

STEFANO LOSCALZO **CURRICULUM VITAE**

COMPETENZE PERSONALI

Nato il 27/03/1996 Età 24 **Luogo di nascita:** Chieri(TO) Cittadinanza: Italiana Recapito: Via Tetto Nuovo 10c, 10025, Pino Torinese (TO)

COMPETENZE LINGUISTICHE

Patente di guida: A2/B Automunito

Lingua madre: Italiano Inglese: Livello buono

IELTS, British Council, Livello europeo B2

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Ho praticato sport a livello agonistico, più precisamente gare cross country in mountain bike (disciplina olimpica del ciclismo) a livello nazionale e internazionale fino ad un paio di anni fa, al momento continuo a praticare il ciclismo e ho la qualifica di direttore sportivo e maestro di mountain bike di primo e secondo livello.



ESPERIENZE LAVORATIVE

e dell'elettronica

TEAM POLICUMBENT

09/2017 - OGGI



Responsabile del software Principali attività e responsabilità: Gestione del software per l'acquisizione di dati dai sensori presenti sul veicolo, i quali devono essere mostrati al pilota e trasmessi ad un server remoto che ne permetta la visualizzazione in tempo reale e l'analisi tramite un'applicazione web. Inoltre sviluppo del software per la trasmissione elettronica progettata internamente al team e gestione dell'elettronica di bordo.

Attività di volontariato/associazionismo Area aziendale: engineering e progettazione

Team studentesco del Politecnico di Torino, attivo fin dal 2009 nella progettazione e realizzazione di Veicoli a Propulsione Umana, detentore dei record italiani maschile e femminile di velocità su bicicletta reclianta di 136km/h.

ISTRUZIONE

LAUREA MAGISTRALE STUDI IN CORSO

2018 - 2021



Politecnico di TORINO Dipartimento di Automatica e Informatica

Corso di laurea magistrale in ingegneria informatica LM-32 - Laurea Magistrale in Ingegneria informatica Data presunta di conseguimento: 04/2021

LAUREA

TITOLO CERTIFICATO

2015 - 2019



Politecnico di TORINO Dipartimento di Automatica e Informatica Ingegneria informatica

L-8 - Laurea in Ingegneria dell'informazione Età al conseguimento del titolo: 22 Durata ufficiale del corso di studi: 3 anni Votazione finale: 93/110

Data di conseguimento: 15/03/2019

MATURITÀ SCIENTIFICA **TORINO**

2015

Liceo Scientifico, opzione Scienze Applicate Liceo Scientifico Statale Piero Gobetti, TORINO (TO)

Voto Diploma: 90/100 Tipo Diploma: diploma italiano Tipo Scuola: statale

COMPETENZE INFORMATICHE

PROGRAMMAZIONE

Linguaggi di programmazione: Assembly 8086, MIPS, ARM (Intermedio), C (Molto avanzato), C++ (Avanzato), Java(Molto avanzato), Android(Avanzato) Javascript (Avanzato), Python (Avanzato), PHP (Intermedio)

Librerie Javascript: Angular (Intermedio), Svelte (Interme-

dio)

SUITE DA UFFICIO **E GRAFICA**

Elaborazione testi (Molto avanzato), Fogli elettronici (Molto avanzato), Softwre di presentazione (Molto avanzato), Photoshop (Intermedio), Lightroom (Intermedio), Premiere Pro (Base)

RETI E SISTEMI

Architetture di rete (Molto avanzato), Sicurezza delle reti (Avanzato)

Sistemi Operativi: Android (Molto avanzato), Linux (Molto avanzato), Windows (Molto avanzato)

GESTIONE DATI

SQL (Avanzato), MongoDB (Internedio), Firebase (Intermedio)