

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

La sottoscritta FERRO FRANCESCA, ai sensi degli art.46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità

FERRO FRANCESCA

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Sett 2023 – in corso

Feb 2023

Giu 2022 – Nov 2022

Giu 2021 – Ott 2021

Università degli Studi di Genova,
Dodecaneso 31 – GENOVA (GE)
ITALIA

TUTORATO CHIMICA FISICA (corso di laurea magistrale CTF)

PARTECIPAZIONE GITE 2023: Menzione d'onore, presentazioni scientifiche junior

BORSA DI RICERCA: Sintesi e caratterizzazione strutturale di materiali per utilizzo come elettroliti e/o elettrodi in dispositivi elettrochimici a ossidi solidi

TIROCINIO CURRICULARE: Sintesi e caratterizzazione di fasi di Heusler $Fe_2(V, W)Al$ per utilizzo nel campo della termoelettricità. La sintesi dei campioni è stata svolta tramite l'utilizzo del forno ad arco; la caratterizzazione tramite SEM con sonda EDS e XRD da polveri.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Nov 2021 – in corso

Scienze Chimiche (laureanda)

Università degli Studi di Genova – Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale
Laurea magistrale (2 anni)

2018-2021

Chimica e Tecnologie Chimiche

Università degli Studi di Genova – Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale
Laurea di primo livello (3 anni)

Votazione finale: 110/110 e lode

2018

Maturità scientifica

Liceo Scientifico Orazio Grassi – Savona (SV)

Voto diploma: 100/100

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUA

INGLESE

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Vivere e lavorare con altre persone, sviluppato in ambito sportivo, in cui la comunicazione è importante e in cui è essenziale lavorare in squadra.

Capacità relazionali e di esposizione maturate durante il Festival della Scienza edizione 2023: laboratorio "Missione Calvino" in cui sono stati spiegati alcuni fenomeni fisici e chimici dai bambini di sei anni fino a studenti di quinta liceo.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Coordinazione di persone sviluppato in ambito sportivo in qualità di istruttore e organizzatore di eventi sportivi presso ASD Atletica Alba Docilia.

PATENTE DI GUIDA

B

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".

Firma