

GIUSEPPE TRIVISANO

CURRICULUM VITAE



Data di nascita / 04/11/2001 Età / 23
Luogo di nascita / FOGGIA (FG)
Via pertini 16, 71029 TROIA (FG)
Via pertini 16, 71029 TROIA (FG)
ID/6297776 aggiornato al 22/04/25

giuseppetrivisanogt@gmail.com
+39 3791857398

CONOSCENZE LINGUISTICHE



FRANCESE LIMITATA	A2	A2	A2	A2	A2
INGLESE DISCRETA	B1	B1	B1	B1	B1

PROSPETTIVE FUTURE E LAVORO CERCATO

INTENZIONE PROSEGUIMENTO STUDI: **SI** /
Laurea magistrale

SETTORE ECONOMICO: **1.** istruzione,
formazione, ricerca e sviluppo / **2.**
informatica/elettronica / **3.** comunicazioni e
telecomunicazioni

AREA PROFESSIONALE: **1.** engineering e
progettazione / **2.** organizzazione,
pianificazione e controllo

OCCUPAZIONE DESIDERATA:
**Sviluppatore di software e ingegnere del
software**

PROVINCIA PREFERITA: **1. FOGGIA** / **2.**
BOLOGNA

DISPONIBILITÀ A TRASFERIRSI ALL'ESTERO:
No

Obiettivo Professionale

Vorrei lavorare a progetti stimolanti e utili, che mi diano la possibilità di mettere in pratica le competenze acquisite durante gli studi universitari e personali e di sviluppare nuove competenze.



ISTRUZIONE

LAUREA

2020 - 2025



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO

Università degli Studi di BARI

Dipartimento di Informatica

**INFORMATICA E TECNOLOGIE PER LA PRODUZIONE DEL
SOFTWARE**

L-31 - Laurea in Scienze e tecnologie informatiche

Titolo della tesi: Strategie evolutive per il controllo coordinato di Sistemi Multi-Agente | Relatore: Gabriella Casalino, Alessandra Vitanza, Paolo Pagliuca

Età al conseguimento del titolo: 23 | Durata ufficiale del corso di studi: 3 anni

Votazione finale: **104/110**

Data di conseguimento: 17/04/2025

MATURITÀ TECNICA

FOGGIA
2020

Istruzione tecnica, settore Economico, indirizzo Amministrazione, Finanza e Marketing, articolazione Amministrazione, finanza e marketing

I.T.E. Blaise Pascal, FOGGIA (FG)

Voto Diploma: **82/100**

Tipo Diploma: diploma italiano

Tipo Scuola: statale



COMPETENZE INFORMATICHE

OFFICE AUTOMATION

Elaborazione testi: (Intermedio) | **Fogli elettronici:** (Intermedio) |
Software di presentazione: (Intermedio) | **Suite da ufficio:**
(Intermedio) | **Web Browser:** (Altamente specializzato)

PROGRAMMAZIONE

Linguaggi di Programmazione: C (Intermedio), C++ (Base), Java (Intermedio), JavaScript (Intermedio), Python (Avanzato) |
Programmazione web: PHP (Avanzato)

GESTIONE SISTEMI E RETI

Architetture di rete: (Intermedio) | **Sistemi Operativi:** (Intermedio)

GESTIONE DATI

Sistemi di gestione di database (DBMS): (Avanzato)