

## **Scheda progettuale come previsto dall'All. II dell'Accordo Stato - Regioni del 7 luglio 2016**

### **Programma del corso: Formazione per carrellisti e mulettisti**

- utilizzo in sicurezza dei carrelli elevatori
- tipologie di carrelli elevatori (controbilanciati, elettrici e a motore), a timone ecc.
- corrette procedure di utilizzo e manovre
- dispositivi di sicurezza (lampeggiatore, avvisatore acustico di retromarcia, cintura di sicurezza, blocco chiave,
- dispositivo uomo presente, ecc.).

### **Modalità di erogazione**

Il corso è erogato con modalità mista: Video lezioni, documenti pdf e live chat.

### **Coordinatori scientifici, tutor e sviluppatore piattaforma**

**Coordinatore scientifico del corso**

Dott. Morelli Rolando

**Tutor di contenuto**

Dott. Vincenzo di Carlo

**Tutor di processo**

Dott.ssa Bianchi Francesca

**Sviluppatore piattaforma**

Serfilippi Andrea

## Relatori / Docenti

### Docenti e relatori

Dott. Vincenzo di Carlo

Dott. Morelli Rolando

## Descrizione della piattaforma

Piattaforma e-learning proprietaria basata su sistema di **Learning Object** (LO).

Compatibilità con tutti i più recenti browser, per utenti con Internet Explorer (IE) è richiesta la versione 9 o successiva. La piattaforma è fruibile anche con **Tablet** e **Smartphone**.

I materiali didattici sono in formato **PDF** (Documenti) e **MP4** (Video lezioni), per essere utilizzati non necessitano di alcun software aggiuntivo. Sugeriamo di utilizzare connessioni internet ADSL, 3G o superiori.

## Modalità di iscrizione

La modalità di iscrizione avviene tramite modulo informatico con inserimento di credenziali di accesso (e-mail e password ). I dati vengono archiviati nel rispetto del D.Lgs. n. 196/2003, l'utente ha la facoltà, in completa autonomia, di cancellare o aggiornare i suoi dati in qualsiasi momento.

## Competenze e titoli di ingresso

Buona conoscenza della lingua italiana parlata e scritta.

## Tracciamento percorso formativo

Il percorso formativo ha inizio con conferma di inizio corso da parte dell'utente. Le attività di consultazione dei materiali didattici è monitorata durante tutte le fasi di studio:

- tempi di visione del materiale didattico;
- esiti quiz di valutazione.

Se abilitato dall'utente, è presente un sistema automatico di face detection che assicura in modo inequivocabile la presenza al corso. I dati salvati sono resi irricognoscibili, visionabili solo da organismi di controllo.

## Tempi di fruizione

Non vi sono limiti temporali di fruizione del corso. Tuttavia ogni attività didattica necessita di un tempo minimo di apprendimento prima del quale non è possibile procedere al quiz di valutazione.

## Verifica apprendimento

La verifica dell'apprendimento viene comprovata da quiz a risposta singola presenti in ogni attività didattica del corso più quiz finale.