



EDIZIONE COMPLETA
32 ORE

Progettare e realizzare **e-learning object** per la formazione online

Corso teorico-pratico per imparare tutti i
segreti dell'e-learning



Impara a progettare e realizzare corsi online

Diventa **PROGETTISTA E SVILUPPATORE DI CONTENUTI PER I CORSI ONLINE.**

Iscriviti al nostro corso, unico in Italia nel suo genere, per diventare in breve tempo un esperto professionista capace di gestire tutte le varie fasi del processo per la progettazione e produzione di materiali multimediali per la didattica interattiva destinati ai corsi on-line (Learning Objects) utilizzabili sia in ambito scolastico sia nella formazione continua.

Con il nostro corso impari a progettare e realizzare un intero corso on-line, completo di test e quiz d'ingresso e intermodulari, con contenuti multimediali (grafici, audio e video), attraverso programmi open-source appositamente sviluppati per la realizzazione di e-learning object.

Il futuro della formazione è attraverso i corsi on-line e il **PRODUTTORE DI CONTENUTI PER LA FORMAZIONE A DISTANZA** è una figura professionale molto ricercata!

OBIETTIVI

Corso teorico-pratico per avviare un percorso di formazione on line secondo la metodologia dell'e-learning.

Un percorso di natura Teorico-Pratica, in cui tutti i Formatori saranno in grado di innovare i loro percorsi formativi mediante l'introduzione dell'e-learning.

CONTENUTI

Progettare e realizzare gli ambienti e-learning per la formazione: aspetti teorico-concettuali e impostazioni operative.

Progettare e realizzare oggetti didattici multimediali e interattivi in formato SCORM.

Progettazione e realizzazione di un percorso formativo in modalità e-learning, dall'analisi dei bisogni fino alla valutazione

PROGRAMMA DEL CORSO

PRIMO MODULO

E-learning in pratica

- Introduzione ai Learning Object (LO) e alle piattaforme E-learning (LMS)
- Esempi di Learning Object: presentazione e prima analisi
- Lo standard SCORM dei Learning Object
- Presentazione dei principali software per lo sviluppo di Learning Object

SECONDO MODULO

Progettare e realizzare learning object

- La progettazione di base
- Lo storyboarding
- Test e quiz
- Definire Workflow
- Elementi di progettazione
- Strutturazione del testo e introduzione ai metadati
- Scripting didattico e webwriting
- Elementi di progettazione di un Learning Object con la piattaforma Open Source *EXE*



PROGRAMMA DEL CORSO

TERZO MODULO

LMS Moodle

l'installazione su server remoto

- Configurazione del sito
- Fare un backup di un corso
- Il funzionamento di un corso
- Le attività
- I ruoli degli utenti

QUARTO MODULO

LMS Moodle

La creazione dei corsi e delle attività

- Creazione di un corso
- Creazione dei questionari
- Creazione di un glossario
- Creazione di una chat
- Creazione di sondaggi

Test, esami e valutazioni

- Creazione di quiz
- Creazione test ed esami



MODALITA' ORGANIZZATIVE

Come partecipare al corso

Il corso avanzato **PROGETTARE E REALIZZARE LEARNING OBJECT** ha una durata di 32 ore suddivise in unità didattiche da 4 ore.

Nell'ambito delle attività didattiche, sono previste numerose esercitazioni interattive anche con l'uso di programmi open source di authoring dedicati.

Eroghiamo corsi solo nella modalità *Corporate one-to-one* (per una singola azienda anche per una singola persona) e ogni corso viene adattato alle specifiche di prodotto/servizio aziendale ed agli obiettivi didattici.

Non sono richieste conoscenze informatiche e/o tecniche particolari.





maggiolo pedini associati

STUDIO MAGGIOLO PEDINI ASSOCIATI

Via Mons. Daniele Comboni, 3 | Padova 35136

T (direzione) 328.6241003 | T (amministratozione) 331.1880491

p. iva 03610290284 | SDI - KRRH6B9 | amministratozione@pec.studiomaggiolo.it

info@studiomaggiolo.it | www.studiomaggiolo.it