

Flavio Gagliardi

Aggiornamento CV: 04/2024

Profilo

Ingegnere energetico e meccanico, 34 anni, con dottorato di ricerca e una solida esperienza maturata a livello internazionale nel campo dell'ingegneria energetica e della guida autonoma. La mia passione per il contributo civico, che ha preso avvio già a 14 anni con la partecipazione al consiglio comunale dei ragazzi, si è evoluta nella scelta di studiare ingegneria energetica con indirizzo alle energie rinnovabili, seguita da una specializzazione in tecnologie di guida autonoma e intelligenza artificiale. Il mio percorso professionale mi ha portato in Grecia, Paesi Bassi e Germania, evidenziando il mio legame verso l'ideale europeista e una continua ricerca di innovazione. Sono profondamente impegnato nelle questioni ambientali, nella transizione energetica e nel benessere sociale e animale, attraverso la partecipazione attiva a iniziative locali. Candidandomi al consiglio comunale, intendo offrire la mia competenza tecnica, una prospettiva globale e un forte senso di responsabilità civica per contribuire al futuro sostenibile della nostra comunità.



Visione e Aspirazioni

Con una solida formazione tecnica e un'ampia esperienza internazionale, ritengo di poter contribuire significativamente alla nostra comunità, anticipando e affrontando le sfide future, soprattutto in termini di sfide energetiche e ambientali. Porto una fresca prospettiva tecnica e una comprovata capacità di innovazione e problem-solving, elementi che ritengo fondamentali per guidare Chieri verso un futuro sostenibile e inclusivo.

Esperienze Professionali

Tesla, Ingegnere Test Guida Autonoma – Torino & Palo Alto (Stati Uniti)

- Specializzazione nell'automazione dei test e validazione dei sistemi di guida autonoma

VSG, Ingegnere di Software e Automazione – Torino

- Guida in progetti di visione computerizzata e intelligenza artificiale per la misurazione robotica

FCA e BMW, Ingegnere Guida Autonoma – Monaco di Baviera (Germania)

- Sviluppo di software per la guida autonoma

Formazione

Dottorato in Ingegneria Meccanica, National Technical University of Athens – Atene (Grecia)

- Dottorato con formazione internazionale e multiple pubblicazioni

Master dei Talenti Neolaureati, Fondazione CRT – Paesi Bassi

Corso in Management di progetti industriali, Politecnico di Torino

Master in Ingegneria Energetica (con Iode), Politecnico di Torino

- Focalizzato sulla transizione energetica e sulle tecnologie sostenibili.

Impegno Comunitario

Volontariato

A titolo di esempio, attivo nella Consulta Giovanile (focalizzata su politiche giovanili e ambientali), Plastic Free e in Fondazione Banco Alimentare Onlus

Sport

Ex giocatore di pallanuoto nella lega italiana, evidenziando la mia passione per lo sport e lo spirito di squadra.