

NICOLA VERITÀ

Curriculum vitae

Via Pasteur 25, Milano 20127 +39 338 4505199 nicola.veritas@gmail.com

ABOUT ME

- Full stack developer
- Visual multimedia artist

ESPERIENZA PROFESSIONALE

• Da Luglio 2016 ad oggi

Software developer presso Kalpa Srl.

MOBILE: Xamarin Forms (65%)

FRONTEND: Angular2+, React (25%)

BACKEND: Asp.NET, Node (Express), Docker (10%)

UI/UX: Sketch, InVision

• 2018

Formatore Xamarin presso MAC Formazione.

Docente per corso di formazione presso un'azienda di consulenza.

• Da Ottobre 2015 a Giugno 2016

Sviluppatore web presso Assembly Data System.

AngulaJS, Angular2

• 2015

Ho lavorato come freelance allo sviluppo di siti web su CMS Wordpress, e-commerce Prestashop ed altri piccoli siti web.

Ho sviluppato alcuni progetti multimediali basati su tecnologia Arduino e MaxMSP in collaborazione con la compagnia circense *El Grito*.

FORMAZIONE

- Corso di formazione professionale per **Sviluppatore mobile iOS (Swift)** presso IFOA (MI) con certificazione delle competenze emessa da Regione Lombardia
- Laurea I livello presso Accademia di Belle Arti di Macerata, 110 e lode 2013
- Ho frequentato diverse accademie, in Italia e all'estero. In particolare i primi due anni della mia formazione sono avvenuti a Milano all'accademia di Brera, prima di spostarmi a Macerata. Ho frequentato l'Universitat de Barcelona per 9 mesi (Erasmus).

Ho avuto inoltre occasione di esporre in mostre personali e collettive A Macerata, Milano, Berlino, Londra

• Diploma presso Liceo Scientifico N. Copernico (BS) - 2009

SKILLS

- Modern web development: ES6, SPA, Angular2+, React, npm, WebPack
- Mobile development: C# (Xamarin/Xamarin.Forms), Java e Swift (native), JS (Ionic)
- Backend development: Asp.net, Node
- Container technologies: Docker
- Suite Adobe (Photoshop, Illustrator, InDesign), Sketch, InVision
- MaxMSP, Max4Live, Arduino, Processing

INTERESSI

- Functional programming
- Reactive programming
- Creative coding
- Algorithmic music composition
- Batterista in erba e percussionista

ALTRE ESPERIENZE

• **2018** Ospite del workshop di sound design tenuto da Stefano Sasso presso la manifestazione *10Heartz* a Camerino.

Ho tenuto una lezione/laboratorio in cui ho mostrato come ho sviluppato un software che genera pattern sonori sulla base di rilevazioni sismografiche in real time (in collaborazione con il dipartimento di Geologia dell'Università di Camerino)

LANGUAGES

- Italiano lingua madre
- Inglese Cambridge B2 Certification (2018)
- Spagnolo livello buono

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679) ai fini della ricerca e selezione del personale.