

# NICOLAS ANTONIO BENKO

Sesso maschile

Cittadinanza ITALIA

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2020 - alla data attuale

Corso di Laurea Magistrale in Engineering in Computer Science

Livello QEQ 7

Sapienza Università di Roma - Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica  
Laurea magistrale (2 anni)

2016 - 2020

INGEGNERIA INFORMATICA E AUTOMATICA

Livello QEQ 6

Sapienza Università di Roma - Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica  
Laurea di primo livello (3 anni)

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano Spagnolo

Lingue straniere

Inglese

COMPRESIONE				PARLATO				SCRITTO	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B2	Autonomo	B2	Autonomo	B2	Autonomo	B2	Autonomo	B2	Autonomo

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:

#### OFFICE AUTOMATION

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

#### SOFTWARE APPLICATIVI

**CMS - Web publishing:** WordPress (Intermedio)

#### PROGRAMMAZIONE

Netkit (Intermedio) | **Applicazioni Client/Server:** (Intermedio) | **Calcolo parallelo:** (Base) | **Librerie Javascript:** jQuery (Intermedio), Three.js (Avanzato) | **Linguaggi di markup:** CSS (Intermedio), HTML (Intermedio), JSON (Base), LaTeX (Avanzato), XSL (Base) | **Linguaggi di modellazione del software:** UML (Avanzato) | **Linguaggi di Programmazione:** Assembly (Intermedio), Bash (Intermedio), C (Altamente specializzato), C++ (Intermedio), GLSL (Intermedio), Java (Avanzato), JavaScript (Avanzato), OpenGL (Intermedio), Python (Intermedio), Scala (Intermedio) | **Modelli di Sviluppo:** DevOps (Base), ER model (Intermedio), Scrum (Base) | **Programmazione web:** AJAX (Base), Webgl (Avanzato)

#### GESTIONE SISTEMI E RETI

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

#### GESTIONE DATI

**Linguaggi di interrogazione:** SQL (Intermedio)

**GRAFICA E MULTIMEDIA**

**Grafica 3D:** (Base)

**SICUREZZA**

**Crittografia:** (Base) | **Firewall:** (Base) | **rete virtuale privata (VPN):** (Base)

Patente di guida B