

Pietro Lazzaretto

Indirizzo: via G. Tempesta, 16
Padova, 35124

Tel.: +39 327 195 9766

Email: gidiето@gmail.com
pietro.lazzaretto.1@studenti.unipd.it



Dettagli biografici

Nato il 27 Agosto 1999 a Padova.

Istruzione e qualifiche

Università: ottobre 2021 – ora
Università degli Studi di Padova – Ingegneria Meccanica (Laurea Magistrale)

Università: ottobre 2018 – settembre 2021
Università degli Studi di Padova – Ingegneria Meccanica
Voto di Laurea: 99/110

Certificazione di inglese: 2017
Cambridge Assessment English – B2 First

Scuola Superiore: 2013 - 2018
Liceo Scientifico E. Fermi – corso delle Scienze Applicate
Acquisito una buona base culturale studiando materie come letteratura italiana e inglese, arte, storia e filosofia. Studiato in particolare scienze e matematica; ho le basi di programmazione informatica.
Diplomato con 92/100.

Scuola Media: 2010 - 2013
Scuola Secondaria di Primo Grado A. Vivaldi a indirizzo musicale
Strumento: flauto traverso
Voto finale: 8/10.

Occupazioni e esperienze

Formula Student: 2019 – 2022
Progetto universitario extra-curricolare che consiste nella progettazione e realizzazione di un auto monoposto da competizione con il fine di partecipare a competizioni in vari stati europei contro altri team formati da studenti di altre università europee.
Ho fatto parte del reparto Monocoque & Composites in cui mi sono occupato della progettazione (mediante l'utilizzo di software di disegno 3D e di simulazione FEM) e della realizzazione di componenti in fibra di carbonio.

Competizione robotica: 2015 - 2017 (progetto facoltativo al liceo)

Progetto: Nao Challenge 2016 e 2017. Progetto interscolastico nazionale organizzato da 'Scuola di Robotica' in collaborazione con SoftBank.

- Scrivere il codice del robot, costruire fisicamente un oggetto aggiuntivo, scrivere il suo codice per farlo funzionare al meglio e prendere parte alla competizione;
- Sono stato nominato Team Manager nell'edizione 2017;
- Organizzato i diversi progetti e il lavoro dei miei compagni di squadra, insegnato ai nuovi arrivati l'uso del software.

Corvallis Holding SpA, Padova, servizi IT service (stage)

Giugno 2017

- Aiutare la mia tutor nel suo lavoro e creare una pagina web.

Consyllo Srl, Padova, società di ingegneria (stage)

Giugno 2016

- Collaborato con alcuni compagni di scuola e dipendenti dell'azienda in un progetto avente l'obiettivo di ridurre le emissioni della scuola del 20%.

Esperienze lavorative ed hobbies

Arbitro di rugby: 2017 – ora

Arbitrato più di 80 partite nelle categorie U14, U16 e U18 tra il 2017 e il 2022.

Abilità

Leadership e lavoro di squadra (+ Organizzazione e gestione del tempo)

Come Team Manager nel progetto Nao Challenge 2017 ho svolto principalmente il ruolo nell'organizzazione della squadra suddividendo i lavori ai vari componenti e controllando il loro lavoro; è stata prestata molta attenzione al controllo dei tempi e all'organizzazione della squadra. Inoltre, sono stato vice-capitano e capitano della mia squadra di rugby nel 2018.

Problem Solving

Progettando oggetti e codice per la Nao Challenge, ho imparato ad affrontare e risolvere i problemi tipici di un progetto di questo tipo.

Informatica

Acquisite alcune competenze IT come ad esempio la programmazione di Arduino e Nao e le basi dei linguaggi html, css, javascript + canvas, spl, c ++ e python.

Interessi e attività

Da quando sono nato sono molto interessato al motorsport e a tutto ciò che riguarda auto e moto; questi veicoli mi attirano dal punto di vista tecnologico e ingegneristico.

Musica: suono la chitarra.

Pietro Lazzaretto

