

Dennis Zanutto

✉ dennis.zanutto@gmail.com

☎ +39 3488455932

🏠 Milano, via principe Eugenio 37

🎂 20 Luglio 1997

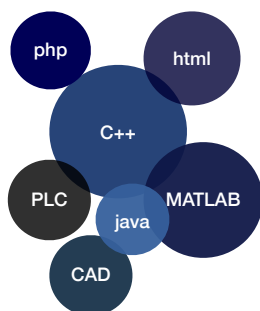
🌐 Dennis Zanutto

🔗 <https://github.com/zannads>

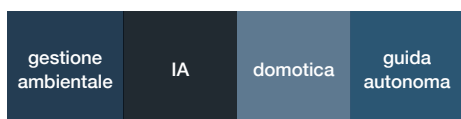
Competenze professionali:

- 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



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:

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.



marzo 2022

Laurea magistrale in **Automation in control engineering**
(situazione attuale: crediti 55, media 28)

marzo 2020

Iscrizione al corso di laurea magistrale in **Automation and Control Engineering** presso Politecnico di Milano.

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

estate 2018

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.

giugno 2016

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 avvicinarmi 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.

estate 2013

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
- Musica
- Rugby
- Formula 1
- Sostenibilità
- Attualità