

Alex DE FRANCO

✉ alex.defranco@studenti.polito.it

ISTRUZIONE

- 27/09/2019 - attualmente * [Laurea magistrale in Ingegneria Meccanica](#)
Politecnico di Torino
- 20/07/2016 - 24/09/2019 * [Laurea in Ingegneria Meccanica](#)
Politecnico di Torino
Tesi: Utilizzo di casse d'aria nei circuiti idraulici
Voto 84/110
- 2016 [Diploma MATURITA' SCIENTIFICA](#)
Voto 100/100

LINGUE

Prima lingua Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Interaz. orale	Produz. orale	
Inglese *	B2	B2	B2	B2	B2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

CONOSCENZE INFORMATICHE

SISTEMI OPERATIVI

Livello discreto

PROGRAMMI /
APPLICAZIONI

Buona conoscenza nell'utilizzo di MATLAB.
Livello buono

CAD

Buona dimestichezza nell'utilizzare SOLIDWORKS.
Livello buono

FOGLI DI CALCOLO

Livello buono

ALTRE COMPETENZE

Uno dei miei punti di forza è la creatività. Inoltre ritengo fondamentali all'interno di qualsiasi contesto lavorativo le relazioni interpersonali: dal mio punto di vista,

influenzano molto l'efficienza e l'efficacia del lavoro. Nel tempo libero canto, suono la chitarra, dipingo.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI

Patente

Disponibile a trasferte in Italia, all'estero

Disponibile a trasferimenti in Italia, all'estero

* L'asterisco si riferisce ai dati certificati dall'Ateneo. L'eventuale descrizione della tesi è inserita direttamente dal candidato.