

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome/i nome/i

Indirizzo/i

Telefono/i

Email

Nazionalità

Data di nascita

Sesso

Troia Matteo

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

Italiana

[REDACTED]

Maschile

Date

Funzione e luogo

Principali mansioni e
responsabilità

Indirizzo sede di lavoro

Tipo o settore d'attività

da maggio 2016 a giugno 2016

Docente del Laboratorio di Arduino per principianti, Centro Culturale "A. Zanussi" di Pordenone

- Ho tenuto una serie di laboratori su Arduino per adulti e ragazzi delle scuole medie

Via Concordia 7, Pordenone

Formazione

Esperienza professionale

Date

Funzione e luogo

Principali mansioni e
responsabilità

Indirizzo sede di lavoro

Riferimenti datori di lavoro

Tipo o settore d'attività

da aprile 2014 a ottobre 2015

**Lavoro a progetto presso Immaginario Scientifico,
Science Center di Pordenone**

**- Guida dello spazio dedicato agli exhibit di fisica e del planetario,
- Docente dei corsi di Scratch, Arduino ed Elettronica di base presso il museo.**

Via Vittorio Veneto, 31, 33170 Torre di Pordenone (PN)

Direttore: dott.ssa Serena Mizzan e responsabile didattica: dott.ssa Tamara Bortolussi.

Museale

Date

Funzione e luogo

Principali mansioni e
responsabilità

Indirizzo sede di lavoro

Riferimenti datori di lavoro

Tipo o settore d'attività

da marzo 2014 a dicembre 2015

Collaborazione con la Fondazione "Mondo Digitale" di Roma

**- Ho redatto per la Fondazione delle guide sull'utilizzo del computer,
- Ho scritto due ebook: "La Trama del Web" e "Il Tablet e lo Smartphone"**

Via del Quadraro, 102, 00174 (RM)

Direttore: dott.ssa Mirta Michilli

Tecnologica

Date

Funzione e luogo

Principali mansioni e
responsabilità

Indirizzo sede di lavoro

da giugno 2011 a settembre 2011

Impiegato Tecnico Informatico presso la Colussi s.r.l.

- Caricamento dati in software gestionale

Via Valcunsat, 9, 33072 Casarsa della Delizia (PN)

Riferimenti datori di lavoro
Tipo o settore d'attività

Amministratore Delegato: Battista Colussi
Industriale

Istruzione e formazione

aprile 2016
Certificato o diploma ottenuto

Consiglio Nazionale Delle Ricerche (CNR) di Pisa
Corso in Digital Marketing organizzato da Registro.it

da ottobre 2012 a luglio 2016
Certificato o diploma ottenuto
Principali materie/Competenze professionali apprese

Università degli Studi di Udine

Laurea triennale in Informatica

Esami di indirizzo: programmazione, architettura degli elaboratori, programmazione orientata agli oggetti, algoritmi e strutture dati, sistemi operativi, reti di calcolatori, interazione uomo macchina, fondamentali di informatica, linguaggi di programmazione, basi di dati, linguaggi e compilatori.

Tesi svolta

Ho scritto una tesi che combina assieme la Teoria dei Grafi con la progressione dei tumori. Il titolo della mia tesi é: *“Modelli computazionali per la progressione del cancro”*.

da settembre 2007 a giugno
2012
Certificato o diploma ottenuto
Principali materie/Competenze professionali apprese

Liceo Scientifico Statale “Michelangelo Grigoletti”, Pordenone.

Diploma di Scuola superiore secondaria

Indirizzo “Tecnologico”, attuale “Scienze Applicate”: l'ex indirizzo “Tecnologico” prevede l'insegnamento dell'Informatica come materia indipendente rispetto alla matematica, a discapito del latino (non presente nel piano di studi). Oltre all'informatica vengono potenziate le ore di insegnamento delle materie scientifiche (fisica, matematica, chimica, biologia, scienze della terra).

Convegni e conferenze

novembre 2015
Tematica

Speaker all'Italian Digital Day | Reggia di Venaria, Torino.

I Digital Champions Italiani si ritrovano per un primo grande confronto comunitario dopo un anno di lavoro

Relatori

Presidente del Consiglio dei Ministri Matteo Renzi, Sindaco della città di Torino Piero Fassino, Presidente della Regione Piemonte Sergio Chiamparino, Ministro della Semplificazione e della Pubblica Amministrazione Marianna Madia.

novembre 2015
Tematica

Confrontarci, Conoscere, Costruire: le tre C per un paese Digitale

Ciclo di conferenze presso il Comune di Casarsa Della Delizia (Pn) in cui ho ricoperto il ruolo di moderatore.

Relatori

dott.ssa psicologa Laura Tardivo, dott. ing. Gianpiero Riva, dott. on. Paolo Coppola.

novembre 2015
Tematica
Relatori

Speaker a Udine 3D Forum

Manifestazione dedicata alle tecnologie 3D.

Simone Puksic – Insiel spa, Gian Luca Foresti – Università degli studi di Udine, Enrico Todesco – imprenditore e artigiano digitale, Ivan Bortolin – FabLab Udine, Elena Dall'Antonia e Giorgia Sperandio – laureande Università di Udine.

novembre 2015
Tematica

Speaker alla Digital Championship di Padova

Tour dell'innovazione promosso dall'associazione “Digital Champions” e da Fondazione Telecom Italia.

Relatori

Erano presenti il Digital Champion Riccardo Luna, Marcella Logli – Direttore Corporate Social Responsibility di Telecom Italia e Direttore Generale di Fondazione Telecom Italia, Mario Pastore – Responsabile divisione Business Sales Nord Est di TIM, Gianni Potti – Vice Presidente di Confindustria Padova e Presidente di Confindustria Servizi Innovativi Veneto e Eleonora Mosco – Vicesindaco e Assessore alle Politiche Giovanili, Innovazione e Smart City di Padova.

Premi e riconoscimenti

maggio 2015

Tematica

Primo premio Concorso “Europa&Giovani” edizione 2015

Ho ricevuto il primo premio per il Concorso “Europa e Giovani 2015” promosso dall’Istituto Regionale di Studi Europei del Friuli Venezia Giulia realizzando un elaborato tramite il quale ho sviluppato la seguente traccia: “Artigiani Digitali: dall’impiego delle nuove tecnologie per promuovere l’artigianato tradizionale alla rivoluzione cooperativa dei Makers”

gennaio 2015

Tematica

Digital Champion

Sono stato nominato tra i primi 100 “Digital Champion” voluti da Riccardo Luna e dal Governo Italiano.

gennaio 2015

Tematica

Premio “Giovane Talento”

Ho ricevuto il premio “Giovane Talento” dal Comune di Casarsa Della Delizia per le mie attività di diffusione della cultura digitale nel 2014.

marzo 2014

Tematica

Google Italia - Eccellenze in Digitale

Sono stato selezionato dal programma “Made in Italy – Eccellenze in Digitale” promosso da Google e dalle Camere di Commercio Italiane. Vi ho poi rinunciato per motivi di studio universitario.

Lingue conosciute

Italiano (madrelingua), Inglese (livello B2 non certificato)

Patente

Patente B

Passioni collaterali

Scrivere

Da diversi anni possiedo un blog personale (www.matteotroia.it), dove mi racconto e mi leggo, per vedermi da fuori, e capire quanto e come sto cambiando.

Ho avuto la possibilità di scrivere diversi articoli per diverse testate online: da CheFuturo! a StartupItalia a iSchool.

Ho un blog personale sull’Huffington Post Italia.

Ho scritto due eBook (“La trama del web” e “Il tablet e lo smartphone”) completamente gratuiti e ho collaborato all’eBook “Anche i maschi nel loro piccolo”, promosso dall’Associazione Wister e dagli Stati Generali dell’Innovazione. Ho riempito lo spazio a me dedicato con una lunga ed entusiasmante intervista a tutto il leadership team femminile di Microsoft Italia.

Programmare

Affascinato dall'idea di "programmare per imparare", ho fondato assieme ad un'altra manciata di persone CoderDojo Friuli Venezia Giulia, per avvicinare alla programmazione i bambini della mia regione.

Avventura e Musica

Sono stato scout per 14 bellissimi anni.

So suonare il pianoforte e strimpellare la chitarra.

Ho sempre giocato come playmaker, in quel meraviglioso sport che è la pallacanestro.

Matteo Troia

A handwritten signature in black ink that reads "Matteo Troia". The signature is written in a cursive style and is positioned below the printed name. It is partially enclosed by a grey horizontal bar that is slightly shorter than the signature's width.