

# Francesco Sorrenti

---

## Informazioni Personali

Nome  
Cognome  
Luogo e data di nascita  
Nazionalità

---

## Istruzione

- 2010 – 2015 **Diploma Liceo Scientifico-Indirizzo Tradizionale** (Liceo Scientifico Statale "Michele Guerrisi", Cittanova (RC)).
- Ott.2015 – Sett.2018 **Laurea Triennale in Fisica (Votri**  
Dipartimento di Fisica e Geologia - Università degli Studi di Perugia, Perugia (Italia)
- Ott.2018 – oggi **Corso di Laurea Magistrale in Fisica percorso Fisica Teorica.**  
Dipartimento di Fisica e Geologia - Università degli Studi di Perugia, Perugia (Italia)

---

## Attività di Insegnamento

- 2014 – 2015 Insegnante di Matematica e Fisica presso un doposcuola per ragazzi delle medie
- 2015 – oggi Attività di ripetizione in Matematica e Fisica per studenti universitari e del liceo
- Mar.2020 – Giu. 2020 Tutor dei corsi in Fisica presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali dell'Università degli Studi di Perugia

---

## Esperienze Formative

- "NiPS Summer School 2017-Energy Harvesting: models and applications" dal 30 Giugno al 3 Luglio 2017 in Gubbio (Italia)
- Visita didattica ai laboratori CERN a Ginevra dal 7 al 9 Dicembre 2017
- Visita didattica ai Laboratori Nazionali di Legnaro - INFN il 6 Giugno 2019 CERN a Ginevra
- "GIPE (German Italian Physics Exchange) " dal 7 al 10 Novembre 2019 a Dresda (Germania)

---

## Competenze

- Lingue
- Italiano - Madrelingua
  - Francese - Buono
  - Inglese *scritto* - Livello B2 (Cambridge - FIRST certificate in English (2014) B2)
  - Inglese *orale* - Livello C1 (Certification TRINITY - GRADE 10 (C1.1 of the CEFR) (2014))
- Programmazione Competenze in C++ e  $\text{\LaTeX}$
- Sistemi Operativi Windows e Ubuntu

## Patente di guida B

- Soft Skills
- Capacità di team working anche in gruppi non omogenei, con grande abnegazione e nel rispetto ed attenzione alle esigenze dei singoli acquisite grazie all'esperienza di laboratorio presso l'Università e alla partecipazione attiva all'associazione AISF
  - Capacità di leadership acquisite in attività di volontariato in associazioni e gruppi, in particolare nell'organizzazione di eventi
  - Capacità comunicative, di ascolto e relazionali acquisite tramite attività di volontariato anche con categorie svantaggiate, nonché in ambito universitario in occasione di progetti di laboratorio e durante l'insegnamento come tutor e come docente privato
  - Capacità di effettuare rapide valutazioni in situazioni di responsabilità acquisite tramite esperienze di arbitraggio di calcio a cinque
  - Capacità di rapido adattamento anche agli imprevisti ed in contesti nuovi sviluppate grazie all'esperienza di studio fuorisede presso diversi Collegi Universitari e alla frequentazione di contesti multiculturali in cui era necessario relazionarsi con gli altri come durante la GIPE

---

### Altro

-Membro da Marzo 2019 di *AISF* (Associazione Italiana Studenti di Fisica)

-Membro da Giugno 2020 di *Legambiente*

Trattamento dei dati personali Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

---

### Allegati

- 1 Certificazione Cambridge First
- 2 Certificazione Trinity Grade 10

Perugia, 13 ottobre 2020