

Giacomo Zinetti

 <https://github.com/giacomozinetti>
 <http://codepen.io/giacomozinetti/>
 <http://it.linkedin.com/in/giacomozinetti>
 <http://twitter.com/giacomozinetti>
 <https://medium.com/@giacomozinetti>
 <mailto:giacomo.zinetti@giko.it>



Hello world! Sono un programmatore nato il 15 giugno 1984 e vivo a Bregnano, un paesino tranquillo in provincia di Como.

La mia passione è il web e la coltivo ogni giorno costruendo siti e applicazioni migliori con UX innovative, grafiche accattivanti e utilizzando le più recenti tecnologie. Adoro lavorare in team con altri fanatici del web con i quali condividere le esperienze, le conoscenze e gli ultimi aggiornamenti dal mondo tecnologico.

Esperienze lavorative

Senior frontend developer in The Outplay [<http://www.theoutplay.com/>] da Agosto 2016

Sviluppo widget JS per la visualizzazione di video ed advertising su siti terzi. Creazione di una piattaforma gestionale per i contenuti.

Senior frontend developer in Objectway [<http://www.objectway.it/>] da Marzo 2015 ad Agosto 2016

Supporto specializzato per **HTML**, **CSS**, **JS** e **UX** a disposizione degli sviluppi dei prodotti aziendali. Definizione di **styleguide** di sviluppo condivise.

Full-stack web developer in Bryan [<http://www.bryan.it/>] da Novembre 2013 a Marzo 2015

Sviluppo siti principalmente su piattaforma **WordPress** gestendo l'intero processo di sviluppo, dalla configurazione dei server alla realizzazione dei template, passando per lo sviluppo di plugin. Lavori per clienti come Boggi Milano [<http://www.boggi.it/>] e Atala [<http://www.atala.it/>].

Frontend developer in Sowre [<http://www.sowre.com/>] da Aprile 2013 a Novembre 2013

Sviluppatore di temi (HTML, CSS e JS) su IBM WebSphere Portal per clienti come Giorgio Armani [<http://www.armani.it/>] e Ventura [<http://www.venturatravel.it/>]. Sviluppo dei template HTML per il sito mobile di Moby [<http://www.moby.it/>].

Web developer in Prodigys Group [<http://www.prodigys.it/>] da Marzo 2010 ad Aprile 2013

Frontend di molti siti con particolare attenzione al crossbrowsing (ie6+) pixel perfect e siti responsive per clienti come Vodafone Italia [<http://www.vodafone.it/>] (Home-page 2011 e SERP 2012) e Allianz [<http://www.allianz.it/>] (sito mobile). Siti ottimizzati per sopportare grossi carichi di visite (Landing offerte ADSL Vodafone [<http://offerte-adsl.vodafone.it/promozione/>]). Diversi **tool amministrativi** sviluppati in PHP e Python.

★ Competenze tecniche

- JavaScript** EcmaScript 5, ES2015 e ES2016, Babel, Nodejs e npm, Express, task runners (Gulp e Grunt), Webpack, Yeoman, Bower, template engine (Handlebars, Mustache), jQuery + plugins, React, Flux, Angular, Backbone, Underscore, Twitter Bootstrap, Moment e molte altre librerie
- CSS** CSS3, SASS e SCSS, PostCSS, LESS, BEM, definizione di styleguide, cross browsing pixel perfect, media queries, responsive design, approccio mobile first, InuitCSS, Twitter Bootstrap, Autoprefixer, Stylestats, BackstopJS
- HTML** HTML4, HTML5, XHTML 1.1, preprocessori HTML (Pug/Jade, Haml), validazione W3C, markup semantico
- Performance** Ottimizzazione risorse, AppCache, algoritmi di compressione immagini, WebP, protocollo HTTP, SPDY e HTTP2, client hints, New Relic, FLIP animations
- Server** Unix, Nginx, Apache, configurazione SSL, Let's Encrypt, Amazon Web Services, Digital Ocean
- Tools** Sublime Text, Atom Editor, .editorconfig, Linters (stylelint, scss-lint, eslint, jshint)
- Altre** PHP (Wordpress, Silex, Twig), Python (Django, Flask), MySql, MongoDB, API (Google Maps, Twitter, Instagram, Facebook), Git, Mercurial, SVN, Sublime Text, Mac OS X, Windows, Photoshop, Illustrator, servizi REST

🎓 Formazione

Continuo aggiornamento su piattaforme di **e-learning**. Tra queste Coursera [<https://www.coursera.org/>], Udemy [<https://www.udemy.com/>] e Udacity [<https://www.udacity.com/>]

Ingegneria informatica al Politecnico di Milano [<http://www.polimi.it/>] dal 2004 al 2009

Studi interrotti per motivi di lavoro. Tra gli esami superati Informatica 1, 2 e 3, Applicazioni ipermediali, Basi di dati, Statistica, Fondamenti di ricerca operativa, Analisi 1 e 2.

Tirocinio J2EE in **Consoft Sistemi** [<http://www.consoft.it/>] da Maggio a Luglio 2008

Certificazione **TOEFL** ottenuta il 5 Maggio 2007

Scuola superiore al **Liceo Scientifico** G. B. Grassi [<http://www.gbgrassi.it/>] di Saronno dal 1998 al 2003

Extra time

Nel tempo libero mi piace sperimentare nuove tecnologie sviluppando progetti personali o contribuendo a progetti **open-source**. Alcuni sorgenti e progetti sono sulla [mia pagina Github](https://github.com/giacomozinetti/) [<https://github.com/giacomozinetti/>] e su [Codepen](http://codepen.io/giacomozinetti/) [<http://codepen.io/giacomozinetti/>]. Mi piace anche tenermi aggiornato leggendo articoli, frequentando **corsi online** e partecipando a conferenze.

Nell'ottobre 2015 ho contribuito alla fondazione del gruppo **Milano Front End** [<https://twitter.com/milanofrontend/>] organizzando meetup e preparando speech. Alcuni dei temi trattati diventano talk per **conferenze** (CSSDay 2016 Faenza [<http://2016.cssday.it/#programma>]) o articoli sul mio **blog** [<https://medium.com/@giacomozinetti>].

Nel 2014 ho fatto da **revisore** al libro Learning Single-page Web Application Development [<https://www.packtpub.com/web-development/learning-single-page-web-application-development>] pubblicato da Packt Publishing [<https://www.packtpub.com/>].

Altro su di me

Adoro vivere il nostro mondo non solo attraverso un monitor ma anche viaggiando, fotografando, facendo il giocoliere, guidando (moto in particolare), andando in snowboard, facendo giochi in scatola e stando con gli amici. Sono un appassionato di Lego e di Star Wars.

Dal 2002 pratico un nuovo strano sport chiamato [TchoukBall](http://www.tchoukball.it/) [<http://www.tchoukball.it/>]. Ho avuto il piacere di far parte della squadra nazionale italiana partecipando a campionati Mondiali ed Europei in veste di allenatore e di giocatore.