

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

Università di Padova

Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica percorso Formativo

Informazioni personali

- Nome: [REDACTED]
- Indirizzo: [REDACTED]
[REDACTED]
- E-mail: jacopo.alvera@studenti.unipd.it, [REDACTED]
- Nazionalità: Italia
- Data di nascita: [REDACTED]

Istruzione:

1. Studi universitari

- **Data immatricolazione:** 22/08/2017
- **Nome e tipo di organizzazione universitaria:** Università degli Studi di Padova
- **Titolo di studio da conseguire:** laurea in Ingegneria Meccanica percorso Formativo
- **Esami sostenuti**

esame	Crediti	voto	Data Conseguimento
Analisi Matematica 1	12	25	29/01/2018
Elementi di Chimica	6	30L	01/02/2018
Economia ed Organizzazione Aziendale	6	29	13/02/2018
Disegno Tecnico Industriale	6	30	25/01/2018
Fisica	12	30L	02/07/2018
Fondamenti di Algebra Lineare e Geometria	9	30	06/06/2018
Calcolo Numerico	9	25	12/07/2018
Lingua Inglese B2 (Abilità Ricettive)	3	IDONEO	12/09/2018

- **Media aritmetica dei voti:** 28.429/30
- **Media ponderata dei voti:** 28.15/30
- **Totale crediti:** 63

2. Studi liceali

- **Liceo:** Liceo Scientifico delle Scienze Applicate di Cortina d'Ampezzo
- **Voto di maturità:** 81/100

Capacità professionali e competenze:

1. Esperienze professionali:

- Nel 2018 ho dato ripetizioni di matematica, fisica, chimica;
- Nel 2015-2016 ho lavorato nel campo dell'edilizia in vari cantieri,

2. Conoscenze tecniche:

- nozioni su computer;
- programmi office;
- programmazione C++ e MATLAB;
- progettazione CAD;

Madrelingua: Italiano

Altra lingua: Inglese

- **Lettura:** Buono
- **Scrittura:** Sufficiente
- **Parlata:** Buono

Motivazioni:

La mia ambizione è di diventare un ingegnere meccanico per poter svolgere ricerche e portare sviluppi in ambito automobilistico, preferibilmente nel settore sportivo, con il sogno di arrivare in F1.