

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

Programma del corso: Corso primo soccorso in azienda

- Allertare il sistema di soccorso
- Riconoscere un'emergenza sanitaria
- Primo intervento
- Studio dei rischi derivanti dal proprio settore lavorativo di riferimento
- Studio dei traumi che possono derivare dall'attività lavorativa
- Studio delle patologie legate all'attività lavorativa
- Intervento pratico

### **Modalità di erogazione**

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

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

<b>Coordinatore scientifico del corso</b>	Dott. Morelli Rolando
<b>Tutor di contenuto</b>	Dott.ssa Valentina Pugliese
<b>Tutor di processo</b>	Dott.ssa Calabrese Arianna
<b>Sviluppatore piattaforma</b>	Serfilippi Andrea

## Relatori / Docenti

<b>Docenti e relatori</b>	Dott.ssa Valentina Pugliese
	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.