

CURRICULUM VITAE

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	Brandon Livio Annesi
Data di nascita	-
Telefono	-
Telefono cellulare	-
Indirizzo posta elettronica	-
Indirizzo Pec	-
Incarico attuale	Dottorando

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
 - Settembre 2020 – presente**
Università Commerciale Luigi Bocconi, Milano
PhD in Statistics e Computer Science
 - Novembre 2017 – Novembre 2019**
La Sapienza Università di Roma, Roma
Laurea Magistrale in Fisica Teorica
 - Ottobre 2015 – Ottobre 2016**
Imperial College London, Londra
MSc in Physics
 - Novembre 2012 – Novembre 2015**
La Sapienza Università di Roma, Roma
Laurea Triennale in Fisica
 - Settembre 2013 – Dicembre 2013**
Queen Mary University of London, Londra
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

Programma Erasmus

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

SETTEMBRE 2021 - PRESENTE

Teaching Assistant, Università Bocconi, Milano

Assistente per i corsi di: Fisica II, Sistemi Computazionali e Database, Processi Stocastici e Simulazioni nelle Scienze Naturali

Preparazione esercizi, lezioni in classe, e tutoraggio individuale

NOVEMBRE 2019 – APRILE 2020

Data Scientist, Engineering 365, Milano

Membro della divisione BI & AI di e365, un'azienda di consulenza specializzata sulla Data Science

SETTEMBRE 2017 – SETTEMBRE 2019

Guida Turistica, Angel Tours (<https://angeltours.eu/>)

Guida Turistica nei Principali Luoghi di Interesse a Roma

MADRELINGUA

Italiano, Inglese

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Francese

BUONO

SUFFICIENTE

BUONA

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Linguaggi di Programmazione: C (avanzato), Python (avanzato), Julia (avanzato), Matlab (intermedio), Mathematica (intermedio)

ALTRO

Workshop e Talks

Youth in High Dimensions, ICTP Trieste, 2023

Youth in High Dimensions, ICTP Trieste 2022

SIFS Young Seminars, online, 2023

Pubblicazioni

Annesi, Brandon Livio, Clarissa Lauditi, Carlo Lucibello, Enrico M. Malatesta, Gabriele Perugini, Fabrizio Pittorino, and Luca Saglietti. "Star-shaped space of

solutions of the spherical negative perceptron.” *Physical Review Letters* 131, no. 22 (2023): 227301.

Annesi, Brandon, Enzo Marinari, and Gleb Oshanin. ”Covariance of the running range of a Brownian trajectory.” *Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical* 52, no. 34 (2019): 345003.