



# MATTIA CANCLINI

AUTOMATION AND CONTROL  
ENGINEER

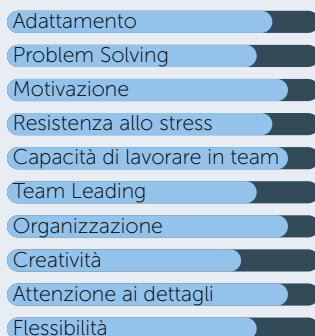
## DATI ANAGRAFICI

Nato a SONDRIO(SO), ITALIA, 16/05/1998  
Residente in VIA SASSELLO 6 - 23032  
BORMIO (SO)

## CONTATTI

+39 334 85 65 762  
✉ mattia.canclini@mail.polimi.it  
🌐 www.linkedin.com/in/mattia-canclini

## SOFT SKILLS



## PASSIONI

Tecnologia  
Fotografia  
Design e Grafica  
Modellazione 3D

## ATTIVITÀ SOCIALE

**dal 2021 ad OGGI**  
Volontario e consigliere  
AVIS Comunale Bormio

**dal 2018 ad 2022**  
Presidente Gioventù  
Pedenosso APS

## ALTRE ATTIVITÀ LAVORATIVE

Fotografo ad eventi  
tradizionali e manifestazioni  
sportive di rilevanza locale e  
nazionale.

**2021 -2022**  
Ufficio accrediti Bormio FIS  
World Cup

Autorizzo il trattamento dei dati come da  
vostra informativa ai sensi del Regolamento  
Europeo 679/2016.  
08/01/2023

*Mattia Canclini*

## PROFILO

Studente appassionato puntuale e determinato, orientato alla robotica e all'automazione industriale. Inclina al lavoro di gruppo con riconosciuta capacità di coordinamento anche in progetti a breve scadenza.

## ISTRUZIONE

**dal 2020 ad OGGI**

LAUREA MAGISTRALE in AUTOMATION AND CONTROL ENGINEERING - INGEGNERIA  
DELL'AUTOMAZIONE presso POLITECNICO DI MILANO

**22/07/2020**

LAUREA DI PRIMO LIVELLO IN INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE  
presso POLITECNICO DI MILANO

**11/07/2017**

Diploma di maturità: TECNICA INDUSTRIALE articolazione ELETTRONICA presso ISTITUTO DI  
ISTRUZIONE SUPERIORE ENEA MATTEI (SONDRIO - ITALIA)

## PROGETTI ED ESPERIENZE ACCADEMICHE

**06/2022**

Automation and Control Laboratory Project: "Magnetic levitation"  
Ruiz Palacios Fredy Orlando | Voto: 30/30

**01/2022**

Safety in Automation Systems Project: "Hydropower System Hazard Analysis"  
Scattolini Riccardo | Voto: 30/30

**16/07/2020**

Passion in Action: MATLAB/SIMULINK PER L'ANALISI E IL PROGETTO DI SISTEMI DI  
CONTROLLO - Tanelli Mara

## ESPERIENZE PROFESSIONALI

**07/2022 - oggi**

Stelvio Automation s.r.l. Tirano (SO) - Italia || Previero s.r.l. Como (CO) - Italia  
Sviluppo software per Automazione industriale  
Contratto di Apprendistato  
Ingegnere dell'Automazione

**06/2015 - 08/2015 | 06/2016 - 08/2016 | 07/2017 - 08/2017**

Baxter S.p.A. || BiEffe Medital S.p.A. Grosotto (SO) - Italia  
Settore Manifattura - Farmaceutico  
Stage (2015) Contratto a tempo determinato (2016, 2017)  
Collaboratore alla progettazione / automazione impianti industriali

## CORSI DI FORMAZIONE

**03/2018 - 06/2018**

National Instrument  
Milano - Italia  
Certified LabVIEW Associated Developer - CLAD

## LINGUE STRANIERE

**INGLESE UK**

09/09/2020 TOEFL punteggio 95/120  
06/2016 Cambridge English Level 1 Certificate in ESOL international First Level B2

## CONOSCENZE INFORMATICHE

### SETTORE INGEGNERISTICO

MATLAB ● ● ● ● ○  
LabVIEW ● ● ● ● ○  
Siemens TIA Portal ● ● ● ● ○  
Fusion360 ● ● ○ ○ ○

### PROGRAMMAZIONE

C++ ● ● ● ● ○  
ROS ● ● ● ● ○

### OFFICE

Word - Pages ● ● ● ● ●  
Excel - Numbers ● ● ● ● ●  
PowerPoint - Keynote ● ● ● ● ●

### GRAFICA

Adobe ● ● ● ● ●  
Photoshop ● ● ● ● ●  
Lightroom ● ● ● ● ●  
Indesign ● ● ● ● ●  
Illustrator ● ● ● ● ●  
After Effects ● ● ● ● ●  
Maxon CINEMA4D ● ● ● ● ●

### WEBDESIGN

HTML/CSS/JS ● ● ● ● ●  
PHP ● ● ● ● ●



Curriculum aggiornato al 08/01/2023

*Mattia Canclini*