

Antonio Bernardini

Data di nascita: 14/09/2002 | Nazionalità: Italiana | Sesso: Maschile | Numero di telefono:

(+39) 3338704611 (Cellulare) | Indirizzo e-mail: antoniobernardini@live.com | Sito web:

https://antonioberna.github.io/ | **Github:** https://github.com/AntonioBerna | **YouTube:**

https://www.youtube.com/c/CleverCode | LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/antonio-bernardini-466b63238/

Indirizzo: Via Nora Ricci 14, 00125, Roma, Italia (Abitazione)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

26/09/2021 - ATTUALE Roma, Italia

STUDENTE INGEGNERIA INFORMATICA CON SPECIALIZZAZIONE IN ROBOTICA E AUTOMAZIONE Tor Vergata

Indirizzo Via del Politecnico 1, 00133, Roma, Italia | Sito Internet http://ing.uniroma2.it/

Roma, Italia

DIPLOMA DI PERITO ELETTRONICO ED ELETTROTECNICO CON SPECIALIZZAZIONE IN AUTOMAZIONE E ROBOTICA IIS Enzo Ferrari Roma

Indirizzo Via Grottaferrata 76, 00178, Roma, Italia

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: ITALIANO

Altre lingue:

	COMPRENSIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale Interazione orale		
INGLESE	A2	B2	A2	A2	B1

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

COMPETENZE DIGITALI

Buone conoscenze di Elettronica ed Elettrotecnica | Buona padronanza della rete TOR | Ottima conoscenza del software Fritzing | Programmazione PLC con Ladder Diagram (conoscenza scolastica) | Ottima conoscenza dei web framework Python (Django e Flask) | Ottima conoscenza database SQL (PostgreSQL) e NoSQL (MongoDB) | Conoscenza base dei software di video editing (iMovie, DaVinci Resolve) | Buona conoscenza del software OBS Studio | Esperienza nello sviluppo di Bot Telegram (con Python ed Heroku) | Ottima conoscenza dei sistemi operativi UNIX | Ottima conoscenza dei microcontrollori Arduino (Software e Hardware) | Conoscenza scolastica del software NI Multisim | Ottima conoscenza del linguaggio LaTeX | Ottima conoscenza del software TeXmacs | Ottima conoscenza del linguaggio Python | Ottima conoscenza dei linguaggi C e C++ | Virtualization Software (VirtualBox, VMware, QEMU) | Esperienza in sviluppo web (HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap) | Ottima conoscenza del microcontrollore Raspberry Pi (Software e Hardware) | Padronanza del pacchetto Office (Word, Excel, Power Point, ...) | Ottima conoscenza di Git e GitHub | Esperienza con i servizi Cloud (Heroku, AWS, Linode) | Conoscenza universitaria di Matlab / Octave | Ottima conoscenza del software Postman

ULTERIORI INFORMAZIONI

COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI

Skills Sono un studente di ingegneria informatica con specializzazione in robotica e automazione con eccellenti competenze comunicative e interpersonali. Dimostro una comunicazione efficace sia nella scrittura che nell'oratoria, in grado di esporre in modo chiaro e conciso concetti complessi anche a un pubblico non esperto nel campo tecnico. Possiedo una solida capacità di ascolto attivo, che mi permette di comprendere appieno le esigenze dei clienti e delle parti interessate, facilitando così la collaborazione e la realizzazione di progetti di successo.

Sono un membro attivo e prezioso in team multidisciplinari, con una comprovata capacità di lavoro di squadra. Sono in grado di condividere idee, ascoltare le opinioni degli altri e gestire eventuali conflitti in modo costruttivo. Ho sviluppato solide competenze di gestione delle relazioni professionali, che mi consentono di costruire e mantenere rapporti positivi con colleghi, clienti e fornitori, facilitando così il progresso dei progetti e il raggiungimento degli obiettivi.

La mia abilità di presentazione è una risorsa preziosa, in grado di influenzare e persuadere un pubblico sia tecnico che non tecnico. Sono in grado di creare presentazioni chiare, persuasive ed efficaci, mettendo in risalto i punti salienti e coinvolgendo l'audience.

Possiedo un approccio adattabile e flessibile, essenziale nel campo dell'ingegneria, dove le situazioni possono cambiare rapidamente. Sono in grado di adattarmi alle nuove tecnologie e metodologie di lavoro, affrontando i problemi con un pensiero critico e una solida capacità di problem solving.

La mia sensibilità culturale è un'importante risorsa in un ambiente di lavoro globale. Ho dimostrato la capacità di collaborare con persone provenienti da diverse culture e background, promuovendo la comprensione reciproca e facilitando una comunicazione efficace.

Sono convinto che le mie competenze comunicative e interpersonali siano fondamentali per il successo come ingegnere, contribuendo a costruire relazioni solide, gestire progetti in modo efficace e raggiungere risultati di alto livello.