# **Dennis Zanutto**

dennis.zanutto@gmail.com

+39 3488455932

Milano, via principe Eugenio 37

20 Luglio 1997

in Dennis Zanutto

https://github.com/zannads

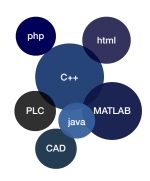
### Competenze professionali:

 Approccio estremamente logico e approfondito ad ogni problema

 Attitudine al lavoro di gruppo, maturata con lo sport, la convivenza durante il periodo di studio e le esperienze lavorative in tutti i diversi campi

- Ottime relazioni con il pubblico
- Mentalità innovativa e aperta
- Ascoltatore e osservatore

## Sviluppo e progettazione:



Campi dell'automazione in cui sono più preparato e interessato

gestione ambientale	IA	domotica	guida autonoma
------------------------	----	----------	-------------------

## Lingue:

- Italiano madrelingua
- Inglese eccellente, C1

# Esperienze con l'estero:

- Athens program, Bucharest: digital twinning
- Viaggi di piacere
- Accoglienza studenti internazionali

#### Cosa dire di me:

estate 2018

giugno 2016

Sono cresciuto coniugando sport e studio. Ho molto a cuore le relazioni con le persone e necessito di essere in un ambiente dinamico.

Pratico rugby e questo mi ha insegnato ad essere tenace, dedito alla squadra e leader nei momenti di necessità.

Mi ritengo una persona eclettica e credo che il mio punto di forza sia proprio la molteplicità di temi di cui mi interesso.

Competenze tecniche approfondite in macchine elettriche, programmazione di microcontrollori oltre alle nozioni acquisite con il corso di studio che conciliano meccanica elettrotecnica e informatica.



Politecnico di Milano.

Laurea triennale in *ingegneria dell'automazione*, ottenuta con votazione 109 presso Politecnico di Milano.

Stage per *lab.Net s.r.l* con la quale ho continuato a collaborare in modo informale per gli anni successivi. L'azienda, di piccole dimensioni, realizza impianti domotici per strutture ricettive wireless, la tecnologia è basata principalmente su microcontrollori e radio ZigBee. Il lavoro svolto riguardava in maniera preponderante programmazione in C di microcontrollori

Diploma all' ITIS V. Volterra Indirizzo Elettrotecnica con specializzazione in automazione.

2014-2016 Stage scolastici con

LISEC Solutions Italy s.r.l., WEBB ROBOTICA s.r.l..

Durante queste esperienze ho avuto modo di approcciarmi al mondo dell'industria e vedere da vicino come viene svolto il lavoro in azienda. Ho partecipato a progetti che prevedevano l'uso e la programmazione di robot antropomorfi e alla creazione di un software front end.

Lavorato come cameriere in diverse attività di ristoro della città in cui sono residente, Jesolo. Attività portata avanti tutte le estati seguenti.

## Interessi:

Cinema e serie tv

estate 2013

- Musica
- Rugby

- Formula 1
- Sostenibilità
- Attualità