I.I.P.L.E.	CALENDARIO CORSI CODICI	Mod. 05.3
	250223 – 250224 – 250225– 250226	Wiod: 03.3

Addetto alla conduzione di:

- CARRELLI ELEVATORI Carrelli industriali Semoventi
- CARRELLI SEMOVENTI A BRACCIO TELESCOPICO
- CARRELLI/SOLLEVATORI/ELEVATORI SEMOVENTI TELESCOPICI ROTATIVI
- CARRELLI INDUSTRIALI SEMOVENTI, CARRELLI SEMOVENTI A BRACCIO TELESCOPICO E CARRELLI SOLLEVATORI, ELEVATORI SEMOVENTI TELESCOPICI ROTATIVI

(D. Lgs. 81/08 art. 73 comma 5 e Accordo Stato-Regioni del 22/02/12 - Contenuti conformi al nuovo Accordo Stato-Regioni del 17/04/25)

Sede: Bologna, Via del Gomito 7 Ed. 2 A.F. 2025 aggiornato al 16/07/2025

Giorno	Orario	Modulo	Argomento	Docente	Ore
Mercoledì 29/10/2025	8.30-12.30	Modulo Teorico - Tecnico	Presentazione IIPLE-CPTO e percorso formativo. Cenni di normativa generale in materia di igiene e sicurezza del lavoro con particolare riferimento alle disposizioni di legge in materia di uso delle attrezzature di lavoro (D. Lgs. 81/08) Responsabilità dell'operatore. Tipologie e caratteristiche dei vari tipi di veicoli per il trasporto interno. Principali rischi connessi all'impiego di carrelli semoventi. Nozioni elementari di fisica: nozioni di base per la valutazione dei carichi movimentati, condizioni di equilibrio di un corpo. Stabilità. Linee di ribaltamento	i i Dario Clementi i	4
	13.30-17.30	Modulo Teorico - Tecnico	Stabilità statica e dinamica e influenza dovuta alla mobilità del carrello e dell'amb lavoro. Portata del carrello elevatore. Tecnologia dei carrelli semoventi. Meccanisi caratteristiche e funzioni. Componenti principali: forche, montanti di sollevamento, pudida, freni, ruote e tipologie di gommature. Fonti di energia. Contrappeso. Dispocomando e di sicurezza. Le condizioni di equilibrio. Controlli e manutenzioni. Modutilizzo in sicurezza dei carrelli semoventi.		4
	Dalle 17.30	Prova intermedia di verifica	Questionario scritto a risposta multipla		

I.I.P.L.E. CALENDARIO CORSI CODICI 250223 – 250224 – 250225 – 250226 Mod. 05.3

Addetto alla conduzione di:

- CARRELLI ELEVATORI Carrelli industriali Semoventi
- CARRELLI SEMOVENTI A BRACCIO TELESCOPICO
- CARRELLI/SOLLEVATORI/ELEVATORI SEMOVENTI TELESCOPICI ROTATIVI
- CARRELLI INDUSTRIALI SEMOVENTI, CARRELLI SEMOVENTI A BRACCIO TELESCOPICO E CARRELLI SOLLEVATORI, ELEVATORI SEMOVENTI TELESCOPICI ROTATIVI

(D. Lgs. 81/08 art. 73 comma 5 e Accordo Stato-Regioni del 22/02/12 - Contenuti conformi al nuovo Accordo Stato-Regioni del 17/04/25)

Sede: Bologna, Via del Gomito 7 Ed. 2 A.F. 2025 aggiornato al 16/07/2025

Giovedì 30/10/2025		I moduli pratici si svolgeranno negli orari: 8.30-12.30 più verifica finale e/o 13.30-17.30 più verifica finale a seconda del percorso che è stato scelto:		
		Addetto alla conduzione di CARRELLI ELEVATORI - <u>Carrelli industriali Semoventi</u> (4 ore di pratica + verifica finale)		
	Modulo Pratico	ADDETTO ALLA CONDUZIONE DI <u>CARRELLI/SOLLEVATORI/ELEVATORI</u> <u>SEMOVENTI TELESCOPICI ROTATIVI</u> (4 ore di pratica + verifica finale)	Dario Clementi +	
		ADDETTO ALLA CONDUZIONE DI <u>CARRELLI SEMOVENTI A BRACCIO</u> <u>TELESCOPICO (</u> 4 ore di pratica + verifica finale)	Andrea Stanzani (Labate Ingegneria)	
		ADDETTO ALLA CONDUZIONE DI <u>CARRELLI INDUSTRIALI SEMOVENTI</u> , CARRELLI SEMOVENTI A <u>BRACCIO TELESCOPICO</u> E <u>CARRELLI</u> <u>SOLLEVATORI, ELEVATORI SEMOVENTI TELESCOPICI ROTATIVI</u> (8 ore di pratica + verifica finale)		
	Prova pratica di verifica finale	Esecuzione di prove pratiche e valutazione finale da parte dei docenti		

PERCORSO PER UNA SOLA MACCHINA Totale 12 o
PERCORSO PER TRE MACCHINE Totale 16 o

Totale 12 ore + prove di verifica
Totale 16 ore + prove di verifica

NB: Il mancato superamento della prova intermedia di verifica comporta la ripetizione dei due moduli teorici.

Il mancato superamento della prova di verifica finale comporta la ripetizione del modulo pratico.

Per l'ottenimento dell'attestato di abilitazione è indispensabile la frequenza minima del 90% delle ore previste ed il superamento di tutte e due le prove di verifica.

Si richiede che i partecipanti vengano alla lezione pratica dotati di: guanti, scarpe antinfortunistiche, elmetto di sicurezza, gilet alta visibilità

COODINATRICE: Elisa Munari