



Nato il / 27/09/1994 Età / 26
Luogo di nascita / PESCARA (PE)
Cittadinanza / Italiana
Via Benedetto Profeta 1, 65012
CEPAGATTI (PE)
Via Pietro Bortolotti 41, 41125
MODENA (MO)
ID / 4327278 aggiornato al 24/11/20

✉ matteo.tomei94@gmail.com

☎ +39 3388373734

☎ 3388373734 3388373734

CONOSCENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: Italiano



INGLESE
BUONA B2 B2 B2 B2 B2

PROSPETTIVE FUTURE E LAVORO CERCATO

INTENZIONE PROSEGUIMENTO STUDI: SI /
Laurea magistrale

PROVINCIA PREFERITA: 1. PESCARA / 2.
MODENA



ESPERIENZE DI LAVORO/STAGE

Tirocinio Curriculare
UNIMORE
2018 - 2018

Principali attività e responsabilità: Ricerca nel campo della Computer Vision applicata all'arte e al cultural heritage.
Assunto come: stagista/tirocinante - tirocinio durante gli studi |
Durata in ore: 720



ISTRUZIONE

DOTTORATO
2018 - 2021
STUDI IN CORSO



Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA
Facoltà: Industrial applications of ICT
Multimedia and deep learning technologies for video understanding
Data presunta di conseguimento: 31/10/2021

LAUREA MAGISTRALE
2016 - 2018
TITOLO CERTIFICATO



Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA
Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
Ingegneria informatica
LM-32 - Laurea Magistrale in Ingegneria informatica
Titolo della tesi: Sviluppo di un modello per la generazione di immagini naturali a partire da dipinti | Materia: PATTERN RECOGNITION E MACHINE LEARNING E LAB. | Relatore: CUCCHIARA RITA | Parole chiave: computer vision cultural heritage neural networks AI retrieval strategies
Età al conseguimento del titolo: 24 | Durata ufficiale del corso di studi: 2 anni
Votazione finale: **110/110 con lode**
Data di conseguimento: 23/10/2018

LAUREA
2013 - 2016
TITOLO CERTIFICATO



Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA
Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari"
Ingegneria informatica
L-8 - Laurea in Ingegneria dell'informazione
Età al conseguimento del titolo: 22 | Durata ufficiale del corso di studi: 3 anni
Votazione finale: **110/110 con lode**
Data di conseguimento: 25/10/2016

MATURITÀ SCIENTIFICA
PESCARA
2013

Liceo Scientifico
LEONARDO DA VINCI, PESCARA (PE)
Voto Diploma: **100/100**
Tipo Diploma: diploma italiano



COMPETENZE INFORMATICHE

**COMPETENZE INFORMATICHE DI
BASE**

Sistemi operativi **Buona**
Programmazione **Buona**
Elaborazione testi **Buona**
Fogli elettronici **Buona**
Gestori database **Buona**
Disegno al computer (CAD) **Buona**
Navigazione in Internet **Buona**
Reti di Trasmissione Dati **Buona**

LINGUAGGI DI
PROGRAMMAZIONE

Realizzazione siti Web **Buona**
Multimedia (suoni,immagini,video) **Buona**

C, JAVA, C++, Python



STUDI ED ESPERIENZE ALL'ESTERO

POLONIA
2017

Programma Unione Europea (Erasmus)

Presso: AGH University of Science and Technology

Luogo: Cracovia (**POLONIA**) | **Lingua:** Inglese | **Durata:** 4 (mesi)