

# Camillo Imbimbo

Professore associato

✉ camillo.imbimbo@ge.infn.it

☎ +39 0103536449

## *Istruzione e formazione*

1985

### **Dottorato in Fisica Teorica delle Alte Energie**

Using index theorems in supersymmetric field theories and strings - 30/30 e lode

Scuola Internazionale di Studi Superiori Avanzati - Trieste - IT

1984

### **Master in Fisica Teorica**

Topological Methods in Supersymmetric Theories - 30/30 e lode

Scuola Internazionale di Studi Superiori Avanzati - Trieste - IT

1982

### **Laurea in Fisica**

Supergravita e Superunificazione - 110/110 e lode

Universita' di Pisa - Pisa - IT

1982

### **Diploma in Fisica**

Scuola Normale Superiore - Pisa - IT

## *Esperienza accademica*

2001 - IN CORSO

### **Professore Associato**

Universita' di Genova - Genova - IT

1998 - 2001

### **Professore Associato**

Universita' di Lecce - Lecce - IT

1985 - 1998

### **Ricercatore**

Istituto Nazionale di Fisica Nucleare - Genova - IT

## *Competenze linguistiche*

### **Italian**

Madrelingua

### **English**

Esperto

### **French**

Esperto

## ***Interessi di ricerca***

La mia attività di ricerca si svolge nell'ambito delle teorie di campi e di stringa supersimmetriche e topologiche, in particolare sulla applicazione e sullo sviluppo di metodi non-perturbativi.

## ***Incarichi all'estero***

Sono stato ricercatore presso i seguenti centri di ricerca esteri:

Laboratoire de Physique Théorique of the Ecole Normale Supérieure, Parigi dal 1984 al 1986;

Massachusetts Institute of Technology a Cambridge, USA, dal 1987 al 1988;  
Theory Division of CERN, a Ginevra, dal 1993 al 1995.