



# Marco Colletti

Programmatore

## Informazioni



15/02/2004



REDACTED



Saronno (VA)



marco.colletti34@gmail.com

## Certificazioni

### CISCO

IT Essentials  
Introduction to IoT  
Introduction to Cyber Security

## Badges

### BESTR.IT

[https://bestr.it/profile/show/marco\\_c](https://bestr.it/profile/show/marco_c)

### CREDLY (CISCO)

<https://www.credly.com/users/marco-colletti/badges>

## Studi

### ITIS G.RIVA

2018 - 2023

Indirizzo Informatica e  
Telecomunicazioni, articolazione  
Informatica

## Lingue

**ITALIANO:** Madrelingua

**INGLESE:** Livello B2 (FCE Cambridge)

## Presentazione

Sono uno sviluppatore appassionato di informatica fin da giovane età. Nel corso degli anni, mi sono dedicato a sviluppare una serie di progetti personali, attraverso i quali ho affinato le mie competenze di sviluppo Full Stack utilizzando TypeScript, Rust, C#, e Python. Sono apprezzato per la mia capacità di affrontare sfide tecniche complesse e per la mia determinazione nel raggiungere risultati di alta qualità. Le mie competenze organizzative e di lavoro di squadra sono state arricchite grazie alle esperienze formative e lavorative. Sono in costante ricerca di opportunità che mi permettano di crescere professionalmente e contribuire al successo di progetti stimolanti.

## Formazione

### CYBERCHALLENGE.IT

Politecnico di Milano

2022

Grazie alla mia partecipazione a CyberChallenge.IT, ho acquisito solide competenze in sicurezza informatica attraverso un corso di 72 ore presso il Politecnico di Milano, che copriva argomenti come Binary Exploitation, Crittografia, Network Security e Web Exploitation. Inoltre, ho avuto l'opportunità di essere selezionato come finalista e di rappresentare il team del Politecnico di Milano nella competizione nazionale, dove siamo arrivati al secondo posto.

## Premi

Durante il mio percorso scolastico ho preso parte a diverse competizioni studentesche che mi hanno portato ed essere inserito nell'Albo Nazionale delle Eccellenze

### OLICYBER.IT - OLIMPIADI ITALIANE DI CYBERSECURITY

2021 - 2022

Gara Nazionale 2022: 8° su 96. Medaglia d'Argento  
Gara Nazionale 2021: 28° su 300. Medaglia di Bronzo

### CYBERCHALLENGE.IT

2022

Gara Locale (Politecnico di Milano, Individuale): 3° su 19. Medaglia di Bronzo  
Gara Nazionale (Politecnico di Milano, a squadre) 2° su 34. Medaglia d'Argento

# Esperienze

## CYBERCHALLENGE.IT INSTRUCTOR

Università degli studi dell'Insubria

02/2023 - 07/2023

Dopo aver partecipato a CyberChallenge.IT come studente nel 2022, sono stato selezionato dagli organizzatori per assumere il ruolo di istruttore presso l'Università degli Studi dell'Insubria nell'ambito dell'edizione 2023 del progetto. Insieme ad altri 3 colleghi, ho avuto il compito di formare 24 studenti selezionati per il programma di addestramento in Cyber Security. Durante il corso, mi sono dedicato in particolare all'insegnamento di Web Exploitation. Alla conclusione del percorso formativo, gli studenti hanno ottenuto dei Crediti Formativi Universitari (CFU) in base al loro punteggio nella classifica della gara locale.

## STAGE - PROGRAMMATTORE BACKEND

Dolmen Technology

06/2021

Durante il mio stage ho lavorato sulla programmazione di applicazioni Web3 utilizzando JavaScript. In particolare, mi sono occupato di sviluppare applicativi in grado di comunicare con la rete Ethereum e di interfacciarsi con smart contract scritti in Solidity. Inoltre, ho collaborato allo sviluppo di server REST API in Python per supportare le operazioni tra i vari applicativi appartenenti all'azienda. Grazie a questa esperienza, ho acquisito competenze nell'ambito della blockchain.