

FRANCESCO BONFORTE

CURRICULUM-VITAE

Nato il 03/09/1995

ID 4847330 aggiornato al 07/01/19

SOFT SKILL fata)

Autonomia

Fiducia in se stessi

Flessibilità/Adattabilità

Resistenza allo stress

Capacità di pianificare e organizzare Precisione/Attenzione ai dettagli

Apprendere in maniera continuativa

Conseguire obiettivi

Gestire le informazioni [esa]

Intraprendenza/Spirito d'iniziativa a dà

Capacità comunicativa Problem Solving cedeosii LINGUAGGI DI ' PROGRAMMAZIONE

CONOSCENZE LINGUISTICHE =<-»-

O mn d 4

o B2 B2 B2 B2 B2 i" AAT AI AI AI COMPETENZE DIGITALI

COMPETENZE INFORMATICHE DI BASE Sistemi operativi

Programmazione

Elaborazione testi

Fogli elettronici

Navigazione in Internet

Multimedia (suoni,immagini,video)

PROSPETTIVE FUTURE E LAVORO CERCATO

INTENZIONE PROSEGUIMENTO STUDI: Sì Laurea magistrale

PROVINCIA PREFERITA: 1. PAVIA 2. MILANO

DISPONIBILITÀ A TRASFERTE:

Sì, in numero limitato

DISPONIBILITÀ A TRASFERIRSI ALL'ESTERO: Sì, anche in paesi extraeuropei

LEI LA] Cnn]

Ae

Vorrei lavorare nell'ambito di studio e ricerca della fisica medica, ma sono aperto ad altre esperienze lavorative, anche non attinenti al mio curriculum di studi.

Valuterei l'opportunità di insegnamento in discipline scientifiche.

ISTRUZIONE

Università degli Studi di PAVIA

Dipartimento di Fisica

Fisica

L-30 - Laurea in Scienze e tecnologie fisiche

Titolo della tesi: Trasmissione di particelle alpha a basse energie in campioni sottili di tessuto osseo | Relatore: Saverio Altieri

Età al conseguimento del titolo: 22 | Durata ufficiale del corso di studi: 3 anni

Votazione finale: 92/110

Data di conseguimento: 14/12/2017

COMPETENZE INFORMATICHE _

C++, Pascal

Il presente curriculum vitae contiene informazioni riservate raccolte dal Consorzio Interuniversitario AlmaLourea. È vietata la riproduzione, parziale o completa e la diffusione a terzi

il dei dati p li

vitae ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679.