

1 Test

contenuto...

Info e Contatti

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

Lavoro

Sviluppatore software, area deep learning

presso : RiskApp S.r.l

Giugno 2018 - Agosto 2018

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, Microsoft Azure per lavorare in remoto.

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

Conselve, PD

Ground handler

Italian Ho.St

Maggio 2018 - Dicembre 2018

Venezia Terminal Passeggeri

Il lavoro consisteva nella gestione del flusso di passeggeri in transito nelle navi da crociera; mi sono occupato in particolare di accoglienza, fornitura di informazioni su luoghi e mezzi di trasporto, controllo documentale e assistenza ai passeggeri con disabilità. Il lavoro mi ha permesso di parlare in inglese e spagnolo, di collaborare con le molte persone e compagnie in opera al porto, di apprendere nozioni di logistica.

Progetti

Soldino

Sito web di compravendita di beni su blockchain Ethereum. Frontend in React/Redux, backend in Solidity e Truffle. Ho realizzato script in Python per prelevare le metriche, documentazione in Latex, presentazioni con Google Sheets e 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.

Link: <https://github.com/nevepura/WeBotanic> Demo: <https://webotanic.000webhostapp.com/index.php>

Istruzione

Laurea triennale in Informatica Settembre 2014 - Settembre 2019 Università degli studi di Padova Voto 98/110.

Corso di laurea in Ingegneria Edile-Architettura Settembre 2012 - Giugno 2014 Università degli studi di Padova Frequentati i primi due anni, dopo i quali sono passato ad Informatica.

Maturità di liceo scientifico, indirizzo PNISettembre 2007 - Luglio 2012 Istituto Statale di Istruzione Superiore A. Einstein Voto 66/100.

Competenze

OOP: C++, Qt, Java

Scripting: Python3

Web: Html, Css

Lingue: Italiano, Inglese, Spagnolo, Giapponese.