

# CORSO PER SVILUPPO WEB DINAMICO



Il corso si pone come obiettivo l'elaborazione della parte grafica multimediale e la creazione di contenuti dinamici di portali WEB tramite l'insegnamento di linguaggi lato SERVER (**PHP**) e l'interazione con database relazionali (**MySQL** e **Microsoft SQL Server**) utilizzando i principali programmi applicativi grafici e di sviluppo per la più efficace integrazione di suoni, testi, immagini, database e animazioni.

Verranno sviluppate le capacità progettuali e di comunicazione per proporre le migliori e più innovative soluzioni per la realizzazione di un portale aziendale in tecnologia **CMS** (Content Management System).

## CONTENUTO DEL CORSO

La figura professionale del Web Designer; Programmi di sviluppo; Formattazione di testi; Impaginazione di documenti; Iper-testi e link; Creazione di tabelle; Gestione delle immagini; Multimedialità in Internet; Moduli e posta elettronica; HTML; il linguaggio PHP; il database MySQL; L'uso del linguaggio SQL per la creazione di query; Accesso al database da pagine php; Come si realizza un CMS.

**SOFTWARE UTILIZZATI:** Adobe Dreamweaver CS5, Flash CS5, Photoshop CS5, MySQL, phpMyAdmin, registrazione siti, pubblicazione tramite FTP, visibilità su motori di ricerca (SEO), manutenzione.

Materiale didattico, appunti, fotocopie, testi in pdf, software forniti durante il corso.

**Costo corso ONLINE:** 150 euro iva inclusa

Pagamento tramite postepay o paypal. A pagamento avvenuto riceverete l'account per accedere alla piattaforma. Il corso consiste di 40 lezioni erogate 4 ogni settimana. Con esercizi pratici. La durata del vostro account sarà di 4 mesi. Dopo verrà annullato. A fine corso e dopo esame finale se superato con

Corsi - WSN – WebServiceNET :: <http://www.webservicen.net> - tel.: 329 5451946

esito positivo riceverete attestato di partecipazione e superamento del corso online.

Per informazioni: <http://www.webservicen.net> – ing. Franchini Roberto

tel.: 329 5451946 – email: [info@webservicen.net](mailto:info@webservicen.net)