

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Pomeranzi Ettore
Indirizzo
Telefono
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 11/2022 – 05/2023
- Nome e indirizzo del datore di lavoro The City College of New York (New York City, NY, USA)
- Tipo di azienda o settore Università, istruzione
- Tipo di impiego Studente tirocinante in ambito ricerca presso il dipartimento di ingegneria biomedica
- Principali mansioni e responsabilità Ambito biomeccanico. Studio delle proprietà meccaniche, in particolare tenacità a frattura, di ossa di topi affetti e non da osteogenesi imperfetta (OI), soggetti a determinate cure e trattamenti. Utilizzo di macchinari per test meccanici, software di calcolo e analisi dati, SEM.
- Date (da – a) 03/2020 – 05/2020
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Bologna (Bologna, Italia)
- Tipo di azienda o settore Università, istruzione
- Tipo di impiego Studente tirocinante in ambito ricerca presso il dipartimento di ingegneria industriale
- Principali mansioni e responsabilità Ambito di fisica tecnica. Problem solving nel campo della termo-fluido dinamica tramite uso di programmazione Matlab.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 05/2024 – 07/2024
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Executy Academy – Business & Tech academy
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tecniche di project management
- Qualifica conseguita Executive master

- Date (da – a) 09/2020 – 10/2023
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Bologna
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ingegneria meccanica (curriculum biomeccanica)
 - Qualifica conseguita Laurea magistrale
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 110/110 con lode

- Date (da – a) 09/2017 – 10/2020
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Bologna
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ingegneria meccanica
 - Qualifica conseguita Laurea triennale
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 106/110

- Date (da – a) 09/2012 – 06/2017
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo scientifico F. Redi (Arezzo)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Diploma scientifico
 - Qualifica conseguita Diploma scuola superiore
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 100/100

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE (TEST IELTS ACADEMIC – 7.5 (C1) - 2020)

ECCELLENTE
ECCELLENTE
ECCELLENTE

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

LAVORO IN TEAM (UNIVERSITÀ DI BOLOGNA), ANCHE IN AMBIENTE MULTICULTURALE (PREPARAZIONE TESI MAGISTRALE PRESSO THE CITY COLLEGE OF NEW YORK); COMUNICAZIONE EFFICACE (UNIVERSITÀ DI BOLOGNA, THE CITY COLLEGE OF NEW YORK); AFFIDABILITÀ (UNIVERSITÀ DI BOLOGNA, THE CITY COLLEGE OF BOLOGNA, SPORT)

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE <i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i></p>	<p>ORGANIZZAZIONE MENTALE; SCHEMATICITÀ; ORIENTAMENTO AL RISULTATO; RESPONSABILITÀ; SENSO DEL DOVERE; GESTIONE DEL TEMPO E DELLE RISORSE; GESTIONE PROGETTUALE; PENSIERO CRITICO (UNIVERSITÀ DI BOLOGNA, THE CITY COLLEGE OF NEW YORK, VOLONTARIATO)</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	<p>ESPERIENZA DI LABORATORIO (THE CITY COLLEGE OF NEW YORK); UTILIZZO SEM (UNIVERSITÀ DI BOLOGNA, THE CITY COLLEGE OF NEW YORK); UTILIZZO MACCHINARI DI TESTING MECCANICO (UNIVERSITÀ DI BOLOGNA, THE CITY COLLEGE OF NEW YORK); PTC CREO PARAMETRIC (UNIVERSITÀ DI BOLOGNA); SOLIDWORKS CAD 3D (THE CITY COLLEGE OF NEW YORK); MICROSOFT WORD, POWERPOINT, EXCEL (UNIVERSITÀ DI BOLOGNA, THE CITY COLLEGE OF NEW YORK); IMAGEJ (THE CITY COLLEGE OF NEW YORK); OPENSIM (UNIVERSITÀ DI BOLOGNA); IBM SPSS (THE CITY COLLEGE OF NEW YORK); PREPARAZIONE E MANTENIMENTO CAMPIONI DI LABORATORIO, TEST ANIMALI, SEZIONAMENTO CAVIE DA LABORATORIO (THE CITY COLLEGE OF NEW YORK), MODELLAZIONE MUSCOLO-SCHELETRICA (UNIVERSITÀ DI BOLOGNA), SIMULAZIONI CINEMATICA E DINAMICA MOVIMENTO CORPO UMANO (UNIVERSITÀ DI BOLOGNA), NMSBUILDER (UNIVERSITÀ DI BOLOGNA), MODELLAZIONE ELEMENTI FINITI (UNIVERSITÀ DI BOLOGNA – CORSO DI BIOMECCANICA COMPUTAZIONALE PROF. MARCO VICECONTI), ANSYS (UNIVERSITÀ DI BOLOGNA – CORSO DI BIOMECCANICA COMPUTAZIONALE PROF. MARCO VICECONTI)</p>
<p>PATENTE O PATENTI</p>	<p>B</p>
<p>ULTERIORI INFORMAZIONI ALLEGATI</p>	<p>No</p>

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che il curriculum vitae da me redatto ha valore di autocertificazione di quanto in esso contenuto ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003 e ss.mm.ii. e del Regolamento UE 2016/679 (GDPR) ai fini della ricerca e selezione del personale.

Luogo, data Bologna, 23/09/2024