

# Niccolò Venerandi

+39 392 166 9610 niccolo@venerandi.com

## **COMPETENZE LINGUISTICHE**

- Italiano (Madrelingua)
- Inglese (Certificazione C1 Unige)

# **COMPETENZE INFORMATICHE**

- Linguaggi Python, C++, QML
  Progetto e mantengo l'interfaccia grafica di
  Plasma, uno dei principali desktop Linux.
- Pagine web statiche (HTML/CSS/JS)
- Scrittura documenti in LaTeX
- Linux per Desktop e Server

## **CORSI E WORKSHOP**

- Election Days Quorum/YouTrend 2022 Workshop di alta formazione nel campo della comunicazione politica e strategia elettorale.
- Public (Poetry) Speaking
   Corso sul parlare in pubblico in particolare nella lettura di poesie.
- Debate 2019-2020
   Corso di argomentazione e dibattito a Genova e ad Älmhult.
- CNR Utilizzo di Server Linux 2018

# **TALK E INTERVISTE**

- KDE Goals: Yearly Talks on Consistency Updates
   AKADEMY - 2019-2022

   Quattro talk sui miglioramenti di coerenza grafica del software di KDE.
- Tech Over Tea, Ep 119; Pointer Podcast Ep. 111; Linux for Everyone Ep 56. 2022
- Growing A Video Community AKADE. 2021

# **PREMI**

- Olimpiadi di Debate: 1° classificato regionale, 8° nazionale.
- Borsa di Studio "Pretto Cassanello" 2018
- Nasa Space Apps Challenge: 3° classificato, premio di 1000€.

#### **ESPERIENZE DI LAVORO**

#### YouTube - Content Creation

Mantengo un canale monetizzato su sviluppo e design di sistemi operativi con 10.000 iscritti, 1.2 milioni di visualizzazioni e 10 milioni di impressioni totali. Produco anche video per TikTok e Instagram per un totale di circa 70.000 visualizzazioni e un podcast con 230 ascoltatori fissi.

CNR - PCTO Biotecnologia PCTO 2018

Ho fatto da educatore per il CNR alla Settimana della Scienza; ho tenuto un corso sul linguaggio Python; ho scritto un programma per stabilizzare un elettrocardiogramma; ho registrato, editato e pubblicato delle interviste a ricercatori CNR.

# **ESPERIENZE DI VOLONTARIATO**

KDE - Sviluppatore desktop Linux 2018 - ...

Aiuto nella promozione tramite stesura di annunci, video e press kit. Mantengo e sviluppo parte dell'interfaccia grafica per il desktop Plasma. Sono a capo dell'obiettivo per la coerenza grafica dell'interfaccia.

AGESCI, ACR, CNGEI - Educatore 2018 - ...

Coding Hour, CoderDojo - Mentor 2018, 2019

Ho insegnato la programmazione e il codice binario ai bambini e ragazzi educandi nei progetti di Coding Hour nel mio liceo e Coderdojo in Svezia.

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

## **Samsung Innovation Campus** 2022

Campus offerto da Samsung e dall'Università di Genova che copre **Al, loT, Big Data** e soft skills (come **Public Speaking**) per la preparazione al mondo del lavoro.

# Università di Stoccolma, Svezia - Triennale in Matematica

ERASMUS 2022 - ...

Complex Analysis - Advanced Real Analysis 1, 2 - Reductive Algebraic Groups - Galois Theory - Differential Geometry - Logic

## Università di Genova - Triennale in Matematica

2020 - 2022 - Media: 27.4/30

Analisi 1, 2, 3 - Geometria 1, 2 - Programmazione - Statistica Descrittiva - Fisica 1 - Meccanica Analitica - Algebra 1, 2 - Algebra Lineare e Geometria Analitica - Lingua Inglese 1

Rappresentanza: Consiglio di: Corso di Studio, Dipartimento, Scuola SMFN; Commissione: Paritetica, AQ; Giunta di Dipartimento, Segretario Consulta Studentesca.

# Almült, Svezia - International Baccalaureate (IB)

2018 - 2019 - Risultato finale: 36/42

Italian Literature - English - Global Politics - Design Technology - Physics - Mathematics - Theory of Knowledge

#### Genova - Liceo Scienze Applicate "Majorana / Giorgi"

2015 - 2018, 2019-2020 - Maturità: 92/100

Rappresentanza: Consiglio di Istituto.