

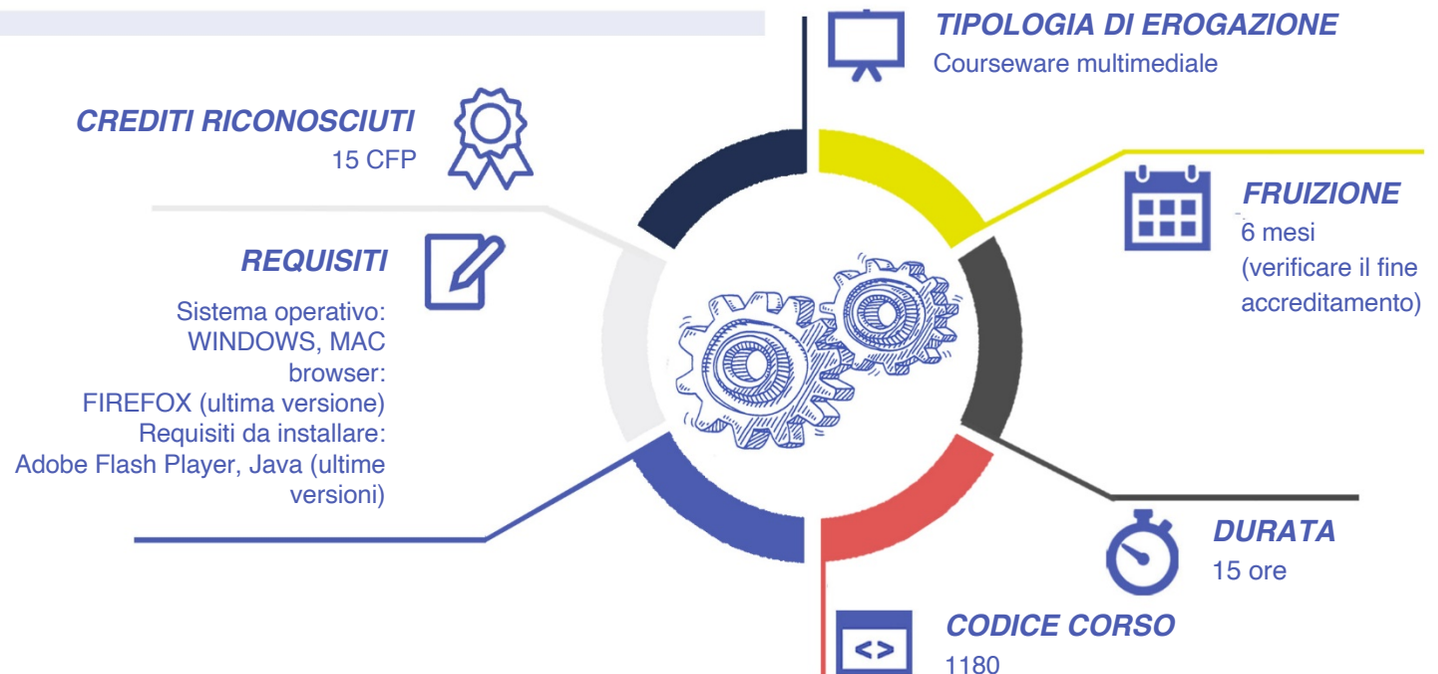
Interior Design

A CHI SI RIVOLGE

A tutti gli ingegneri iscritti regolarmente al proprio ordine. Attualmente il regolamento per la formazione continua del CNI prevede che l'ingegnere iscritto consegua almeno 30 CFP/anno.

OBIETTIVI

L'obiettivo del corso è approfondire ogni aspetto che un Interior Designer deve considerare e studiare nei suoi progetti. Illuminotecnica, impianti, materiali, stili, domotica, si affiancano a lezioni pratiche sulla progettazione di spazi abitativi, commerciali e di lavoro.



INGEGNERI

CONTENUTI

Introduzione al corso

- Storia del design ed introduzione all'interior design
- Arredamento e stili
- Illuminotecnica
- La luce e il design
- Materiali, finiture e colore
- Impianti ed infissi
- La domotica
- Product design
- La progettazione degli spazi abitativi
- La progettazione degli esercizi commerciali e degli uffici
- La pratica in cantiere e la comunicazione con clienti e imprese

ESERCITAZIONI

Le lezioni video sono intervallate da domande di controllo presenza. Rispondendo in ritardo o erroneamente a questi quesiti si dovrà rivedere la lezione video appena conclusa.

SUPERAMENTO

Al termine della lezione completata con successo sarà generato l'attestato di superamento del corso.

CERTIFICAZIONI

Al termine del corso, come da regolamento, la trasmissione all'anagrafe CNI dei crediti acquisiti dai partecipanti viene effettuata da Cesynt Advanced Solutions, in quanto Provider accreditato, entro l'anno di completamento di ciascun corso.

I VANTAGGI DELL'ELEARNING

Risparmio in termini di tempi e costi. Piattaforma AICC/SCORM 1.2 conforme agli standard internazionali
Accessibilità ovunque e in ogni momento - Possibilità di rivedere le lezioni anche dopo aver terminato il corso

