

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

MEZZATESTA FRANCESCA

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

22/05/2013 AD OGGI

Mezzatesta Bruno - Via Nazionale n. 180 - 98040 Venetico (ME)

Studio Tecnico - Ingegneria e progettazione edile

Apprendista

Disbrigo pratiche presso Catasto (Docfa, Pregeo ecc...) e Genio Civile, progettazione con programma "Autocad", esecuzione di rilievi topografici tramite l'utilizzo di strumentazione "GPS".

Progettazione mediante l'utilizzo del programma archicad e 3D Studio Max (strumento di modellazione 3D animazione e il rendering)

OTTOBRE 2014

A. Teatino - Via Pier Santi Mattarella, Olivarella, San Filippo del Mela, 98044 (ME)

Progettazione sostenibile - ArchitetturaDesignAmbiente

Stagista presso o2italia (www.02italia.org), associazione no profit facente parte di o2global network, rete internazionale per la progettazione sostenibile.

Sviluppo di progetti di comunicazione, progettazione e design sostenibile, assistente a progetti pilota di Eco design con il riutilizzo di scarti di produzione.

Dal 13.03.2006 al 26.03.2006

Salisbury Oxfam shop, 12 Catherine Street, Salisbury, SP 2DA, UK

Charity shop

Stagista nell'ambito del programma Europeo Leonardo Da Vinci.

Addetta alla vendita

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

12-13 giugno 2020

Università Telematica Pegaso

Didattica dell'inclusione (M-PED/03) - Tecnologie dell'istruzione e dell'apprendimento (M-PED/04) - Psicologia generale (M-PSI/01) Antropologia culturale (M-DEA/01).

24 CFU

- Date (da - a) 10/06/2020
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Messina e Consorzio Interuniversitario Scienze Fisiche Applicate (CISFA)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio L'atmosfera terrestre, temperatura dell'aria e pressione atmosferica, cenni di termodinamica dell'atmosfera, umidità dell'aria e formazione di nubi e meteore, il vento, la circolazione generale dell'atmosfera, masse d'aria e fronti, i satelliti meteorologici, i modelli meteorologi, osservazione e previsione del tempo
 - Qualifica conseguita **Attestato di Partecipazione al Corso di Meteorologia**
-
- Date (da - a) 06/12/2019
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Consorzio Interuniversitario Scienze Fisiche Applicate (CISFA)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tecniche Spettroscopiche, Raman Scattering, Assorbimento Infrarosso, Moti vibrazionali
 - Qualifica conseguita **Attestato di partecipazione al Corso di Tecniche Spettroscopiche: Assorbimento Infrarosso e Scattering Raman**
-
- Date (da - a) 10.07.2019
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Telematica Pegaso
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Sistemi per la tutela ambientale e del territorio, Sicurezza dei sistemi informatici, Gestione e sicurezza degli impianti industriali, Sicurezza degli impianti elettrici industriali e civili, Sistemi per la gestione aziendale, Progetto e prevenzione incendi, Strutture in zona sismica, Sicurezza delle fondazioni in zona sismica, Impianti Termotecnici, Responsabilità civile del professionista, **PROGETTAZIONE IN REALTÀ VIRTUALE E SICUREZZA, SICUREZZA, PREVENZIONE E SALUTE SUI LUOGHI DI LAVORO.**
 - Qualifica conseguita **Laurea magistrale in Ingegneria della sicurezza (ML 26) con voto 110/110**
-
- Date (da - a) 16.02.2018
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Telematica Pegaso
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Prova di abilità informatica, Fisica tecnica ambientale, Tecnica e pianificazione urbanistica, storia dell'architettura, Analisi matematica, Disegno, Architettura tecnica, Lingua Inglese, Fisica sperimentale, Geologia applicata, Scienza delle costruzioni, Sistemi di elaborazione delle informazioni, Economia ed estimo, Geografia fisica e geomorfologia, Tecnica delle costruzioni, Geotecnica, Ingegneria ambientale.
 - Qualifica conseguita **Laurea triennale in Ingegneria Civile (L-7)**

- Date (da - a) 23.03.2017
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Consorzio Interuniversitario Scienze Fisiche Applicate (CISFA)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Satelliti, velivoli, radar, modelli numerici, nuvole
 - Qualifica conseguita Attestato per la partecipazione all'evento International Interdisciplinary Conference World Meteorological Day - 23th March 2017

- Date (da - a) Settembre 2014 - febbraio 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione CMM Consorzio Multimedia - Grafica 3D e Formazione di qualità in Sicilia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio INTRODUZIONE A 3DS MAX - LA GESTIONE DEL PROGETTO - LA VISUALIZZAZIONE DEL MODELLO 3D - LA CREAZIONE DI OGGETTI E MODELLAZIONE - MODIFICA DI OGGETTI - CREAZIONE DI SCENE REALISTICHE - CREAZIONE DI MATERIALI REALISTICI - ESAME DI CERTIFICAZIONE AUTODESK
 - Qualifica conseguita CERTIFICAZIONE AUTODESK: "Esperto in Architettura digitale in ambiente Autodesk"

- Date (da - a) 24/01/2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione We Train Italy
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tecniche e strumenti per il rilievo e il disegno geometrico. I diversi tipi di spazi e le loro funzionalità. Progettazione dei percorsi interni e gestione dell'esposizione. Interpretazione simbolica e psicologica degli spazi da allestire. Analisi sulle forme e sui colori. Scelta dei materiali e dei complementi adatti ad ogni spazio. Tecniche di progettazione per diverse tipologie di ambienti. Tipologie residenziali. Bioarchitettura ed eco-design.
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione al corso di INTERIOR DESIGN

- Date (da - a) 03/11/2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Messina, Facoltà di Ingegneria
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Potenziamento delle abilità di studio
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione al "training per il potenziamento delle abilità di studio (come imparare ad imparare)"

- Date (da - a) Anno accademico 2007/08 - 2010/11
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Messina, Facoltà di Ingegneria
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Analisi Matematica 1, Analisi Matematica 2, Disegno edile 1, Economia Applicata, Geometria, Lingua Inglese, Storia dell'Architettura 1, Storia dell'Architettura 2, Tecnologia dei Materiali e Chimica Applicata, Elettrotecnica, Fisica Tecnica Ambientale, Rilievo dell'Architettura, Topografia e Cartografia, Abilità Informatiche, Architettura e Composizione Architettonica 1, Restauro, Tecnica Urbanistica, Laboratorio 1, Metodologie Fisiche per i Beni Ambientali.

- Date (da - a) 11/07/2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo scientifico "G.Galilei", Spadafora (ME)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Lettere Italiane, Lettere Latine, Lingua e Letteratura Straniera (Inglese), Storia, Filosofia, Matematica, Fisica, Geografia, Scienze, Chimica, Disegno
 - Qualifica conseguita Diploma di Maturità Scientifica

- Date (da - a) 24/03/2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Twin English Centre, Salisbury UK
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Abilità comunicative relazionate alla lingua inglese.
 - Qualifica conseguita "Certificate ok Achievement". Attestato di partecipazione al corso di lingua Inglese

- Date (da - a) 13.03.2006 - 26.03.2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Twin Group. Training and Travel, Work UK
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Potenziamento della lingua inglese acquisendo buone capacità relazionali e comunicative mediante l'esperienza lavorativa.
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione al programma Europeo Leonardo da Vinci. Work Experience.

- Date (da - a) Ottobre 2005 - Febbraio 2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo scientifico "G.Galilei", Spadafora (ME)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Potenziamento delle competenze linguistiche e comunicative della lingua inglese
 - Qualifica conseguita Attestato di partecipazione al P.O.N. "Work to Learn, Learn to Work"

- Date (da - a) Marzo 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Trinity, the International Examination Board
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Competenze Comunicative in lingua Inglese.
 - Qualifica conseguita Certificate "ISE II (Integrated Skilling in English) " passed with Merit (level B2)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

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

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

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

FRANCESE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

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

**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.

Buone capacità relazionali e comunicative acquisite attraverso la partecipazione ai laboratori per bambini o2italia Kids Lab, spazio per i più piccoli, nato per sperimentare e diffondere gli stili di vita sostenibili, il concetto del riuso e del riciclo, dell'autoproduzione attraverso Laboratori, workshop, kit per autocostruzione di oggetti, giochi, libri con materiali di recupero.

L'esperienza di lavoro in Inghilterra, in un ambiente multiculturale, ha contribuito a sviluppare le mie capacità comunicative e relazionali in inglese e la collaborazione e l'esperienza fatta nel corso di tirocini tecnici e formazioni di vario tipo, anche nel settore dello sport e della danza, ha migliorato le mie capacità di lavorare in équipe, confrontarsi e risolvere problemi.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

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.

Buone capacità gestionali, organizzative, relazionali e di coordinamento di gruppi di lavoro, maturate nell'ambito dello Stage semestrale tenuto presso o2italia (www.o2italia.org), associazione no profit facente parte di o2global network, rete internazionale per la progettazione sostenibile. In tale occasione sono stati sviluppati progetti di comunicazione, progettazione e design sostenibile, oltre a progetti pilota di eco design con il riutilizzo di scarti di produzione.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Conoscenza ed utilizzo dei sistemi operativi e tecnici per le tipiche attività ingegneristiche, acquisiti attraverso lo studio e gli stage
Buona conoscenza dei programmi: AutoCad, ArchiCad, 3D Studio Max, Photoshop, Office (Word, Excel e PowerPoint) ed uso abituale di Internet Explorer e della posta elettronica.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno
ecc.*

Appassionata di musica e canto. Ho studiato teoria e solfeggio e, per un breve periodo il pianoforte. Ho praticato ginnastica artistica e danza, discipline che mi hanno formata alla competizione creativa e propositiva, al lavoro di squadra ed al rispetto delle regole.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non
precedentemente indicate.*

Capacità tecnico-pratiche con compiti esecutivi che richiedono preparazione e pratica di lavoro.

Capacità di ottimizzazione di tempo e risorse, al fine del perseguimento degli obiettivi prefissati.

Voglia di crescere e migliorare, dotata di energia e passione per ottenere risultati eccellenti.

PATENTE O PATENTI

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

PUBBLICAZIONI

M.T. Caccamo, G. Mavilia, F. Mezzatesta, S. Magazù “Technology as driving force for teaching materials science: a case study”. Accettato da AAPP | Atti della Accademia Peloritana dei Pericolanti, Classe di Scienze Fisiche, Matematiche e Naturali, ISSN 1825-1242 (Editori: M.T. Caccamo, S. Magazù, L. Restuccia)

G. Sabatino, M. Franzone, M C. Martinelli, M. T. Rondinella, F. Italiano, M. T. Caccamo, F. Mezzatesta, S. Magazù, A. Tripodo, M. Di Bella “From Clays to Pottery: Role of Geomaterials in the Social-Technological Development of the Messina Territory (Sicily, Italy)”. Accettato da AAPP | Atti della Accademia Peloritana dei Pericolanti, Classe di Scienze Fisiche, Matematiche e Naturali, ISSN 1825-1242 (Editori: M.T. Caccamo, S. Magazù, L. Restuccia)

M.T. Caccamo, E. Giuffrè, F. Mezzatesta, F. Pizzolo, F. Tafaro, S. Magazù, Investigation of a bridge mechanical response by a joint innovative impulsive energizer and a wavelet analysis, sottomesso a International Journal of Civil Engineering

Ai sensi del D.Lgs n. 196/03 e del Regolamento d’Ateneo recante norme in materia di protezione dei dati personali, La informo che l’Università si impegna a rispettare la riservatezza delle informazioni fornite dal collaboratore: tutti i dati conferiti saranno trattati solo per finalità connesse e strumentali alla gestione della collaborazione, nel rispetto delle disposizioni vigenti.

Il presente CV, in caso di attribuzione di incarico, verrà pubblicato sul sito web dell’Università degli Studi di Messina nella sezione “Amministrazione trasparente”, “Consulenti e collaboratori”, così come disciplinato dall’art. 15 del Dlgs. 33/2013 e s. m. e i.

Data

Venetico, 14/06/2020

Firma

Mezzatesta Francesca

