

PRESENTAZIONE

Descrizione del corso

Il corso ha l'obiettivo di fornire le informazioni necessarie per un corretto controllo delle principali attrezzature da cantiere. In particolare verranno approfondite la documentazione necessaria, le diverse tipologie di PLE, macchine movimento terra, carrelli elevatori e gru.

Il corso fornisce ai partecipanti i riferimenti per valutare:

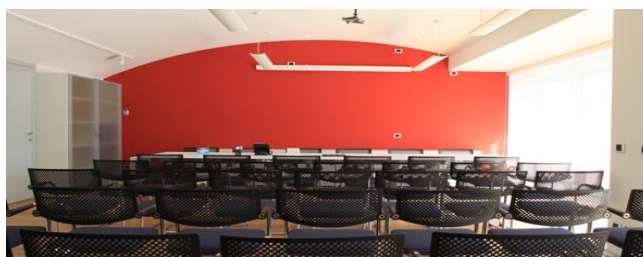
- La conformità, il corretto allestimento e il corretto utilizzo, valutando utilizzi non previsti o fuori norma, manomissioni ecc.;
- La documentazione (controlli, manualistica, verifiche ecc.);
- La idonea formazione dell'operatore;
- I requisiti e le competenze delle figure coinvolte nelle diverse fasi della vita dell'impianto/attrezzatura (es. progettisti, fornitori, installatori, manutentori, verificatori, ecc.);
- La necessità e idoneità delle procedure per la gestione delle macchine in cantiere (ad esempio interferenze).

A chi è rivolto

RSPP, coordinatori sicurezza nei cantieri, direttori lavori, progettisti, consulenti in ambito sicurezza, datori di lavoro e dirigenti, amministratori di condominio.

ORGANIZZAZIONE

Il corso si terrà in modalità streaming sincrono attraverso la piattaforma ZOOM dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pordenone.



Corso svolto con la collaborazione di "Commissione Sicurezza" degli Ordini e Collegi di Pordenone

Corso di formazione organizzato da:

 ORDINE DEGLI INGEGNERI
PROVINCIA DI PORDENONE

 COLLEGIO GEOMETRI
E GEOMETRI LAUREATI
PORDENONE

appe pordenone



ordine
degli
architetti
pianificatori
paesaggisti e
conservatori
della provincia di
pordenone



Ordine Periti Industriali
della Provincia di Pordenone

Con il patrocinio di:

 AFI
ASSOCIAZIONE
FORMATORI
INGEGNERI

www.afiformazione.it

**MACCHINE DA CANTIERE:
CONTROLLI E GESTIONE**

Venerdì 16.07.2021

Dalle ore 16.00 alle ore 18.00

Modalità: FAD sincrona

ISCRIZIONI

Entro il 15.07.2021

Per **iscriversi** è necessario accedere al portale degli eventi formativi: www.isiformazione.it

Procedere con le proprie credenziali o in caso alla registrazione al portale e successivamente all'iscrizione.

Dovranno essere segnalati obbligatoriamente i dati per la fatturazione (Ragione sociale—indirizzo—Partita IVA).

I partecipanti devono verificare il proprio recapito e-mail nel portale ISI. Un errato inserimento della mail potrà compromettere l'assegnazione di CFP

Quota di iscrizione:

€ 20 a persona, da pagare utilizzando esclusivamente il bollettino PagoPA scaricabile al momento dell'iscrizione nel portale ISI.

Privacy

I dati personali verranno trattati su supporti cartacei ed informatici dal personale incaricato dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pordenone per le finalità organizzative ed amministrative connesse alla gestione dell'evento.

CREDITI

La partecipazione al corso darà diritto ad acquisire:

- 2 ore di aggiornamento ASPP/RSPP
- 2 ore di aggiornamento per Coordinatori della Sicurezza nei cantieri
- Crediti formativi professionali*

*Per gli iscritti agli Ordini e Collegi aderenti secondo i propri regolamenti

Rilevazione della presenza

La rilevazione della presenza avverrà con sistema informatico con registrazione dell'ora di entrata e di uscita effettiva.

Il numero massimo di partecipanti è di 35 persone.

Gli attestati verranno rilasciati dai propri Ordini /Collegi di appartenenza

PROGRAMMA

Relatore:

Ing. Antonio Paternicò

- Introduzione
- Documentazione
- Formazione degli operatori;
- Tipologie di carrelli elevatori, gru, PLE, macchine movimento terra e conformità;
- Procedure necessarie.

Domande al relatore e test finale