



Catalogo

Formazione e

Addestramento





TUTOR

Carrservice
LA QUALITÀ ELEVATA
www.carrservice.it

JMG

Indice

Ci presentiamo

06 - L'Academy

11 - L'offerta

12 - La squadra

Formazione, Informazione e Addestramento

13 - Formazione sulle attrezzature da lavoro

20 - Addestramento specifico sulle attrezzature

21 - Corsi salute e sicurezza

Formazione elevata

24 - Il metodo Toyota

29 - La sala Dojo

Formazione

la reale crescita aziendale



Carr Service Academy supporta le aziende nelle **sfide quotidiane** di sicurezza, produttività e sviluppo delle competenze, trasformandole in **opportunità di crescita concreta**.

I corsi di formazione obbligatori sono curati in modo da creare un reale momento formativo, che non si limiti al semplice passaggio di competenze. Una formazione pensata per dare **attenzione alle persone** e al contesto in cui operano è più facile che generi **consapevolezza** e induca cambiamenti duraturi.

Per chi desidera fare un passo in più, la **formazione Toyota** offre percorsi avanzati basati sul Toyota Production System, finalizzati a migliorare **organizzazione, produttività ed efficienza**.

Con Carr Service Academy, la formazione diventa uno strumento tangibile di crescita: aggiornare, motivare e valorizzare il personale significa trasformare competenze e conoscenze in un vantaggio competitivo reale.





Guarda il video di
presentazione

Academy



01

Missione

Carr Service si impegna ogni giorno per offrire **soluzioni complete** nel mondo della logistica.

Un punto di riferimento completo e strutturato, in grado di offrire soluzioni integrate per la movimentazione merci, la gestione del magazzino, la sicurezza e l'efficienza energetica. Attraverso l'Academy, Carr Service contribuisce a diffondere la cultura della **prevenzione** e della **sicurezza**. Si rivolge alle persone, strutturando percorsi formativi di qualità, costruiti su misura delle esigenze di ogni cliente.

02

Valori

Carr Service crede profondamente nel valore delle **persone** e nella forza del **lavoro di squadra**.

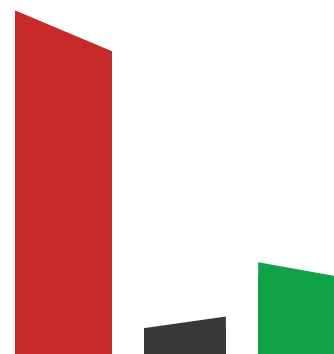
In Carr Service Academy siamo convinti che **attenzione**, **ascolto** e **collaborazione** facciano davvero la differenza: per questo ogni giorno lavoriamo con le aziende del territorio per rafforzare competenze, organizzazione e sicurezza.



Dati 2025

Numeri da conoscere

159 Corsi per l'utilizzo di attrezzature da lavoro
3 Corsi Toyota
22 Addestramenti



1394 persone formate
nel 2025

5 formatori interni

Accreditata in
Regione FVG dal **2015**

3 sale corsi
per un totale di **60** posti

La nostra struttura



Sale corsi

Sala Mirai 未来



Sala Hoshi 星



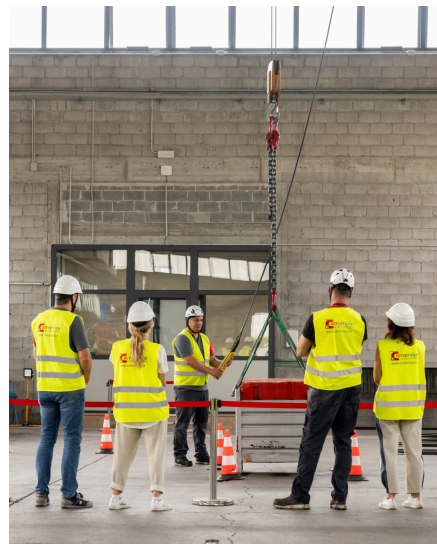
Sala Takumi 匠





Area prove

Aree prove esterne e interne per esercitazioni sui mezzi in sicurezza



Area prove lavori in quota

Esercitazioni in ambiente controllato: tetto inclinato a 30°, scala marinara, linea vita fissa e linea vita temporanea per simulazioni di ancoraggio reali.



Supporto e consulenza formativa



**Calendario corsi
annuale**



Iscrizioni online



**Addestramenti presso
la sede dei clienti**



**Corsi presso la sede
dei clienti**



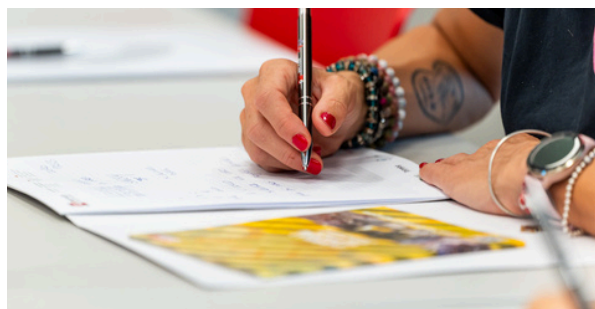
Corsi sul metodo Toyota



**Progettazione corsi su
misura del cliente**



**Gestione scadenziario
dei corsisti**



La squadra

Dietro ogni corso organizzato da Carr Service Academy ci sono collaborazione, professionalità e competenza. Ecco chi rende possibile tutto questo.

Monica Della Picca

Coordinatrice Academy

Alberto Floreancig

Academy e Sostenibilità

Sabrina Miodini

Academy

Andrea Pignolo

Docente interno

Denis Mizzau

Docente interno

Emiliano Vercelli

Docente interno

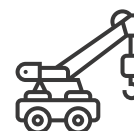
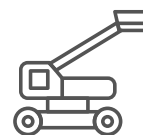
Luca Milocco

Docente interno

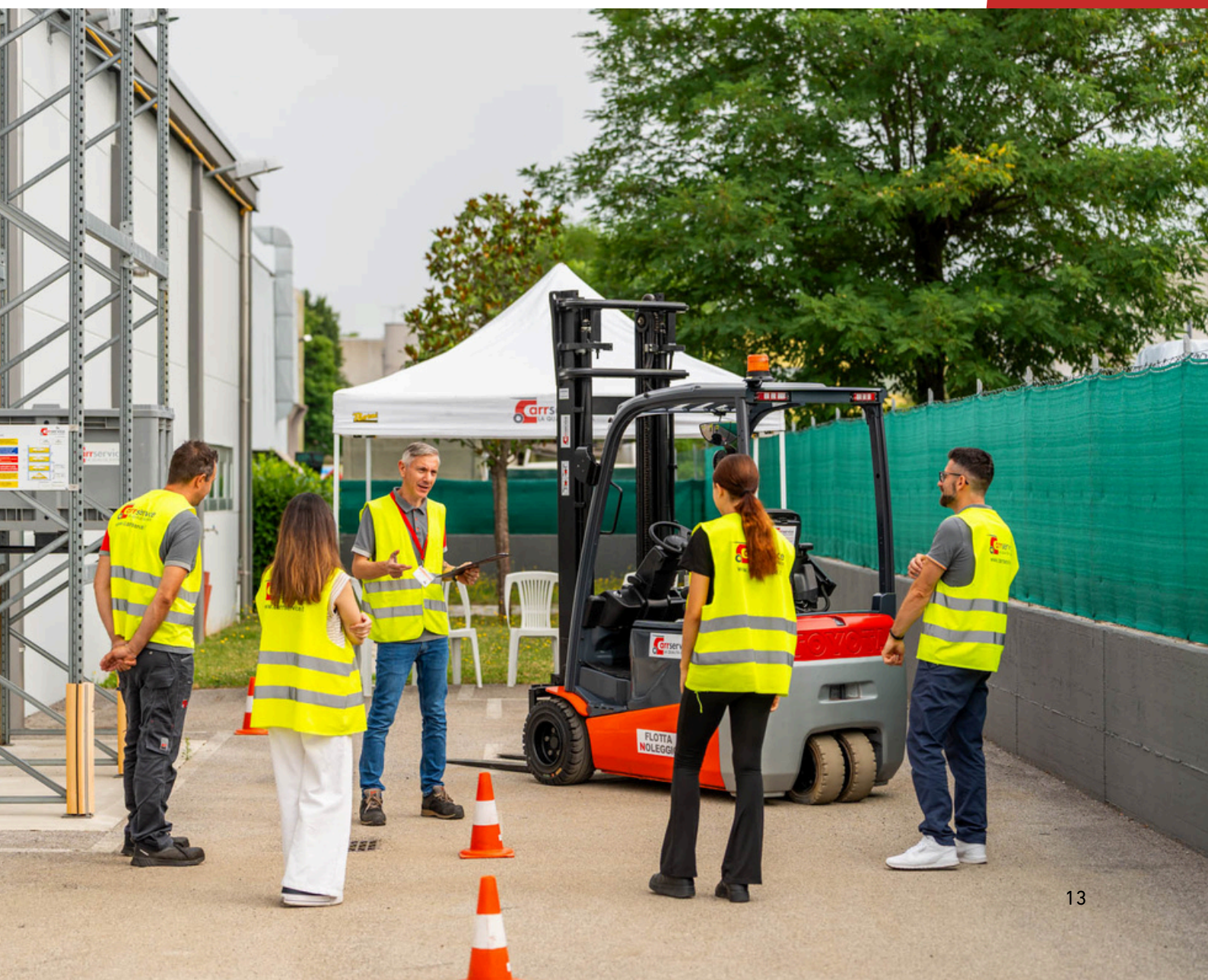
Matteo Comello

Docente interno





Formazione sulle attrezzature da lavoro



Carrelli elevatori semoventi



Obiettivo generale

Il corso fornisce ai lavoratori le competenze teoriche e pratiche necessarie per condurre in sicurezza i carrelli elevatori semoventi, nel rispetto del D.Lgs. 81/08 e dell'Accordo Stato-Regioni. Oltre a garantire la sicurezza, la formazione riduce il rischio di sanzioni, contribuisce alla **diminuzione degli infortuni** ed ad una **migliore organizzazione del lavoro**.

Contenuti

Il corso, strutturato seguendo i contenuti minimi previsti dalla normativa vigente, fornisce ai partecipanti la preparazione teorica e pratica di base necessaria all'uso in sicurezza dei carrelli elevatori semoventi.

Attraverso lezioni frontali ed esercitazioni pratiche, i lavoratori acquisiscono **consapevolezza dei rischi**, imparano a **gestire situazioni critiche** con **procedure corrette** e ad adottare buone **prassi di controllo e manutenzione**, migliorando sicurezza ed efficienza sul lavoro.

La frequenza minima e il superamento delle prove consentono di ottenere l'attestato di abilitazione conforme alla normativa vigente e valido su tutto il territorio nazionale.



Durata
12 ore + prova valutativa



Aggiornamento
Ogni **5 anni**



Sede
Carr Service
Academy

Su richiesta



Organizzabile nella
sede del cliente



Progettazione **formazione personalizzata**



Addestramento specifico su mezzi



Iscrizioni e scheda corso online:
carrservice.it/carrelli-elevatori

Integrazione telescopico fisso o rotativo



Obiettivo generale

Il corso fornisce ai lavoratori le competenze teoriche e pratiche necessarie per condurre in sicurezza i carrelli industriali semoventi con conducente a bordo a braccio telescopico fisso o rotativo, nel rispetto del D.Lgs. 81/08 e dell'Accordo Stato-Regioni.

Contenuti

Il modulo pratico permette ai partecipanti di conoscere da vicino i principali componenti e dispositivi di sicurezza del carrello elevatore, imparando anche le corrette procedure di manutenzione e controllo giornaliero. Attraverso esercitazioni su percorso di prova, vengono messe in pratica le **manovre fondamentali** a vuoto e a carico, dalla **presa e trasporto** del materiale fino alla **sosta in sicurezza** del mezzo. Il percorso si conclude con prove pratiche di verifica: il loro superamento, insieme alla frequenza minima richiesta, consente di ottenere l'attestato di abilitazione valido secondo la normativa vigente.

Requisiti

Per partecipare al corso è necessario aver già ottenuto l'abilitazione alla conduzione di carrelli elevatori semoventi.



Durata
4 ore + prova
valutativa



Aggiornamento
Ogni 5 anni



Sede
Carr Service
Academy

Su richiesta



Organizzabile nella
sede del cliente



Progettazione **formazione
personalizzata**



**Addestramento
specifico** su mezzi



Iscrizioni e scheda corso online:
carrservice.it/integrazione

Piattaforme aeree mobili



Obiettivo generale

Il corso fornisce ai lavoratori le competenze teoriche e pratiche necessarie per condurre in sicurezza piattaforme di lavoro mobili elevabili con e senza stabilizzatori, nel rispetto del D.Lgs. 81/08 e dell'Accordo Stato-Regioni.

Contenuti

Il corso offre una preparazione completa all'uso in sicurezza delle piattaforme di lavoro mobili elevabili (PLE). La parte teorica approfondisce categorie e componenti delle PLE, **dispositivi di comando e sicurezza, controlli pre-utilizzo, DPI specifici, modalità operative sicure e procedure di salvataggio**. Nella parte pratica, i partecipanti eseguono esercitazioni su controlli, movimentazione, posizionamento, manovre di emergenza e messa a riposo della macchina. Il superamento delle prove teoriche e pratiche, insieme alla frequenza minima richiesta, consente il rilascio dell'attestato di abilitazione.

Corsi correlati

È consigliato l'abbinamento al corso di lavori in quota e uso di DPI di III° categoria.



Durata
10 ore + prova valutativa



Aggiornamento
Ogni 5 anni



Sede
Carr Service Academy

Su richiesta



Organizzabile nella sede del cliente



Progettazione **formazione personalizzata**



Addestramento specifico su mezzi



Iscrizioni e scheda corso online:
carrservice.it/piattaforme

Gru mobili

autocarrate e semoventi su ruote con braccio telescopico o tralicciato ed eventuale falcone fisso



Obiettivo generale

Il corso fornisce ai lavoratori le competenze teoriche e pratiche necessarie per condurre in sicurezza le gru mobili autocarrate e semoventi su ruote, nel rispetto del D.Lgs. 81/08 e dell'Accordo Stato-Regioni.

Contenuti

Il percorso formativo è finalizzato alla conoscenza generale dell'attrezzatura (gru mobili semoventi su ruote/autocarrate, dotate di braccio telescopico o tralicciato, in grado di spostarsi con o senza carico senza necessità di vie di corsa fisse e che garantiscono la stabilità tramite il proprio peso e gli stabilizzatori) e all'apprendimento di tecniche operative adeguate per il loro **utilizzo in condizioni di sicurezza** per sé e per gli altri.

All'interno del modulo teorico-tecnico verranno affrontati, tra i vari argomenti, i principi di sicurezza, i **principali rischi** connessi all'uso dell'attrezzatura e le relative cause, nonché gli obblighi e le responsabilità dell'operatore.

Il modulo pratico è invece finalizzato all'acquisizione delle **corrette modalità di utilizzo** del mezzo attraverso esercitazioni pratiche, ispezioni, manovre a vuoto e con carico, utilizzo degli accessori e gestione delle procedure di emergenza.

Al termine del percorso formativo, il superamento delle prove teoriche e pratiche consente di ottenere l'attestato di abilitazione previsto dalla normativa vigente.



Durata
14 ore + prova valutativa



Aggiornamento
Ogni **5 anni**



Sede
Carr Service
Academy

Su richiesta



Organizzabile nella **sede del cliente**



Progettazione **formazione personalizzata**



Addestramento specifico su mezzi



Iscrizioni e scheda corso online:
carrservice.it/gru-mobili

Carroponte

con radiocomando o comando pensile



Obiettivo generale

Il corso fornisce ai lavoratori le competenze teoriche e pratiche necessarie per operare in sicurezza carriponte con radiocomando o comando pensile, nel rispetto del D.Lgs. 81/08 e dell'Accordo Stato-Regioni.

Contenuti

Il corso affronta i principali aspetti legati **all'utilizzo in sicurezza** del carroponte, con riferimento alle caratteristiche dell'attrezzatura, ai dispositivi di comando e di sicurezza e ai rischi connessi alle operazioni di sollevamento e movimentazione dei carichi. Vengono inoltre trattate le verifiche da effettuare prima e durante l'utilizzo, l'impiego corretto dei dispositivi di protezione individuale e le buone pratiche operative.

Le attività formative comprendono **esercitazioni pratiche** finalizzate alla pianificazione delle operazioni di sollevamento, all'imbracatura e movimentazione dei carichi, all'utilizzo della segnaletica di sicurezza e alla gestione delle situazioni di emergenza, con particolare attenzione al rispetto delle procedure operative e delle condizioni di sicurezza.



Durata
10 ore + prova valutativa



Aggiornamento
Ogni **5 anni**



Sede
Carr Service
Academy

Su richiesta



Organizzabile nella
sede del cliente



Progettazione **formazione personalizzata**



Iscrizioni e scheda corso online:
carrservice.it/carroponte

Lavori in quota e utilizzo DPI di terza categoria



Obiettivo generale

Fornire ai lavoratori le competenze teoriche e pratiche per operare in sicurezza in ambienti con rischio di caduta dall'alto, garantendo il corretto utilizzo dei dispositivi di protezione individuale (DPI) di III° categoria.

Contenuti

Il corso affronta i principali aspetti legati al **rischio di caduta dall'alto**, con particolare riferimento all'utilizzo corretto dei dispositivi di protezione individuale di terza categoria. Vengono approfondite le caratteristiche dei DPI anticaduta, i rischi derivanti dal loro mancato o scorretto utilizzo, nonché le corrette modalità di scelta, impiego, manutenzione e conservazione.

Il programma formativo tratta inoltre i **sistemi di protezione individuale** per i lavori in quota, quali posizionamento, trattenuta e anticaduta, le tipologie e le tecniche di ancoraggio e le buone pratiche di prevenzione e protezione, includendo elementi di gestione della prima emergenza.

Le attività pratiche consentono ai partecipanti di **applicare operativamente quanto appreso**, attraverso esercitazioni svolte in **ambiente dedicato e controllato**, finalizzate al corretto utilizzo dei DPI anticaduta, all'accesso e al posizionamento in quota e alla gestione in sicurezza delle operazioni di lavoro.



Durata
8 ore + prova valutativa



Aggiornamento
Ogni 5 anni



Sede
Carr Service Academy

Su richiesta



Organizzabile nella **sede del cliente**



Progettazione **formazione personalizzata**



Iscrizioni e scheda corso online:
carrservice.it/dpi

Addestramento specifico sui mezzi

Quando è previsto l'addestramento

In conformità all'art. 73, comma 4, del D.L. n. 81/2008, "i lavoratori incaricati dell'uso di attrezzature che richiedono conoscenze e responsabilità particolari ricevano una formazione, informazione e addestramento adeguati e specifici". L'obiettivo degli addestramenti è consentire un utilizzo sicuro ed efficace delle attrezzature, proteggendo sia l'operatore che chiunque si trovi nell'ambiente di lavoro.

Come si svolge

L'addestramento specifico combina lezioni teoriche e sessioni pratiche. I contenuti sono calibrati sulle esigenze del cliente, le caratteristiche dell'attrezzatura e sulle modalità di utilizzo in azienda, garantendo un percorso mirato e sicuro. La durata di ogni addestramento viene adattata alle necessità dell'azienda, al tipo di mezzo e alle necessità formative. Tutti gli addestramenti sono organizzati presso la sede e sui mezzi del cliente.

Esempi di addestramento



Mezzi e attrezzature
(Es. Transpallet, retrattili, commissionatori)



Tecnici-operativi
(Es. Corretta salita e discesa dal carello)



Tecnici-specifici
(Es. Corretta gestione di batterie e caricabatterie)

Vantaggi dell'addestramento



Riduce il rischio di incidenti



Migliora la professionalità e le competenze



Risponde alle reali necessità operative



Formazione

Salute e sicurezza



Salute e sicurezza



La sicurezza della formazione

Assistiamo i nostri clienti nella programmazione dell'attività formativa in materia di salute e sicurezza. Lavoriamo a stretto contatto con una rete di enti formativi del territorio per garantire un'adeguata flessibilità di risposta alle singole richieste formative.

La nostra offerta



Formazione lavoratori

Generale/specifica
Rischio basso/medio/alto
e aggiornamento



Primo soccorso

Gruppo A/B/C
e aggiornamento



Antincendio

Corso addetti livello 1/2/3
e aggiornamento



Preposto

Su richiesta



Organizzabile nella
sede del cliente



Progettazione **formazione
personalizzata**

Formazione

Il metodo Toyota



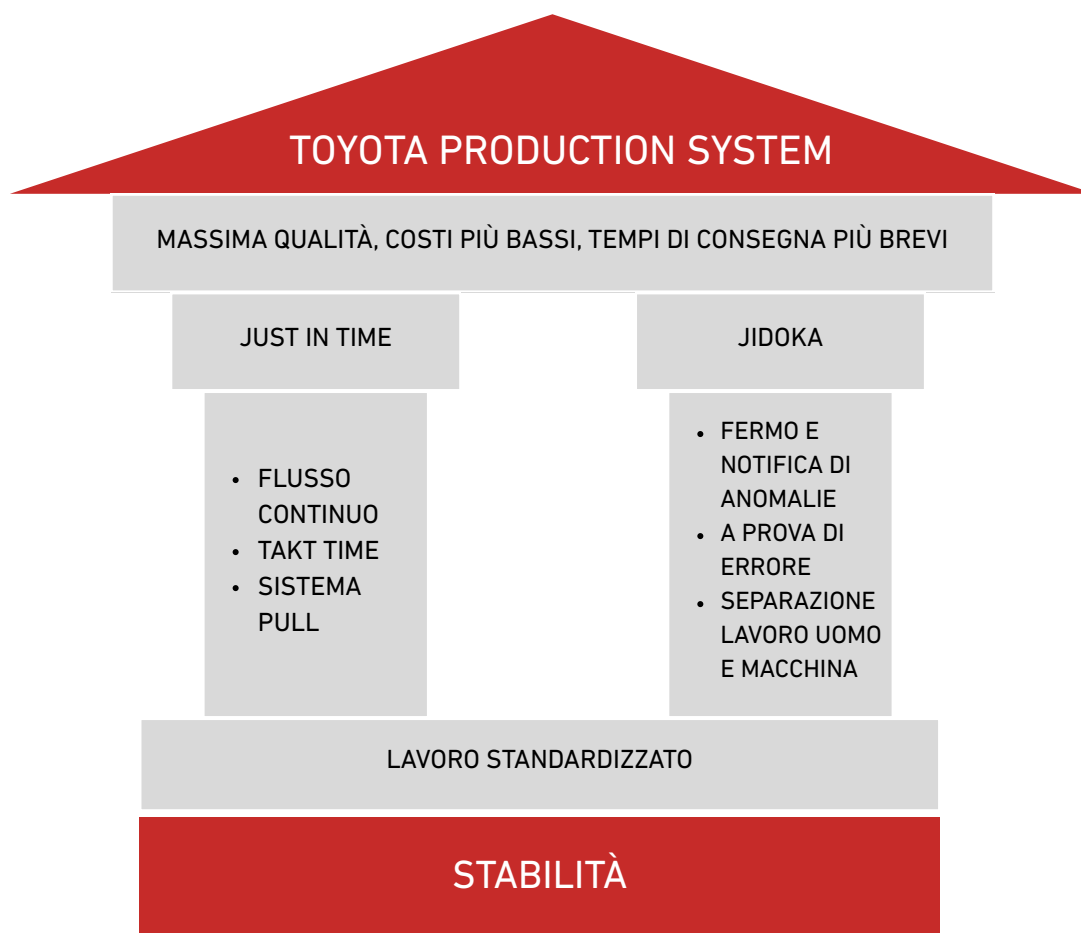
I corsi Toyota

I corsi Toyota offrono alle aziende un metodo concreto per **migliorare processi e competenze interne**. Attraverso strumenti come il Visual Management, le 5S e simulazioni pratiche, i partecipanti imparano a **ridurre sprechi, aumentare produttività e qualità, migliorare sicurezza e motivazione**.

Sono percorsi pensati per coinvolgere le persone a tutti i livelli, con l'obiettivo di rendere l'organizzazione più snella, flessibile e competitiva.

Il Toyota Production System

Il Toyota Production System (TPS), o "Produzione Snella", è un metodo di organizzazione della produzione sviluppato da Toyota per **eliminare gli sprechi e massimizzare l'efficienza produttiva**. Il sistema si basa su principi come la centralità del cliente, la valorizzazione delle persone, il miglioramento dei flussi di prodotto e l'uso di tecniche come Kanban e Jidoka (autonomazione) per garantire **prodotti e processi di alta qualità**.



Visual management e 5S



Contenuti e obiettivi

Il corso fornisce ai partecipanti gli strumenti per **implementare il metodo 5S e le tecniche di Visual Management**, fondamentali per creare postazioni di lavoro ordinate, ergonomiche e sicure.

Attraverso l'uso di elementi visivi condivisi e l'applicazione delle cinque fasi del metodo 5S, i partecipanti imparano a rendere i **processi più chiari, efficaci ed efficienti**.

Il percorso alterna spiegazioni teoriche, esempi concreti e casi studio, con l'obiettivo di consolidare nelle persone l'abitudine a mantenere e migliorare continuamente l'ambiente di lavoro, generando benefici in termini di **produttività, qualità, sicurezza, tempi di consegna e motivazione del personale**.

Perchè sceglierlo



Migliora
l'efficienza



Metodologia
operativa



Approccio
pratico



Aumenta la coesione
del gruppo di lavoro



Progettato
su misura



Organizzato presso
la **sede cliente**

TOYOTA

MATERIAL HANDLING

Il corso è organizzato da Carr Service Academy in collaborazione con Toyota Material Handling Italia.



Scheda corso online:
carrservice.it/catalogo-corsi

Tools Toyota e Simulation game



Contenuti e obiettivi

Il corso ha l'obiettivo di fornire gli strumenti necessari per **umentare competitività e flessibilità, semplificando i processi e i flussi di informazione.**

Il percorso introduce i concetti di **Visione per processi** (standardizzazione e semplificazione in un'ottica di cliente-fornitore interno), **Lotta agli sprechi** (eliminazione di attività inutili) e **Logica a flusso** (far sì che una "pratica" non si fermi finché non è conclusa).

Il corso prevede un'introduzione al Sistema Toyota e ai suoi principali strumenti, seguita da un "**GAME**" di simulazione. L'obiettivo del gioco è apprendere in modo facile e interattivo i concetti affrontati.

Perchè sceglierlo



Semplificare
i processi



Ridurre le attività
non necessarie



Eliminare gli
sprechi



Apprendimento
facile e interattivo



Progettato
su misura



Organizzato presso
la **sede cliente**

TOYOTA

MATERIAL HANDLING

Il corso è organizzato da Carr Service Academy in collaborazione con Toyota Material Handling Italia.



Scheda corso online:
carrservice.it/catalogo-corsi

Warehouse management



Contenuti e obiettivi

L'obiettivo è fornire ai partecipanti le conoscenze sulle principali metodologie di **progettazione o riprogettazione** e sulla **gestione logistica di un magazzino di stoccaggio**, attraverso la definizione dei principali strumenti e indicatori prestazionali, come driver di efficienza. Il corso offre una panoramica completa sulla gestione del magazzino.

Vengono illustrate le principali strumentazioni utilizzate, come scaffalature, carrelli e sistemi di automazione, e **analizzate le fonti di spreco** e le **criticità più comuni** nei processi interni. Ampio spazio è dedicato anche ai **criteri di progettazione e reingegnerizzazione logistica**, con l'obiettivo di **ottimizzare flussi e risorse**.

Infine, vengono presentati i principali indicatori di prestazione (KPI), utili per **monitorare l'efficienza e migliorare le performance** complessive del magazzino.

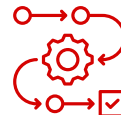
Perchè sceglierlo



Comprensione delle **criticità del magazzino**



Conoscenza delle **metodologie di progettazione**



Conoscenza della **reingegnerizzazione logistica**



Adatto ai **manager della logistica**



Progettato **su misura**



Organizzato presso la **sede cliente**

TOYOTA

MATERIAL HANDLING

Il corso è organizzato da Carr Service Academy in collaborazione con Toyota Material Handling Italia.



Scheda corso online:
carrservice.it/catalogo-corsi

Sala Dojo



Sala Dojo 道場



Obiettivo generale

La sala Dojo è un progetto che consente di realizzare uno spazio permanente in azienda, dove attuare con continuità un **programma di avvicinamento profondo ai temi della sicurezza**, toccare con mano le “Safety rules” aziendali e mantenere elevato il livello di sicurezza nelle attività quotidiane.



Sicurezza e prevenzione

La sala Dojo è ispirata al progetto ‘Safety Dojo’ di Toyota Material Handling Italia, per **ridurre gli eventi negativi e gli incidenti sul luogo di lavoro**.



Sensibilizzazione costante

Uno **spazio permanente** per formare e **sensibilizzare** costantemente il personale già operativo e i tecnici entranti in azienda, **consolidare il metodo lavorativo** dell’azienda e le **regole della sicurezza**.



Formazione e analisi

Un luogo **sempre accessibile** per **promuovere comportamenti sicuri**, comprendere eventuali near missing e rimuovere abitudini scorrette.



Maggiori informazioni e contatti
carrservice.it/soluzioni

Carr Service Academy

Uffici e corsi

Via Malignani, 5
33031 Basiliano, UD

Contatti

Centralino 0432 84220 int. 5

Alberto Floreancig int. 105

Sabrina Miodini int. 131

academy@carrservice.it

[↘ carrservice.it/academy](https://carrservice.it/academy)



