

ALDO SHAMKU

FORMAZIONE

Laurea magistrale in lingua inglese, Ingegneria aerospaziale,
curriculum spazio
Università di Pisa - Pisa

PROFILO

- La tesi che sto svolgendo ha come oggetto di studio l'analisi aerodinamica della vettura ibrida di casa **Ferrari S.p.a**, la SF90 Spider affiancata da Cubit S.r.l., azienda specializzata in simulazioni.
 - Progetto annuale della Pre Fase A della costellazione D.A. V.I.N.C.I. di satelliti(cubesat) adibiti al monitoraggio della toscana a seconda delle varie esigenze di mercato e ambientali.
 - Progetto annuale di analisi strutturale dell'Interstage dell'Ariane 6, lanciatore di ultima generazione.
-

SOFTWARES

- Ansa Beta Cae: livello avanzato
 - Starccm+: livello avanzato
 - Solidworks: livello intermedio
 - Excel: livello intermedio
 - Matlab: livello intermedio
 - Catia: livello base
 - Ansys Fluent: livello base
-

LINGUE

Italiano: Madrelingua

Inglese: C1 **Francese:** A2
Avanzato Base

Albanese: A2
Base



CONTATTI

Indirizzo: Via Allende 1, 58022,
Follonica, GR

Telefono: 3335863587

E-mail: aldoshamku1998@gmail.com

Data di nascita: 21/06/1998

Patente di guida: Patente B

CAPACITÀ E COMPETENZE

- Aerodinamica
- Propulsione
- Fluidodinamica
- Fluidodinamica computazionale
- Turbomacchine
- Meccanica del volo
- Project management
- Ingegneria dei sistemi
- Strutture
- Predisposizione al lavoro di squadra
- Pensiero analitico e capacità di problem solving
- Orientamento al cliente
- Capacità comunicative e relazionali