

INFORMAZIONI PERSONALI

Barbara Jasser

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2021 - in corso

Laurea Magistrale in Fisica (LM-17)

Università di Roma La Sapienza, Roma

Curriculum Fisica Teorica

2017 - 2020

Laurea Triennale in Fisica (LM-30)

Università di Roma La Sapienza, Roma

Titolo Tesi : The number of memory states of a neural network with different symmetries Relatore: Giancarlo Ruocco

2012 - 2017

Diploma di maturità

Liceo Statale Scientifico J.F.Kennedy, Roma

Competenze informatiche

- MACOS Operative System, UNIX/LINUX Operative System
- C/C++, R e Gnuplot, Python

Lingua madre Italiano

Altre lingue Inglese e Spagnolo

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Spring College on the Physics of Complex Systems ICTP and SISSA (Trieste).

Simulation of the orbits of the planet using C as programming language

Simulation of a reticulated gas using C as programming language

Data analysis using Python as programming language in a quantum optics laboratory to do an experiment about quantum state discrimination (Quantum information) in Rome, La sapienza.

- IMUN Italian Model United Nations in Rome; ONU simulation. It is a cooperative experience in which a student represents a member state of the UN. Model United Nations (MUN) is a student simulation of the proceedings of the United Nations. Students, referred to as Delegates, are assigned a country to represent in one of the UN's numerous committees with pre-set topics to debate;

- NHSMUN National High School Model United Nations in New York; ONU simulation.

Model United Nations (MUN) is a student simulation of the proceedings of the United Nations. Students referred to as delegate, are assigned a country to represent in one of the UN's numerous committees with pre-set topics to debate.

[Dati personali](#) Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

La sottoscritta dichiara di essere consapevole che il presente *curriculum vitae* sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, nella Sezione "Amministrazione trasparente", nelle modalità e per la durata prevista dal d.lgs. n. 33/2013, art. 15.

Data 08/05/2022

f.to Barbara Jasser