

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

Programma del corso: Corso di aggiornamento PES

- Definizione
- Elettricità
- Corrente elettrica
- Unità di misura fondamentali dei circuiti elettrici
- Legge di Ohm
- Corrente elettrica e corpo Umano
- Principali effetti deleteri della corrente elettrica
- La valutazione del rischio elettrico per gli "addetti ai lavori elettrici"
- Lavori in prossimità di parti attive
- Lavoro sotto tensione
- Lavoro elettrico
- Lavoro non elettrico in presenza di rischio elettrico
- Qualificazione del personale
- Organizzazione del lavoro
- Utilizzo di DPI

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 Calabrese Arianna
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 irriconoscibili, visionabili solo da organismi di controllo.

Tempi di fruizione

Il Corso ha una durata di 8 ore, 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.