

Fabio Verducci



☎ 3382851451

✉ v.fabio97fabio@live.it

Profilo Professionale

Laureato in ingegneria chimica con 110. Attualmente impegnato nello studio magistrale nel campo dell'ingegneria delle nanotecnologie. Attitudine all'ascolto, capacità di apprendimento rapido e grinta, accompagnati ad una naturale propensione all'attenzione per i dettagli volta al conseguimento del migliore risultato ottenibile. Elevata motivazione e passione per un settore complesso e coinvolgente in continua espansione ed innovazione quale quello dell'ingegneria, volto alla ricerca di soluzioni intelligenti, convenienti, facilmente applicabili e riproducibili

Capacità E Competenze

- Competenze informatiche (Conoscenze dei linguaggi di programmazione C++ e Matlab)
- Capacità di utilizzo del pacchetto office (Excel, Word, Powerpoint)
- Ottima resistenza allo stress
- Forte motivazione e attitudine propositiva
- Capacità di ascolto attivo con possibile rimodulazione del lavoro
- Capacità di gestione del tempo
- Capacità organizzative e di pianificazione
- Orientamento al cliente
- Consapevolezza interculturale
- Comunicazione efficace
- Competenze di analisi e spiccata capacità di problem solving
- Autonomia operativa
- Predisposizione al lavoro di squadra
- Flessibilità e capacità di adattamento
- Precisione e attenzione ai dettagli
- Buona conoscenza della lingua inglese
- Capacità di gestire più attività in simultanea

Esperienze Lavorative E Professionali

09.2021 - Attuale

Attività di tutoraggio in Analisi e Geometria

Università Sapienza - Roma

Attività di tutorato (Tutor magistrali II° Tranche denominati di tipo "B1") per l'incentivazione delle attività didattico-integrative, propedeutiche o di recupero nell'ambito dei corsi di studio della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, nelle materie di Analisi e Geometria (2021)

Istruzione E Formazione

2020

Laurea Triennale, Ingegneria Chimica, Università La Sapienza di Roma –
Roma
Votazione 110/110
Conseguita il 22/07/2020

Percorso Scolastico Antecedente Al Conseguimento Del Titolo Universitario

- Diploma di scuola secondaria di secondo grado (Liceo Scientifico) 100/100
- Diploma di scuola secondaria di primo grado 10 e lode/10

Attività E Onorificenze

- Partecipazione Staff NanoInnovation 2021
- Vincitore bando di concorso per attività di tutorato per l'A.A. 2020/2021 nelle materie di analisi e geometria
- Candidatura ad alfiere del lavoro 20 aprile 2016
- Certificate of Participation (International masterclasses hands on particle physics) in data 01/03/2016 tenutosi a Perugia

Informazioni Aggiuntive

- Disponibilità a corsi di formazione, stage in aziende per imparare le basi pratiche delle attività lavorative
- Automunito