



Federico Bicciato, Curriculum Vitae

nato il 25 agosto 1993
residenza Arzergrande, PD, Italia
email federico.bicciato.93@gmail.com
LinkedIn <https://bit.ly/35jFr8N>
cellulare +39 348 9202662

ESPERIENZE LAVORATIVE

Sviluppatore software, area deep learning presso RiskApp S.r.l

Giugno 2018 - Agosto 2018

Conselve (PD)

Ho sviluppato un algoritmo di apprendimento automatico per l'individuazione di tabelle nei documenti. Ciò ha incluso: ricerca di dataset, parsing di annotazioni con Python, allenamento e tuning di reti neurali con la suite di TensorFlow, lavoro su macchina remota con Microsoft Azure.

Codice: <https://github.com/nevepura/TableTrainNet>

Ground handler presso Italian Ho.St

Maggio 2018 - Dicembre 2018

Venezia Terminal Passeggeri (VE)

Gestione del flusso di passeggeri in transito nelle navi da crociera: accoglienza, direzionamento, controllo documentale e assistenza ai passeggeri con disabilità. Competenze allenate: lingue straniere, teamwork, logistica.

PROGETTI

Soldino: sito web di compravendita di beni su blockchain Ethereum. Frontend in React/Redux, backend in Solidity e Truffle. Ho prodotto: misurazione di metriche con script in Python, documentazione in Latex, grafici con Google Sheets e presentazioni Google Slides. Progetto di gruppo.

Documenti: https://github.com/8LabSolutions/Soldino_Docs

Codice: <https://github.com/8LabSolutions/Soldino>

Demo: <http://soldino.surge.sh/>

WeBotanic: sito web di un orto botanico, scritto in XHTML, CSS, Javascript, Php. Ho realizzato la struttura del sito in HTML e Php, e il meccanismo di login in Php. Progetto di gruppo.

Codice: <https://github.com/nevepura/WeBotanic>

Demo: <https://webotanic.000webhostapp.com/index.php>

ISTRUZIONE

Corso di laurea in Informatica

Settembre 2014 - Settembre 2019

presso Università di Padova
Laurea triennale in Informatica conseguita con voto 98/110.

Corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura

Settembre 2012 - Giugno 2014

presso Università di Padova
Frequentati i primi due anni, dopo i quali sono passato ad Informatica.

Maturità scientifica

Settembre 2007 - Luglio 2012

presso Istituto Statale di Istruzione Superiore A. Einstein
Maturità di liceo scientifico a indirizzo PNI conseguita con voto 66/100.

COMPETENZE

Lingue: italiano (nativo), inglese (fluente), spagnolo e giapponese (base).

Linguaggi general purpose: Java, Python, Latex e C++ (buona), framework Qt (base).

Sviluppo web: HTML, CSS e MySQL (buona), Javascript e Php (base).

TRATTAMENTO DEI DATI

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 riguardo al trattamento dei dati personali.