

# WEB BASED TRAINING

## Progettazione di contenuti multimediali per l'e-learning

### Sia su computer

CBT - Computer Based Training

### che on-line

WBT - Web Based Training

*"La semplice trasposizione su CD-Rom del materiale utilizzato in aula non riesce ad essere efficace nel trasferimento di conoscenze perché non coinvolge in modo adeguato l'utente."*

### E-LEARNING: i goal di un'efficace progettazione dei contenuti

La soluzione ideale per tutte le organizzazioni che hanno l'esigenza di un continuo aggiornamento professionale del personale:

- **su larga scala**
- **in tempi brevi**
- **a costi contenuti**

- **Riduzione dei costi** Diretti: aule, docenti, spostamenti del personale, giornate di formazione  
Indiretti: produttività, efficacia
- **Flessibilità** Anytime, Anywhere, Anyone
- **Scalabilità** riproduzione di moduli formativi a costi limitati, in funzione della effettiva necessità del momento
- **Riutilizzo di oggetti formativi e rapidità di diffusione**
- **Misurabilità** tracking degli accessi degli utenti, monitoraggio dei risultati di apprendimento

### LA NOSTRA PROPOSTA

#### Contenuti progettati ad hoc per un e-learning efficace

- Progettazione che tiene conto delle caratteristiche multimediali e interattive dei personal computer collegati in rete.
- Organizzazione flessibile dei contenuti, in modo tale da potersi adattare alle capacità, ai tempi di apprendimento e alle risorse tecnologiche disponibili agli utenti.
- Bilanciamento tra i vari tipi di contenuto (testo, audio, animazione grafica sincronizzata, ecc.) finalizzato al raggiungimento di un'efficace e naturale comprensione degli argomenti oggetto del corso.
- Animazioni grafiche in stile cartoon per rendere più intuitiva la comunicazione di concetti complessi e migliorare l'efficacia dell'apprendimento
- Massima interattività per consentire all'utente di personalizzare la fruizione e verificare l'apprendimento raggiunto.

## UN TUTOR SEMPRE ON-LINE

- Raccolta del materiale disponibile: slide di presentazione, testi, foto, file multimediali, filmati video
- Revisione ed adattamento dei testi
- Predisposizione degli storyboard
- Elaborazione delle immagini grafiche: acquisizione, elaborazione e fotoritocco
- Speakeraggio (anche multilingua) realizzato da professionisti in studio di registrazione con controllo della dizione
- Acquisizione e conversione di formati video
- Riprese video effettuate con attrezzature digitali professionali, impianti luce e audio, regia condotta da personale qualificato
- Creazione di basi musicali originali
- Ottimizzazione dei formati per una veloce fruizione da Web
- Realizzazione delle parti interattive e dei test di apprendimento
- Montaggio e sincronizzazione con tecnologie Adobe, Macromedia e HTML
- Implementazione del protocollo SCORM per l'eventuale integrazione in piattaforme LMS
- Test di fruizione su reti commutate e a larga banda

## PRONTI PER L'E-LEARNING

I corsi progettati da Webloom possono essere integrati, utilizzando lo standard **SCORM**, con le più diffuse piattaforme di e-learning per il tracciamento e il reporting degli accessi degli utenti.

## PRESENTAZIONI E DEMO ON-LINE

Siamo in grado di seguire tutte le fasi di un progetto di e-learning: dalla selezione del materiale, alla stesura dei testi, l'elaborazione degli storyboard, la messa a punto del layout grafico, lo sviluppo delle componenti multimediali e l'integrazione in piattaforme **LMS**.

## POSIZIONAMENTO E DIFFERENZIAZIONE

L'ingegnerizzazione dell'attività di progettazione dei contenuti è una garanzia di qualità dei nostri prodotti che vi consente di:

- monitorare le diverse fasi realizzative,
- ridurre i tempi di sviluppo,
- semplificare la manutenzione e gli aggiornamenti.

### Webloom S.r.l.

Via Montasio 11 - 00141 Roma  
Tel: 06.83.90.41.26/27  
Fax: 06.62.20.97.64

[info@webloom.it](mailto:info@webloom.it)

