

Marco Lo Pinto

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laureando in Artificial Intelligence & Robotics

Università degli Studi La Sapienza [Attuale]

Indirizzo: Via Ariosto, 25, 00185 Roma (Italia)

Sito web: https://corsidilaurea.uniroma1.it/it/corso/2020/30431/home

Ammissione e partecipazione al corso CyberChallenge.IT

Cybersecurity National Lab [26/02/2021 – 29/05/2021]

Indirizzo: Viale del Policlinico, 155, 00161 Roma (Italia)

Sito web: https://cyberchallenge.it/

Laurea in Ingegneria dell'Informazione

La Sapienza facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica [17/12/2020]

Indirizzo: Via XXIV Maggio, 7, 04100 Latina (Italia)

Sito web: https://corsidilaurea.uniroma1.it/it/corso/2020/30846/home

Voto finale: 110/110 e lode

Tesi: Tecnologie dell'Informazione per l'Agricoltura di Precisione: ottimizzazione della produzione

Diploma Liceo Scientifico Indirizzo Scienze Applicate

Liceo Scientifico Ettore Majorana [13/07/2016]

Indirizzo: Via Sezze, 04100 Latina (Italia)
Sito web: https://www.liceomajoranalatina.it/

Voto finale: 100/100

PROGETTI

Analisi e progettazione di un corpus nominale annotato automaticamente per Nominal Semantic Role Labeling

Link: https://github.com/MarcoLoPinto/NounAtlasCreator

Sviluppo di una risorsa nominale ed integrazione in VerbAtlas

Link: https://github.com/MarcoLoPinto/NLP-NominalEventsVerbAtlas

Coreference Resolution in Natural Language Processing
Link: https://github.com/MarcoLoPinto/NLP-CoreferenceResolution

Semantic Role Labeling in Natural Language Processing Link: https://github.com/MarcoLoPinto/NLP-SemanticRoleLabeling

Named Entity Recognition in Natural Language Processing Link: https://github.com/MarcoLoPinto/NLP-NamedEntityRecognition

ATTIVITÀ E CORSI EFFETTUATI

Corso di Narrative Understanding and Storytelling

[28/09/2022 - 21/12/2022]

Insegnante: Prof. Roberto Navigli

Valutazione: 30 e lode

Corso di Natual Language Processing

[21/02/2022 - 26/07/2022]

Insegnante: Prof. Roberto Navigli

Valutazione: 30 e lode

Link: https://corsidilaurea.uniroma1.it/it/view-course-details/2021/30430/20210916103754/

d0d41e8f-68d0-47e4-8ec2-1179259a2a30/df40caa0-3655-498a-9462-607851b615b2/4af7e059-6517-475f-

bd59-53ccf9122869/75965319-b9f7-4569-8e81-fc6521dc3bf8?

guid cv=df40caa0-3655-498a-9462-607851b615b2¤t erogata=d0d41e8f-68d0-47e4-8ec2-1179259a2a30

Corso Java per app

[2016 - 2017]

25 ore totali

Attestato di partecipazione alla gara di Informatica (livello nazionale)

[17/03/2016 - 17/03/2016]

Presso il Dipartimento di Informatica dell'Università di Pisa

Attestato 3° Classificato gara regionale di Problem Solving per macchina di Turing

[02/03/2016 - 02/03/2016]

Attestato di partecipazione al corso "Problem Solving per macchina di Turing"

[02/02/2016 - 02/03/2016]

Presso il Polo Pontino della "Sapienza - Università di Roma"

Summer School Toronto (Canada)

[15/06/2015 - 07/08/2015]

Presso Omnicom, IELTS Preparation Program (200 ore)

Corso di Arduino

[29/04/2015 - 29/05/2015]

Attestato di partecipazione al corso App&Startup

[10/03/2014 - 19/05/2014]

Rilasciato dall'Università di Roma La Sapienza - Dipartimento di Informatica e dall'Università LUISS Enlabs

Attestato di certificazione del corso di Linux

[2011 - 2012]

Rilasciato dal Liceo Scientifico E. Majorana (24 ore)

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: italiano

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO C1 LETTURA B2 SCRITTURA C1

PRODUZIONE ORALE B2 INTERAZIONE ORALE B2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

ALTRE ATTIVITÀ

Assistente/insegnante per gara regionale macchina di Turing

[2017 - 2021]

COMPETENZE DIGITALI

Linguaggi utilizzati

C / C++ / XML / JavaScript / CSS / PHP / Programmazione con IDE Android Studio linguaggio Kotlin / HTML / noSQL / LaTeX / Java / Python / SQL / Typescript

Piattaforme/strumenti utilizzati

Flutter / Eclipse / Visual Studio Code / ReactJS / Android Studio / Redis / GitHub / NPM / Git / GitLab / ExpressJS / B ootstrap / NodeJS / Apache / MongoDB

Sistemi Operativi e piattaforme hardware

Android / Windows / Arduino / Linux

Altre informazioni

Problem Solving / RESTful API / Conoscenza in ambito hardware e software / Microsoft Office

Curriculum "ai fini della pubblicazione"