



# FORMA+SOSTANZA

COMUNICAZIONE - FORMAZIONE - WEB - INFORMATICA - EVENTI

## Corso per Web Designer

### OBIETTIVI DEL CORSO E PROFILO IN USCITA

L'attuale mercato del lavoro, sempre più orientato allo sviluppo tecnologico e delle comunicazioni multimediali, richiede fortemente figure professionali in grado di gestire e organizzare contenuti per la comunicazione tramite Web.

In quest'ottica, **Forma+Sostanza** organizza corsi finalizzati alla creazione della figura del Web Designer, uno specialista in grado di operare con i principali software di web editing, di elaborazione fotografica e di disegno vettoriale, integrando tutte le sue conoscenze per la strutturazione e la realizzazione di un sito web.

Il Web Designer è inoltre in possesso degli elementi teorici necessari per rendere il sito usabile, efficace nella comunicazione, e basato sul target di riferimento. All'aspetto tecnico di sviluppo dei siti viene quindi costantemente accompagnato un impianto metodologico volto a fare del profilo in uscita non un semplice utilizzatore di software, ma uno stratega della comunicazione tramite web.

### I DESTINATARI DEL CORSO

E' destinatario ideale del corso chiunque sia interessato a entrare nel mondo della comunicazione tramite Internet.

Un corso altamente professionalizzante come quello per Web Designer arricchisce in maniera significativa il curriculum professionale sia di chi è in cerca di prima occupazione sia di chi vuole dare alla propria carriera una spinta in più.

### PREREQUISITI DEL CORSISTA

Prerequisiti fondamentali per tutti i corsisti sono una grande passione per il mondo di Internet e della comunicazione in generale, creatività e voglia di fare.

Non è necessario avere competenze specifiche, ma è di aiuto avere almeno una conoscenza di base dell'utilizzo del computer.



# FORMA+SOSTANZA

COMUNICAZIONE - FORMAZIONE - WEB - INFORMATICA - EVENTI

## PROGRAMMA DEL CORSO

### 1. La struttura del sito

- a. Impostazione del sito: gerarchia delle pagine e collegamenti, mappa del sito
- b. Criteri di impostazione delle pagine: disposizione dei contenuti, formattazione del testo, posizionamento di elementi grafici

### 2. Elementi di HTML

- a. Definizione del linguaggio
- b. Studio dei principali tag HTML
- c. Impostazione di un mini-sito interamente realizzato in HTML

### 3. Realizzazione di un sito web con Macromedia Dreamweaver

- a. Studio dell'interfaccia del programma
- b. Creazione e proprietà di un sito
- c. Realizzazione di pagine
- d. Utilizzo di CSS
- e. Collegamento tra le pagine e inserimento di oggetti multimediali

### 4. Fotoritocco ed elaborazione grafica con Adobe Photoshop

- a. Acquisizione di immagini dalle varie fonti (macchina fotografiche digitale, scanner e file).
- b. Strumenti di selezione e di riempimento
- c. Creazione e gestione dei livelli
- d. Strumenti di trasformazione delle immagini
- e. Strumenti di testo
- f. Gestione dei colori
- g. Disegno di un interfaccia
- h. Effetti di rollover
- i. Salvataggi ed esportazioni



# FORMA+SOSTANZA

COMUNICAZIONE - FORMAZIONE - WEB - INFORMATICA - EVENTI

## 5. Tecniche di animazione per il web con Macromedia Flash

- a. Studio dei principali strumenti di disegno
- b. Studio della Timeline e dei fotogrammi chiave
- c. Studio delle transizioni di forme
- d. Creazione dei simboli (grafici, bottoni e movie clip)
- e. Creazione di interpolazioni di forma e di movimento
- f. Inserimento di collegamenti ipertestuali
- g. Inserimento del sonoro in un filmato
- h. Salvataggio ed esportazione per il Web

## 6. Disegno vettoriale con Adobe Illustrator

- a. Impostazioni di un documento
- b. Studio dei colori
- c. Studio dei principali strumenti di disegno
- d. Conoscenza delle finestre di ispezione
- e. Strumento testo, strumento testo e tracciati, conversione del testo in tracciati
- f. Studio delle principali forme geometriche e degli effetti di colorazione
- g. Utilizzo di filtri ed effetti
- h. Preparazione dei documenti per il web e per la stampa

## 7. Pubblicazione del sito

- a. Definizione di domini, host e tecnologie client-server
- b. Protocolli di rete
- c. Il trasferimento dei file: il protocollo FTP
- d. Utilizzo di WS-FTP per il trasferimento dei file