Guida alle nuove funzioni di Excel 365

Power Query: un nuovo modo di leggere ed elaborare i dati

Pivot e power pivot dal dato all'analisi

Introduzione al DAX (oltre excel)



INNOVAZIONE

## La Lean Manufacturing - Come innovare la gestione e la produzione

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>2 Ottobre 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | 8 ore  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari             | Direttori di produzione<br>Direttori di stabilimento<br>Imprenditori   |
| Obiettivi               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Mostrare ai partecipanti come si trasforma un'azienda adottando gli strumenti tipici della produzione snella.</li><li>• Fornire metodi operativi e gestionali nuovi</li><li>• Illustrare gli elementi fondamentali di una produzione snella</li></ul>  |
| Quota di partecipazione | € 317.50 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 381.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Il significato di lean enterprise</li><li>• Gli strumenti tipici della produzione snella</li><li>• Il just in time</li><li>• Il kanban di produzione, dei componenti, a fornitore</li><li>• Gioco esplicativo che dimostra i benefici della produzione a flusso</li><li>• Le 5S (sicurezza, ordine e pulizia del posto di lavoro)</li><li>• Presentazione dei risultati ottenuti, attraverso un caso aziendale</li></ul> |



## Lean office

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>20 Ottobre 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 18:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Durata                  | <b>8 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Destinatari             | Tutti coloro che intendono conoscere e applicare le tecniche lean negli uffici  |
| Specifiche              | L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.  |
| Obiettivi               | <p>I principi Lean hanno guidato la revisione dei processi manifatturieri, mettendo in discussione i paradigmi classici, partendo dal cliente e consentendo la competitività nel mercato.</p> <p>Un salto evolutivo non può che essere quello di una Lean Organization in cui i principi lean vanno estesi al resto dell'Azienda, ovvero anche a tutti i processi che gestiscono informazioni in luogo dei materiali.</p> <p>Gli obiettivi del corso sono i seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• I partecipanti osserveranno la propria realtà operativa nell'ottica dei processi;</li><li>• comprenderanno come rendere i processi più efficaci e contemporaneamente più efficienti;</li><li>• rifletteranno sul concetto di valore per il cliente;</li><li>• riconosceranno la presenza di sprechi legati ad attività a non valore aggiunto;</li><li>• apprenderanno come rappresentare i flussi;</li><li>• imposteranno la revisione dei processi, in una logica guidata dal cliente;</li><li>• svilupperanno l'orientamento al miglioramento continuo.</li></ul> |
| Quota di partecipazione | € 250.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 300.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Introduzione al Lean Office: metodologie e benefici</li><li>• Concetti Lean applicati ai processi di ufficio: pull e flow</li><li>• I 7 tipi di spreco (+1): come riconoscerli</li><li>• la clinica: esercitazione</li><li>• 5S negli uffici</li><li>• l'armadio: applicare le 5S ovunque</li><li>• Visual Management: osservare per migliorare</li><li>• Poka Yoke: evitare gli errori</li><li>• Poka Yoke nel quotidiano</li><li>• Kanban: il segnale per fare</li><li>• Value Stream Mapping come strumento di management</li><li>• Lavoro standardizzato nell'ufficio</li><li>• Utilizzare i moduli appropriati</li><li>• Misurare il lavoro d'ufficio: i KPI</li><li>• Identificare i KPI corretti</li><li>• Gestione e valorizzazione delle risorse umane</li></ul>   |
|                         | È necessario PC o Tablet con microfono, videocamera e connessione internet. È prevista la condivisione di materiali didattici via mail.   |



## Lean Supply - I fornitori come leva competitiva per ridurre le scorte e aumentare il servizio al cliente

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>27 Ottobre 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 18:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
|                         | <b>3 Novembre 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 18:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Durata                  | <b>16 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Destinatari             | Direttori e Responsabili Acquisti<br>Direttori e Responsabili della Logistica<br>Direttori e Responsabili di Produzione<br>Responsabili della Programmazione della produzione<br>Supply Chain Managers  |
| Obiettivi               | Il corso ha lo scopo di dare degli utili strumenti di supporto al partecipante per poter ottimizzare la pianificazione degli ordini di acquisto e di produzione riducendo i costi di gestione dei fornitori, approvvigionamento, magazzino e produzione.<br>Inoltre si pone l'obiettivo di identificare i vantaggi competitivi ottenibili selezionando e valutando i fornitori e di definire le dimensioni ottimali dei lotti di acquisto e di produzione.  |
| Quota di partecipazione | € 500.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 600.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• La logistica acquisitiva: qualificare, valutare e classificare i fornitori</li><li>• La selezione e l'integrazione dei fornitori privilegiati nella catena logistica</li><li>• il Marketing d'acquisto</li><li>• Quando e come qualificare i nuovi fornitori</li><li>• Valutare i fornitori: parametri e misure</li><li>• I fattori strategici di competizione: costo, qualità, time to market</li><li>• Classificare i fornitori per selezionare i potenziali partners</li><li>• Garantire l'affidabilità degli approvvigionamenti risparmiando</li><li>• La gestione degli approvvigionamenti e delle scorte;</li><li>• Il costo dello stock; quando conviene acquistare grandi lotti?</li><li>• Livelli di riordino e scorte di sicurezza</li><li>• Lotto economico di acquisto, quando e quanto ordinare</li><li>• L'approvvigionamento a fabbisogno e l'MRP</li><li>• L'approvvigionamento periodico</li></ul> |



## Muda - Errori, Scarti, Sprechi nei Processi Aziendali

Durata

8 ore

Sede di svolgimento

Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano

Destinatari

Responsabili di produzione, progettazione, industrializzazione e ufficio metodi.

Specifiche

L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.

Al termine del corso verrà rilasciato l'attestato di formazione.

Obiettivi

Termine tecnico della produzione industriale MUDA è traducibile come "perdita" o "spreco". E' una delle "3emme" che si devono evitare: muda (perdite), mura (incompatibilità), muri (eccessi). Le perdite si manifestano a causa del sistema industriale tradizionale in cui i pezzi difettosi sono eccessivi rispetto alle esigenze del mercato. Soltanto in un sistema Lean si può prevenire la produzione di pezzi difettosi e impedire che siano avviati alle successive lavorazioni.

Il corso vuole fornire le conoscenze di base per applicare correttamente le metodologie per ridurre errori, scarti e sprechi nelle varie attività produttive.

Quota di partecipazione

€ 317.50 + IVA / partecipante per le aziende associate

€ 381.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate

Programma

- Sovrapproduzione
- Scorte
- Rilavorazioni
- Movimenti
- Trasporti
- Processi inutili
- Personale
- Metodologie per la riduzione dei "Muda" Analisi del tempo di attraversamento
- Misura dell'efficienza globale (OEE)
- Gestione a vista e "5S"
- Riduzione del tempo di macchina ferma
- Jidoka
- Esempi ed esperienze varie applicate



## INNOVAZIONE

# Intelligenza artificiale e business intelligence applicate al controllo di gestione

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>17 Novembre 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
|                         | <b>24 Novembre 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
|                         | <b>1 Dicembre 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
|                         | <b>10 Dicembre 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Durata                  | <b>16 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Destinatari             | CFO<br>Controller<br>Data Analyst<br>Imprenditori<br>Responsabili processi aziendali   |
| Specifiche              | Per la piena fruizione del corso è necessario l'utilizzo del PC e del programma Excel. I partecipanti dovranno avere una conoscenza base del programma Excel   |
| Obiettivi               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Acquisire consapevolezza di tutte le potenzialità dell'intelligenza artificiale e del machine learning a servizio dell'impresa</li><li>• Apprendere le logiche più innovative di data science al fine di acquisire dati preziosi per la direzione dell'impresa e per il controllo dei processi aziendali</li><li>• Acquisire metodi innovativi di programmazione e controllo attraverso l'utilizzo di un sistema di Business Intelligence che permetta di realizzare, in totale autonomia, vere e proprie analytics a supporto delle decisioni strategiche</li></ul>   |
| Quota di partecipazione | € 500.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 600.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <b>MODULO I - ELEMENTI DI DATA SCIENCE</b><br><b>1° PARTE</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Introduzione alla data science: intelligenza artificiale e machine learning</li><li>• Cos'è un algoritmo, come si progetta e con quali finalità aziendali</li><li>• Strumenti operativi per costruire algoritmi (knime, pentaho, python, ...)</li><li>• Dal foglio elettronico ai "data lake": importanza di creare base dati condivise e coerenti</li><li>• Rilevazione diretta e accessibilità: problema o opportunità?</li></ul><br><b>2° PARTE</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Dal data entry all'analisi del dato</li><li>• Esempi applicativi (budget, dati extracontabili)</li><li>• Cos'è Anomaly Detection: finalità, vantaggi e utilizzi in azienda</li><li>• Rete neurale per identificare errori</li><li>• Tecniche classiche di automazione per l'identificazione degli errori in tempo reale (isola che non c'è, altre anomalie anagrafiche o di fattura, analisi di Pareto, customer profiler, analisi matriciali, media pesata prezzi, tempo sottratto al reporting manuale)</li></ul> |

## MODULO II - MACHINE LEARNING

- L'I.A. e ML anche per le PMI
- Introduzione alla sentiment analysis e al text mining
- Esempi di applicazioni aziendali utili al processo decisionale
- Uomo vs Macchina: confronto sulla riclassificazione economica a margine di contribuzione

## MODULO III -BUSINESS INTELLIGENCE E APPLICAZIONE PRATICA

- Introduzione alla BI: che cos'è la Business Intelligence: facilità, flessibilità e fruibilità
- Le tecniche del controllo di gestione dello studio: emancipati dall'uso smodato di Excel e dal data entry (gestionali)
- Lo strumento della Business Intelligence per il controllo direzionale: benefici economici e facilitazione nelle decisioni strategiche
- La Business Intelligence quale strumento di condivisione dei dati e di agevolazione al budgeting



## Gestire il magazzino ottimizzando le scorte

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>19 Novembre 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 18:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Durata                  | <b>8 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Destinatari             | Responsabili di produzione, Responsabili di magazzino, Responsabili acquisti.  |
| Specifiche              | La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.  |
| Obiettivi               | Quando cercate e non trovate materiali che ci dovevano essere o trovate quelli che non pensavate di avere, se avete obsoleti da rottamare, un livello di scorte troppo alto o troppi semilavorati in reparto è opportuno che prendiate delle iniziative concrete di organizzazione della gestione dei materiali e del vostro magazzino.<br>Il corso si pone l'obiettivo di individuare gli interventi necessari per trasformare il vecchio magazzino in un luogo ordinato, efficiente dotato dei necessari sistemi informatici premessa di crescita e di economie per l'Azienda.   |
| Quota di partecipazione | € 250.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 300.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <p>L'organizzazione del magazzino</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Importanza e centralità del ruolo del magazzino.</li><li>• Il livello di servizio al cliente è elemento fondamentale di concorrenza.</li><li>• Gli strumenti dell'organizzazione: la codifica di materiali e prodotti, le distinte di base.</li><li>• La scelta delle strutture di posizionamento, le considerazioni necessarie e le possibili soluzioni</li><li>• I mezzi di movimentazione, l'implicazione della loro scelta sul lay-out e sui costi di gestione</li><li>• Il posizionamento dei materiali, la mappatura del magazzino, i sistemi di reperimento delle referenze.</li><li>• I mezzi e le procedure per il ricevimento dei materiali, l'organizzazione delle verifiche quantitative e qualitative necessarie.</li><li>• La distribuzione interna dei materiali, gli adempimenti del magazziniere</li><li>• Il controllo della produttività del magazzino</li><li>• Gli indici di operatività del magazzino</li></ul> <p>La gestione dei materiali</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Quando ordinare e quanto ordinare, le metodologie tradizionali: il punto di riordino</li><li>• Definizione di scorta massima, scorta minima, livello di sollecito</li><li>• Il calcolo del livello di riordino, esercitazione</li><li>• La scorta di sicurezza, il calcolo della scorta di sicurezza ottimale</li><li>• Il lotto economico, il suo calcolo mediante la formula di Wilson; esercitazioni pratiche per la pianificazione dei fabbisogni: l'MRP, quando è consigliabile il suo utilizzo</li><li>• La gestione differenziata: adeguare la gestione all'importanza del materiale</li><li>• Il modello di gestione rapportato al periodo di vita del prodotto</li></ul> |



## Innovare il modello aziendale attraverso il Business Model Canvas

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>15 Dicembre 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 18:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Durata                  | 8 ore   |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Destinatari             | Responsabili di processo<br>Responsabili sistemi di gestione della qualità<br>Responsabili sistemi informativi e organizzazione<br>Titolari e manager che vogliono migliorare significativamente efficienza ed efficacia della propria struttura  |
| Specifiche              | Il Business Model Canvas può aiutare a scoprire come acquisire un forte e duraturo vantaggio competitivo nel mercato; È un metodo completo e sistematico: Puoi includere e rappresentare tutte le componenti e le dinamiche del tuo modello di business e le loro interazioni, sia interne che con il mercato esterno.  |
|                         | Il corso è indirizzato a chi vuole ideare nuovi business o potenziare quelli attuali e finalizzato ad illustrare uno strumento che permetta di visualizzare subito il percorso da intraprendere e di individuare le azioni da mettere in atto; un modello di business adatto e innovativo, ma allo stesso tempo semplice, che utilizzi un linguaggio universale, comprensibile a tutti. |
| Quota di partecipazione | € 250.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 300.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | Cosa si intende per Business Model.<br>L'importanza dell'innovazione dei modelli di business.<br>Esempi di modelli di business dirompenti.<br>Lo strumento del Business Model Canvas per rappresentare ed innovare un modello di business.<br>Casi di studio per l'applicazione del Canvas.<br>Le regole per creare un modello di business di successo.                                 |



INTERNAZIONALE

## Check up doganale e fiscale: come individuare i rischi e attuare i controlli

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>4 Marzo 2026</b><br>dalle 09:00 alle 12:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | 3 ore   |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Destinatari             | Personale dell'ufficio commerciale, customer service, amministrazione, back office, finanza, controllo che è coinvolto nella gestione operativa delle operazioni di import/export   |
| Specifiche              | La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Segnalare l'iscrizione entro il 2 marzo 2026.  |
|                         | La docenza sarà affidata a Simone Del Nevo, doganista esperto in tecnica e legislazione doganale e normativa degli scambi intracomunitari.  |
| Obiettivi               | Il corso intende orientare i partecipanti verso l'importanza del rispetto delle normative di settore nelle operazioni con l'estero al fine di redigere una solida ed efficace compliance aziendale, fornendo indicazioni operative per proteggere la società dai rischi di natura legale e reputazionale. In particolare, saranno esaminate le documentazioni e le prassi che ogni azienda deve gestire nelle operazioni commerciali per verificare i potenziali rischi e impostare procedure di controllo adeguate.  |
| Quota di partecipazione | € 110.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 150.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Perché è necessaria la compliance aziendale nell'ambito dei processi import/export e chi se ne deve occupare</li><li>• La panoramica dei rischi per la mancata compliance</li><li>• Autovalutazione aziendale - analisi delle criticità:</li><li>• La gestione della resa Incoterms per le operazioni all'interno della UE e fuori UE: quali sono le criticità?</li><li>• Per ogni cessione intracomunitaria l'azienda possiede le relative prove di consegna?</li><li>• Come sono effettuati i controlli sui documenti doganali che vengono ricevuti a seguito delle esportazioni e importazioni?</li><li>• Come si effettua la verifica dell'uscita delle merci in export?</li><li>• Le nomenclature doganali utilizzate dall'azienda come sono state calcolate?</li><li>• Prima di attribuire l'origine preferenziale vengono effettuati degli studi per valutarne l'applicabilità?</li><li>• Le dichiarazioni di origine del fornitore: come sono redatte e chi le verifica</li><li>• La dichiarazione di libera esportazione: da chi e come viene sottoscritta</li></ul> |



## AI al servizio del commerciale: dalla scheda tecnica alla proposta che convince

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>21 Aprile 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Durata                  | 4 ore   |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Specifiche              | Per la piena fruizione del corso è fondamentale avere un PC o Tablet con microfono, videocamera e connessione internet.<br>La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Al termine del corso verrà rilasciato l'attestato di formazione.  |
| Obiettivi               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Utilizzare strumenti di AI generativa per creare contenuti di offerta personalizzati</li><li>• Trasformare specifiche tecniche in argomentazioni commerciali efficaci</li><li>• Adattare il linguaggio al profilo del decisore (tecnico, acquisti, direzione)</li><li>• Costruire offerte strutturate con sezioni efficaci</li><li>• Ridurre i tempi di preparazione mantenendo qualità e personalizzazione</li></ul>   |
| Quota di partecipazione | € 150.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 200.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <p>Parte 1 – Perché molte offerte non funzionano e come l'AI può aiutare</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Gli errori ricorrenti nelle proposte commerciali B2B</li><li>• Il ruolo dell'AI come assistente nella scrittura professionale</li><li>• Principi di efficacia per contenuti commerciali generati con AI</li></ul> <p>Parte 2 – Dal dato tecnico all'argomentazione commerciale</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Il metodo per trasformare caratteristiche in vantaggi e benefici</li><li>• Adattare il messaggio a interlocutori diversi: ufficio tecnico, acquisti, direzione</li><li>• Quantificare il valore: ritorno sull'investimento, costo totale di possesso, efficienza</li><li>• Esercitazione: riscrivere una scheda tecnica in chiave commerciale</li></ul> <p>Parte 3 – Costruire un'offerta completa</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Struttura di una proposta efficace: sintesi iniziale, analisi del bisogno, soluzione, condizioni</li><li>• Come presentare il prezzo nel contesto del valore offerto</li><li>• Caso pratico: generare un'offerta strutturata per un progetto industriale</li></ul> <p>Parte 4 – Rendere il processo ripetibile</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Creare una raccolta di PROMPT riutilizzabili per tipologie di offerta diverse</li><li>• Controllo qualità: dove l'AI eccelle e dove serve giudizio umano</li><li>• Esercitazione finale: costruire il proprio sistema di lavoro</li></ul> |



## Trovare nuovi clienti con AI

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>26 Febbraio 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>On line attraverso la piattaforma ZOOM   |
| Durata                  | <b>4 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | On line attraverso la piattaforma ZOOM  |
| Specifiche              | Per la piena fruizione del corso è fondamentale avere un PC o Tablet con microfono, videocamera e connessione internet.<br>La realizzazione del corso è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Al termine del corso verrà rilasciato l'attestato di formazione.  |
| Obiettivi               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Fornire ai professionisti commerciali e a chi si occupa di marketing strumenti concreti per identificare, valutare e qualificare potenziali clienti utilizzando l'intelligenza artificiale, con particolare focus sulla creazione di Buyer Personas e criteri di segmentazione avanzati per un prospecting mirato</li><li>• Ridurre il tempo di ricerca e aumentare significativamente la qualità dei lead generati</li></ul>   |
| Quota di partecipazione | € 150.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 200.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <p>Modulo 1: Introduzione all'AI nella ricerca di clienti</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Panoramica delle applicazioni AI nel sales prospecting</li><li>• Vantaggi competitivi e limiti degli strumenti AI attuali</li><li>• Differenze tra vari strumenti AI (ChatGPT, Claude, Perplexity)</li><li>• Fondamenti di segmentazione di mercato potenziata dall'AI</li></ul> <p>Modulo 2: Sviluppo di Buyer Personas con AI</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Conoscere per vendere: la creazione di Buyer Personas accurate</li><li>• Conoscere per comunicare: Utilizzo dell'AI per identificare caratteristiche e preferenze dei clienti ideali, e usare i metodi di convincimento più adatti a ciascuno di loro</li><li>• Creazione di matrici decisionali per diversi tipi di Buyer Personas</li></ul> <p>Modulo 3: AI per la ricerca di clienti</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tecniche avanzate di prompt engineering per il sales prospecting</li><li>• Strategie per creare prompt che generano lead qualificati</li><li>• Integrazione con LinkedIn e altre fonti di dati</li></ul> <p>Modulo 4: Creazione di presentazioni brevi con AI</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Elevator pitch con AI: come far scrivere all'AI una presentazione sintetica su misura per ogni categoria di cliente</li><li>• Oltre Power Point: Presentazioni rapide e di grande impatto con Gamma AI e simili</li><li>• Tool specifici di comunicazione con AI: video, immagini, audio (cenni)</li></ul> <p>Metodologia didattica</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Esercitazioni Live</li><li>• Workshop Pratici</li></ul> |



## Vendita: prepararsi alla trattativa, riconoscere e superare le tattiche dei buyer

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>16 Marzo 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | 8 ore  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Specifiche              | La realizzazione del corso è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Al termine del corso verrà rilasciato l'attestato di formazione.  |
| Obiettivi               | Il corso fornisce strumenti pratici e strategie avanzate per gestire con efficacia le negoziazioni commerciali, riconoscendo e contrastando le tattiche dei buyer. Attraverso lezioni interattive ed esercitazioni pratiche, i partecipanti imparano a mantenere il controllo della trattativa, difendere il valore delle offerte e rafforzare sicurezza e capacità decisionale anche nelle situazioni più complesse.<br>Riconoscere e neutralizzare tattiche buyer, mantenere controllo e proteggere valore   |
| Quota di partecipazione | € 280.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 320.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Introduzione: La psicologia del buyer moderno</li><li>• Tattiche di pressione: confronto prezzi, scadenza, budget limitato</li><li>• Tattiche di manipolazione: salame, poliziotto buono/cattivo</li><li>• Tattiche di relazione: amicizia, potere, silenzio</li><li>• Tattiche di negoziazione avanzata: pacchetto completo, rinegoziazione</li><li>• Role-play conclusivo con feedback personalizzato</li><li>•</li></ul> <p>Metodologia didattica</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Lezioni interattive</li><li>• Role-play e simulazioni</li><li>• Analisi di casi studio reali,</li><li>• Esercitazioni pratiche</li><li>• Quiz di verifica e discussioni di gruppo</li></ul> |



## Tecniche di negoziazione efficace

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>8 Maggio 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>22 Maggio 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | <b>16 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Manager, Dirigenti, Risorse umane, Venditori e aree commerciali   |
| Specifiche              | La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano srl Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.  |
| Obiettivi               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Riconoscere le proprie modalità negoziali e migliorare l'ascolto attivo</li><li>• Esercitare la comunicazione assertiva e gestire i conflitti</li><li>• Strutturare una trattativa in fasi, gestendone criticità, obiettivi e leve</li><li>• acquisire le basi delle tecniche di influenzamento personale e negoziazione win-win</li><li>• La gestione delle leve di potere e delle dinamiche complesse</li><li>• il potenziamento delle capacità di influenzamento e della flessibilità relazionale</li></ul>  |
| Metodologia             | Il percorso combina<br>Formazione esperienziale: esercitazioni, role play, simulazioni guidate<br>Laboratori di autocasi: analisi di situazioni reali<br>Strumenti pratici per la preparazione e la gestione delle trattative<br>Debriefing e feedback strutturato: individuale e in gruppo<br>Autoanalisi dello stile negoziale: riflessione metacognitiva e piano d'azione personale  |
| Quota di partecipazione | € 500,00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 600,00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | Primo Modulo <ul style="list-style-type: none"><li>• I fondamenti della negoziazione: obiettivi, errori comuni, struttura del processo</li><li>• Competenze trasversali e relazione negoziale</li><li>• Costruzione di decaloghi personali su comunicazione e negoziazione efficace</li></ul> Secondo Modulo <ul style="list-style-type: none"><li>• Tecniche avanzate: uso delle domande potenti, negoziazione direttiva e non direttiva</li><li>• Le leve dell'influenza: potere, ruolo, compliance</li><li>• Analisi delle emozioni e della dimensione relazionale nei conflitti</li></ul> |



## Negoziazione commerciale in inglese

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>19 Maggio 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>8 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Specifiche              | La realizzazione del corso è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Al termine del corso verrà rilasciato l'attestato di formazione.  |
| Obiettivi               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Padroneggiare la terminologia specialistica della negoziazione commerciale</li><li>• Applicare tecniche negoziali consolidate in contesto anglofono</li><li>• Gestire dinamiche interculturali nelle trattative internazionali</li><li>• Sviluppare sicurezza comunicativa in situazioni professionali complesse</li></ul>   |
| Quota di partecipazione | € 280.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 320.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <p>Apertura e diagnosi</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Presentazioni incrociate in inglese</li><li>• Rilevazione aspettative e assessment linguistico</li><li>• Definizione obiettivi personalizzati</li></ul> <p>Role play dimostrativo docenti</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Simulazione negoziazione buyer-supplier</li><li>• Modellamento competenze integrate</li><li>• Auto-debrief metodologico</li></ul> <p>Modulo 1: Fondamenti</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Terminologia essenziale e differenze culturali</li><li>• Principi base della negoziazione internazionale</li><li>• Prima simulazione guidata</li></ul> <p>Modulo 2: Preparazione strategica</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• La preparazione alla negoziazione: tecniche negoziali di base</li><li>• Costruzione di repertorio linguistico specifico</li><li>• Esercitazione preparatoria strutturata</li></ul> <p>Modulo 3: Simulazioni intensive</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Due scenari progressivi di negoziazione commerciale</li><li>• Osservazione incrociata: competenze linguistiche e negoziali</li><li>• Debrief immediato con feedback personalizzato</li></ul> <p>Modulo 4: Consolidamento</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Analisi errori ricorrenti linguistici e strategici</li><li>• Elaborazione piano di sviluppo individuale</li><li>• Valutazione finale e chiusura</li></ul> <p>Metodologia didattica</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Approccio integrato: Alternanza strategica tra focus linguistico e contenutistico per massimizzare l'apprendimento</li><li>• Learning by doing: 70% del tempo dedicato a simulazioni ed esercitazioni pratiche</li><li>• Osservazione strutturata: Feedback immediato su competenze linguistiche e tecniche negoziali</li><li>• Peer learning: Correzione reciproca e apprendimento collaborativo</li><li>• Dispense specialistiche</li><li>• Scenari di simulazione</li><li>• Griglie di autovalutazione</li></ul> |

Materiali didattici

- Dispense specialistiche
- Scenari di simulazione
- Griglie di autovalutazione



## SICUREZZA

# Prevenzione incendi - Corso di Aggiornamento per addetti antincendio in attività di livello 2

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>24 Febbraio 2026</b><br>dalle 11:30 alle 13:30 e dalle 14:30 alle 17:30   |
| Durata                  | <b>5 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano   |
| Destinatari             | <b>Addetti antincendio attività di livello 1 e 2</b>   |
| Specifiche              | Il corso è conforme agli artt. 43 e 46 del D.Lgs. n. 81/2008 e del DM 2 settembre 2021.<br>L'aggiornamento è costituito da una parte teorica (in aula) e da esercitazioni pratiche fornisce l'aggiornamento periodico per i corsi di addetto antincendio e gestione delle emergenze<br>La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Verrà rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 145.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 190.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <b>PARTE TEORICA</b>   |

I contenuti del corso di aggiornamento sono selezionati tra gli argomenti del corso di formazione iniziale e riguardano sia l'incendio e la prevenzione sia la protezione antincendio e le procedure da adottare in caso di incendio.

### ESERCITAZIONI PRATICHE

Presenza del registro antincendio e delle misure di sorveglianza su impianti, attrezzature e sistemi di sicurezza antincendio; esercitazione riguardante l'attività di sorveglianza; chiarimenti sugli estintori portatili; esercitazioni sull'uso degli estintori portatili e modalità di utilizzo di naspi e idranti.



## SICUREZZA

# Prevenzione incendi - Corso di Formazione per addetti antincendio in attività di livello 2

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>24 Febbraio 2026</b><br>dalle 08:45 alle 13:45 e dalle 14:30 alle 17:30  |
| Durata                  | <b>8 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano  |
| Destinatari             | <b>Addetti antincendio attività di livello 2</b>  |
| Specifiche              | Il corso è conforme ai contenuti previsti degli artt. 43 e 46 del D.Lgs. n. 81/2008 e del DM 2 settembre 2021, fornisce agli incaricati alla prevenzione incendi le nozioni teoriche e pratiche di primo intervento mediante il corretto uso di estintori, manichette e lance.<br>La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Verrà rilasciato attestato di frequenza.   |
| Quota di partecipazione | € 190.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 250.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <b>MODULO 1 L'INCENDIO E LA PREVENZIONE INCENDI</b><br>Principi sulla combustione e l'incendio:<br>le sostanze estinguenti;<br>il triangolo della combustione;<br>le principali cause di un incendio;<br>i rischi alle per le persone in caso di incendio;<br>i principali accorgimenti e misure per prevenire gli incendi.<br><b>MODULO 2 STRATEGIA ANTINCENDIO</b><br>(prima parte)<br>Misure antincendio (prima parte):<br>reazione al fuoco;<br>resistenza al fuoco;<br>compartimentazione,<br>esodo;<br>controllo dell'incendio;<br>rivelazione ed allarme;<br>controllo di fumi e calore;<br>operatività antincendio;<br>sicurezza degli impianti tecnologici e di servizio.<br><b>MODULO 3 STRATEGIA ANTINCENDIO</b><br>(seconda parte)<br>Gestione della sicurezza antincendio in esercizio ed in emergenza, con approfondimenti su controlli e manutenzione e sulla pianificazione di emergenza.<br><b>MODULO 4 ESERCITAZIONI PRATICHE</b><br>Presa visione e chiarimenti sulle attrezzature ed impianti di controllo ed estinzione degli incendi più diffusi;<br>presa visione e chiarimenti sui dispositivi di protezione individuale; |

esercitazioni sull'uso degli estintori portatili e modalità di utilizzo di naspi e idranti;  
presa visione del registro antincendio, chiarimenti ed esercitazione riguardante l'attività di sorveglianza.



## Lavoratori - Aggiornamento

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>24 Febbraio 2026</b><br>dalle 14:30 alle 17:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>3 Marzo 2026</b><br>dalle 14:30 alle 17:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>6 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Lavoratori di imprese che abbiano già ricevuto una formazione pregressa in linea con quanto previsto dal D.Lgs 81/08 e comprovata da idonea documentazione.   |
| Specifiche              | Il corso si rivolge ai lavoratori di aziende a rischio Basso, Medio e Alto ed è valido come aggiornamento periodico ai sensi dell'Accordo Stato Regioni del 17 aprile 2025.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 120.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 160.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Approfondimenti giuridico normativi</li><li>• Aggiornamenti tecnici sui rischi ai quali sono esposti i lavoratori</li><li>• Aggiornamento su organizzazione e gestione della sicurezza in azienda</li><li>• Fonti di rischio e relative misure di prevenzione</li></ul>   |



## Prevenzione incendi - Corso di formazione per addetti antincendio in attività di livello 1

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>24 Febbraio 2026</b><br>dalle 11:30 alle 13:30 e dalle 14:30 alle 17:30   |
| Durata                  | <b>5 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano   |
| Destinatari             | <b>Addetti antincendio attività di livello 1.</b>  |
| Specifiche              | Il corso è conforme ai contenuti degli art. 43 e 46 del D.Lgs. n. 81/2008 e del DM 2 settembre 2021, fornisce agli incaricati alla prevenzione incendi le nozioni teoriche e pratiche di primo intervento mediante il corretto uso di estintori, manichette e lance<br>La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.   |
| Quota di partecipazione | € 145,00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 190,00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <b>MODULO 1 L'INCENDIO E LA PREVENZIONE</b><br>Principi della combustione;<br>prodotti della combustione;<br>sostanze estinguenti in relazione al tipo di incendio;<br>effetti dell'incendio sull'uomo;<br>divieti e limitazioni di esercizio;<br>misure comportamentali.<br><b>MODULO 2 PROTEZIONE ANTINCENDIO E PROCEDURE DA ADOTTARE IN CASO DI INCENDIO</b><br>Principali misure di protezione antincendio;<br>evacuazione in caso di incendio;<br>chiamata dei soccorsi.<br><b>MODULO 3 ESERCITAZIONI PRATICHE</b><br>Presa visione e chiarimenti sugli estintori portatili;<br>esercitazioni sull'uso degli estintori portatili;<br>presa visione del registro antincendio, chiarimenti ed esercitazione riguardante l'attività di sorveglianza. |



SICUREZZA

## Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza - Aggiornamento (8 ore) - Aziende con più di 50 dipendenti

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>25 Febbraio 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>26 Febbraio 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>8 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | R.L.S. Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza delle imprese con più di 50 dipendenti, il corso è indirizzato agli RLS che hanno già frequentato il corso di formazione base (32 ore) e è valido come aggiornamento.   |
| Specifiche              | Il corso viene realizzato nell'ambito dell'accordo sottoscritto dall'Organismo Paritetico Territoriale (CGIL CISL UIL territoriali e Confindustria Alto Milanese) per ottemperare agli obblighi di legge, in attesa che venga aggiornato l'Accordo Interconfederale del 22 giugno 1995.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 240.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 315.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• La valutazione dei rischi</li><li>• Riunione periodica</li><li>• Verifica finale di apprendimento</li></ul>   |



## Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza - Aggiornamento (4 ore) - Aziende fino a 50 dipendenti

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | 25 Febbraio 2026<br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | 4 ore  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari             | R.L.S. Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza delle imprese fino a 50 dipendenti, il corso è indirizzato agli RLS che hanno già frequentato il corso di formazione base (32 ore) e è valido come aggiornamento.  |
| Specifiche              | Il corso viene realizzato nell'ambito di un accordo sottoscritto dall'Organismo Paritetico Territoriale (CGIL CISL UIL territoriali e Confindustria Alto Milanese) per ottemperare agli obblighi di legge, in attesa che venga aggiornato l'Accordo Interconfederale del 22 giugno 1995.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 145.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 190.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• La valutazione dei rischi</li><li>• Verifica finale di apprendimento</li></ul>   |



## Aggiornamento per lavoratori addetti alla conduzione di piattaforme di lavoro mobili elevabili (PLE) con e senza stabilizzatori

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>25 Febbraio 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano   |
| Durata                  | <b>4 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Via Cesare Balbo, 38 - Legnano  |
| Destinatari             | Lavoratori addetti all'utilizzo di PLE con e senza stabilizzatori   |
| Specifiche              | La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>L'esito positivo delle prove di verifica intermedia e finale, unitamente ad una presenza pari ad almeno il 90% del monte ore, consente il rilascio, al termine del percorso formativo, dell'attestato di abilitazione.   |
| Quota di partecipazione | € 195.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 250.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | Modulo pratico ai fini dell'abilitazione all'uso sia di PLE con stabilizzatori che di PLE senza stabilizzatori <ul style="list-style-type: none"><li>• Individuazione dei componenti strutturali: sistemi di stabilizzazione, livellamento, telaio, torretta girevole, struttura a pantografo/braccio elevabile, piattaforma e relativi sistemi di collegamento</li><li>• Dispositivi di comando e di sicurezza</li><li>• Controlli pre-utilizzo</li><li>• Controlli prima del trasferimento su strada</li><li>• Pianificazione del percorso: pendenze, accesso, ostacoli sul percorso e in quota, condizioni del terreno</li><li>• Movimentazione e posizionamento della PLE</li><li>• Esercitazioni di pratiche operative</li><li>• Manovre di emergenza</li><li>• Messa a riposo della PLE a fine lavori</li></ul> |



## SICUREZZA

# Formazione teorico pratico per lavoratori addetti alla conduzione di piattaforme di lavoro mobili elevabili (PLE) con e senza stabilizzatori

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>25 Febbraio 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>26 Febbraio 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 13:30 alle 15:30<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano  |
| Durata                  | <b>10 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano  |
| Destinatari             | Lavoratori addetti all'utilizzo di PLE con e senza stabilizzatori   |
| Specifiche              | La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano srl Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>L'esito positivo delle prove di verifica intermedia e finale, unitamente ad una presenza pari ad almeno il 90% del monte ore, consente il rilascio, al termine del percorso formativo, dell'attestato di abilitazione.  |
| Quota di partecipazione | € 300,00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 390,00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <p>Modulo giuridico - Normativo<br/>Modulo tecnico</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Categorie di PLE</li><li>• Componenti strutturali: sistemi di stabilizzazione, livellamento, telaio, torretta girevole, struttura a pantografo/braccio elevabile. Dispositivi di comando e di sicurezza</li><li>• Controlli da effettuare prima dell'utilizzo: controlli visivi e funzionali</li><li>• DPI specifico da utilizzare con le PLE</li><li>• Modalità di utilizzo in sicurezza e rischi</li><li>• Procedura operativa di salvataggio: modalità di discesa in emergenza</li></ul> <p>Modulo pratico ai fini dell'abilitazione all'uso sia di PLE con stabilizzatori che di PLE senza stabilizzatori</p> <p>Individuazione dei componenti strutturali: sistemi di stabilizzazione, livellamento, telaio, torretta girevole, struttura a pantografo/braccio elevabile, piattaforma e relativi sistemi di collegamento.</p> <p>Dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione.</p> <p>Controlli pre-utilizzo: controlli visivi e funzionali della PLE, dei dispositivi di comando, di segnalazione e di sicurezza previsti dal costruttore e dal manuale di istruzioni della PLE.</p> <p>. Controlli prima del trasferimento su strada: verifica delle condizioni di assetto (presa di forza, struttura di sollevamento e stabilizzatori, ecc.).</p> <p>. Pianificazione del percorso: pendenze, accesso, ostacoli sul percorso e in quota, condizioni del terreno.</p> <p>Movimentazione e posizionamento della PLE: delimitazione dell'area di lavoro, segnaletica da predisporre su strade pubbliche, spostamento della PLE sul luogo di lavoro, posizionamento stabilizzatori e livellamento.</p> <p>Esercitazioni di pratiche operative: effettuazione di esercitazioni a due terzi dell'area di lavoro, osservando le procedure operative di sicurezza. Simulazioni di movimentazioni della piattaforma in quota.</p> <p>. Manovre di emergenza: effettuazione delle manovre di emergenza per il recupero a terra della piattaforma posizionata in quota.</p> <p>. Messa a riposo della PLE a fine lavoro: parcheggio in area idonea, precauzioni contro l'utilizzo non autorizzato. Modalità di ricarica delle batterie in sicurezza (per PLE munite di alimentazione a batterie).</p> |



## BLSD - Aggiornamento addestramento all' uso del defibrillatore semiautomatico (DAE)

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>26 Febbraio 2026</b><br>dalle 09:00 alle 12:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | 3 ore  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari             | Lavoratori di imprese che abbiano già ricevuto una formazione pregressa e comprovata da idonea documentazione.   |
| Specifiche              | <p>Per mantenere la qualifica di Operatore laico abilitato all'utilizzo del DAE è necessario fare un corso di aggiornamento ogni due anni. Il corso di aggiornamento è rivolto a coloro che hanno già conseguito la qualifica operatore BLSD laico. Il corso della durata di 3 ore, di cui 1 di teoria e 2 di pratica, ha l'obiettivo di aggiornare i partecipanti riguardo le procedure da attuare in caso di soccorso a un arresto cardiaco con l'utilizzo del defibrillatore.</p> <p>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di 6 partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.</p> <p>A seguito di esito positivo della verifica di apprendimento del corso, viene rilasciato un attestato con una valutazione finale certificativa da parte di AREU.</p> <p>Per ogni gruppo di sei discenti è prevista la presenza di un istruttore.</p> <p>I relatori saranno Medici specialisti in Anestesia e Rianimazione, Infermieri professionali di Area Critica. Tutti i sanitari coinvolti sono istruttori certificati AREU Lombardia.</p> |
| Quota di partecipazione | € 100.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 130.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | Aggiornare riguardo l'utilizzo del defibrillatore semiautomatico e le tecniche di rianimazione cardio-polmonare e disostruzione delle vie aeree, con lezioni di primo soccorso riguardanti il supporto vitale di base (BLS), l'utilizzo del defibrillatore semiautomatico (BLSD), la posizione laterale di sicurezza (PLS) e le manovre di disostruzione delle vie aeree   |



## Formazione teorico pratico per lavoratori addetti alla conduzione di carriponte/gru a cavalletto con comando pensile/ radiocomando

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>2 Marzo 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>3 Marzo 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 13:30 alle 15:30<br>VIA PONTIDA, 7 - RESCALDINA   |
| Durata                  | 10 ore  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano e VIA PONTIDA, 7 - RESCALDINA  |
| Destinatari             | Il corso è rivolto ai lavoratori addetti alla conduzione di CARRIPONTE/GRU A CAVALLETTO CON COMANDO PENSILE /<br>RADIOCOMANDO   |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti accordo conferenza stato regioni 17 aprile 2025.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.  |
| Quota di partecipazione | € 255.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 330.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | Modulo giuridico - Normativo<br>Categorie e caratteristiche delle attrezzature di lavoro<br><ul style="list-style-type: none"><li>• Componenti e i dispositivi dell'attrezzatura di lavoro.</li><li>• Modalità di utilizzo in sicurezza</li></ul> Modulo pratico<br><ul style="list-style-type: none"><li>• Conduzione di CARRIPONTE/GRU A CAVALLETTO CON COMANDO PENSILE / RADIOCOMANDO</li><li>• Acquisire le competenze necessarie per l'utilizzo in sicurezza dell'attrezzatura di lavoro e le relative procedure operative</li></ul> |



## Preposti - Aggiornamento

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>4 Marzo 2026</b><br>dalle 14:00 alle 17:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>5 Marzo 2026</b><br>dalle 14:00 alle 17:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>6 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Preposti per la sicurezza   |
| Specifiche              | Il corso adempie all'obbligo di aggiornamento quinquennale dei Preposti in relazione ai compiti in materia di salute e sicurezza sul lavoro, previsto dal D.Lgs 81/08 e s.m.i. Art. 37 c. 7 e dall'Accordo Conferenza Stato-Regioni del 17 aprile 2025.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 110.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 145.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | Il corso aggiorna i Preposti sulle conoscenze in materia di sicurezza e salute nel luogo di lavoro in applicazione della normativa vigente.<br>(Frequenza alternativa al corso di aggiornamento lavoratori) Preposti per la sicurezza ex art.2 comma 1,lettera e). del D.Lgs, n.81/08, che devono ottemperare all'obbligo di aggiornamento.   |



## Auditor Interno ISO 9001:2015 (Sistema di Gestione per la Qualità)

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>9 Marzo 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>10 Marzo 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | <b>16 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari             | Responsabili altre aree aziendali<br>Responsabili della pianificazione e dello sviluppo del SGQ<br>Responsabili Sistema di Gestione per la Qualità   |
| Specifiche              | Prerequisito consigliato: Conoscenza di base dei requisiti della UNI EN ISO 9001:2015  |
|                         | Il corso sarà erogato da Assoservizi, tramite la collaborazione dell'Ente accreditato ICIM SpA, a fronte di un numero minimo di 5 partecipanti. Entro 3 giorni prima della data in calendario, Assoservizi si impegna ad informare gli iscritti sulla conferma o sull'annullamento del corso. Al termine del corso, previo superamento del test di apprendimento finale, verrà rilasciato l'attestato di formazione. In caso di non superamento del test verrà rilasciato un attestato di partecipazione.  |
| Obiettivi               | La norma UNI EN ISO 9001:2015 indica, tra gli aspetti più significativi nella gestione dei Sistemi di Gestione Qualità, gli audit interni. Questi ultimi, sono considerati importanti strumenti per conoscere e valutare il Sistema di Gestione della propria Organizzazione e per verificare l'efficace attuazione della politica per la qualità e il perseguitamento dei relativi obiettivi strategici. Per tale ragione, la pianificazione e l'esecuzione degli audit richiedono un'adeguata preparazione del personale coinvolto. Preparazione che deve garantire valore agli audit con la finalità di fornire ai vertici aziendali informazioni utili a valutare l'andamento dell'Organizzazione, in riferimento ai requisiti di norma ed aziendali, e a stabilire, in considerazione del contesto in cui si opera e dei rischi operativi, obiettivi di miglioramento attuabili. Il corso consente di acquisire adeguate conoscenze metodologiche e tecniche di base per condurre audit di prima (all'interno di organizzazioni) e di seconda parte (presso fornitori) sui Sistemi di Gestione della Qualità, secondo la Norma UNI EN ISO 9001:2015. Il corso fornisce, inoltre, gli strumenti necessari per la pianificazione e l'esecuzione di audit interni, in modo efficace e secondo i principi di imparzialità, in accordo alla norma UNI EN ISO 19011:2018. |
| Quota di partecipazione | € 650,00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 850,00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• La famiglia delle norme UNI EN ISO 9000:2015</li><li>• Elementi di base del Sistema di Gestione per la Qualità</li><li>• Requisiti della norma UNI EN ISO 9001:2015</li><li>• Linea guida di riferimento UNI EN ISO 19011:2018</li><li>• * Il processo degli audit</li><li>• * Finalità degli audit</li><li>• * Fasi del processo degli audit</li><li>• * Programmazione</li><li>• * Pianificazione e preparazione</li><li>• * Esecuzione degli audit</li><li>• * Documentazione degli audit</li><li>• * Risultati degli audit come opportunità di miglioramento</li><li>• * Qualifica degli auditor dei Sistemi di Gestione per la Qualità</li><li>• * Criteri e modalità di qualificazione degli auditor</li><li>• * Controllo e mantenimento della qualifica</li></ul>  |

#### BUSINESS CASE

- Preparazione dei documenti riguardanti l'effettuazione degli audit
- Simulazione di audit sul campo
- Somministrazione di test finale per la verifica dell'apprendimento



SICUREZZA

## Formazione Formatori per la sicurezza

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>10 Marzo 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>12 Marzo 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>17 Marzo 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>24 Marzo 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>13 Aprile 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>21 Aprile 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>24 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | <b>Formatori per la salute e la sicurezza sul lavoro</b>  |
| Specifiche              | Con Decreto 6 marzo 2013 sono stati definiti i requisiti che deve avere il formatore per la sicurezza, che potranno essere acquisiti, tra l'altro, dalla frequenza di un "percorso formativo in didattica" della durata minima di 24 ore.<br>Il percorso proposto si configura come un laboratorio di sviluppo e valutazione finalizzato al consolidamento e all'accrescimento delle competenze utili a progettare ed erogare percorsi di formazione in materia di salute e sicurezza sul lavoro.<br>Valido come aggiornamento RSPP/ASPP.<br>Il corso consentirà ai partecipanti di apprendere metodologie didattiche e relazionali proprie degli esperti della formazione.<br>L'attivazione del corso è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Il corso è conforme ai requisiti previsti dall'Accordo conferenza Stato Regione del 17 aprile 2025<br>A seguito di esito positivo della verifica verrà rilasciato l' attestato di frequenza.<br>Valido come aggiornamento RSPP |
| Obiettivi               | Il percorso proposto si configura come un laboratorio di sviluppo e valutazione finalizzato al consolidamento e all'accrescimento delle competenze utili a progettare ed erogare percorsi di formazione in materia di salute e sicurezza sul lavoro. Il corso consentirà ai partecipanti di apprendere metodologie didattiche e relazionali proprie degli esperti della formazione.   |
| Quota di partecipazione | € 800.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 1050.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               |   |

La normativa di riferimento - Il T.U. D.Lgs 81/08:

- Tecniche di formazione per gli adulti
- La progettazione della formazione
- La formazione per la salute e sicurezza
- Verifica finale dell'apprendimento



## PAV e PES - Aggiornamento

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>10 Marzo 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | <b>4 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Il corso di aggiornamento per PES/PAV/PEI Addetti ai Lavori Elettrici Norma CEI 11-27, si rivolge a Persone Esperte (PES), Persone Avvertite (PAV) e Persone Idonee (PEI), che nell'ambito della loro attività eseguono lavori su impianti elettrici fuori tensione, in prossimità o sotto tensione per tensioni fino a 1000 V in c.a. e 1500 V in c.c., sia lavori in prossimità o fuori tensione su impianti in alta tensione. Il corso di aggiornamento è rivolto anche a Responsabili dell'impianto per i lavori (RI) e ai Preposti alla conduzione dei lavori (PL) di cui alla Norma CEI 11-27:2021. Possesso di una reale esperienza pratica e di una generica formazione di elettrotecnica e di impiantistica elettrica. E' necessario aver frequentato il corso base PES/PAV/PEI per addetti ai lavori elettrici norma CEI 11-27.   |
| Specifiche              | La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo 8 di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso. Verrà rilasciato attestato di frequenza.  |
| Quota di partecipazione | € 150.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 190.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Effetti della corrente elettrica (compreso l'arco elettrico) sul corpo umano e cenni di primo intervento di soccorso;</li><li>• Attrezzatura e DPI: impiego, verifica e conservazione;</li><li>• Procedure di lavoro generali ed aziendali;</li><li>• Definizione, individuazione, delimitazione della zona di lavoro;</li><li>• Apposizione di blocchi ad apparecchiature o a macchinari;</li><li>• Messa a terra e in cortocircuito;</li><li>• Verifica dell'assenza di tensione;</li><li>• Valutazione delle condizioni ambientali;</li><li>• Modalità di scambio delle informazioni;</li><li>• Uso e verifica dei DPI previsti nelle disposizioni aziendali;</li><li>• Criteri generali di sicurezza con riguardo alle caratteristiche dei componenti elettrici su cui si può intervenire nei lavori sotto tensione;</li><li>• Attrezzature e DPI: particolarità per i lavori sotto tensione;</li><li>• Prevenzione dei rischi.</li></ul> |



SICUREZZA

## Primo Soccorso - Aggiornamento Gruppo A

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>12 Marzo 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 16:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>6 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Incaricati alle attività di primo soccorso già formati.   |
| Specifiche              | Il corso aggiorna la formazione di intervento pratico degli Addetti al primo soccorso Aziende Gruppo A. Tale formazione va ripetuta obbligatoriamente ogni tre anni, come previsto dal DM 388/03 (art. 3, comma 5).<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.<br>Farà da relatore il Personale Medico Servizio Sanitario Urgenza Emergenza 112. |
| Quota di partecipazione | € 145.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 190.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | Aggiornamento pratico per Addetti al primo soccorso Aziende Gruppo A.   |



SICUREZZA

## Primo Soccorso - Aggiornamento Gruppo B/C

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>12 Marzo 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | <b>4 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | <b>Addetti al Primo Soccorso</b>  |
| Specifiche              | Il corso aggiorna la formazione di intervento pratico degli Addetti al primo soccorso Aziende Gruppo A. Tale formazione va ripetuta obbligatoriamente ogni tre anni, come previsto dal DM 388/03 (art. 3, comma 5).<br><br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br><br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.<br><br>Farà da relatore il Personale Medico Servizio Sanitario Urgenza Emergenza 112. |
| Quota di partecipazione | <b>€ 120.00 + IVA</b> / partecipante per le aziende associate<br><b>€ 160.00 + IVA</b> / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | Aggiornamento pratico per Addetti al primo soccorso Aziende Gruppo B e C.   |



## PAV e PES - Formazione

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>17 Marzo 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 17:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>19 Marzo 2026</b><br>dalle 09:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 17:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>14 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Rivolto a tutti gli addetti e responsabili ai lavori elettrici che svolgono lavori elettrici, anche sotto tensione (bassa tensione), per il conferimento da parte del DDL dell'idoneità allo svolgimento delle presenti attività.   |
| Specifiche              | La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo 8 di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Verrà rilasciato attestato di frequenza.   |
| Quota di partecipazione | € 340.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 440.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Leggi e norme elettriche di riferimento</li><li>• Richiami di elettrotecnica</li><li>• Valutazione del rischio</li><li>• Disposizioni legislative e norme tecniche in materia di sicurezza degli operatori elettrici</li><li>• Individuazione delle fonti di pericolo, delle barriere di sicurezza e dei rischi residui</li><li>• Partecipazione attiva del manutentore elettrico al sistema aziendale di gestione della sicurezza</li><li>• Dinamica dell'infortunio elettrico ed effetti della corrente elettrica sul corpo umano</li><li>• Peculiarità professionali richieste alle persone esperte (PES) e alle persone avvertite (PAV)</li><li>• Qualità richiesta alla documentazione di supporto</li><li>• Procedura per interventi in tensione</li><li>• Procedura per interventi fuori tensione</li><li>• Procedura per interventi in prossimità di parti sotto tensione</li><li>• Ripristino in sicurezza degli impianti</li><li>• Caratteristiche e qualità dei dispositivi di protezione individuali</li><li>• Aspetti procedurali e figure coinvolte</li></ul> |



## Formazione teorico-pratico per lavoratori addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>17 Marzo 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>18 Marzo 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano   |
| Durata                  | <b>12 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano   |
| Destinatari             | Il corso è rivolto ai lavoratori addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo.   |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti accordo conferenza stato regioni 22 febbraio 2012.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.   |
| Quota di partecipazione | € 255.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 330.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <p>Modulo giuridico - Normativo<br/>Modulo tecnico</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Tipologie e caratteristiche dei vari tipi di veicoli per il trasporto interno: dai transpallet manuali ai carrelli elevatori frontali a contrappeso</li><li>- Principali rischi connessi all'impiego di carrelli semoventi</li><li>- Nozioni elementari di fisica</li><li>- Tecnologia dei carrelli semoventi</li><li>- Componenti principali</li><li>- Sistemi di ricarica batterie: raddrizzatori e sicurezze circa le modalità di utilizzo anche in relazione all'ambiente</li><li>- Dispositivi di comando e di sicurezza</li><li>- Le condizioni di equilibrio</li><li>- Controlli e manutenzioni</li><li>- Modalità di utilizzo in sicurezza dei carrelli semoventi</li></ul> <p>Modulo pratico: carrelli industriali semoventi</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Illustrazione, seguendo le istruzioni di uso del carrello, dei vari componenti e delle sicurezze</li><li>- Manutenzione e verifiche giornaliere e periodiche di legge e secondo quanto indicato nelle istruzioni di uso del carrello</li><li>- Guida del carrello su percorso di prova per evidenziare le corrette manovre a vuoto e a carico (corretta posizione sul carrello, presa del carico, trasporto nelle varie situazioni, sosta del carrello, ecc.)</li></ul> |



## Aggiornamento per lavoratori addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>18 Marzo 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano  |
| Durata                  | 4 ore   |
| Sede di svolgimento     | Via Cesare Balbo, 38 - Legnano  |
| Destinatari             | Il corso è rivolto ai lavoratori addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo con necessità di rinnovo dell'attestato.  |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti accordo conferenza stato regioni 22 febbraio 2012.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.  |
| Quota di partecipazione | € 160.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 210.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <p>Modulo giuridico - Normativo</p> <p>Modulo tecnico</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tipologie e caratteristiche dei vari tipi di veicoli per il trasporto interno: dai transpallet manuali ai carrelli elevatori frontalì a contrappeso</li><li>• Principali rischi connessi all'impiego di carrelli semoventi</li><li>• Nozioni elementari di fisica</li><li>• Tecnologia dei carrelli semoventi</li><li>• Componenti principali</li><li>• Sistemi di ricarica batterie: raddrizzatori e sicurezze circa le modalità di utilizzo anche in relazione all'ambiente</li><li>• Dispositivi di comando e di sicurezza</li><li>• Le condizioni di equilibrio</li><li>• Controlli e manutenzioni</li><li>• Modalità di utilizzo in sicurezza dei carrelli semoventi</li></ul> <p>Modulo pratico: carrelli industriali semoventi</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Illustrazione, seguendo le istruzioni di uso del carrello, dei vari componenti e delle sicurezze</li><li>• Manutenzione e verifiche giornaliere e periodiche di legge e secondo quanto indicato nelle istruzioni di uso del carrello</li><li>• Guida del carrello su percorso di prova per evidenziare le corrette manovre a vuoto e a carico (corretta posizione sul carrello, presa del carico, trasporto nelle varie situazioni, sosta del carrello, ecc.)</li></ul> |



## Lavoratori - Formazione generale

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>25 Marzo 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | <b>4 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Lavoratori, compreso il personale di nuova assunzione.  |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti dell'Accordo Conferenza Stato Regioni del 21 dicembre 2011, fornisce i concetti generali in tema di prevenzione e sicurezza sul lavoro.<br><br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br><br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 85,00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 120,00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Concetti di rischio, danno, prevenzione</li><li>• Organizzazione della prevenzione aziendale</li><li>• Diritti, doveri e sanzioni dei soggetti aziendali</li><li>• Organi di vigilanza, controllo e assistenza</li></ul>  |



## Lavoratori - Formazione specifica Rischio Basso

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>26 Marzo 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | <b>4 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Tutti i lavoratori che rientrano nel Rischio Basso, compreso il personale di nuova assunzione.  |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti dell'Accordo Conferenza Stato Regioni del 17 aprile 2025, forma i lavoratori sui rischi legati alla mansione, i possibili danni, le conseguenti misure e procedure di prevenzione caratteristici dei settori di appartenenza delle aziende a Rischio Basso.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 85,00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 120,00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | Conforme a quanto previsto dall'Accordo Conferenza Stato Regioni 17 aprile 2025   |



## Lavoratori - Formazione specifica Rischio Alto

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>26 Marzo 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>30 Marzo 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>2 Aprile 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>12 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari             | Tutti i lavoratori che rientrano nel Rischio Alto, compreso il personale di nuova assunzione.  |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti dell'Accordo Conferenza Stato Regioni del 17 aprile 2025, forma i lavoratori sui rischi legati alla mansione, i possibili danni, le conseguenti misure e procedure di prevenzione caratteristici dei settori di appartenenza delle aziende a Rischio Alto.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 200.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 260.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | Conforme a quanto previsto dall'Accordo Conferenza Stato Regioni del 17 aprile 2025  |



## SICUREZZA

# Formazione teorico pratico per lavoratori addetti alla conduzione di piattaforme di lavoro mobili elevabili (PLE) con e senza stabilizzatori

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>30 Marzo 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>31 Marzo 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 13:30 alle 15:30<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano  |
| Durata                  | 10 ore   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano   |
| Destinatari             | Lavoratori addetti all'utilizzo di PLE con e senza stabilizzatori  |
| Specifiche              | La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano srl Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>L'esito positivo delle prove di verifica intermedia e finale, unitamente ad una presenza pari ad almeno il 90% del monte ore, consente il rilascio, al termine del percorso formativo, dell'attestato di abilitazione.   |
| Quota di partecipazione | € 300,00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 390,00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | Modulo giuridico - Normativo<br>Modulo tecnico <ul style="list-style-type: none"><li>• Categorie di PLE</li><li>• Componenti strutturali: sistemi di stabilizzazione, livellamento, telaio, torretta girevole, struttura a pantografo/braccio elevabile. Dispositivi di comando e di sicurezza</li><li>• Controlli da effettuare prima dell'utilizzo: controlli visivi e funzionali</li><li>• DPI specifico da utilizzare con le PLE</li><li>• Modalità di utilizzo in sicurezza e rischi</li><li>• Procedura operativa di salvataggio: modalità di discesa in emergenza</li></ul> |
|                         | Modulo pratico ai fini dell'abilitazione all'uso sia di PLE con stabilizzatori che di PLE senza stabilizzatori<br>Individuazione dei componenti strutturali: sistemi di stabilizzazione, livellamento, telaio, torretta girevole, struttura a pantografo/braccio elevabile, piattaforma e relativi sistemi di collegamento.  |
|                         | Dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione.  |
|                         | Controlli pre-utilizzo: controlli visivi e funzionali della PLE, dei dispositivi di comando, di segnalazione e di sicurezza previsti dal costruttore e dal manuale di istruzioni della PLE.  |
|                         | . Controlli prima del trasferimento su strada: verifica delle condizioni di assetto (presa di forza, struttura di sollevamento e stabilizzatori, ecc.).  |
|                         | . Pianificazione del percorso: pendenze, accesso, ostacoli sul percorso e in quota, condizioni del terreno.  |
|                         | Movimentazione e posizionamento della PLE: delimitazione dell'area di lavoro, segnaletica da predisporre su strade pubbliche, spostamento della PLE sul luogo di lavoro, posizionamento stabilizzatori e livellamento.   |
|                         | Esercitazioni di pratiche operative: effettuazione di esercitazioni a due terzi dell'area di lavoro, osservando le procedure operative di sicurezza. Simulazioni di movimentazioni della piattaforma in quota.   |
|                         | . Manovre di emergenza: effettuazione delle manovre di emergenza per il recupero a terra della piattaforma posizionata in quota.   |
|                         | . Messa a riposo della PLE a fine lavoro: parcheggio in area idonea, precauzioni contro l'utilizzo non autorizzato. Modalità di ricarica delle batterie in sicurezza (per PLE munite di alimentazione a batterie).   |



## Il Nuovo accordo Stato Regioni sulla formazione in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro - Valido come aggiornamento RSPP - ASPP - DIRIGENTI - FORMATORI PER LA SICUREZZA

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | 1 Aprile 2026<br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | 4 ore   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | RSPP, ASPP, Dirigenti, HSE, HR  |
| Specifiche              | Il corso si rivolge anche ai RSPP/ASPP che devono assolvere l'obbligo di aggiornamento ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. (Art. 32) e dell'Accordo Conferenza Stato Regioni del 17 aprile 2025 si propone di far leva sulla consapevolezza delle responsabilità che i diversi ruoli hanno nel sistema di prevenzione ottimizzando le competenze relative al proprio ruolo e all'applicazione delle procedure interne predisposte per la prevenzione e la protezione dei lavoratori L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 180.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 250.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Le novità introdotte dall'accordo</li><li>• I ruoli e i nuovi percorsi formativi</li><li>• Modalità di progettazione ed erogazione</li><li>• Verifiche apprendimento e di efficacia</li><li>• Il regime transitorio e l'entrata in vigore dell'Accordo</li></ul>  |



## Preposti - Formazione

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>8 Aprile 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>9 Aprile 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>14 Aprile 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>12 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Preposti per la sicurezza   |
| Specifiche              | Il corso adempie all'obbligo di formazione dei Preposti in relazione ai compiti in materia di salute e sicurezza sul lavoro, previsto dal Dlgs 81/08 e dall'Accordo Conferenza Stato-Regioni del 17 aprile 2025.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza   |
| Quota di partecipazione | € 200.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 260.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Individuazione del preposto.</li><li>• Preposto di fatto ed effettività del ruolo.</li><li>• Compiti e obblighi del preposto.</li><li>• Relazioni tra i vari soggetti interni ed esterni del sistema di prevenzione</li><li>• Modalità di esercizio della funzione di controllo dell'osservanza da parte dei lavoratori di cui all'art. 19 del d.lgs. n. 81/2008.</li><li>• Modalità di comunicazione e relazione con i soggetti della prevenzione aziendale.</li><li>• Misure tecniche, organizzative e procedurali di prevenzione e protezione adottate a seguito della valutazione dei rischi dell'azienda, con particolare riferimento al contesto in cui il preposto opera.</li><li>• Obblighi connessi ai contratti di appalto, d'opera e di somministrazione.</li><li>• Gestione del rischio interferenziale e il DUVRI.</li><li>• Modalità per sovraintendere e vigilare sulle attività lavorative per garantire l'attuazione delle direttive ricevute.</li><li>• L'importanza di individuare e segnalare incidenti e infortuni mancati.</li><li>• Tecniche e strumenti di comunicazione e sensibilizzazione dei lavoratori, in particolare neoassunti, somministrati, stranieri.</li></ul> |



## Formazione teorico pratico per lavoratori addetti alla conduzione di carriponte/gru a cavalletto con comando pensile/ radiocomando

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>8 Aprile 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>15 Aprile 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 13:30 alle 15:30<br>VIA PONTIDA, 7 - RESCALDINA   |
| Durata                  | 10 ore  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Il corso è rivolto ai lavoratori addetti alla conduzione di CARRIPONTE/GRU A CAVALLETTO CON COMANDO PENSILE /<br>RADIOCOMANDO   |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti accordo conferenza stato regioni 17 aprile 2025.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.  |
| Quota di partecipazione | € 255.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 330.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | Modulo giuridico - Normativo<br>Categorie e caratteristiche delle attrezzature di lavoro<br><ul style="list-style-type: none"><li>• Componenti e i dispositivi dell'attrezzatura di lavoro.</li><li>• Modalità di utilizzo in sicurezza</li></ul> Modulo pratico<br><ul style="list-style-type: none"><li>• Conduzione di CARRIPONTE/GRU A CAVALLETTO CON COMANDO PENSILE / RADIOCOMANDO</li><li>• Acquisire le competenze necessarie per l'utilizzo in sicurezza dell'attrezzatura di lavoro e le relative procedure operative</li></ul> |



## SICUREZZA

# Prevenzione incendi - Corso di Aggiornamento per addetti antincendio in attività di livello 2

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>13 Aprile 2026</b><br>dalle 11:30 alle 13:30 e dalle 14:30 alle 17:30   |
| Durata                  | <b>5 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano   |
| Destinatari             | <b>Addetti antincendio attività di livello 1 e 2</b>   |
| Specifiche              | Il corso è conforme agli artt. 43 e 46 del D.Lgs. n. 81/2008 e del DM 2 settembre 2021.<br>L'aggiornamento è costituito da una parte teorica (in aula) e da esercitazioni pratiche fornisce l'aggiornamento periodico per i corsi di addetto antincendio e gestione delle emergenze<br>La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Verrà rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 145.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 190.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <b>PARTE TEORICA</b>   |

I contenuti del corso di aggiornamento sono selezionati tra gli argomenti del corso di formazione iniziale e riguardano sia l'incendio e la prevenzione sia la protezione antincendio e le procedure da adottare in caso di incendio.

### ESERCITAZIONI PRATICHE

Presenza del registro antincendio e delle misure di sorveglianza su impianti, attrezzature e sistemi di sicurezza antincendio; esercitazione riguardante l'attività di sorveglianza; chiarimenti sugli estintori portatili; esercitazioni sull'uso degli estintori portatili e modalità di utilizzo di naspi e idranti.



## SICUREZZA

# Prevenzione incendi - Corso di Formazione per addetti antincendio in attività di livello 2

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>13 Aprile 2026</b><br>dalle 08:30 alle 13:30 e dalle 14:30 alle 17:30  |
| Durata                  | <b>8 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano  |
| Destinatari             | <b>Addetti antincendio attività di livello 2</b>  |
| Specifiche              | Il corso è conforme ai contenuti previsti degli artt. 43 e 46 del D.Lgs. n. 81/2008 e del DM 2 settembre 2021, fornisce agli incaricati alla prevenzione incendi le nozioni teoriche e pratiche di primo intervento mediante il corretto uso di estintori, manichette e lance.<br>La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Verrà rilasciato attestato di frequenza.   |
| Quota di partecipazione | € 190.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 250.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <b>MODULO 1 L'INCENDIO E LA PREVENZIONE INCENDI</b><br>Principi sulla combustione e l'incendio:<br>le sostanze estinguenti;<br>il triangolo della combustione;<br>le principali cause di un incendio;<br>i rischi alle per le persone in caso di incendio;<br>i principali accorgimenti e misure per prevenire gli incendi.<br><b>MODULO 2 STRATEGIA ANTINCENDIO</b><br>(prima parte)<br>Misure antincendio (prima parte):<br>reazione al fuoco;<br>resistenza al fuoco;<br>compartimentazione,<br>esodo;<br>controllo dell'incendio;<br>rivelazione ed allarme;<br>controllo di fumi e calore;<br>operatività antincendio;<br>sicurezza degli impianti tecnologici e di servizio.<br><b>MODULO 3 STRATEGIA ANTINCENDIO</b><br>(seconda parte)<br>Gestione della sicurezza antincendio in esercizio ed in emergenza, con approfondimenti su controlli e manutenzione e sulla pianificazione di emergenza.<br><b>MODULO 4 ESERCITAZIONI PRATICHE</b><br>Presa visione e chiarimenti sulle attrezzature ed impianti di controllo ed estinzione degli incendi più diffusi;<br>presa visione e chiarimenti sui dispositivi di protezione individuale; |

esercitazioni sull'uso degli estintori portatili e modalità di utilizzo di naspi e idranti;  
presa visione del registro antincendio, chiarimenti ed esercitazione riguardante l'attività di sorveglianza.



## Prevenzione incendi - Corso di formazione per addetti antincendio in attività di livello 1

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>13 Aprile 2026</b><br>dalle 11:30 alle 13:30 e dalle 14:30 alle 17:30   |
| Durata                  | <b>5 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano   |
| Destinatari             | <b>Addetti antincendio attività di livello 1.</b>  |
| Specifiche              | Il corso è conforme ai contenuti degli art. 43 e 46 del D.Lgs. n. 81/2008 e del DM 2 settembre 2021, fornisce agli incaricati alla prevenzione incendi le nozioni teoriche e pratiche di primo intervento mediante il corretto uso di estintori, manichette e lance<br>La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.   |
| Quota di partecipazione | € 145.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 190.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <b>MODULO 1 L'INCENDIO E LA PREVENZIONE</b><br>Principi della combustione;<br>prodotti della combustione;<br>sostanze estinguenti in relazione al tipo di incendio;<br>effetti dell'incendio sull'uomo;<br>divieti e limitazioni di esercizio;<br>misure comportamentali.<br><b>MODULO 2 PROTEZIONE ANTINCENDIO E PROCEDURE DA ADOTTARE IN CASO DI INCENDIO</b><br>Principali misure di protezione antincendio;<br>evacuazione in caso di incendio;<br>chiamata dei soccorsi.<br><b>MODULO 3 ESERCITAZIONI PRATICHE</b><br>Presa visione e chiarimenti sugli estintori portatili;<br>esercitazioni sull'uso degli estintori portatili;<br>presa visione del registro antincendio, chiarimenti ed esercitazione riguardante l'attività di sorveglianza. |



## Lavori in quota - corso di formazione all' uso dei DPI ANTICADUTA di 3° categoria e scale portatili

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>14 Aprile 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | 4 ore   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Il corso è rivolto ai lavoratori addetti all' uso dei DPI ANTICADUTA di 3° categoria e scale portatili  |
| Specifiche              | <b>CORSO PROPEDEUTICO AL CORSO DI FORMAZIONE PLE</b><br>La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.   |
| Obiettivi               | Il corso ha lo scopo di formare e addestrare all'utilizzo dei "DPI di 3a Categoria" per la prevenzione delle cadute nei lavori temporanei svolti in quota (per chi opera in postazioni elevate a partire da 2 m d'altezza) ed al corretto utilizzo delle scale portatili. E' rivolto a dipendenti o soggetti equiparati come definiti dall'art. 2 del D.Lgs. 81/2008 e assolve all'obbligo di formazione imposto dall'art. 76, 77 comma 4 lettera "a" "h" e comma 5 lettera "a" del D.Lgs. 81/08.   |
| Quota di partecipazione | € 110.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 140.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | Modulo teorico (4 ore) <ul style="list-style-type: none"><li>• Normativa di riferimento D.Lgs 81/08 e smi.</li><li>• Protezione individuale e DPI.</li><li>• Rischio di caduta dall'alto; pericoli generati dal non utilizzo o dall'utilizzo scorretto delle cinture anticaduta .</li><li>• Adeguatezza e caratteristiche dei DPI per la protezione dalle cadute dall'alto.</li><li>• Obbligo dei lavoratori nell'uso di DPI e importanza della presa visione del manuale di uso e manutenzione.</li><li>• Caratteristiche e corretto utilizzo delle imbracature, cordini e dissipatori di energia.</li><li>• Caratteristiche e corretto utilizzo delle linee vita permanenti e temporanee.</li><li>• Caratteristiche e corretto utilizzo dei dispositivi anticaduta retrattili; dispositivi alternativi.</li><li>• Caratteristiche e corretto utilizzo dei connettori e delle fettucce di ancoraggio.</li><li>• Verifiche da effettuare prima, durante e dopo l'utilizzo dei dispositivi anticaduta..</li><li>• Posizionamento, trattenuta ed anticaduta.</li><li>• Il punto di ancoraggio e i sistemi di ancoraggio, uso e limitazioni; adeguatezza della quota di ancoraggio.</li><li>• Tirate d'aria e fattore caduta; cenni sull'arresto in sicurezza della caduta dall'alto; effetto pendolo.</li><li>• Recupero di emergenza.</li><li>• Utilizzo in sicurezza delle scale portatili.</li><li>• Verifica teorica intermedia</li></ul> |



## Formazione teorica - Sicurezza delle scaffalature - Figura e ruolo del Responsabile della Sicurezza dell'Attrezzatura di Immagazzinaggio

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>14 Aprile 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | <b>4 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari             | Responsabili o Addetti di magazzino; Preposti al controllo del magazzino; Addetti ai controlli e alle valutazione dei rischi per la sicurezza nei magazzini; Datori di lavoro e/o Utilizzatori finali dei magazzini, che intendono organizzare la propria attività quotidiana secondo quanto previsto e descritto nella UNI EN 15635.  |
| Specifiche              | La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Al termine del corso verrà rilasciato l'attestato di formazione.  |
| Obiettivi               | Durante il corso verranno fornite tutte le nozioni necessarie per organizzare, gestire e monitorare le scaffalature nel magazzino, secondo quanto indicato dalla UNI EN 15635.   |
| Quota di partecipazione | € 110.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 140.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Classificazione delle scaffalature.</li><li>• Norme UNI sulle scaffalature.</li><li>• Principali sistemi di stoccaggio (unità di carico; attrezzature movimentazione merci; accessori per la composizione del carico).</li><li>• Valutazione del rischio per le scaffalature.</li><li>• Fattori per la scelta e la progettazione dei sistemi di stoccaggio.</li><li>• Marcatura ed etichettatura</li><li>• Assemblaggio e montaggio delle scaffalature</li><li>• Utilizzo in sicurezza delle attrezzature di magazzinaggio</li><li>• La gestione del sistema di stoccaggio e ruolo del PRSES.</li><li>• Validazione ed ispezione delle scaffalature</li><li>• Misura, valutazione e gestione dei danni.</li><li>• Contenimento dei danni</li></ul> |
|                         | Durante il corso verranno fornite tutte le nozioni necessarie per organizzare, gestire e monitorare le scaffalature nel magazzino, secondo quanto indicato dalla UNI EN 15635.   |
|                         | Verrà presentata la figura del PRSES, acronimo di «Person Responsible for Storage Equipment Safety», ovvero «Persona Responsabile della Sicurezza dell'Attrezzatura di Immagazzinaggio», figura introdotta dalla norma UNI EN 15635:2009.  |



## Preposti - Aggiornamento

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>15 Aprile 2026</b><br>dalle 14:00 alle 17:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>16 Aprile 2026</b><br>dalle 14:00 alle 17:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>6 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | <b>Preposti per la sicurezza</b>  |
| Specifiche              | Il corso adempie all'obbligo di aggiornamento quinquennale dei Preposti in relazione ai compiti in materia di salute e sicurezza sul lavoro, previsto dal D.Lgs 81/08 e s.m.i. Art. 37 c. 7 e dall'Accordo Conferenza Stato-Regioni del 17 aprile 2025.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 110.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 145.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | Il corso aggiorna i Preposti sulle conoscenze in materia di sicurezza e salute nel luogo di lavoro in applicazione della normativa vigente.<br>(Frequenza alternativa al corso di aggiornamento lavoratori) Preposti per la sicurezza ex art.2 comma 1,lettera e). del D.Lgs, n.81/08, che devono ottemperare all'obbligo di aggiornamento.   |



## Datori di Lavoro - Formazione obbligatoria

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <p><b>20 Aprile 2026</b><br/>dalle 14:00 alle 18:00<br/>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano</p> <p><b>23 Aprile 2026</b><br/>dalle 14:00 alle 18:00<br/>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano</p> <p><b>27 Aprile 2026</b><br/>dalle 08:30 alle 12:30<br/>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano</p> <p><b>30 Aprile 2026</b><br/>dalle 08:30 alle 12:30<br/>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano</p>  |
| Durata                  | <b>16 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari             | Datori di lavoro   |
| Specifiche              | <p>Il corso sarà realizzato ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e secondo quanto previsto dall'accordo Stato – Regioni, sancito il 17 aprile 2025</p> <p>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.</p> <p>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.</p>   |
| Obiettivi               | Il corso di formazione per datore di lavoro ha i seguenti obiettivi:   |
| Quota di partecipazione | <p>€ 400,00 + IVA / partecipante per le aziende associate</p> <p>€ 520,00 + IVA / partecipante per le aziende non associate</p>  |
| Programma               | <p>Modulo Giuridico normativo</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Il sistema legislativo in materia di salute e sicurezza dei lavoratori.</li><li>L'identificazione e il ruolo del datore di lavoro in relazione al contesto organizzativo.</li><li>I soggetti del sistema di prevenzione aziendale secondo il D.Lgs. n. 81/2008: compiti, obblighi, responsabilità e tutela assicurativa.</li><li>La delega di funzioni: condizioni e limiti</li><li>La responsabilità civile e penale del datore di lavoro.</li><li>La responsabilità amministrativa ai sensi del D.Lgs. n. 231/2001 nel settore privato.</li><li>Prevenzione della violenza delle molestie sul luogo di lavoro (Documento ILO C 190 Convenzione sull'eliminazione della violenza e delle molestie nel mondo del lavoro).</li><li>Inserimento di lavoratori disabili (riferimento al D.Lgs. 213/2003 (art. 3, c. 3 bis), DL 76/2013 (art. 9, c. 4-ter) convertito con L. 99/2013).</li></ul> <p>Organizzazione e gestione della SSL</p> <ul style="list-style-type: none"><li>I ruoli delle ASL, INL, WF e Inali.</li><li>Gli organi di vigilanza e le procedure ispettive.</li><li>Le misure organizzative e gestionali di tutela ai sensi di quanto previsto dagli art. 15 e art. 30 del D.Lgs. n. 81/2008:</li></ul> <p>a. rispetto degli standard tecnico-strutturali di legge relativi a attrezzature, impianti, luoghi di lavoro, agenti chimici; con l'acquisizione della relativa documentazione e certificazioni obbligatorie di legge.</p> |

Organizzazione e gestione della SSL

a. rispetto degli standard tecnico - strutturali di legge relativi a agenti fisici e biologici; con l'acquisizione della relativa documentazione e certificazioni obbligatorie di legge.

Valutazione dei rischi predisposizione delle misure di prevenzione e protezione conseguenti con priorità delle misure di protezione collettiva rispetto alle misure di protezione individuale, ivi compresi quelli riguardanti gruppi di lavoratori esposti a rischi particolari, tra cui anche quelli collegati allo stress lavoro-correlato, secondo i contenuti dell'accordo europeo dell'8 ottobre 2004, e quelli riguardanti le lavoratrici in stato di gravidanza, secondo quanto previsto dal decreto legislativo 26 marzo 2001, n. 151, nonché quelli connessi alle differenze di genere, all'età.

b. La gestione del rischio interferenziale e il DUVRI

Organizzazione e gestione della SSL

c. organizzazione e gestione delle emergenze, del primo soccorso, degli appalti, delle riunioni periodiche di sicurezza;

d. sorveglianza sanitaria;

e. informazione, formazione, partecipazione e consultazione di tutti i soggetti ai sensi del D.Lgs. 81/08;

f. vigilanza con riferimento al rispetto delle procedure e delle istruzioni di lavoro in sicurezza da parte dei lavoratori e alle periodiche verifiche dell'applicazione e dell'efficacia delle procedure adottate.

• Modelli di organizzazione e gestione di tipo volontario

• Costi della mancata sicurezza e benefici della sicurezza

• Tecniche e strumenti di comunicazione e informazione

Docenti: Ispettori ATS-Milano Città Metropolitana e formatori qualificati



## Formazione teorico pratico per lavoratori addetti alla conduzione di carriponte/gru a cavalletto con comando pensile/ radiocomando

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>21 Aprile 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>22 Aprile 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 13:30 alle 15:30<br>VIA PONTIDA, 7 - RESCALDINA   |
| Durata                  | 10 ore  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  VIA PONTIDA, 7 - RESCALDINA   |
| Destinatari             | Il corso è rivolto ai lavoratori addetti alla conduzione di CARRIPONTE/GRU A CAVALLETTO CON COMANDO PENSILE /<br>RADIOCOMANDO   |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti accordo conferenza stato regioni 17 aprile 2025.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.  |
| Quota di partecipazione | € 255.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 330.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | Modulo giuridico - Normativo<br>Categorie e caratteristiche delle attrezzature di lavoro<br><ul style="list-style-type: none"><li>• Componenti e i dispositivi dell'attrezzatura di lavoro.</li><li>• Modalità di utilizzo in sicurezza</li></ul> Modulo pratico<br><ul style="list-style-type: none"><li>• Conduzione di CARRIPONTE/GRU A CAVALLETTO CON COMANDO PENSILE / RADIOCOMANDO</li><li>• Acquisire le competenze necessarie per l'utilizzo in sicurezza dell'attrezzatura di lavoro e le relative procedure operative</li></ul> |



## Lavoratori - Aggiornamento

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>22 Aprile 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>23 Aprile 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>6 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Lavoratori di imprese che abbiano già ricevuto una formazione pregressa in linea con quanto previsto dal D.Lgs 81/08 e comprovata da idonea documentazione.   |
| Specifiche              | Il corso si rivolge ai lavoratori di aziende a rischio Basso, Medio e Alto ed è valido come aggiornamento periodico ai sensi dell'Accordo Stato Regioni del 17 aprile 2025.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 120.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 160.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Approfondimenti giuridico normativi</li><li>• Aggiornamenti tecnici sui rischi ai quali sono esposti i lavoratori</li><li>• Aggiornamento su organizzazione e gestione della sicurezza in azienda</li><li>• Fonti di rischio e relative misure di prevenzione</li></ul>   |



## BLSD - Addestramento all' uso del defibrillatore semiautomatico (DAE)

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>27 Aprile 2026</b><br>dalle 08:30 alle 13:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | 5 ore  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari             | Lavoratori, compreso il personale di nuova assunzione.   |
| Specifiche              | Il corso tratterà l'apprendimento delle tecniche di supporto vitale di base mediante esecuzione delle manovre di rianimazione Cardio Polmonare (RCP) ed utilizzo del defibrillatore semi-automatico esterno (DAE).<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di 6 partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica di apprendimento del corso, viene rilasciato un attestato con una valutazione finale certificativa da parte di AREU.<br>Per ogni gruppo di sei discenti è prevista la presenza di un istruttore.<br>I relatori saranno Medici specialisti in Anestesia e Rianimazione, Infermieri professionali di Area Critica. Tutti i sanitari coinvolti sono istruttori certificati AREU Lombardia. |
| Quota di partecipazione | € 145.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 160.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Attivare correttamente il sistema di soccorso sanitario (112).</li><li>• Effettuare correttamente le manovre di rianimazione cardio polmonare (RCP) apprendendo gli schemi di comportamento in accordo con le linee guida internazionali.</li><li>• Utilizzare in sicurezza il defibrillatore semiautomatico (DAE) con esercitazioni su manichini e con simulatori.</li><li>• Apprendere le tecniche di disostruzione delle vie aeree da corpo estraneo.</li></ul>   |



## BLSD - Aggiornamento addestramento all' uso del defibrillatore semiautomatico (DAE)

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>28 Aprile 2026</b><br>dalle 09:00 alle 12:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | 3 ore   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Lavoratori di imprese che abbiano già ricevuto una formazione pregressa e comprovata da idonea documentazione.  |
| Specifiche              | Per mantenere la qualifica di Operatore laico abilitato all'utilizzo del DAE è necessario fare un corso di aggiornamento ogni due anni. Il corso di aggiornamento è rivolto a coloro che hanno già conseguito la qualifica operatore BLSD laico. Il corso della durata di 3 ore, di cui 1 di teoria e 2 di pratica, ha l'obiettivo di aggiornare i partecipanti riguardo le procedure da attuare in caso di soccorso a un arresto cardiaco con l'utilizzo del defibrillatore.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di 6 partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica di apprendimento del corso, viene rilasciato un attestato con una valutazione finale certificativa da parte di AREU.<br>Per ogni gruppo di sei discenti è prevista la presenza di un istruttore.<br>I relatori saranno Medici specialisti in Anestesia e Rianimazione, Infermieri professionali di Area Critica. Tutti i sanitari coinvolti sono istruttori certificati AREU Lombardia. |
| Quota di partecipazione | € 100.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 130.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | Aggiornare riguardo l'utilizzo del defibrillatore semiautomatico e le tecniche di rianimazione cardio-polmonare e disostruzione delle vie aeree, con lezioni di primo soccorso riguardanti il supporto vitale di base (BLS), l'utilizzo del defibrillatore semiautomatico (BLSD), la posizione laterale di sicurezza (PLS) e le manovre di disostruzione delle vie aeree  |



## Primo Soccorso - Formazione Gruppo A

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>11 Maggio 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>13 Maggio 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>16 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari             | Incaricati alle attività primo soccorso.   |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti di cui all'allegato 4 del DM 388/03, fornisce la formazione teorica e pratica agli Addetti al primo soccorso di imprese classificate nel gruppo A (art. 1, comma 1 del DM 388/03).<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.<br>Farà da relatore il Personale Medico Servizio Sanitario Urgenza Emergenza 112. |
| Quota di partecipazione | € 360.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 470.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | Formazione teorica e pratica agli Addetti al primo soccorso di imprese classificate nel gruppo A.  |



## Primo Soccorso - Formazione Gruppo B/C

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>11 Maggio 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>13 Maggio 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>12 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | <b>Addetti al Primo Soccorso</b>  |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti di cui all'allegato 4 del DM 388/03, fornisce la formazione teorica e pratica agli Addetti al primo soccorso di imprese classificate nei gruppi B e C (art 1, comma 1 del DM 388/03).<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.<br>Farà da relatore il Personale Medico Servizio Sanitario Urgenza Emergenza 112. |
| Quota di partecipazione | € 300.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 390.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | Formazione teorica e pratica agli Addetti al primo soccorso di imprese classificate nei gruppi B e C.   |



## Formazione teorico-pratico per lavoratori addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>11 Maggio 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>12 Maggio 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano   |
| Durata                  | <b>12 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano  |
| Destinatari             | Il corso è rivolto ai lavoratori addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo.  |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti accordo conferenza stato regioni 22 febbraio 2012.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.  |
| Quota di partecipazione | € 255.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 330.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <p>Modulo giuridico - Normativo</p> <p>Modulo tecnico</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Tipologie e caratteristiche dei vari tipi di veicoli per il trasporto interno: dai transpallet manuali ai carrelli elevatori frontali a contrappeso</li><li>- Principali rischi connessi all'impiego di carrelli semoventi</li><li>- Nozioni elementari di fisica</li><li>- Tecnologia dei carrelli semoventi</li><li>- Componenti principali</li><li>- Sistemi di ricarica batterie: raddrizzatori e sicurezze circa le modalità di utilizzo anche in relazione all'ambiente</li><li>- Dispositivi di comando e di sicurezza</li><li>- Le condizioni di equilibrio</li><li>- Controlli e manutenzioni</li><li>- Modalità di utilizzo in sicurezza dei carrelli semoventi</li></ul> <p>Modulo pratico: carrelli industriali semoventi</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Illustrazione, seguendo le istruzioni di uso del carrello, dei vari componenti e delle sicurezze</li><li>- Manutenzione e verifiche giornaliere e periodiche di legge e secondo quanto indicato nelle istruzioni di uso del carrello</li><li>- Guida del carrello su percorso di prova per evidenziare le corrette manovre a vuoto e a carico (corretta posizione sul carrello, presa del carico, trasporto nelle varie situazioni, sosta del carrello, ecc.)</li></ul> |



## Aggiornamento per lavoratori addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>12 Maggio 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano   |
| Durata                  | 4 ore   |
| Sede di svolgimento     | Via Cesare Balbo, 38 - Legnano  |
| Destinatari             | Il corso è rivolto ai lavoratori addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo con necessità di rinnovo dell'attestato.  |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti accordo conferenza stato regioni 22 febbraio 2012.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.  |
| Quota di partecipazione | € 160.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 210.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <p>Modulo giuridico - Normativo</p> <p>Modulo tecnico</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tipologie e caratteristiche dei vari tipi di veicoli per il trasporto interno: dai transpallet manuali ai carrelli elevatori frontalì a contrappeso</li><li>• Principali rischi connessi all'impiego di carrelli semoventi</li><li>• Nozioni elementari di fisica</li><li>• Tecnologia dei carrelli semoventi</li><li>• Componenti principali</li><li>• Sistemi di ricarica batterie: raddrizzatori e sicurezze circa le modalità di utilizzo anche in relazione all'ambiente</li><li>• Dispositivi di comando e di sicurezza</li><li>• Le condizioni di equilibrio</li><li>• Controlli e manutenzioni</li><li>• Modalità di utilizzo in sicurezza dei carrelli semoventi</li></ul> <p>Modulo pratico: carrelli industriali semoventi</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Illustrazione, seguendo le istruzioni di uso del carrello, dei vari componenti e delle sicurezze</li><li>• Manutenzione e verifiche giornaliere e periodiche di legge e secondo quanto indicato nelle istruzioni di uso del carrello</li><li>• Guida del carrello su percorso di prova per evidenziare le corrette manovre a vuoto e a carico (corretta posizione sul carrello, presa del carico, trasporto nelle varie situazioni, sosta del carrello, ecc.)</li></ul> |



## Primo Soccorso - Aggiornamento Gruppo A

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>18 Maggio 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 16:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | <b>6 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Incaricati alle attività di primo soccorso già formati.   |
| Specifiche              | Il corso aggiorna la formazione di intervento pratico degli Addetti al primo soccorso Aziende Gruppo A. Tale formazione va ripetuta obbligatoriamente ogni tre anni, come previsto dal DM 388/03 (art. 3, comma 5).<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.<br>Farà da relatore il Personale Medico Servizio Sanitario Urgenza Emergenza 112. |
| Quota di partecipazione | € 145.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 190.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | Aggiornamento pratico per Addetti al primo soccorso Aziende Gruppo A.   |



SICUREZZA

## Primo Soccorso - Aggiornamento Gruppo B/C

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>18 Maggio 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>4 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | <b>Addetti al Primo Soccorso</b>  |
| Specifiche              | Il corso aggiorna la formazione di intervento pratico degli Addetti al primo soccorso Aziende Gruppo A. Tale formazione va ripetuta obbligatoriamente ogni tre anni, come previsto dal DM 388/03 (art. 3, comma 5).<br><br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br><br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.<br><br>Farà da relatore il Personale Medico Servizio Sanitario Urgenza Emergenza 112. |
| Quota di partecipazione | <b>€ 120.00 + IVA / partecipante per le aziende associate</b><br><b>€ 160.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate</b>  |
| Programma               | Aggiornamento pratico per Addetti al primo soccorso Aziende Gruppo B e C.   |



## Lavoratori - Formazione generale

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>21 Maggio 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>4 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Lavoratori, compreso il personale di nuova assunzione.  |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti dell'Accordo Conferenza Stato Regioni del 21 dicembre 2011, fornisce i concetti generali in tema di prevenzione e sicurezza sul lavoro.<br><br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br><br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 85,00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 120,00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Concetti di rischio, danno, prevenzione</li><li>• Organizzazione della prevenzione aziendale</li><li>• Diritti, doveri e sanzioni dei soggetti aziendali</li><li>• Organi di vigilanza, controllo e assistenza</li></ul>  |



## Lavoratori - Formazione specifica Rischio Basso

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>26 Maggio 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>4 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Tutti i lavoratori che rientrano nel Rischio Basso, compreso il personale di nuova assunzione.  |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti dell'Accordo Conferenza Stato Regioni del 17 aprile 2025, forma i lavoratori sui rischi legati alla mansione, i possibili danni, le conseguenti misure e procedure di prevenzione caratteristici dei settori di appartenenza delle aziende a Rischio Basso.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 85,00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 120,00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | Conforme a quanto previsto dall'Accordo Conferenza Stato Regioni 17 aprile 2025   |



## Lavoratori - Formazione specifica Rischio Alto

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>26 Maggio 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>27 Maggio 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>28 Maggio 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | <b>12 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari             | Tutti i lavoratori che rientrano nel Rischio Alto, compreso il personale di nuova assunzione.  |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti dell'Accordo Conferenza Stato Regioni del 17 aprile 2025, forma i lavoratori sui rischi legati alla mansione, i possibili danni, le conseguenti misure e procedure di prevenzione caratteristici dei settori di appartenenza delle aziende a Rischio Alto.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 200.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 260.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | Conforme a quanto previsto dall'Accordo Conferenza Stato Regioni del 17 aprile 2025  |



## Aggiornamento per lavoratori addetti alla conduzione di piattaforme di lavoro mobili elevabili (PLE) con e senza stabilizzatori

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Durata                  | 4 ore  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari             | Lavoratori addetti all'utilizzo di PLE con e senza stabilizzatori  |
| Specifiche              | <p>La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.</p> <p>L'esito positivo delle prove di verifica intermedia e finale, unitamente ad una presenza pari ad almeno il 90% del monte ore, consente il rilascio, al termine del percorso formativo, dell'attestato di abilitazione.</p>   |
| Quota di partecipazione | € 195.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 250.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <p>Modulo pratico ai fini dell'abilitazione all'uso sia di PLE con stabilizzatori che di PLE senza stabilizzatori</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Individuazione dei componenti strutturali: sistemi di stabilizzazione, livellamento, telaio, torretta girevole, struttura a pantografo/braccio elevabile, piattaforma e relativi sistemi di collegamento</li><li>• Dispositivi di comando e di sicurezza</li><li>• Controlli pre-utilizzo</li><li>• Controlli prima del trasferimento su strada</li><li>• Pianificazione del percorso: pendenze, accesso, ostacoli sul percorso e in quota, condizioni del terreno</li><li>• Movimentazione e posizionamento della PLE</li><li>• Esercitazioni di pratiche operative</li><li>• Manovre di emergenza</li><li>• Messa a riposo della PLE a fine lavori</li></ul> |



## SICUREZZA

# Formazione teorico pratico per lavoratori addetti alla conduzione di piattaforme di lavoro mobili elevabili (PLE) con e senza stabilizzatori

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>28 Maggio 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>29 Maggio 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 13:30 alle 15:30<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano   |
| Durata                  | 10 ore   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano   |
| Destinatari             | Lavoratori addetti all'utilizzo di PLE con e senza stabilizzatori  |
| Specifiche              | La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano srl Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>L'esito positivo delle prove di verifica intermedia e finale, unitamente ad una presenza pari ad almeno il 90% del monte ore, consente il rilascio, al termine del percorso formativo, dell'attestato di abilitazione.   |
| Quota di partecipazione | € 300,00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 390,00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | Modulo giuridico - Normativo<br>Modulo tecnico <ul style="list-style-type: none"><li>• Categorie di PLE</li><li>• Componenti strutturali: sistemi di stabilizzazione, livellamento, telaio, torretta girevole, struttura a pantografo/braccio elevabile. Dispositivi di comando e di sicurezza</li><li>• Controlli da effettuare prima dell'utilizzo: controlli visivi e funzionali</li><li>• DPI specifico da utilizzare con le PLE</li><li>• Modalità di utilizzo in sicurezza e rischi</li><li>• Procedura operativa di salvataggio: modalità di discesa in emergenza</li></ul> |
|                         | Modulo pratico ai fini dell'abilitazione all'uso sia di PLE con stabilizzatori che di PLE senza stabilizzatori<br>Individuazione dei componenti strutturali: sistemi di stabilizzazione, livellamento, telaio, torretta girevole, struttura a pantografo/braccio elevabile, piattaforma e relativi sistemi di collegamento.  |
|                         | Dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione.  |
|                         | Controlli pre-utilizzo: controlli visivi e funzionali della PLE, dei dispositivi di comando, di segnalazione e di sicurezza previsti dal costruttore e dal manuale di istruzioni della PLE.  |
|                         | . Controlli prima del trasferimento su strada: verifica delle condizioni di assetto (presa di forza, struttura di sollevamento e stabilizzatori, ecc.).  |
|                         | . Pianificazione del percorso: pendenze, accesso, ostacoli sul percorso e in quota, condizioni del terreno.  |
|                         | Movimentazione e posizionamento della PLE: delimitazione dell'area di lavoro, segnaletica da predisporre su strade pubbliche, spostamento della PLE sul luogo di lavoro, posizionamento stabilizzatori e livellamento.   |
|                         | Esercitazioni di pratiche operative: effettuazione di esercitazioni a due terzi dell'area di lavoro, osservando le procedure operative di sicurezza. Simulazioni di movimentazioni della piattaforma in quota.   |
|                         | . Manovre di emergenza: effettuazione delle manovre di emergenza per il recupero a terra della piattaforma posizionata in quota.   |
|                         | . Messa a riposo della PLE a fine lavoro: parcheggio in area idonea, precauzioni contro l'utilizzo non autorizzato. Modalità di ricarica delle batterie in sicurezza (per PLE munite di alimentazione a batterie).   |



## Lavoratori - Aggiornamento

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>3 Giugno 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>5 Giugno 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | <b>6 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Lavoratori di imprese che abbiano già ricevuto una formazione pregressa in linea con quanto previsto dal D.Lgs 81/08 e comprovata da idonea documentazione.   |
| Specifiche              | Il corso si rivolge ai lavoratori di aziende a rischio Basso, Medio e Alto ed è valido come aggiornamento periodico ai sensi dell'Accordo Stato Regioni del 17 aprile 2025.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 120.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 160.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Approfondimenti giuridico normativi</li><li>• Aggiornamenti tecnici sui rischi ai quali sono esposti i lavoratori</li><li>• Aggiornamento su organizzazione e gestione della sicurezza in azienda</li><li>• Fonti di rischio e relative misure di prevenzione</li></ul>   |



## PAV e PES - Formazione

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>9 Giugno 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 17:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>11 Giugno 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 17:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | <b>14 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Rivolto a tutti gli addetti e responsabili ai lavori elettrici che svolgono lavori elettrici, anche sotto tensione (bassa tensione), per il conferimento da parte del DDL dell'idoneità allo svolgimento delle presenti attività.   |
| Specifiche              | La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo 8 di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Verrà rilasciato attestato di frequenza.   |
| Quota di partecipazione | € 340.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 440.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Leggi e norme elettriche di riferimento</li><li>• Richiami di elettrotecnica</li><li>• Valutazione del rischio</li><li>• Disposizioni legislative e norme tecniche in materia di sicurezza degli operatori elettrici</li><li>• Individuazione delle fonti di pericolo, delle barriere di sicurezza e dei rischi residui</li><li>• Partecipazione attiva del manutentore elettrico al sistema aziendale di gestione della sicurezza</li><li>• Dinamica dell'infortunio elettrico ed effetti della corrente elettrica sul corpo umano</li><li>• Peculiarità professionali richieste alle persone esperte (PES) e alle persone avvertite (PAV)</li><li>• Qualità richiesta alla documentazione di supporto</li><li>• Procedura per interventi in tensione</li><li>• Procedura per interventi fuori tensione</li><li>• Procedura per interventi in prossimità di parti sotto tensione</li><li>• Ripristino in sicurezza degli impianti</li><li>• Caratteristiche e qualità dei dispositivi di protezione individuali</li><li>• Aspetti procedurali e figure coinvolte</li></ul> |



## Formazione e addestramento per addetti alla verifica degli accessori di sollevamento

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>15 Giugno 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | 8 ore  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari             | Addetti gru a bandiera, gru a ponte, gru per autocarro, gru a torre, autogru<br>Addetti incaricati della verifica periodica obbligatoria degli accessori di sollevamento e funi di acciaio;  |
| Specifiche              | L'attivazione del corso, conforme al D.Lgs. 17/2010, D.Lgs. 81/2008 e s.m.i., erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano srl Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica finale verrà rilasciato l' attestato di frequenza.  |
| Obiettivi               | Il corso è rivolto agli <b>ADDETTI INCARICATI</b> della <b>VERIFICA PERIODICA OBBLIGATORIA</b> degli <b>ACCESSORI</b> di <b>SOLLEVAMENTO</b> , con l'obiettivo di farne acquisire le necessarie competenze richieste, al fine di saper valutare visivamente e dimensionalmente l'idoneità all'uso degli stessi.<br>Nel contempo il corso è rivolto anche a tutti gli <b>ADDETTI ALL'UTILIZZO</b> degli <b>ACCESSORI DI SOLLEVAMENTO</b> , quali ad esempio operatori di Gru a Bandiera, Gru a Ponte, Gru per autocarro, Gru a torre, Autogru e più in generale tutti coloro che ne fanno uso, nonché alle figure di <b>PREPOSTO</b> in ambienti lavorativi in cui questi vengono utilizzati, con l'obiettivo di aumentarne la consapevolezza al corretto utilizzo nonché le competenze per valutarne visivamente l'idoneità all'uso costante.  |
| Quota di partecipazione | € 220.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 280.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <b>MODULO NORMATIVO - GIURIDICO (1h):</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nuova Direttiva Macchine;</li><li>• D. Lgs. 17/2010; D. Lgs. 81/2008 : art. 69, comma 1 lettera a + art. 71, comma 4 + comma 8;</li><li>• Responsabilità del Datore di lavoro;</li><li>• Responsabilità dell'operatore dell'attrezzatura di sollevamento e relativo utilizzo degli accessori di sollevamento;</li><li>• Periodicità;</li><li>• Personale competente</li></ul><br><b>MODULO TECNICO (5h):</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Criteri di verifica e sostituzione degli accessori di sollevamento più comunemente utilizzati quali;</li><li>• Criteri di verifica e sostituzione delle funi di acciaio utilizzate in apparecchi di sollevamento; (Normativa di Rif. UNI ISO 4309)</li><li>• Cenni sulla verifica di altre diverse tipologie di accessori sollevamento quali Ventose, Bilancini, Forche, Benne, Ceste, Contenitori e Pinze.</li><li>• Strumenti di verifica;</li><li>• Schede di verifica e Registro di controllo</li></ul><br><b>MODULO PRATICO (2h)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Identificazione degli accessori;</li><li>• Verifica visiva;</li><li>• Verifica dimensionale;</li><li>• Corretta interpretazione dei dati strumentali;</li><li>• Creazione e compilazione delle specifiche schede di controllo</li></ul> |





## SICUREZZA

# Prevenzione incendi - Corso di Aggiornamento per addetti antincendio in attività di livello 2

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>15 Giugno 2026</b><br>dalle 11:30 alle 13:30 e dalle 14:30 alle 17:30   |
| Durata                  | <b>5 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano   |
| Destinatari             | <b>Addetti antincendio attività di livello 1 e 2</b>   |
| Specifiche              | Il corso è conforme agli artt. 43 e 46 del D.Lgs. n. 81/2008 e del DM 2 settembre 2021.<br>L'aggiornamento è costituito da una parte teorica (in aula) e da esercitazioni pratiche fornisce l'aggiornamento periodico per i corsi di addetto antincendio e gestione delle emergenze<br>La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Verrà rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 145.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 190.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <b>PARTE TEORICA</b>   |

I contenuti del corso di aggiornamento sono selezionati tra gli argomenti del corso di formazione iniziale e riguardano sia l'incendio e la prevenzione sia la protezione antincendio e le procedure da adottare in caso di incendio.

### ESERCITAZIONI PRATICHE

Presenza del registro antincendio e delle misure di sorveglianza su impianti, attrezzature e sistemi di sicurezza antincendio; esercitazione riguardante l'attività di sorveglianza; chiarimenti sugli estintori portatili; esercitazioni sull'uso degli estintori portatili e modalità di utilizzo di naspi e idranti.



## SICUREZZA

# Prevenzione incendi - Corso di Formazione per addetti antincendio in attività di livello 2

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>15 Giugno 2026</b><br>dalle 08:30 alle 13:30 e dalle 14:30 alle 17:30   |
| Durata                  | <b>8 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano   |
| Destinatari             | <b>Addetti antincendio attività di livello 2</b>   |
| Specifiche              | Il corso è conforme ai contenuti previsti degli artt. 43 e 46 del D.Lgs. n. 81/2008 e del DM 2 settembre 2021, fornisce agli incaricati alla prevenzione incendi le nozioni teoriche e pratiche di primo intervento mediante il corretto uso di estintori, manichette e lance.<br>La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Verrà rilasciato attestato di frequenza.  |
| Quota di partecipazione | € 190.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 250.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <b>MODULO 1 L'INCENDIO E LA PREVENZIONE INCENDI</b><br>Principi sulla combustione e l'incendio:<br>le sostanze estinguenti;<br>il triangolo della combustione;<br>le principali cause di un incendio;<br>i rischi alle persone in caso di incendio;<br>i principali accorgimenti e misure per prevenire gli incendi.<br><b>MODULO 2 STRATEGIA ANTINCENDIO</b><br>(prima parte)<br>Misure antincendio (prima parte):<br>reazione al fuoco;<br>resistenza al fuoco;<br>compartimentazione,<br>esodo;<br>controllo dell'incendio;<br>rivelazione ed allarme;<br>controllo di fumi e calore;<br>operatività antincendio;<br>sicurezza degli impianti tecnologici e di servizio.<br><b>MODULO 3 STRATEGIA ANTINCENDIO</b><br>(seconda parte)<br>Gestione della sicurezza antincendio in esercizio ed in emergenza, con approfondimenti su controlli e manutenzione e sulla pianificazione di emergenza.<br><b>MODULO 4 ESERCITAZIONI PRATICHE</b><br>Presa visione e chiarimenti sulle attrezzature ed impianti di controllo ed estinzione degli incendi più diffusi;<br>presa visione e chiarimenti sui dispositivi di protezione individuale; |

esercitazioni sull'uso degli estintori portatili e modalità di utilizzo di naspi e idranti;  
presa visione del registro antincendio, chiarimenti ed esercitazione riguardante l'attività di sorveglianza.



## Prevenzione incendi - Corso di formazione per addetti antincendio in attività di livello 1

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>15 Giugno 2026</b><br>dalle 11:30 alle 13:30 e dalle 14:30 alle 17:30   |
| Durata                  | <b>5 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano   |
| Destinatari             | <b>Addetti antincendio attività di livello 1.</b>  |
| Specifiche              | Il corso è conforme ai contenuti degli art. 43 e 46 del D.Lgs. n. 81/2008 e del DM 2 settembre 2021, fornisce agli incaricati alla prevenzione incendi le nozioni teoriche e pratiche di primo intervento mediante il corretto uso di estintori, manichette e lance<br>La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.   |
| Quota di partecipazione | € 145,00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 190,00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <b>MODULO 1 L'INCENDIO E LA PREVENZIONE</b><br>Principi della combustione;<br>prodotti della combustione;<br>sostanze estinguenti in relazione al tipo di incendio;<br>effetti dell'incendio sull'uomo;<br>divieti e limitazioni di esercizio;<br>misure comportamentali.<br><b>MODULO 2 PROTEZIONE ANTINCENDIO E PROCEDURE DA ADOTTARE IN CASO DI INCENDIO</b><br>Principali misure di protezione antincendio;<br>evacuazione in caso di incendio;<br>chiamata dei soccorsi.<br><b>MODULO 3 ESERCITAZIONI PRATICHE</b><br>Presa visione e chiarimenti sugli estintori portatili;<br>esercitazioni sull'uso degli estintori portatili;<br>presa visione del registro antincendio, chiarimenti ed esercitazione riguardante l'attività di sorveglianza. |



## Formazione teorico-pratico per lavoratori addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>17 Giugno 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>18 Giugno 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano   |
| Durata                  | <b>12 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano  |
| Destinatari             | Il corso è rivolto ai lavoratori addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo.  |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti accordo conferenza stato regioni 22 febbraio 2012.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.  |
| Quota di partecipazione | € 255.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 330.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <p>Modulo giuridico - Normativo</p> <p>Modulo tecnico</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Tipologie e caratteristiche dei vari tipi di veicoli per il trasporto interno: dai transpallet manuali ai carrelli elevatori frontali a contrappeso</li><li>- Principali rischi connessi all'impiego di carrelli semoventi</li><li>- Nozioni elementari di fisica</li><li>- Tecnologia dei carrelli semoventi</li><li>- Componenti principali</li><li>- Sistemi di ricarica batterie: raddrizzatori e sicurezze circa le modalità di utilizzo anche in relazione all'ambiente</li><li>- Dispositivi di comando e di sicurezza</li><li>- Le condizioni di equilibrio</li><li>- Controlli e manutenzioni</li><li>- Modalità di utilizzo in sicurezza dei carrelli semoventi</li></ul> <p>Modulo pratico: carrelli industriali semoventi</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Illustrazione, seguendo le istruzioni di uso del carrello, dei vari componenti e delle sicurezze</li><li>- Manutenzione e verifiche giornaliere e periodiche di legge e secondo quanto indicato nelle istruzioni di uso del carrello</li><li>- Guida del carrello su percorso di prova per evidenziare le corrette manovre a vuoto e a carico (corretta posizione sul carrello, presa del carico, trasporto nelle varie situazioni, sosta del carrello, ecc.)</li></ul> |



## Aggiornamento per lavoratori addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | 18 Giugno 2026<br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano  |
| Durata                  | 4 ore   |
| Sede di svolgimento     | Via Cesare Balbo, 38 - Legnano  |
| Destinatari             | Il corso è rivolto ai lavoratori addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo con necessità di rinnovo dell'attestato.  |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti accordo conferenza stato regioni 22 febbraio 2012.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.  |
| Quota di partecipazione | € 160.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 210.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <p>Modulo giuridico - Normativo</p> <p>Modulo tecnico</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tipologie e caratteristiche dei vari tipi di veicoli per il trasporto interno: dai transpallet manuali ai carrelli elevatori frontalì a contrappeso</li><li>• Principali rischi connessi all'impiego di carrelli semoventi</li><li>• Nozioni elementari di fisica</li><li>• Tecnologia dei carrelli semoventi</li><li>• Componenti principali</li><li>• Sistemi di ricarica batterie: raddrizzatori e sicurezze circa le modalità di utilizzo anche in relazione all'ambiente</li><li>• Dispositivi di comando e di sicurezza</li><li>• Le condizioni di equilibrio</li><li>• Controlli e manutenzioni</li><li>• Modalità di utilizzo in sicurezza dei carrelli semoventi</li></ul> <p>Modulo pratico: carrelli industriali semoventi</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Illustrazione, seguendo le istruzioni di uso del carrello, dei vari componenti e delle sicurezze</li><li>• Manutenzione e verifiche giornaliere e periodiche di legge e secondo quanto indicato nelle istruzioni di uso del carrello</li><li>• Guida del carrello su percorso di prova per evidenziare le corrette manovre a vuoto e a carico (corretta posizione sul carrello, presa del carico, trasporto nelle varie situazioni, sosta del carrello, ecc.)</li></ul> |



## PAV e PES - Aggiornamento

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>24 Giugno 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>4 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Il corso di aggiornamento per PES/PAV/PEI Addetti ai Lavori Elettrici Norma CEI 11-27, si rivolge a Persone Esperte (PES), Persone Avvertite (PAV) e Persone Idonee (PEI), che nell'ambito della loro attività eseguono lavori su impianti elettrici fuori tensione, in prossimità o sotto tensione per tensioni fino a 1000 V in c.a. e 1500 V in c.c., sia lavori in prossimità o fuori tensione su impianti in alta tensione. Il corso di aggiornamento è rivolto anche a Responsabili dell'impianto per i lavori (RI) e ai Preposti alla conduzione dei lavori (PL) di cui alla Norma CEI 11-27:2021. Possesso di una reale esperienza pratica e di una generica formazione di elettrotecnica e di impiantistica elettrica. E' necessario aver frequentato il corso base PES/PAV/PEI per addetti ai lavori elettrici norma CEI 11-27.   |
| Specifiche              | La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo 8 di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso. Verrà rilasciato attestato di frequenza.  |
| Quota di partecipazione | € 150.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 190.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Effetti della corrente elettrica (compreso l'arco elettrico) sul corpo umano e cenni di primo intervento di soccorso;</li><li>• Attrezzatura e DPI: impiego, verifica e conservazione;</li><li>• Procedure di lavoro generali ed aziendali;</li><li>• Definizione, individuazione, delimitazione della zona di lavoro;</li><li>• Apposizione di blocchi ad apparecchiature o a macchinari;</li><li>• Messa a terra e in cortocircuito;</li><li>• Verifica dell'assenza di tensione;</li><li>• Valutazione delle condizioni ambientali;</li><li>• Modalità di scambio delle informazioni;</li><li>• Uso e verifica dei DPI previsti nelle disposizioni aziendali;</li><li>• Criteri generali di sicurezza con riguardo alle caratteristiche dei componenti elettrici su cui si può intervenire nei lavori sotto tensione;</li><li>• Attrezzature e DPI: particolarità per i lavori sotto tensione;</li><li>• Prevenzione dei rischi.</li></ul> |



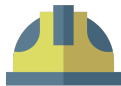
## BLSD - Addestramento all' uso del defibrillatore semiautomatico (DAE)

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>29 Giugno 2026</b><br>dalle 08:30 alle 13:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | 5 ore  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari             | Lavoratori, compreso il personale di nuova assunzione.   |
| Specifiche              | Il corso tratterà l'apprendimento delle tecniche di supporto vitale di base mediante esecuzione delle manovre di rianimazione Cardio Polmonare (RCP) ed utilizzo del defibrillatore semi-automatico esterno (DAE).<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di 6 partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica di apprendimento del corso, viene rilasciato un attestato con una valutazione finale certificativa da parte di AREU.<br>Per ogni gruppo di sei discenti è prevista la presenza di un istruttore.<br>I relatori saranno Medici specialisti in Anestesia e Rianimazione, Infermieri professionali di Area Critica. Tutti i sanitari coinvolti sono istruttori certificati AREU Lombardia. |
| Quota di partecipazione | € 145.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 160.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Attivare correttamente il sistema di soccorso sanitario (112).</li><li>• Effettuare correttamente le manovre di rianimazione cardio polmonare (RCP) apprendendo gli schemi di comportamento in accordo con le linee guida internazionali.</li><li>• Utilizzare in sicurezza il defibrillatore semiautomatico (DAE) con esercitazioni su manichini e con simulatori.</li><li>• Apprendere le tecniche di disostruzione delle vie aeree da corpo estraneo.</li></ul>   |



## BLSD - Aggiornamento addestramento all' uso del defibrillatore semiautomatico (DAE)

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | 30 Giugno 2026<br>dalle 09:00 alle 12:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | 3 ore  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari             | Lavoratori di imprese che abbiano già ricevuto una formazione pregressa e comprovata da idonea documentazione.   |
| Specifiche              | <p>Per mantenere la qualifica di Operatore laico abilitato all'utilizzo del DAE è necessario fare un corso di aggiornamento ogni due anni. Il corso di aggiornamento è rivolto a coloro che hanno già conseguito la qualifica operatore BLSD laico. Il corso della durata di 3 ore, di cui 1 di teoria e 2 di pratica, ha l'obiettivo di aggiornare i partecipanti riguardo le procedure da attuare in caso di soccorso a un arresto cardiaco con l'utilizzo del defibrillatore.</p> <p>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di 6 partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.</p> <p>A seguito di esito positivo della verifica di apprendimento del corso, viene rilasciato un attestato con una valutazione finale certificativa da parte di AREU.</p> <p>Per ogni gruppo di sei discenti è prevista la presenza di un istruttore.</p> <p>I relatori saranno Medici specialisti in Anestesia e Rianimazione, Infermieri professionali di Area Critica. Tutti i sanitari coinvolti sono istruttori certificati AREU Lombardia.</p> |
| Quota di partecipazione | € 100.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 130.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | Aggiornare riguardo l'utilizzo del defibrillatore semiautomatico e le tecniche di rianimazione cardio-polmonare e disostruzione delle vie aeree, con lezioni di primo soccorso riguardanti il supporto vitale di base (BLS), l'utilizzo del defibrillatore semiautomatico (BLSD), la posizione laterale di sicurezza (PLS) e le manovre di disostruzione delle vie aeree   |



## Aggiornamento per lavoratori addetti alla conduzione di piattaforme di lavoro mobili elevabili (PLE) con e senza stabilizzatori

Durata

4 ore

Sede di svolgimento

Via Cesare Balbo, 38 - Legnano

Destinatari

Lavoratori addetti all'utilizzo di PLE con e senza stabilizzatori

Specifiche

La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.

L'esito positivo delle prove di verifica intermedia e finale, unitamente ad una presenza pari ad almeno il 90% del monte ore, consente il rilascio, al termine del percorso formativo, dell'attestato di abilitazione.

Quota di partecipazione

€ 195.00 + IVA / partecipante per le aziende associate

€ 250.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate

Programma

Modulo pratico ai fini dell'abilitazione all'uso sia di PLE con stabilizzatori che di PLE senza stabilizzatori

- Individuazione dei componenti strutturali: sistemi di stabilizzazione, livellamento, telaio, torretta girevole, struttura a pantografo/braccio elevabile, piattaforma e relativi sistemi di collegamento
- Dispositivi di comando e di sicurezza
- Controlli pre-utilizzo
- Controlli prima del trasferimento su strada
- Pianificazione del percorso: pendenze, accesso, ostacoli sul percorso e in quota, condizioni del terreno
- Movimentazione e posizionamento della PLE
- Esercitazioni di pratiche operative
- Manovre di emergenza
- Messa a riposo della PLE a fine lavori



## SICUREZZA

# Formazione teorico pratico per lavoratori addetti alla conduzione di piattaforme di lavoro mobili elevabili (PLE) con e senza stabilizzatori

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>1 Luglio 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>2 Luglio 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 13:30 alle 15:30<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano  |
| Durata                  | 10 ore   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano   |
| Destinatari             | Lavoratori addetti all'utilizzo di PLE con e senza stabilizzatori  |
| Specifiche              | La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano srl Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>L'esito positivo delle prove di verifica intermedia e finale, unitamente ad una presenza pari ad almeno il 90% del monte ore, consente il rilascio, al termine del percorso formativo, dell'attestato di abilitazione.   |
| Quota di partecipazione | € 300,00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 390,00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | Modulo giuridico - Normativo<br>Modulo tecnico <ul style="list-style-type: none"><li>• Categorie di PLE</li><li>• Componenti strutturali: sistemi di stabilizzazione, livellamento, telaio, torretta girevole, struttura a pantografo/braccio elevabile. Dispositivi di comando e di sicurezza</li><li>• Controlli da effettuare prima dell'utilizzo: controlli visivi e funzionali</li><li>• DPI specifico da utilizzare con le PLE</li><li>• Modalità di utilizzo in sicurezza e rischi</li><li>• Procedura operativa di salvataggio: modalità di discesa in emergenza</li></ul> |
|                         | Modulo pratico ai fini dell'abilitazione all'uso sia di PLE con stabilizzatori che di PLE senza stabilizzatori<br>Individuazione dei componenti strutturali: sistemi di stabilizzazione, livellamento, telaio, torretta girevole, struttura a pantografo/braccio elevabile, piattaforma e relativi sistemi di collegamento.  |
|                         | Dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione.  |
|                         | Controlli pre-utilizzo: controlli visivi e funzionali della PLE, dei dispositivi di comando, di segnalazione e di sicurezza previsti dal costruttore e dal manuale di istruzioni della PLE.  |
|                         | . Controlli prima del trasferimento su strada: verifica delle condizioni di assetto (presa di forza, struttura di sollevamento e stabilizzatori, ecc.).  |
|                         | . Pianificazione del percorso: pendenze, accesso, ostacoli sul percorso e in quota, condizioni del terreno.  |
|                         | Movimentazione e posizionamento della PLE: delimitazione dell'area di lavoro, segnaletica da predisporre su strade pubbliche, spostamento della PLE sul luogo di lavoro, posizionamento stabilizzatori e livellamento.   |
|                         | Esercitazioni di pratiche operative: effettuazione di esercitazioni a due terzi dell'area di lavoro, osservando le procedure operative di sicurezza. Simulazioni di movimentazioni della piattaforma in quota.   |
|                         | . Manovre di emergenza: effettuazione delle manovre di emergenza per il recupero a terra della piattaforma posizionata in quota.   |
|                         | . Messa a riposo della PLE a fine lavoro: parcheggio in area idonea, precauzioni contro l'utilizzo non autorizzato. Modalità di ricarica delle batterie in sicurezza (per PLE munite di alimentazione a batterie).   |



SICUREZZA

## Primo Soccorso - Aggiornamento Gruppo A

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>6 Luglio 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 16:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>6 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Incaricati alle attività di primo soccorso già formati.   |
| Specifiche              | Il corso aggiorna la formazione di intervento pratico degli Addetti al primo soccorso Aziende Gruppo A. Tale formazione va ripetuta obbligatoriamente ogni tre anni, come previsto dal DM 388/03 (art. 3, comma 5).<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.<br>Farà da relatore il Personale Medico Servizio Sanitario Urgenza Emergenza 112. |
| Quota di partecipazione | € 145.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 190.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | Aggiornamento pratico per Addetti al primo soccorso Aziende Gruppo A.   |



SICUREZZA

## Primo Soccorso - Aggiornamento Gruppo B/C

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>6 Luglio 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | <b>4 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | <b>Addetti al Primo Soccorso</b>  |
| Specifiche              | Il corso aggiorna la formazione di intervento pratico degli Addetti al primo soccorso Aziende Gruppo A. Tale formazione va ripetuta obbligatoriamente ogni tre anni, come previsto dal DM 388/03 (art. 3, comma 5).<br><br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br><br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.<br><br>Farà da relatore il Personale Medico Servizio Sanitario Urgenza Emergenza 112. |
| Quota di partecipazione | <b>€ 120.00 + IVA / partecipante per le aziende associate</b><br><b>€ 160.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate</b>  |
| Programma               | Aggiornamento pratico per Addetti al primo soccorso Aziende Gruppo B e C.   |



## Preposti - Formazione

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>8 Luglio 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>9 Luglio 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>14 Luglio 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>12 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Preposti per la sicurezza   |
| Specifiche              | Il corso adempie all'obbligo di formazione dei Preposti in relazione ai compiti in materia di salute e sicurezza sul lavoro, previsto dal Dlgs 81/08 e dall'Accordo Conferenza Stato-Regioni del 17 aprile 2025.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza   |
| Quota di partecipazione | € 200.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 260.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Individuazione del preposto.</li><li>• Preposto di fatto ed effettività del ruolo.</li><li>• Compiti e obblighi del preposto.</li><li>• Relazioni tra i vari soggetti interni ed esterni del sistema di prevenzione</li><li>• Modalità di esercizio della funzione di controllo dell'osservanza da parte dei lavoratori di cui all'art. 19 del d.lgs. n. 81/2008.</li><li>• Modalità di comunicazione e relazione con i soggetti della prevenzione aziendale.</li><li>• Misure tecniche, organizzative e procedurali di prevenzione e protezione adottate a seguito della valutazione dei rischi dell'azienda, con particolare riferimento al contesto in cui il preposto opera.</li><li>• Obblighi connessi ai contratti di appalto, d'opera e di somministrazione.</li><li>• Gestione del rischio interferenziale e il DUVRI.</li><li>• Modalità per sovraintendere e vigilare sulle attività lavorative per garantire l'attuazione delle direttive ricevute.</li><li>• L'importanza di individuare e segnalare incidenti e infortuni mancati.</li><li>• Tecniche e strumenti di comunicazione e sensibilizzazione dei lavoratori, in particolare neoassunti, somministrati, stranieri.</li></ul> |



## Formazione teorico-pratico per lavoratori addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>14 Luglio 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>15 Luglio 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano  |
| Durata                  | <b>12 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano   |
| Destinatari             | Il corso è rivolto ai lavoratori addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo.   |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti accordo conferenza stato regioni 22 febbraio 2012.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.   |
| Quota di partecipazione | € 255.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 330.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <p>Modulo giuridico - Normativo<br/>Modulo tecnico</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Tipologie e caratteristiche dei vari tipi di veicoli per il trasporto interno: dai transpallet manuali ai carrelli elevatori frontali a contrappeso</li><li>- Principali rischi connessi all'impiego di carrelli semoventi</li><li>- Nozioni elementari di fisica</li><li>- Tecnologia dei carrelli semoventi</li><li>- Componenti principali</li><li>- Sistemi di ricarica batterie: raddrizzatori e sicurezze circa le modalità di utilizzo anche in relazione all'ambiente</li><li>- Dispositivi di comando e di sicurezza</li><li>- Le condizioni di equilibrio</li><li>- Controlli e manutenzioni</li><li>- Modalità di utilizzo in sicurezza dei carrelli semoventi</li></ul> <p>Modulo pratico: carrelli industriali semoventi</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Illustrazione, seguendo le istruzioni di uso del carrello, dei vari componenti e delle sicurezze</li><li>- Manutenzione e verifiche giornaliere e periodiche di legge e secondo quanto indicato nelle istruzioni di uso del carrello</li><li>- Guida del carrello su percorso di prova per evidenziare le corrette manovre a vuoto e a carico (corretta posizione sul carrello, presa del carico, trasporto nelle varie situazioni, sosta del carrello, ecc.)</li></ul> |



## Aggiornamento per lavoratori addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>15 Luglio 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano   |
| Durata                  | 4 ore   |
| Sede di svolgimento     | Via Cesare Balbo, 38 - Legnano  |
| Destinatari             | Il corso è rivolto ai lavoratori addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo con necessità di rinnovo dell'attestato.  |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti accordo conferenza stato regioni 22 febbraio 2012.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.  |
| Quota di partecipazione | € 160.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 210.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <p>Modulo giuridico - Normativo</p> <p>Modulo tecnico</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tipologie e caratteristiche dei vari tipi di veicoli per il trasporto interno: dai transpallet manuali ai carrelli elevatori frontalì a contrappeso</li><li>• Principali rischi connessi all'impiego di carrelli semoventi</li><li>• Nozioni elementari di fisica</li><li>• Tecnologia dei carrelli semoventi</li><li>• Componenti principali</li><li>• Sistemi di ricarica batterie: raddrizzatori e sicurezze circa le modalità di utilizzo anche in relazione all'ambiente</li><li>• Dispositivi di comando e di sicurezza</li><li>• Le condizioni di equilibrio</li><li>• Controlli e manutenzioni</li><li>• Modalità di utilizzo in sicurezza dei carrelli semoventi</li></ul> <p>Modulo pratico: carrelli industriali semoventi</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Illustrazione, seguendo le istruzioni di uso del carrello, dei vari componenti e delle sicurezze</li><li>• Manutenzione e verifiche giornaliere e periodiche di legge e secondo quanto indicato nelle istruzioni di uso del carrello</li><li>• Guida del carrello su percorso di prova per evidenziare le corrette manovre a vuoto e a carico (corretta posizione sul carrello, presa del carico, trasporto nelle varie situazioni, sosta del carrello, ecc.)</li></ul> |



## Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza - Aggiornamento (4 ore) - Aziende fino a 50 dipendenti

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>15 Luglio 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | 4 ore  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari             | R.L.S. Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza delle imprese fino a 50 dipendenti, il corso è indirizzato agli RLS che hanno già frequentato il corso di formazione base (32 ore) e è valido come aggiornamento.  |
| Specifiche              | Il corso viene realizzato nell'ambito di un accordo sottoscritto dall'Organismo Paritetico Territoriale (CGIL CISL UIL territoriali e Confindustria Alto Milanese) per ottemperare agli obblighi di legge, in attesa che venga aggiornato l'Accordo Interconfederale del 22 giugno 1995.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 145.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 190.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• La valutazione dei rischi</li><li>• Verifica finale di apprendimento</li></ul>   |



## Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza - Aggiornamento (8 ore) - Aziende con più di 50 dipendenti

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>15 Luglio 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>16 Luglio 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>8 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | R.L.S. Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza delle imprese con più di 50 dipendenti, il corso è indirizzato agli RLS che hanno già frequentato il corso di formazione base (32 ore) e è valido come aggiornamento.   |
| Specifiche              | Il corso viene realizzato nell'ambito dell'accordo sottoscritto dall'Organismo Paritetico Territoriale (CGIL CISL UIL territoriali e Confindustria Alto Milanese) per ottemperare agli obblighi di legge, in attesa che venga aggiornato l'Accordo Interconfederale del 22 giugno 1995.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 240.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 315.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• La valutazione dei rischi</li><li>• Riunione periodica</li><li>• Verifica finale di apprendimento</li></ul>   |



## Preposti - Aggiornamento

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>21 Luglio 2026</b><br>dalle 14:00 alle 17:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>22 Luglio 2026</b><br>dalle 14:00 alle 17:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>6 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | <b>Preposti per la sicurezza</b>  |
| Specifiche              | Il corso adempie all'obbligo di aggiornamento quinquennale dei Preposti in relazione ai compiti in materia di salute e sicurezza sul lavoro, previsto dal D.Lgs 81/08 e s.m.i. Art. 37 c. 7 e dall'Accordo Conferenza Stato-Regioni del 17 aprile 2025.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 110.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 145.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | Il corso aggiorna i Preposti sulle conoscenze in materia di sicurezza e salute nel luogo di lavoro in applicazione della normativa vigente.<br>(Frequenza alternativa al corso di aggiornamento lavoratori) Preposti per la sicurezza ex art.2 comma 1,lettera e). del D.Lgs, n.81/08, che devono ottemperare all'obbligo di aggiornamento.   |



## Lavoratori - Formazione generale

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>9 Settembre 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>4 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Lavoratori, compreso il personale di nuova assunzione.  |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti dell'Accordo Conferenza Stato Regioni del 21 dicembre 2011, fornisce i concetti generali in tema di prevenzione e sicurezza sul lavoro.<br><br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br><br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 85,00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 120,00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Concetti di rischio, danno, prevenzione</li><li>• Organizzazione della prevenzione aziendale</li><li>• Diritti, doveri e sanzioni dei soggetti aziendali</li><li>• Organi di vigilanza, controllo e assistenza</li></ul>  |



SICUREZZA

## Lavoratori - Formazione specifica Rischio Basso

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>10 Settembre 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | <b>4 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Tutti i lavoratori che rientrano nel Rischio Basso, compreso il personale di nuova assunzione.  |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti dell'Accordo Conferenza Stato Regioni del 17 aprile 2025, forma i lavoratori sui rischi legati alla mansione, i possibili danni, le conseguenti misure e procedure di prevenzione caratteristici dei settori di appartenenza delle aziende a Rischio Basso.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 85,00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 120,00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | Conforme a quanto previsto dall'Accordo Conferenza Stato Regioni 17 aprile 2025   |



## Lavoratori - Formazione specifica Rischio Alto

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>10 Settembre 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>16 Settembre 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>17 Settembre 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>12 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari             | Tutti i lavoratori che rientrano nel Rischio Alto, compreso il personale di nuova assunzione.  |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti dell'Accordo Conferenza Stato Regioni del 17 aprile 2025, forma i lavoratori sui rischi legati alla mansione, i possibili danni, le conseguenti misure e procedure di prevenzione caratteristici dei settori di appartenenza delle aziende a Rischio Alto.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 200.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 260.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | Conforme a quanto previsto dall'Accordo Conferenza Stato Regioni del 17 aprile 2025  |



## Formazione teorico-pratico per lavoratori addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>14 Settembre 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>15 Settembre 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano  |
| Durata                  | <b>12 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano  |
| Destinatari             | Il corso è rivolto ai lavoratori addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo.  |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti accordo conferenza stato regioni 22 febbraio 2012.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.  |
| Quota di partecipazione | € 255.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 330.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <p>Modulo giuridico - Normativo</p> <p>Modulo tecnico</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Tipologie e caratteristiche dei vari tipi di veicoli per il trasporto interno: dai transpallet manuali ai carrelli elevatori frontali a contrappeso</li><li>- Principali rischi connessi all'impiego di carrelli semoventi</li><li>- Nozioni elementari di fisica</li><li>- Tecnologia dei carrelli semoventi</li><li>- Componenti principali</li><li>- Sistemi di ricarica batterie: raddrizzatori e sicurezze circa le modalità di utilizzo anche in relazione all'ambiente</li><li>- Dispositivi di comando e di sicurezza</li><li>- Le condizioni di equilibrio</li><li>- Controlli e manutenzioni</li><li>- Modalità di utilizzo in sicurezza dei carrelli semoventi</li></ul> <p>Modulo pratico: carrelli industriali semoventi</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Illustrazione, seguendo le istruzioni di uso del carrello, dei vari componenti e delle sicurezze</li><li>- Manutenzione e verifiche giornaliere e periodiche di legge e secondo quanto indicato nelle istruzioni di uso del carrello</li><li>- Guida del carrello su percorso di prova per evidenziare le corrette manovre a vuoto e a carico (corretta posizione sul carrello, presa del carico, trasporto nelle varie situazioni, sosta del carrello, ecc.)</li></ul> |



## Aggiornamento per lavoratori addetti alla conduzione di piattaforme di lavoro mobili elevabili (PLE) con e senza stabilizzatori

Durata

4 ore

Sede di svolgimento

Via Cesare Balbo, 38 - Legnano

Destinatari

Lavoratori addetti all'utilizzo di PLE con e senza stabilizzatori

Specifiche

La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.

L'esito positivo delle prove di verifica intermedia e finale, unitamente ad una presenza pari ad almeno il 90% del monte ore, consente il rilascio, al termine del percorso formativo, dell'attestato di abilitazione.

Quota di partecipazione

€ 195.00 + IVA / partecipante per le aziende associate

€ 250.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate

Programma

Modulo pratico ai fini dell'abilitazione all'uso sia di PLE con stabilizzatori che di PLE senza stabilizzatori

- Individuazione dei componenti strutturali: sistemi di stabilizzazione, livellamento, telaio, torretta girevole, struttura a pantografo/braccio elevabile, piattaforma e relativi sistemi di collegamento
- Dispositivi di comando e di sicurezza
- Controlli pre-utilizzo
- Controlli prima del trasferimento su strada
- Pianificazione del percorso: pendenze, accesso, ostacoli sul percorso e in quota, condizioni del terreno
- Movimentazione e posizionamento della PLE
- Esercitazioni di pratiche operative
- Manovre di emergenza
- Messa a riposo della PLE a fine lavori



## SICUREZZA

# Formazione teorico pratico per lavoratori addetti alla conduzione di piattaforme di lavoro mobili elevabili (PLE) con e senza stabilizzatori

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>16 Settembre 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>17 Settembre 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 13:30 alle 15:30<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano  |
| Durata                  | <b>10 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano   |
| Destinatari             | Lavoratori addetti all'utilizzo di PLE con e senza stabilizzatori  |
| Specifiche              | La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano srl Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>L'esito positivo delle prove di verifica intermedia e finale, unitamente ad una presenza pari ad almeno il 90% del monte ore, consente il rilascio, al termine del percorso formativo, dell'attestato di abilitazione.   |
| Quota di partecipazione | € 300,00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 390,00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | Modulo giuridico - Normativo<br>Modulo tecnico <ul style="list-style-type: none"><li>• Categorie di PLE</li><li>• Componenti strutturali: sistemi di stabilizzazione, livellamento, telaio, torretta girevole, struttura a pantografo/braccio elevabile. Dispositivi di comando e di sicurezza</li><li>• Controlli da effettuare prima dell'utilizzo: controlli visivi e funzionali</li><li>• DPI specifico da utilizzare con le PLE</li><li>• Modalità di utilizzo in sicurezza e rischi</li><li>• Procedura operativa di salvataggio: modalità di discesa in emergenza</li></ul> |
|                         | Modulo pratico ai fini dell'abilitazione all'uso sia di PLE con stabilizzatori che di PLE senza stabilizzatori<br>Individuazione dei componenti strutturali: sistemi di stabilizzazione, livellamento, telaio, torretta girevole, struttura a pantografo/braccio elevabile, piattaforma e relativi sistemi di collegamento.  |
|                         | Dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione.  |
|                         | Controlli pre-utilizzo: controlli visivi e funzionali della PLE, dei dispositivi di comando, di segnalazione e di sicurezza previsti dal costruttore e dal manuale di istruzioni della PLE.  |
|                         | . Controlli prima del trasferimento su strada: verifica delle condizioni di assetto (presa di forza, struttura di sollevamento e stabilizzatori, ecc.).  |
|                         | . Pianificazione del percorso: pendenze, accesso, ostacoli sul percorso e in quota, condizioni del terreno.  |
|                         | Movimentazione e posizionamento della PLE: delimitazione dell'area di lavoro, segnaletica da predisporre su strade pubbliche, spostamento della PLE sul luogo di lavoro, posizionamento stabilizzatori e livellamento.   |
|                         | Esercitazioni di pratiche operative: effettuazione di esercitazioni a due terzi dell'area di lavoro, osservando le procedure operative di sicurezza. Simulazioni di movimentazioni della piattaforma in quota.   |
|                         | . Manovre di emergenza: effettuazione delle manovre di emergenza per il recupero a terra della piattaforma posizionata in quota.   |
|                         | . Messa a riposo della PLE a fine lavoro: parcheggio in area idonea, precauzioni contro l'utilizzo non autorizzato. Modalità di ricarica delle batterie in sicurezza (per PLE munite di alimentazione a batterie).   |



## Primo Soccorso - Aggiornamento Gruppo A

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>21 Settembre 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 16:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>6 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Incaricati alle attività di primo soccorso già formati.   |
| Specifiche              | Il corso aggiorna la formazione di intervento pratico degli Addetti al primo soccorso Aziende Gruppo A. Tale formazione va ripetuta obbligatoriamente ogni tre anni, come previsto dal DM 388/03 (art. 3, comma 5).<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.<br>Farà da relatore il Personale Medico Servizio Sanitario Urgenza Emergenza 112. |
| Quota di partecipazione | € 145.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 190.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | Aggiornamento pratico per Addetti al primo soccorso Aziende Gruppo A.   |



SICUREZZA

## Primo Soccorso - Aggiornamento Gruppo B/C

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>21 Settembre 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | <b>4 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | <b>Addetti al Primo Soccorso</b>  |
| Specifiche              | Il corso aggiorna la formazione di intervento pratico degli Addetti al primo soccorso Aziende Gruppo A. Tale formazione va ripetuta obbligatoriamente ogni tre anni, come previsto dal DM 388/03 (art. 3, comma 5).<br><br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br><br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.<br><br>Farà da relatore il Personale Medico Servizio Sanitario Urgenza Emergenza 112. |
| Quota di partecipazione | <b>€ 120.00 + IVA / partecipante per le aziende associate</b><br><b>€ 160.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate</b>  |
| Programma               | Aggiornamento pratico per Addetti al primo soccorso Aziende Gruppo B e C.   |



## Lavoratori - Aggiornamento

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>21 Settembre 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>23 Settembre 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | <b>6 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Lavoratori di imprese che abbiano già ricevuto una formazione pregressa in linea con quanto previsto dal D.Lgs 81/08 e comprovata da idonea documentazione.   |
| Specifiche              | Il corso si rivolge ai lavoratori di aziende a rischio Basso, Medio e Alto ed è valido come aggiornamento periodico ai sensi dell'Accordo Stato Regioni del 17 aprile 2025.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 120.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 160.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Approfondimenti giuridico normativi</li><li>• Aggiornamenti tecnici sui rischi ai quali sono esposti i lavoratori</li><li>• Aggiornamento su organizzazione e gestione della sicurezza in azienda</li><li>• Fonti di rischio e relative misure di prevenzione</li></ul>   |



## SICUREZZA

# Prevenzione incendi - Corso di Aggiornamento per addetti antincendio in attività di livello 2

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>22 Settembre 2026</b><br>dalle 11:30 alle 13:30 e dalle 14:30 alle 17:30  |
| Durata                  | <b>5 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano   |
| Destinatari             | <b>Addetti antincendio attività di livello 1 e 2</b>   |
| Specifiche              | Il corso è conforme agli artt. 43 e 46 del D.Lgs. n. 81/2008 e del DM 2 settembre 2021.<br>L'aggiornamento è costituito da una parte teorica (in aula) e da esercitazioni pratiche fornisce l'aggiornamento periodico per i corsi di addetto antincendio e gestione delle emergenze<br>La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Verrà rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 145.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 190.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <b>PARTE TEORICA</b>   |

I contenuti del corso di aggiornamento sono selezionati tra gli argomenti del corso di formazione iniziale e riguardano sia l'incendio e la prevenzione sia la protezione antincendio e le procedure da adottare in caso di incendio.

### ESERCITAZIONI PRATICHE

Presenza del registro antincendio e delle misure di sorveglianza su impianti, attrezzature e sistemi di sicurezza antincendio; esercitazione riguardante l'attività di sorveglianza; chiarimenti sugli estintori portatili; esercitazioni sull'uso degli estintori portatili e modalità di utilizzo di naspi e idranti.



## SICUREZZA

# Prevenzione incendi - Corso di Formazione per addetti antincendio in attività di livello 2

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>22 Settembre 2026</b><br>dalle 08:30 alle 13:30 e dalle 14:30 alle 17:30   |
| Durata                  | <b>8 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano  |
| Destinatari             | <b>Addetti antincendio attività di livello 2</b>  |
| Specifiche              | Il corso è conforme ai contenuti previsti degli artt. 43 e 46 del D.Lgs. n. 81/2008 e del DM 2 settembre 2021, fornisce agli incaricati alla prevenzione incendi le nozioni teoriche e pratiche di primo intervento mediante il corretto uso di estintori, manichette e lance.<br>La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Verrà rilasciato attestato di frequenza.   |
| Quota di partecipazione | € 190.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 250.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <b>MODULO 1 L'INCENDIO E LA PREVENZIONE INCENDI</b><br>Principi sulla combustione e l'incendio:<br>le sostanze estinguenti;<br>il triangolo della combustione;<br>le principali cause di un incendio;<br>i rischi alle per le persone in caso di incendio;<br>i principali accorgimenti e misure per prevenire gli incendi.<br><b>MODULO 2 STRATEGIA ANTINCENDIO</b><br>(prima parte)<br>Misure antincendio (prima parte):<br>reazione al fuoco;<br>resistenza al fuoco;<br>compartimentazione,<br>esodo;<br>controllo dell'incendio;<br>rivelazione ed allarme;<br>controllo di fumi e calore;<br>operatività antincendio;<br>sicurezza degli impianti tecnologici e di servizio.<br><b>MODULO 3 STRATEGIA ANTINCENDIO</b><br>(seconda parte)<br>Gestione della sicurezza antincendio in esercizio ed in emergenza, con approfondimenti su controlli e manutenzione e sulla pianificazione di emergenza.<br><b>MODULO 4 ESERCITAZIONI PRATICHE</b><br>Presa visione e chiarimenti sulle attrezzature ed impianti di controllo ed estinzione degli incendi più diffusi;<br>presa visione e chiarimenti sui dispositivi di protezione individuale; |

esercitazioni sull'uso degli estintori portatili e modalità di utilizzo di naspi e idranti;  
presa visione del registro antincendio, chiarimenti ed esercitazione riguardante l'attività di sorveglianza.



## Prevenzione incendi - Corso di formazione per addetti antincendio in attività di livello 1

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>22 Settembre 2026</b><br>dalle 11:30 alle 13:30 e dalle 14:30 alle 17:30  |
| Durata                  | <b>5 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano   |
| Destinatari             | <b>Addetti antincendio attività di livello 1.</b>  |
| Specifiche              | Il corso è conforme ai contenuti degli art. 43 e 46 del D.Lgs. n. 81/2008 e del DM 2 settembre 2021, fornisce agli incaricati alla prevenzione incendi le nozioni teoriche e pratiche di primo intervento mediante il corretto uso di estintori, manichette e lance<br>La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.   |
| Quota di partecipazione | € 145,00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 190,00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <b>MODULO 1 L'INCENDIO E LA PREVENZIONE</b><br>Principi della combustione;<br>prodotti della combustione;<br>sostanze estinguenti in relazione al tipo di incendio;<br>effetti dell'incendio sull'uomo;<br>divieti e limitazioni di esercizio;<br>misure comportamentali.<br><b>MODULO 2 PROTEZIONE ANTINCENDIO E PROCEDURE DA ADOTTARE IN CASO DI INCENDIO</b><br>Principali misure di protezione antincendio;<br>evacuazione in caso di incendio;<br>chiamata dei soccorsi.<br><b>MODULO 3 ESERCITAZIONI PRATICHE</b><br>Presa visione e chiarimenti sugli estintori portatili;<br>esercitazioni sull'uso degli estintori portatili;<br>presa visione del registro antincendio, chiarimenti ed esercitazione riguardante l'attività di sorveglianza. |



## Lavori in quota - corso di formazione all' uso dei DPI ANTICADUTA di 3° categoria e scale portatili

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>23 Settembre 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>4 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari             | Il corso è rivolto ai lavoratori addetti all' uso dei DPI ANTICADUTA di 3° categoria e scale portatili   |
| Specifiche              | <b>CORSO PROPEDEUTICO AL CORSO DI FORMAZIONE PLE</b><br>La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.  |
| Obiettivi               | Il corso ha lo scopo di formare e addestrare all'utilizzo dei "DPI di 3a Categoria" per la prevenzione delle cadute nei lavori temporanei svolti in quota (per chi opera in postazioni elevate a partire da 2 m d'altezza) ed al corretto utilizzo delle scale portatili. E' rivolto a dipendenti o soggetti equiparati come definiti dall'art. 2 del D.Lgs. 81/2008 e assolve all'obbligo di formazione imposto dall'art. 76, 77 comma 4 lettera "a" "h" e comma 5 lettera "a" del D.Lgs. 81/08.  |
| Quota di partecipazione | € 110.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 140.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <b>Modulo teorico (4 ore)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Normativa di riferimento D.Lgs 81/08 e smi.</li><li>• Protezione individuale e DPI.</li><li>• Rischio di caduta dall'alto; pericoli generati dal non utilizzo o dall'utilizzo scorretto delle cinture anticaduta .</li><li>• Adeguatezza e caratteristiche dei DPI per la protezione dalle cadute dall'alto.</li><li>• Obbligo dei lavoratori nell'uso di DPI e importanza della presa visione del manuale di uso e manutenzione.</li><li>• Caratteristiche e corretto utilizzo delle imbracature, cordini e dissipatori di energia.</li><li>• Caratteristiche e corretto utilizzo delle linee vita permanenti e temporanee.</li><li>• Caratteristiche e corretto utilizzo dei dispositivi anticaduta retrattili; dispositivi alternativi.</li><li>• Caratteristiche e corretto utilizzo dei connettori e delle fettucce di ancoraggio.</li><li>• Verifiche da effettuare prima, durante e dopo l'utilizzo dei dispositivi anticaduta..</li><li>• Posizionamento, trattenuta ed anticaduta.</li><li>• Il punto di ancoraggio e i sistemi di ancoraggio, uso e limitazioni; adeguatezza della quota di ancoraggio.</li><li>• Tirate d'aria e fattore caduta; cenni sull'arresto in sicurezza della caduta dall'alto; effetto pendolo.</li><li>• Recupero di emergenza.</li><li>• Utilizzo in sicurezza delle scale portatili.</li><li>• Verifica teorica intermedia</li></ul> |



## Formazione teorica - Sicurezza delle scaffalature - Figura e ruolo del Responsabile della Sicurezza dell'Attrezzatura di Immagazzinaggio

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>23 Settembre 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>4 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari             | Responsabili o Addetti di magazzino; Preposti al controllo del magazzino; Addetti ai controlli e alle valutazione dei rischi per la sicurezza nei magazzini; Datori di lavoro e/o Utilizzatori finali dei magazzini, che intendono organizzare la propria attività quotidiana secondo quanto previsto e descritto nella UNI EN 15635.  |
| Specifiche              | La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Al termine del corso verrà rilasciato l'attestato di formazione.  |
| Obiettivi               | Durante il corso verranno fornite tutte le nozioni necessarie per organizzare, gestire e monitorare le scaffalature nel magazzino, secondo quanto indicato dalla UNI EN 15635.   |
| Quota di partecipazione | € 110.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 140.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Classificazione delle scaffalature.</li><li>• Norme UNI sulle scaffalature.</li><li>• Principali sistemi di stoccaggio (unità di carico; attrezzature movimentazione merci; accessori per la composizione del carico).</li><li>• Valutazione del rischio per le scaffalature.</li><li>• Fattori per la scelta e la progettazione dei sistemi di stoccaggio.</li><li>• Marcatura ed etichettatura</li><li>• Assemblaggio e montaggio delle scaffalature</li><li>• Utilizzo in sicurezza delle attrezzature di magazzinaggio</li><li>• La gestione del sistema di stoccaggio e ruolo del PRSES.</li><li>• Validazione ed ispezione delle scaffalature</li><li>• Misura, valutazione e gestione dei danni.</li><li>• Contenimento dei danni</li></ul> |
|                         | Durante il corso verranno fornite tutte le nozioni necessarie per organizzare, gestire e monitorare le scaffalature nel magazzino, secondo quanto indicato dalla UNI EN 15635.   |
|                         | Verrà presentata la figura del PRSES, acronimo di «Person Responsible for Storage Equipment Safety», ovvero «Persona Responsabile della Sicurezza dell'Attrezzatura di Immagazzinaggio», figura introdotta dalla norma UNI EN 15635:2009.  |



## Preposti - Formazione

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>24 Settembre 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>30 Settembre 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>1 Ottobre 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>12 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Preposti per la sicurezza   |
| Specifiche              | Il corso adempie all'obbligo di formazione dei Preposti in relazione ai compiti in materia di salute e sicurezza sul lavoro, previsto dal Dlgs 81/08 e dall'Accordo Conferenza Stato-Regioni del 17 aprile 2025.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza   |
| Quota di partecipazione | € 200.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 260.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Individuazione del preposto.</li><li>• Preposto di fatto ed effettività del ruolo.</li><li>• Compiti e obblighi del preposto.</li><li>• Relazioni tra i vari soggetti interni ed esterni del sistema di prevenzione</li><li>• Modalità di esercizio della funzione di controllo dell'osservanza da parte dei lavoratori di cui all'art. 19 del d.lgs. n. 81/2008.</li><li>• Modalità di comunicazione e relazione con i soggetti della prevenzione aziendale.</li><li>• Misure tecniche, organizzative e procedurali di prevenzione e protezione adottate a seguito della valutazione dei rischi dell'azienda, con particolare riferimento al contesto in cui il preposto opera.</li><li>• Obblighi connessi ai contratti di appalto, d'opera e di somministrazione.</li><li>• Gestione del rischio interferenziale e il DUVRI.</li><li>• Modalità per sovraintendere e vigilare sulle attività lavorative per garantire l'attuazione delle direttive ricevute.</li><li>• L'importanza di individuare e segnalare incidenti e infortuni mancati.</li><li>• Tecniche e strumenti di comunicazione e sensibilizzazione dei lavoratori, in particolare neoassunti, somministrati, stranieri.</li></ul> |



## BLSD - Addestramento all' uso del defibrillatore semiautomatico (DAE)

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>28 Settembre 2026</b><br>dalle 08:30 alle 13:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>5 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari             | Lavoratori, compreso il personale di nuova assunzione.   |
| Specifiche              | Il corso tratterà l'apprendimento delle tecniche di supporto vitale di base mediante esecuzione delle manovre di rianimazione Cardio Polmonare (RCP) ed utilizzo del defibrillatore semi-automatico esterno (DAE).<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di 6 partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica di apprendimento del corso, viene rilasciato un attestato con una valutazione finale certificativa da parte di AREU.<br>Per ogni gruppo di sei discenti è prevista la presenza di un istruttore.<br>I relatori saranno Medici specialisti in Anestesia e Rianimazione, Infermieri professionali di Area Critica. Tutti i sanitari coinvolti sono istruttori certificati AREU Lombardia. |
| Quota di partecipazione | <b>€ 145.00 + IVA / partecipante per le aziende associate</b><br><b>€ 160.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate</b>   |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Attivare correttamente il sistema di soccorso sanitario (112).</li><li>• Effettuare correttamente le manovre di rianimazione cardio polmonare (RCP) apprendendo gli schemi di comportamento in accordo con le linee guida internazionali.</li><li>• Utilizzare in sicurezza il defibrillatore semiautomatico (DAE) con esercitazioni su manichini e con simulatori.</li><li>• Apprendere le tecniche di disostruzione delle vie aeree da corpo estraneo.</li></ul>   |



## BLSD - Aggiornamento addestramento all' uso del defibrillatore semiautomatico (DAE)

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>29 Settembre 2026</b><br>dalle 09:00 alle 12:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | 3 ore   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Lavoratori di imprese che abbiano già ricevuto una formazione pregressa e comprovata da idonea documentazione.  |
| Specifiche              | Per mantenere la qualifica di Operatore laico abilitato all'utilizzo del DAE è necessario fare un corso di aggiornamento ogni due anni. Il corso di aggiornamento è rivolto a coloro che hanno già conseguito la qualifica operatore BLSD laico. Il corso della durata di 3 ore, di cui 1 di teoria e 2 di pratica, ha l'obiettivo di aggiornare i partecipanti riguardo le procedure da attuare in caso di soccorso a un arresto cardiaco con l'utilizzo del defibrillatore.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di 6 partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica di apprendimento del corso, viene rilasciato un attestato con una valutazione finale certificativa da parte di AREU.<br>Per ogni gruppo di sei discenti è prevista la presenza di un istruttore.<br>I relatori saranno Medici specialisti in Anestesia e Rianimazione, Infermieri professionali di Area Critica. Tutti i sanitari coinvolti sono istruttori certificati AREU Lombardia. |
| Quota di partecipazione | € 100.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 130.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | Aggiornare riguardo l'utilizzo del defibrillatore semiautomatico e le tecniche di rianimazione cardio-polmonare e disostruzione delle vie aeree, con lezioni di primo soccorso riguardanti il supporto vitale di base (BLS), l'utilizzo del defibrillatore semiautomatico (BLSD), la posizione laterale di sicurezza (PLS) e le manovre di disostruzione delle vie aeree  |



## Primo Soccorso - Formazione Gruppo A

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>5 Ottobre 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>6 Ottobre 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>16 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari             | Incaricati alle attività primo soccorso.   |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti di cui all'allegato 4 del DM 388/03, fornisce la formazione teorica e pratica agli Addetti al primo soccorso di imprese classificate nel gruppo A (art. 1, comma 1 del DM 388/03).<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.<br>Farà da relatore il Personale Medico Servizio Sanitario Urgenza Emergenza 112. |
| Quota di partecipazione | € 360.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 470.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | Formazione teorica e pratica agli Addetti al primo soccorso di imprese classificate nel gruppo A.  |



SICUREZZA

## Primo Soccorso - Formazione Gruppo B/C

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>5 Ottobre 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>6 Ottobre 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>12 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | <b>Addetti al Primo Soccorso</b>  |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti di cui all'allegato 4 del DM 388/03, fornisce la formazione teorica e pratica agli Addetti al primo soccorso di imprese classificate nei gruppi B e C (art 1, comma 1 del DM 388/03).<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.<br>Farà da relatore il Personale Medico Servizio Sanitario Urgenza Emergenza 112. |
| Quota di partecipazione | € 360.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 470.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | Formazione teorica e pratica agli Addetti al primo soccorso di imprese classificate nei gruppi B e C.   |



## Formazione teorico-pratico per lavoratori addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>12 Ottobre 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>13 Ottobre 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano  |
| Durata                  | <b>12 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano  |
| Destinatari             | Il corso è rivolto ai lavoratori addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo.  |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti accordo conferenza stato regioni 22 febbraio 2012.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.  |
| Quota di partecipazione | € 255.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 330.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <p>Modulo giuridico - Normativo</p> <p>Modulo tecnico</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Tipologie e caratteristiche dei vari tipi di veicoli per il trasporto interno: dai transpallet manuali ai carrelli elevatori frontali a contrappeso</li><li>- Principali rischi connessi all'impiego di carrelli semoventi</li><li>- Nozioni elementari di fisica</li><li>- Tecnologia dei carrelli semoventi</li><li>- Componenti principali</li><li>- Sistemi di ricarica batterie: raddrizzatori e sicurezze circa le modalità di utilizzo anche in relazione all'ambiente</li><li>- Dispositivi di comando e di sicurezza</li><li>- Le condizioni di equilibrio</li><li>- Controlli e manutenzioni</li><li>- Modalità di utilizzo in sicurezza dei carrelli semoventi</li></ul> <p>Modulo pratico: carrelli industriali semoventi</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Illustrazione, seguendo le istruzioni di uso del carrello, dei vari componenti e delle sicurezze</li><li>- Manutenzione e verifiche giornaliere e periodiche di legge e secondo quanto indicato nelle istruzioni di uso del carrello</li><li>- Guida del carrello su percorso di prova per evidenziare le corrette manovre a vuoto e a carico (corretta posizione sul carrello, presa del carico, trasporto nelle varie situazioni, sosta del carrello, ecc.)</li></ul> |



## Datori di Lavoro - Formazione obbligatoria

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>19 Ottobre 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>22 Ottobre 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>26 Ottobre 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>29 Ottobre 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | <b>16 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Datori di lavoro  |
| Specifiche              | Il corso sarà realizzato ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e secondo quanto previsto dall'accordo Stato – Regioni, sancito il 17 aprile 2025<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.   |
| Obiettivi               | Il corso di formazione per datore di lavoro ha i seguenti obiettivi:  |
| Quota di partecipazione | € 400,00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 520,00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <p>Modulo Giuridico normativo</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Il sistema legislativo in materia di salute e sicurezza dei lavoratori.</li><li>• L'identificazione e il ruolo del datore di lavoro in relazione al contesto organizzativo.</li><li>• I soggetti del sistema di prevenzione aziendale secondo il D.Lgs. n. 81/2008: compiti, obblighi, responsabilità e tutela assicurativa.</li><li>• La delega di funzioni: condizioni e limiti</li><li>• La responsabilità civile e penale del datore di lavoro.</li><li>• La responsabilità amministrativa ai sensi del D.Lgs. n. 231/2001 nel settore privato.</li><li>• Prevenzione della violenza delle molestie sul luogo di lavoro (Documento ILO C 190 Convenzione sull'eliminazione della violenza e delle molestie nel mondo del lavoro).</li><li>• Inserimento di lavoratori disabili (riferimento al D.Lgs. 213/2003 (art. 3, c. 3 bis), DL 76/2013 (art. 9, c. 4-ter) convertito con L. 99/2013).</li></ul> <p>Organizzazione e gestione della SSL</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• I ruoli delle ASL, INL, WF e Inali.</li><li>• Gli organi di vigilanza e le procedure ispettive.</li><li>• Le misure organizzative e gestionali di tutela ai sensi di quanto previsto dagli art. 15 e art. 30 del D.Lgs. n. 81/2008:<br/>a. rispetto degli standard tecnico-strutturali di legge relativi a attrezzature, impianti, luoghi di lavoro, agenti chimici; con l'acquisizione della relativa documentazione e certificazioni obbligatorie di legge.</li></ul> |

Organizzazione e gestione della SSL

a. rispetto degli standard tecnico - strutturali di legge relativi a agenti fisici e biologici; con l'acquisizione della relativa documentazione e certificazioni obbligatorie di legge.

Valutazione dei rischi predisposizione delle misure di prevenzione e protezione conseguenti con priorità delle misure di protezione collettiva rispetto alle misure di protezione individuale, ivi compresi quelli riguardanti gruppi di lavoratori esposti a rischi particolari, tra cui anche quelli collegati allo stress lavoro-correlato, secondo i contenuti dell'accordo europeo dell'8 ottobre 2004, e quelli riguardanti le lavoratrici in stato di gravidanza, secondo quanto previsto dal decreto legislativo 26 marzo 2001, n. 151, nonché quelli connessi alle differenze di genere, all'età.

b. La gestione del rischio interferenziale e il DUVRI

Organizzazione e gestione della SSL

c. organizzazione e gestione delle emergenze, del primo soccorso, degli appalti, delle riunioni periodiche di sicurezza;

d. sorveglianza sanitaria;

e. informazione, formazione, partecipazione e consultazione di tutti i soggetti ai sensi del D.Lgs. 81/08;

f. vigilanza con riferimento al rispetto delle procedure e delle istruzioni di lavoro in sicurezza da parte dei lavoratori e alle periodiche verifiche dell'applicazione e dell'efficacia delle procedure adottate.

• Modelli di organizzazione e gestione di tipo volontario

• Costi della mancata sicurezza e benefici della sicurezza

• Tecniche e strumenti di comunicazione e informazione

Docenti: Ispettori ATS-Milano Città Metropolitana e formatori qualificati



## Preposti - Aggiornamento

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>21 Ottobre 2026</b><br>dalle 14:00 alle 17:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>22 Ottobre 2026</b><br>dalle 14:00 alle 17:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | <b>6 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Preposti per la sicurezza   |
| Specifiche              | Il corso adempie all'obbligo di aggiornamento quinquennale dei Preposti in relazione ai compiti in materia di salute e sicurezza sul lavoro, previsto dal D.Lgs 81/08 e s.m.i. Art. 37 c. 7 e dall'Accordo Conferenza Stato-Regioni del 17 aprile 2025.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 110.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 145.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | Il corso aggiorna i Preposti sulle conoscenze in materia di sicurezza e salute nel luogo di lavoro in applicazione della normativa vigente.<br>(Frequenza alternativa al corso di aggiornamento lavoratori) Preposti per la sicurezza ex art.2 comma 1,lettera e). del D.Lgs, n.81/08, che devono ottemperare all'obbligo di aggiornamento.   |



## Aggiornamento per lavoratori addetti alla conduzione di piattaforme di lavoro mobili elevabili (PLE) con e senza stabilizzatori

Durata

4 ore

Sede di svolgimento

Via Cesare Balbo, 38 - Legnano

Destinatari

Lavoratori addetti all'utilizzo di PLE con e senza stabilizzatori

Specifiche

La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.

L'esito positivo delle prove di verifica intermedia e finale, unitamente ad una presenza pari ad almeno il 90% del monte ore, consente il rilascio, al termine del percorso formativo, dell'attestato di abilitazione.

Quota di partecipazione

€ 195.00 + IVA / partecipante per le aziende associate

€ 250.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate

Programma

Modulo pratico ai fini dell'abilitazione all'uso sia di PLE con stabilizzatori che di PLE senza stabilizzatori

- Individuazione dei componenti strutturali: sistemi di stabilizzazione, livellamento, telaio, torretta girevole, struttura a pantografo/braccio elevabile, piattaforma e relativi sistemi di collegamento
- Dispositivi di comando e di sicurezza
- Controlli pre-utilizzo
- Controlli prima del trasferimento su strada
- Pianificazione del percorso: pendenze, accesso, ostacoli sul percorso e in quota, condizioni del terreno
- Movimentazione e posizionamento della PLE
- Esercitazioni di pratiche operative
- Manovre di emergenza
- Messa a riposo della PLE a fine lavori



## SICUREZZA

# Formazione teorico pratico per lavoratori addetti alla conduzione di piattaforme di lavoro mobili elevabili (PLE) con e senza stabilizzatori

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>4 Novembre 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>5 Novembre 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 13:30 alle 15:30<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano  |
| Durata                  | <b>10 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano   |
| Destinatari             | Lavoratori addetti all'utilizzo di PLE con e senza stabilizzatori  |
| Specifiche              | La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano srl Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>L'esito positivo delle prove di verifica intermedia e finale, unitamente ad una presenza pari ad almeno il 90% del monte ore, consente il rilascio, al termine del percorso formativo, dell'attestato di abilitazione.   |
| Quota di partecipazione | € 300,00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 390,00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | Modulo giuridico - Normativo<br>Modulo tecnico <ul style="list-style-type: none"><li>• Categorie di PLE</li><li>• Componenti strutturali: sistemi di stabilizzazione, livellamento, telaio, torretta girevole, struttura a pantografo/braccio elevabile. Dispositivi di comando e di sicurezza</li><li>• Controlli da effettuare prima dell'utilizzo: controlli visivi e funzionali</li><li>• DPI specifico da utilizzare con le PLE</li><li>• Modalità di utilizzo in sicurezza e rischi</li><li>• Procedura operativa di salvataggio: modalità di discesa in emergenza</li></ul> |
|                         | Modulo pratico ai fini dell'abilitazione all'uso sia di PLE con stabilizzatori che di PLE senza stabilizzatori<br>Individuazione dei componenti strutturali: sistemi di stabilizzazione, livellamento, telaio, torretta girevole, struttura a pantografo/braccio elevabile, piattaforma e relativi sistemi di collegamento.  |
|                         | Dispositivi di comando e di sicurezza: identificazione dei dispositivi di comando e loro funzionamento, identificazione dei dispositivi di sicurezza e loro funzione.  |
|                         | Controlli pre-utilizzo: controlli visivi e funzionali della PLE, dei dispositivi di comando, di segnalazione e di sicurezza previsti dal costruttore e dal manuale di istruzioni della PLE.  |
|                         | . Controlli prima del trasferimento su strada: verifica delle condizioni di assetto (presa di forza, struttura di sollevamento e stabilizzatori, ecc.).  |
|                         | . Pianificazione del percorso: pendenze, accesso, ostacoli sul percorso e in quota, condizioni del terreno.  |
|                         | Movimentazione e posizionamento della PLE: delimitazione dell'area di lavoro, segnaletica da predisporre su strade pubbliche, spostamento della PLE sul luogo di lavoro, posizionamento stabilizzatori e livellamento.   |
|                         | Esercitazioni di pratiche operative: effettuazione di esercitazioni a due terzi dell'area di lavoro, osservando le procedure operative di sicurezza. Simulazioni di movimentazioni della piattaforma in quota.   |
|                         | . Manovre di emergenza: effettuazione delle manovre di emergenza per il recupero a terra della piattaforma posizionata in quota.   |
|                         | . Messa a riposo della PLE a fine lavoro: parcheggio in area idonea, precauzioni contro l'utilizzo non autorizzato. Modalità di ricarica delle batterie in sicurezza (per PLE munite di alimentazione a batterie).   |



SICUREZZA

## Primo Soccorso - Aggiornamento Gruppo A

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>9 Novembre 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 16:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>6 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Incaricati alle attività di primo soccorso già formati.   |
| Specifiche              | Il corso aggiorna la formazione di intervento pratico degli Addetti al primo soccorso Aziende Gruppo A. Tale formazione va ripetuta obbligatoriamente ogni tre anni, come previsto dal DM 388/03 (art. 3, comma 5).<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.<br>Farà da relatore il Personale Medico Servizio Sanitario Urgenza Emergenza 112. |
| Quota di partecipazione | € 145.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 190.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | Aggiornamento pratico per Addetti al primo soccorso Aziende Gruppo A.   |



SICUREZZA

## Primo Soccorso - Aggiornamento Gruppo B/C

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>9 Novembre 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | <b>4 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | <b>Addetti al Primo Soccorso</b>  |
| Specifiche              | Il corso aggiorna la formazione di intervento pratico degli Addetti al primo soccorso Aziende Gruppo A. Tale formazione va ripetuta obbligatoriamente ogni tre anni, come previsto dal DM 388/03 (art. 3, comma 5).<br><br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br><br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.<br><br>Farà da relatore il Personale Medico Servizio Sanitario Urgenza Emergenza 112. |
| Quota di partecipazione | <b>€ 120.00 + IVA / partecipante per le aziende associate</b><br><b>€ 160.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate</b>  |
| Programma               | Aggiornamento pratico per Addetti al primo soccorso Aziende Gruppo B e C.   |



## PAV e PES - Formazione

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>10 Novembre 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 17:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>12 Novembre 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 17:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | <b>14 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Rivolto a tutti gli addetti e responsabili ai lavori elettrici che svolgono lavori elettrici, anche sotto tensione (bassa tensione), per il conferimento da parte del DDL dell'idoneità allo svolgimento delle presenti attività.   |
| Specifiche              | La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo 8 di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Verrà rilasciato attestato di frequenza.   |
| Quota di partecipazione | € 340.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 440.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Leggi e norme elettriche di riferimento</li><li>• Richiami di elettrotecnica</li><li>• Valutazione del rischio</li><li>• Disposizioni legislative e norme tecniche in materia di sicurezza degli operatori elettrici</li><li>• Individuazione delle fonti di pericolo, delle barriere di sicurezza e dei rischi residui</li><li>• Partecipazione attiva del manutentore elettrico al sistema aziendale di gestione della sicurezza</li><li>• Dinamica dell'infortunio elettrico ed effetti della corrente elettrica sul corpo umano</li><li>• Peculiarità professionali richieste alle persone esperte (PES) e alle persone avvertite (PAV)</li><li>• Qualità richiesta alla documentazione di supporto</li><li>• Procedura per interventi in tensione</li><li>• Procedura per interventi fuori tensione</li><li>• Procedura per interventi in prossimità di parti sotto tensione</li><li>• Ripristino in sicurezza degli impianti</li><li>• Caratteristiche e qualità dei dispositivi di protezione individuali</li><li>• Aspetti procedurali e figure coinvolte</li></ul> |



## SICUREZZA

# Formazione teorico-pratico per lavoratori addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo

Durata

12 ore

Sede di svolgimento

Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  
Via Cesare Balbo, 38 - Legnano

Destinatari

Il corso è rivolto ai lavoratori addetti alla conduzione di carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo.

Specifiche

Il corso, conforme ai contenuti accordo conferenza stato regioni 22 febbraio 2012.

A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza.

Quota di partecipazione

€ 255.00 + IVA / partecipante per le aziende associate

€ 330.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate

Programma

Modulo giuridico - Normativo

Modulo tecnico

- Tipologie e caratteristiche dei vari tipi di veicoli per il trasporto interno: dai transpallet manuali ai carrelli elevatori frontali a contrappeso
- Principali rischi connessi all'impiego di carrelli semoventi
- Nozioni elementari di fisica
- Tecnologia dei carrelli semoventi
- Componenti principali
- Sistemi di ricarica batterie: raddrizzatori e sicurezze circa le modalità di utilizzo anche in relazione all'ambiente
- Dispositivi di comando e di sicurezza
- Le condizioni di equilibrio
- Controlli e manutenzioni
- Modalità di utilizzo in sicurezza dei carrelli semoventi

Modulo pratico: carrelli industriali semoventi

- Illustrazione, seguendo le istruzioni di uso del carrello, dei vari componenti e delle sicurezze
- Manutenzione e verifiche giornaliere e periodiche di legge e secondo quanto indicato nelle istruzioni di uso del carrello
- Guida del carrello su percorso di prova per evidenziare le corrette manovre a vuoto e a carico (corretta posizione sul carrello, presa del carico, trasporto nelle varie situazioni, sosta del carrello, ecc.)



## SICUREZZA

# Prevenzione incendi - Corso di Aggiornamento per addetti antincendio in attività di livello 2

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>17 Novembre 2026</b><br>dalle 11:30 alle 13:30 e dalle 14:30 alle 17:30   |
| Durata                  | <b>5 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano   |
| Destinatari             | <b>Addetti antincendio attività di livello 1 e 2</b>   |
| Specifiche              | Il corso è conforme agli artt. 43 e 46 del D.Lgs. n. 81/2008 e del DM 2 settembre 2021.<br>L'aggiornamento è costituito da una parte teorica (in aula) e da esercitazioni pratiche fornisce l'aggiornamento periodico per i corsi di addetto antincendio e gestione delle emergenze<br>La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Verrà rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 145.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 190.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <b>PARTE TEORICA</b>   |

I contenuti del corso di aggiornamento sono selezionati tra gli argomenti del corso di formazione iniziale e riguardano sia l'incendio e la prevenzione sia la protezione antincendio e le procedure da adottare in caso di incendio.

### ESERCITAZIONI PRATICHE

Presenza del registro antincendio e delle misure di sorveglianza su impianti, attrezzature e sistemi di sicurezza antincendio; esercitazione riguardante l'attività di sorveglianza; chiarimenti sugli estintori portatili; esercitazioni sull'uso degli estintori portatili e modalità di utilizzo di naspi e idranti.



## SICUREZZA

# Prevenzione incendi - Corso di Formazione per addetti antincendio in attività di livello 2

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>17 Novembre 2026</b><br>dalle 08:30 alle 13:30 e dalle 14:30 alle 17:30  |
| Durata                  | <b>8 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano  |
| Destinatari             | <b>Addetti antincendio attività di livello 2</b>  |
| Specifiche              | Il corso è conforme ai contenuti previsti degli artt. 43 e 46 del D.Lgs. n. 81/2008 e del DM 2 settembre 2021, fornisce agli incaricati alla prevenzione incendi le nozioni teoriche e pratiche di primo intervento mediante il corretto uso di estintori, manichette e lance.<br>La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Verrà rilasciato attestato di frequenza.   |
| Quota di partecipazione | € 190.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 250.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <b>MODULO 1 L'INCENDIO E LA PREVENZIONE INCENDI</b><br>Principi sulla combustione e l'incendio:<br>le sostanze estinguenti;<br>il triangolo della combustione;<br>le principali cause di un incendio;<br>i rischi alle per le persone in caso di incendio;<br>i principali accorgimenti e misure per prevenire gli incendi.<br><b>MODULO 2 STRATEGIA ANTINCENDIO</b><br>(prima parte)<br>Misure antincendio (prima parte):<br>reazione al fuoco;<br>resistenza al fuoco;<br>compartimentazione,<br>esodo;<br>controllo dell'incendio;<br>rivelazione ed allarme;<br>controllo di fumi e calore;<br>operatività antincendio;<br>sicurezza degli impianti tecnologici e di servizio.<br><b>MODULO 3 STRATEGIA ANTINCENDIO</b><br>(seconda parte)<br>Gestione della sicurezza antincendio in esercizio ed in emergenza, con approfondimenti su controlli e manutenzione e sulla pianificazione di emergenza.<br><b>MODULO 4 ESERCITAZIONI PRATICHE</b><br>Presa visione e chiarimenti sulle attrezzature ed impianti di controllo ed estinzione degli incendi più diffusi;<br>presa visione e chiarimenti sui dispositivi di protezione individuale; |

esercitazioni sull'uso degli estintori portatili e modalità di utilizzo di naspi e idranti;  
presa visione del registro antincendio, chiarimenti ed esercitazione riguardante l'attività di sorveglianza.



## Prevenzione incendi - Corso di formazione per addetti antincendio in attività di livello 1

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>17 Novembre 2026</b><br>dalle 11:30 alle 13:30 e dalle 14:30 alle 17:30   |
| Durata                  | <b>5 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano<br>Via Cesare Balbo, 38 - Legnano   |
| Destinatari             | <b>Addetti antincendio attività di livello 1.</b>  |
| Specifiche              | Il corso è conforme ai contenuti degli art. 43 e 46 del D.Lgs. n. 81/2008 e del DM 2 settembre 2021, fornisce agli incaricati alla prevenzione incendi le nozioni teoriche e pratiche di primo intervento mediante il corretto uso di estintori, manichette e lance<br>La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.   |
| Quota di partecipazione | € 145,00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 190,00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <b>MODULO 1 L'INCENDIO E LA PREVENZIONE</b><br>Principi della combustione;<br>prodotti della combustione;<br>sostanze estinguenti in relazione al tipo di incendio;<br>effetti dell'incendio sull'uomo;<br>divieti e limitazioni di esercizio;<br>misure comportamentali.<br><b>MODULO 2 PROTEZIONE ANTINCENDIO E PROCEDURE DA ADOTTARE IN CASO DI INCENDIO</b><br>Principali misure di protezione antincendio;<br>evacuazione in caso di incendio;<br>chiamata dei soccorsi.<br><b>MODULO 3 ESERCITAZIONI PRATICHE</b><br>Presa visione e chiarimenti sugli estintori portatili;<br>esercitazioni sull'uso degli estintori portatili;<br>presa visione del registro antincendio, chiarimenti ed esercitazione riguardante l'attività di sorveglianza. |



## Lavoratori - Formazione generale

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>19 Novembre 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>4 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Lavoratori, compreso il personale di nuova assunzione.  |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti dell'Accordo Conferenza Stato Regioni del 21 dicembre 2011, fornisce i concetti generali in tema di prevenzione e sicurezza sul lavoro.<br><br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br><br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 85.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 120.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Concetti di rischio, danno, prevenzione</li><li>• Organizzazione della prevenzione aziendale</li><li>• Diritti, doveri e sanzioni dei soggetti aziendali</li><li>• Organi di vigilanza, controllo e assistenza</li></ul>  |



## Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza - Aggiornamento (4 ore) - Aziende fino a 50 dipendenti

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | 20 Novembre 2026<br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | 4 ore  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari             | R.L.S. Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza delle imprese fino a 50 dipendenti, il corso è indirizzato agli RLS che hanno già frequentato il corso di formazione base (32 ore) e è valido come aggiornamento.  |
| Specifiche              | Il corso viene realizzato nell'ambito di un accordo sottoscritto dall'Organismo Paritetico Territoriale (CGIL CISL UIL territoriali e Confindustria Alto Milanese) per ottemperare agli obblighi di legge, in attesa che venga aggiornato l'Accordo Interconfederale del 22 giugno 1995.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 145.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 190.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• La valutazione dei rischi</li><li>• Verifica finale di apprendimento</li></ul>   |



SICUREZZA

## Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza - Aggiornamento (8 ore) - Aziende con più di 50 dipendenti

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | 20 Novembre 2026<br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | 24 Novembre 2026<br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | 8 ore   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | R.L.S. Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza delle imprese con più di 50 dipendenti, il corso è indirizzato agli RLS che hanno già frequentato il corso di formazione base (32 ore) e è valido come aggiornamento.   |
| Specifiche              | Il corso viene realizzato nell'ambito dell'accordo sottoscritto dall'Organismo Paritetico Territoriale (CGIL CISL UIL territoriali e Confindustria Alto Milanese) per ottemperare agli obblighi di legge, in attesa che venga aggiornato l'Accordo Interconfederale del 22 giugno 1995.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 240.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 315.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• La valutazione dei rischi</li><li>• Riunione periodica</li><li>• Verifica finale di apprendimento</li></ul>   |



## Lavoratori - Formazione specifica Rischio Basso

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>25 Novembre 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>4 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Tutti i lavoratori che rientrano nel Rischio Basso, compreso il personale di nuova assunzione.  |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti dell'Accordo Conferenza Stato Regioni del 17 aprile 2025, forma i lavoratori sui rischi legati alla mansione, i possibili danni, le conseguenti misure e procedure di prevenzione caratteristici dei settori di appartenenza delle aziende a Rischio Basso.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 85,00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 120,00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | Conforme a quanto previsto dall'Accordo Conferenza Stato Regioni 17 aprile 2025   |



## Lavoratori - Formazione specifica Rischio Alto

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>25 Novembre 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>26 Novembre 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>3 Dicembre 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>12 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari             | Tutti i lavoratori che rientrano nel Rischio Alto, compreso il personale di nuova assunzione.  |
| Specifiche              | Il corso, conforme ai contenuti dell'Accordo Conferenza Stato Regioni del 17 aprile 2025, forma i lavoratori sui rischi legati alla mansione, i possibili danni, le conseguenti misure e procedure di prevenzione caratteristici dei settori di appartenenza delle aziende a Rischio Alto.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 200.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 260.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | Conforme a quanto previsto dall'Accordo Conferenza Stato Regioni del 17 aprile 2025  |



## PAV e PES - Aggiornamento

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>25 Novembre 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>4 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Il corso di aggiornamento per PES/PAV/PEI Addetti ai Lavori Elettrici Norma CEI 11-27, si rivolge a Persone Esperte (PES), Persone Avvertite (PAV) e Persone Idonee (PEI), che nell'ambito della loro attività eseguono lavori su impianti elettrici fuori tensione, in prossimità o sotto tensione per tensioni fino a 1000 V in c.a. e 1500 V in c.c., sia lavori in prossimità o fuori tensione su impianti in alta tensione. Il corso di aggiornamento è rivolto anche a Responsabili dell'impianto per i lavori (RI) e ai Preposti alla conduzione dei lavori (PL) di cui alla Norma CEI 11-27:2021. Possesso di una reale esperienza pratica e di una generica formazione di elettrotecnica e di impiantistica elettrica. E' necessario aver frequentato il corso base PES/PAV/PEI per addetti ai lavori elettrici norma CEI 11-27.   |
| Specifiche              | La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo 8 di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso. Verrà rilasciato attestato di frequenza.  |
| Quota di partecipazione | € 150.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 190.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Effetti della corrente elettrica (compreso l'arco elettrico) sul corpo umano e cenni di primo intervento di soccorso;</li><li>• Attrezzatura e DPI: impiego, verifica e conservazione;</li><li>• Procedure di lavoro generali ed aziendali;</li><li>• Definizione, individuazione, delimitazione della zona di lavoro;</li><li>• Apposizione di blocchi ad apparecchiature o a macchinari;</li><li>• Messa a terra e in cortocircuito;</li><li>• Verifica dell'assenza di tensione;</li><li>• Valutazione delle condizioni ambientali;</li><li>• Modalità di scambio delle informazioni;</li><li>• Uso e verifica dei DPI previsti nelle disposizioni aziendali;</li><li>• Criteri generali di sicurezza con riguardo alle caratteristiche dei componenti elettrici su cui si può intervenire nei lavori sotto tensione;</li><li>• Attrezzature e DPI: particolarità per i lavori sotto tensione;</li><li>• Prevenzione dei rischi.</li></ul> |



## Formazione e addestramento per addetti alla verifica degli accessori di sollevamento

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>1 Dicembre 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30 e dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | 8 ore  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari             | Addetti gru a bandiera, gru a ponte, gru per autocarro, gru a torre, autogru<br>Addetti incaricati della verifica periodica obbligatoria degli accessori di sollevamento e funi di acciaio;  |
| Specifiche              | L'attivazione del corso, conforme al D.Lgs. 17/2010, D.Lgs. 81/2008 e s.m.i., erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano srl Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica finale verrà rilasciato l' attestato di frequenza.  |
| Obiettivi               | Il corso è rivolto agli <b>ADDETTI INCARICATI</b> della <b>VERIFICA PERIODICA OBBLIGATORIA</b> degli <b>ACCESSORI</b> di <b>SOLLEVAMENTO</b> , con l'obiettivo di farne acquisire le necessarie competenze richieste, al fine di saper valutare visivamente e dimensionalmente l'idoneità all'uso degli stessi.<br>Nel contempo il corso è rivolto anche a tutti gli <b>ADDETTI ALL'UTILIZZO</b> degli <b>ACCESSORI DI SOLLEVAMENTO</b> , quali ad esempio operatori di Gru a Bandiera, Gru a Ponte, Gru per autocarro, Gru a torre, Autogru e più in generale tutti coloro che ne fanno uso, nonché alle figure di <b>PREPOSTO</b> in ambienti lavorativi in cui questi vengono utilizzati, con l'obiettivo di aumentarne la consapevolezza al corretto utilizzo nonché le competenze per valutarne visivamente l'idoneità all'uso costante.  |
| Quota di partecipazione | € 220.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 280.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <b>MODULO NORMATIVO - GIURIDICO (1h):</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Nuova Direttiva Macchine;</li><li>• D. Lgs. 17/2010; D. Lgs. 81/2008 : art. 69, comma 1 lettera a + art. 71, comma 4 + comma 8;</li><li>• Responsabilità del Datore di lavoro;</li><li>• Responsabilità dell'operatore dell'attrezzatura di sollevamento e relativo utilizzo degli accessori di sollevamento;</li><li>• Periodicità;</li><li>• Personale competente</li></ul><br><b>MODULO TECNICO (5h):</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Criteri di verifica e sostituzione degli accessori di sollevamento più comunemente utilizzati quali;</li><li>• Criteri di verifica e sostituzione delle funi di acciaio utilizzate in apparecchi di sollevamento; (Normativa di Rif. UNI ISO 4309)</li><li>• Cenni sulla verifica di altre diverse tipologie di accessori sollevamento quali Ventose, Bilancini, Forche, Benne, Ceste, Contenitori e Pinze.</li><li>• Strumenti di verifica;</li><li>• Schede di verifica e Registro di controllo</li></ul><br><b>MODULO PRATICO (2h)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Identificazione degli accessori;</li><li>• Verifica visiva;</li><li>• Verifica dimensionale;</li><li>• Corretta interpretazione dei dati strumentali;</li><li>• Creazione e compilazione delle specifiche schede di controllo</li></ul> |





## Lavoratori - Aggiornamento

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>2 Dicembre 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
|                         | <b>9 Dicembre 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | <b>6 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Lavoratori di imprese che abbiano già ricevuto una formazione pregressa in linea con quanto previsto dal D.Lgs 81/08 e comprovata da idonea documentazione.   |
| Specifiche              | Il corso si rivolge ai lavoratori di aziende a rischio Basso, Medio e Alto ed è valido come aggiornamento periodico ai sensi dell'Accordo Stato Regioni del 17 aprile 2025.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 120.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 160.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Approfondimenti giuridico normativi</li><li>• Aggiornamenti tecnici sui rischi ai quali sono esposti i lavoratori</li><li>• Aggiornamento su organizzazione e gestione della sicurezza in azienda</li><li>• Fonti di rischio e relative misure di prevenzione</li></ul>   |



## Lavori in quota - corso di formazione all' uso dei DPI ANTICADUTA di 3° categoria e scale portatili

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>3 Dicembre 2026</b><br>dalle 08:30 alle 12:30<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>4 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari             | Il corso è rivolto ai lavoratori addetti all' uso dei DPI ANTICADUTA di 3° categoria e scale portatili   |
| Specifiche              | <b>CORSO PROPEDEUTICO AL CORSO DI FORMAZIONE PLE</b><br>La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.  |
| Obiettivi               | Il corso ha lo scopo di formare e addestrare all'utilizzo dei "DPI di 3a Categoria" per la prevenzione delle cadute nei lavori temporanei svolti in quota (per chi opera in postazioni elevate a partire da 2 m d'altezza) ed al corretto utilizzo delle scale portatili. E' rivolto a dipendenti o soggetti equiparati come definiti dall'art. 2 del D.Lgs. 81/2008 e assolve all'obbligo di formazione imposto dall'art. 76, 77 comma 4 lettera "a" "h" e comma 5 lettera "a" del D.Lgs. 81/08.  |
| Quota di partecipazione | € 110.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 140.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | <b>Modulo teorico (4 ore)</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Normativa di riferimento D.Lgs 81/08 e smi.</li><li>• Protezione individuale e DPI.</li><li>• Rischio di caduta dall'alto; pericoli generati dal non utilizzo o dall'utilizzo scorretto delle cinture anticaduta .</li><li>• Adeguatezza e caratteristiche dei DPI per la protezione dalle cadute dall'alto.</li><li>• Obbligo dei lavoratori nell'uso di DPI e importanza della presa visione del manuale di uso e manutenzione.</li><li>• Caratteristiche e corretto utilizzo delle imbracature, cordini e dissipatori di energia.</li><li>• Caratteristiche e corretto utilizzo delle linee vita permanenti e temporanee.</li><li>• Caratteristiche e corretto utilizzo dei dispositivi anticaduta retrattili; dispositivi alternativi.</li><li>• Caratteristiche e corretto utilizzo dei connettori e delle fettucce di ancoraggio.</li><li>• Verifiche da effettuare prima, durante e dopo l'utilizzo dei dispositivi anticaduta..</li><li>• Posizionamento, trattenuta ed anticaduta.</li><li>• Il punto di ancoraggio e i sistemi di ancoraggio, uso e limitazioni; adeguatezza della quota di ancoraggio.</li><li>• Tirate d'aria e fattore caduta; cenni sull'arresto in sicurezza della caduta dall'alto; effetto pendolo.</li><li>• Recupero di emergenza.</li><li>• Utilizzo in sicurezza delle scale portatili.</li><li>• Verifica teorica intermedia</li></ul> |



## Formazione teorica - Sicurezza delle scaffalature - Figura e ruolo del Responsabile della Sicurezza dell'Attrezzatura di Immagazzinaggio

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | 3 Dicembre 2026<br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | 4 ore   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Responsabili o Addetti di magazzino; Preposti al controllo del magazzino; Addetti ai controlli e alle valutazione dei rischi per la sicurezza nei magazzini; Datori di lavoro e/o Utilizzatori finali dei magazzini, che intendono organizzare la propria attività quotidiana secondo quanto previsto e descritto nella UNI EN 15635.   |
| Specifiche              | La realizzazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>Al termine del corso verrà rilasciato l'attestato di formazione.   |
| Obiettivi               | Durante il corso verranno fornite tutte le nozioni necessarie per organizzare, gestire e monitorare le scaffalature nel magazzino, secondo quanto indicato dalla UNI EN 15635.  |
| Quota di partecipazione | € 110.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 140.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Classificazione delle scaffalature.</li><li>• Norme UNI sulle scaffalature.</li><li>• Principali sistemi di stoccaggio (unità di carico; attrezzature movimentazione merci; accessori per la composizione del carico).</li><li>• Valutazione del rischio per le scaffalature.</li><li>• Fattori per la scelta e la progettazione dei sistemi di stoccaggio.</li><li>• Marcatura ed etichettatura</li><li>• Assemblaggio e montaggio delle scaffalature</li><li>• Utilizzo in sicurezza delle attrezzature di magazzinaggio</li><li>• La gestione del sistema di stoccaggio e ruolo del PRSES.</li><li>• Validazione ed ispezione delle scaffalature</li><li>• Misura, valutazione e gestione dei danni.</li><li>• Contenimento dei danni</li></ul> <p>Durante il corso verranno fornite tutte le nozioni necessarie per organizzare, gestire e monitorare le scaffalature nel magazzino, secondo quanto indicato dalla UNI EN 15635.</p> <p>Verrà presentata la figura del PRSES, acronimo di «Person Responsible for Storage Equipment Safety», ovvero «Persona Responsabile della Sicurezza dell'Attrezzatura di Immagazzinaggio», figura introdotta dalla norma UNI EN 15635:2009.</p> |



## Preposti - Formazione

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>10 Dicembre 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>11 Dicembre 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>14 Dicembre 2026</b><br>dalle 14:00 alle 18:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>12 ore</b>   |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Preposti per la sicurezza   |
| Specifiche              | Il corso adempie all'obbligo di formazione dei Preposti in relazione ai compiti in materia di salute e sicurezza sul lavoro, previsto dal Dlgs 81/08 e dall'Accordo Conferenza Stato-Regioni del 17 aprile 2025.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza   |
| Quota di partecipazione | € 200.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 260.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | <ul style="list-style-type: none"><li>• Individuazione del preposto.</li><li>• Preposto di fatto ed effettività del ruolo.</li><li>• Compiti e obblighi del preposto.</li><li>• Relazioni tra i vari soggetti interni ed esterni del sistema di prevenzione</li><li>• Modalità di esercizio della funzione di controllo dell'osservanza da parte dei lavoratori di cui all'art. 19 del d.lgs. n. 81/2008.</li><li>• Modalità di comunicazione e relazione con i soggetti della prevenzione aziendale.</li><li>• Misure tecniche, organizzative e procedurali di prevenzione e protezione adottate a seguito della valutazione dei rischi dell'azienda, con particolare riferimento al contesto in cui il preposto opera.</li><li>• Obblighi connessi ai contratti di appalto, d'opera e di somministrazione.</li><li>• Gestione del rischio interferenziale e il DUVRI.</li><li>• Modalità per sovraintendere e vigilare sulle attività lavorative per garantire l'attuazione delle direttive ricevute.</li><li>• L'importanza di individuare e segnalare incidenti e infortuni mancati.</li><li>• Tecniche e strumenti di comunicazione e sensibilizzazione dei lavoratori, in particolare neoassunti, somministrati, stranieri.</li></ul> |



## BLSD - Aggiornamento addestramento all' uso del defibrillatore semiautomatico (DAE)

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Calendario              | <b>15 Dicembre 2026</b><br>dalle 09:00 alle 12:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Durata                  | 3 ore  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Destinatari             | Lavoratori di imprese che abbiano già ricevuto una formazione pregressa e comprovata da idonea documentazione.   |
| Specifiche              | <p>Per mantenere la qualifica di Operatore laico abilitato all'utilizzo del DAE è necessario fare un corso di aggiornamento ogni due anni. Il corso di aggiornamento è rivolto a coloro che hanno già conseguito la qualifica operatore BLSD laico. Il corso della durata di 3 ore, di cui 1 di teoria e 2 di pratica, ha l'obiettivo di aggiornare i partecipanti riguardo le procedure da attuare in caso di soccorso a un arresto cardiaco con l'utilizzo del defibrillatore.</p> <p>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di 6 partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.</p> <p>A seguito di esito positivo della verifica di apprendimento del corso, viene rilasciato un attestato con una valutazione finale certificativa da parte di AREU.</p> <p>Per ogni gruppo di sei discenti è prevista la presenza di un istruttore.</p> <p>I relatori saranno Medici specialisti in Anestesia e Rianimazione, Infermieri professionali di Area Critica. Tutti i sanitari coinvolti sono istruttori certificati AREU Lombardia.</p> |
| Quota di partecipazione | € 100.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 130.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate   |
| Programma               | Aggiornare riguardo l'utilizzo del defibrillatore semiautomatico e le tecniche di rianimazione cardio-polmonare e disostruzione delle vie aeree, con lezioni di primo soccorso riguardanti il supporto vitale di base (BLS), l'utilizzo del defibrillatore semiautomatico (BLSD), la posizione laterale di sicurezza (PLS) e le manovre di disostruzione delle vie aeree   |



## Preposti - Aggiornamento

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Calendario              | <b>16 Dicembre 2026</b><br>dalle 14:00 alle 17:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
|                         | <b>17 Dicembre 2026</b><br>dalle 14:00 alle 17:00<br>Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano   |
| Durata                  | <b>6 ore</b>  |
| Sede di svolgimento     | Confindustria Alto Milanese - Via XX Settembre, 30 - Legnano  |
| Destinatari             | Preposti per la sicurezza   |
| Specifiche              | Il corso adempie all'obbligo di aggiornamento quinquennale dei Preposti in relazione ai compiti in materia di salute e sicurezza sul lavoro, previsto dal D.Lgs 81/08 e s.m.i. Art. 37 c. 7 e dall'Accordo Conferenza Stato-Regioni del 17 aprile 2025.<br>L'attivazione del corso, erogato tramite la nostra Assoservizi Legnano s.r.l. Società Unipersonale, è subordinata al raggiungimento di un numero minimo di partecipanti; Assoservizi si riserva di confermare lo svolgimento dello stesso.<br>A seguito di esito positivo della verifica e frequenza pari ad almeno il 90% del monte ore formativo, è rilasciato attestato di frequenza. |
| Quota di partecipazione | € 110.00 + IVA / partecipante per le aziende associate<br>€ 145.00 + IVA / partecipante per le aziende non associate  |
| Programma               | Il corso aggiorna i Preposti sulle conoscenze in materia di sicurezza e salute nel luogo di lavoro in applicazione della normativa vigente.<br>(Frequenza alternativa al corso di aggiornamento lavoratori) Preposti per la sicurezza ex art.2 comma 1,lettera e). del D.Lgs, n.81/08, che devono ottemperare all'obbligo di aggiornamento.   |

## ISCRIZIONI

Per partecipare è necessario iscriversi dal sito [www.confindustria-am.it](http://www.confindustria-am.it) nella sezione 'Eventi e Corsi' oppure inviando un'email a [segreteria@ali.legnano.mi.it](mailto:segreteria@ali.legnano.mi.it)  
Per le aziende meccaniche le ore di formazione possono essere riconosciute, come previsto dal nuovo CCNL meccanici, per assolvere l'obbligo formativo del triennio 2017 - 2019.

## QUOTE DI PARTECIPAZIONE

Le quote sono comprensive di documentazione e coffee break.  
Ricordiamo che i corsi, se inseriti in un piano formativo Fondimpresa, possono essere rimborsati dal Fondo.

## MODALITÀ DI SVOLGIMENTO

Confindustria Alto Milanese organizza corsi:

- presso la propria sede in Via XX Settembre n.30 - Legnano
- in modalità on line con piattaforma ZOOM
- aziendali su misura
- presso sedi esterne

# TANTI ALTRI CORSI SONO IN CANTIERE!

---

Per rimanere aggiornato sulla futura programmazione,  
iscriviti alla nostra newsletter sul sito [www.confindustria-am.it](http://www.confindustria-am.it)

