

INFORMAZIONI PERSONALI **Alberto Genovesi**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2020-In corso **Laurea Magistrale in Fisica (LM17)**
Sapienza Università di Roma, Roma
Curriculum Condensed Matter Physics
- 2017-2020 **Laurea Triennale in Fisica (110/110)**
Sapienza Università di Roma, Roma
Titolo tesi: Calibrazione rivelatori SDD per esperimento VIP (**V**iolazione del **P**incipio di **P**aoli)
Attività svolta in collaborazione con INFN – Laboratori Nazionali di Frascati (LNF).
- 2012-2017 **Diploma di Maturità (95/100)**
Liceo Scientifico Isacco Newton, Roma

ESPERIENZE LAVORATIVE

- 2021-2022 (I Semestre) **Tutor di supporto ai precorsi di matematica e al superamento del test OFA**
Sapienza Università di Roma, Roma
- 2021-2022 (II Semestre) **Tutor di supporto al corso di Fisica del corso di studi di Scienze Naturali**
Sapienza Università di Roma, Roma

COMPETENZE PERSONALI

Competenze organizzative e gestionali

Competenze acquisite durante la laurea triennale in Fisica:

- Capacità di problem-solving
- Ottima predisposizione al lavoro di gruppo
- Capacità di redazione di relazioni inerenti ad esperienze di laboratorio di Fisica
- Capacità di ricerca e consultazione di testi e articoli scientifici redatti anche in lingua inglese

Competenze acquisite come tutor:

- Capacità di approcciarsi ad una classe di studenti
- Buone capacità nella ricerca, selezione e scrittura di esercizi di diverse difficoltà per preparare gli studenti

Competenze acquisite a seguito di incarico di collaborazione presso il museo di Fisica dell'Università La Sapienza:

- Capacità di catalogazione di beni culturali
- Progettazione e realizzazione di un percorso didattico nell'ambito del quale ho ricoperto il ruolo di guida per i visitatori

Competenze sviluppate nel periodo di frequentazione di un gruppo Scout:

- Capacità di gestire un ristretto gruppo di persone
- Spiccata abilità nell'organizzare e pianificare attività
- Buona abilità nell'intrattenere un vasto pubblico

Abilità sviluppate nel corso delle lezioni private impartite a studenti

- Capacità nell'espone in maniera facilmente comprensibile concetti di materie scientifiche (matematica e fisica)
- Capacità di insegnare un metodo di studio efficace

Competenze informatiche

- Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office
- Ottima padronanza del linguaggio LaTeX
- Ottima padronanza del linguaggio di programmazione Python
- Buona padronanza del linguaggio di programmazione C/C++, R e MATLAB

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	B1	B1	B2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

ULTERIORI INFORMAZIONI

Riconoscimenti e premi

- Vincitore di una borsa di tutoraggio messa a disposizione dalla Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (2021). In tale occasione ho ricoperto il ruolo di tutor di supporto ai precorsi di matematica e al superamento del test OFA
- Vincitore di una borsa di tutoraggio messa a disposizione dalla Facoltà di Fisica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (2022). In tale occasione ho ricoperto il ruolo di tutor di supporto al corso di Fisica del corso di studi di Scienze Naturali.
- Vincitore per due anni consecutivi (2019-2020, 2020-2021) di una borsa di collaborazione messa a disposizione dal dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza". In tale occasione sono stato assegnato come collaboratore presso il museo di Fisica dell'Università

Appartenenza a gruppi / associazioni

Ho frequentato il gruppo Scout Roma 100 nel periodo 2010-2018.

Altro

Selezionato per la partecipazione ai Giochi Matematici Bocconi negli anni 2015-2016, 2016-2017. Impartisco lezioni private di Matematica e Fisica a studenti liceali e universitari (dal 2019).

27/05/2022

F.to Alberto Genovesi

Autorizzo il trattamento dei dati personali presenti nel CV ai sensi del D.Lgs. 2018/101 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).