

Chiara Zanetti

WEB/GRAPHIC DESIGNER

☎ 335 6020309 ✉ hello@chiarazanetti.eu 🌐 www.chiarazanetti.eu 📍 Mantova

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Gennaio 2012 - Presente

Web Designer presso Keep In Touch, Curtatone (MN).

Responsabile della progettazione dell'interfaccia grafica di siti web e della successiva codifica in HTML/CSS.

I progetti affrontati comprendono la realizzazione di siti web dinamici con CMS proprietario, siti di e-commerce, siti mobile con jQuery Mobile, siti *responsive*, newsletter HTML.

Febbraio 2011 - Presente

Graphic e Web Designer Freelance.

Progettazione di loghi, identità visive e materiali informativi e promozionali.

Realizzazione di siti web con CMS Joomla.

Clienti: Telcoma, Gruppo Mani, Mobildonne Mantova.

Agosto 2010 - Gennaio 2011

Graphic Designer e Flash Animator presso Clarity International, Bergamo.

Realizzazione di interfacce grafiche, illustrazioni e animazioni per applicazioni in Flash.

Clienti: British Telecom, HP.

Luglio 2007 - Giugno 2009

Graphic Designer Junior presso AD Trend, Mirandola (MO).

Responsabile della progettazione di loghi, identità visive e materiali informativi e promozionali (cataloghi, brochure, flyer e locandine, ...).

STUDI E FORMAZIONE

2010

Media Training, Londra (UK).

Corso avanzato di Illustrator CS4.

2004 - 2007

Istituto Design Palladio, Verona.

Diploma di specializzazione in Web e Multimedia Design, conseguito con votazione 100/100.

1999 - 2004

Liceo Classico Linguistico L. Ariosto, Ferrara.

Diploma di maturità conseguito con votazione 89/100.

COMPETENZE

Software

Adobe Illustrator, InDesign, Photoshop, Dreamweaver, Flash e Brackets (Mac e Windows).

Linguaggi

HTML, CSS e XML.

Conoscenza base di PHP, JS/jQuery e ActionScript.

CMS

Joomla!

LINGUE STRANIERE

Inglese

Ottima padronanza della lingua scritta e parlata.

Francese

Buona conoscenza.

Tedesco

Conoscenza scolastica.

PORTFOLIO LAVORI CONSULTABILE SU www.chiarazanetti.eu

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.