

**Gabriele Mangiacapre**

PO

ESPERIENZA PROFESSIONALE

[01/2023 - 01/2023]

Tirocinio Curriculare*STMicroelectronics*

Principali attività e responsabilità: seminari intensivi ed hands-on dedicati all'uso di microcontrollori a 32 bit e a sistemi operativi real time con lo sviluppo di progetti in gruppo

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

[2023 - 2025]

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica*Università degli Studi di NAPOLI 'Federico II'*

Sede: NAPOLI

Laurea Magistrale in Ingegneria informatica

Livello QEQ: 7

Livello NQF: Laurea magistrale (2 anni)

[2020 - 2024]

Corso di Laurea in Ingegneria Informatica*Università degli Studi di NAPOLI 'Federico II'*

Sede: NAPOLI

Laurea in Ingegneria dell'informazione

Votazione finale: 94/110

Livello QEQ: 6

Livello NQF: Laurea di primo livello (3 anni)

Titolo della tesi: La fotografia digitale nell'epoca dei modelli generativi

COMPETENZE LINGUISTICHE

Altra(e) lingua(e)

Francese

ASCOLTO: A1 LETTURA: A1 SCRITTO: A1

INTERAZIONE ORALE: A1 PRODUZIONE ORALE: A1

Inglese

ASCOLTO: B2 LETTURA: B2 SCRITTO: B2

INTERAZIONE ORALE: B2 PRODUZIONE ORALE: B2

Spagnolo

ASCOLTO: A1 LETTURA: A1 SCRITTO: A1

INTERAZIONE ORALE: A1 PRODUZIONE ORALE: A1

*Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato**Quadro comune europeo di riferimento per le lingue***COMPETENZE DIGITALI**

AUTOVALUTAZIONE

ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI	COMUNICAZIONE	CREAZIONE DI CONTENUTI	SICUREZZA	RISOLUZIONE DEI PROBLEMI
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Competenze informatiche di base:

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

PROGRAMMAZIONE

Linguaggi di markup: CSS (Avanzato), HTML (Avanzato) | **Linguaggi di Programmazione:** C++ (Avanzato), Java (Avanzato), JavaScript (Avanzato), Python (Avanzato) | **Programmazione web:** (Avanzato)

GESTIONE SISTEMI E RETI

Architetture di rete: (Altamente specializzato) | **Sistemi Operativi:** (Avanzato)

GESTIONE DATI

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

PATENTE DI GUIDA

Patente B / Automunito

ULTERIORI INFORMAZIONI

Ho intenzione di proseguire gli studi per conseguire la Laurea Magistrale in ingegneria informatica, ma sono pienamente disponibile per poter svolgere incarichi lavorativi sin da subito, anche full-time.