

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

PEC

Nazionalità

Luogo e Data di nascita

ARICI LAURA



ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Da Settembre 2023 a Giugno 2024

Cfp Giuseppe Zanardelli – sede di Darfo Boario Terme

Prestatrice d'opera in qualità d'insegnante di matematica, scienze, arte e multimedia e attività di tutoraggio

- Date (da – a)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Da Settembre 2022 a Giugno 2023

Cfp Giuseppe Zanardelli – sede di Darfo Boario Terme

Prestatrice d'opera in qualità d'insegnante di matematica, scienze e attività di tutoraggio

- Date (da – a)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Da Settembre 2021 a Giugno 2022

Cfp Giuseppe Zanardelli – sede di Darfo Boario Terme

Prestatrice d'opera in qualità d'insegnante di matematica, scienze e attività di tutoraggio

- Date (da – a)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Da Settembre 2020 a Giugno 2021

Cfp Giuseppe Zanardelli – sede di Darfo Boario Terme

Prestatrice d'opera in qualità d'insegnante di matematica, scienze, sicurezza, informatica e attività di tutoraggio

- Date (da – a)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Da Settembre 2019 a Giugno 2020

Cfp Giuseppe Zanardelli – sede di Darfo Boario Terme

Prestatrice d'opera in qualità d'insegnante di matematica e scienze, attività di tutoraggio

- Date (da – a)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Da Settembre 2018 a Giugno 2019

Cfp Giuseppe Zanardelli – sedi di Clusane d'Iseo e Darfo Boario Terme

Prestatrice d'opera in qualità d'insegnante di matematica e scienze, attività di orientamento e counselling

- Date (da – a)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Da Ottobre 2017 a Giugno 2018

Cfp Giuseppe Zanardelli – sede Clusane d'Iseo

Prestatrice d'opera in qualità d'insegnante di matematica e scienze, attività di orientamento e counselling

- Date (da – a)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Dal 26 Ottobre 2016 al 30 Giugno 2017

Istituto d'Istruzione Superiore "Tassara-Ghislandi" - Breno

Contratto di docenza a tempo determinato in qualità di docente supplente per l'insegnamento della materia A071- TECNOLOGIA E DISEGNO TECNICO.

- Date (da – a)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Dal 31 Ottobre 2016 al 30 Giugno 2017
Istituto d'Istruzione Superiore "Tassara-Ghislandi" - Breno
Contratto di docenza a tempo determinato in qualità di docente supplente per l'insegnamento della materia A038 - FISICA

- Date (da – a)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Da Aprile 2016
Studio di Ingegneria "Studio Arici", Via S.Fiorino 21 Borno - BS -
Libera professionista in quanto iscritta all'albo dell'Ordine degli Ingegneri di Brescia al numero 6146, da Aprile 2016, in seguito al superamento dell'esame di stato per l'abilitazione alla professione, svolto presso l'Ordine degli Ingegneri di Brescia.
Attiva nella progettazione tecnico-architettonica-strutturale di edifici di carattere residenziale, collaborazione con l'Ing. Arici Valerio in termini di assistenza alla pianificazione urbanistica e accreditata da luglio 2017 come soggetto certificatore energetico - Regione Lombardia.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

Dal 07/06/2014 al 11/07/2014
Corso per l'utilizzo del programma Autodesk 3D Studio Max, presso il Collegio dei Costruttori Edili di Brescia e Provincia
Corso sull'utilizzo del programma Autodesk 3D Studio Max, per la realizzazione di modelli tridimensionali nell'ambito della progettazione edilizia e di relativi render fotografici.

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

Dal 08/03/2013 al 17/05/2013
Corso per l'utilizzo del programma Autodesk Revit, presso il Collegio dei Costruttori Edili di Brescia e Provincia
Corso sull'utilizzo del programma Autodesk Revit, per la realizzazione di modelli tridimensionali nell'ambito della progettazione edilizia e di relativi render fotografici.

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

Da settembre 2012 a marzo 2015
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BRESCIA – DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, ARCHITETTURA, TERRITORIO, AMBIENTE E MATEMATICA – CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE
Materie specifiche del corso di laurea: Analisi Numerica, Geotecnica, Acquedotti e Fognature, Complementi di Scienza delle Costruzioni, Impianti Tecnici dell'Edilizia, Tecnica delle Costruzioni, Costruzioni in Zona Sismica, Fondazioni, Riabilitazione Strutturale, Tecnica ed Economia dei Trasporti, Tecnica Urbanistica, Teoria e progetto delle costruzioni in c.a. e c.a.p.

- Qualifica conseguita

LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE (laurea magistrale, votazione: 110/110 e lode)

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

Da settembre 2008 a maggio 2012
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BRESCIA – DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, ARCHITETTURA, TERRITORIO, AMBIENTE E MATEMATICA – CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA CIVILE

Materie specifiche del corso di laurea: Disegno, Economia applicata all'Ingegneria, Geologia Applicata, Topografia, Architettura Tecnica, Idraulica, Scienza delle Costruzioni;
Materie alla base della formazione ingegneristica in genere: Algebra e Geometria, Analisi Matematica I- II, Chimica, Fisica Sperimentale I-II, Elementi di Informatica e Programmazione, Meccanica Razionale, Fisica Tecnica;
Materie affini: Storia dell'Architettura, Tecnologia dei Materiali, Idrologia, Sicurezza nei Cantieri.

- Qualifica conseguita

LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA CIVILE (laurea triennale, votazione: 110 /110)

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

ALTRE LINGUE

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

ALTRE LINGUE

- 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

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc..

2003 – 2008

LICEO SCIENTIFICO C.GOLGI

Materie base della formazione scientifica e umanistica: matematica, chimica, fisica, scienze della terra, lingua italiana, latino, lingua inglese, filosofia, storia, geografia, disegno, storia dell'arte, educazione fisica.

MATURITÀ SCIENTIFICA (votazione 100/100)

Italiano

INGLESE

Buono

Buono

Elementare

PET (Preliminary English Test) conseguito nel Novembre 2008

FRANCESE

Buono

Elementare

Elementare

BUONE CAPACITÀ DI COLLABORAZIONE E RELAZIONE GRAZIE ALL'ESPERIENZA IN GRUPPI DI VOLONTARIATO E GRUPPI DI ATTIVITÀ CULTURALI NEL PAESE DI RESIDENZA.

ATTIVITÀ DI GUIDA TURISTICA SVOLTA NELL'AMBITO DEL PROGETTO "SULLE ORME DI CARLO MAGNO" ORGANIZZATO DAL LICEO C. GOLGI DI BENO.

ATTIVITÀ DI VOLONTARIATO SVOLTA PRESSO LA BIBLIOTECA COMUNALE DI BORO DAL 2004 AL 2007.

ATTIVITÀ DI VOLONTARIATO PARROCCHIALE (CATECHISMO, CORO PASTORALE PARROCCHIALE) E DIOCESANO.

CAPACITÀ DI COLLABORAZIONE E GESTIONE DI GRUPPI DI PROGETTAZIONE NELL'AMBITO DI LABORATORI PROGETTUALI UNIVERSITARI.

CONOSCENZA DEI PROGRAMMI DEL PACCHETTO OFFICE, MICROSOFT PROJECT, MATLAB, 3ds MAX E DI SOFTWARE DEDICATI AL DISEGNO ARCHITETTONICO IN 2D E 3D QUALI AUTOCAD E AUTODESK REVIT. BUONA CONOSCENZA DEL SISTEMA OPERATIVO WINDOWS.

BUONA CONOSCENZA DELLE APPLICAZIONI MULTIMEDIALI E DEL SERVIZIO DI POSTA ELETTRONICA.

CAPACITÀ DI DISEGNO DI TIPO ARCHITETTONICO ACQUISITA ATTRAVERSO L'ISTRUZIONE UNIVERSITARIA E LA PRATICA PROGETTUALE.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
Competenze non precedentemente indicate.

CAPACITÀ DIDATTICA ACQUISITA CON L'ESPERIENZA LAVORATIVA PRESSO IL CFP ZANARDELLI E L'ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "TASSARA-GHISLANDI" – BRENO E CON LEZIONI PRIVATE DI MATEMATICA, DISEGNO TECNICO, FISICA A STUDENTI DI SCUOLA PRIMARIA, SECONDARIA ED UNIVERSITARI.

PATENTE O PATENTI

PATENTE DI TIPO "B"

ULTERIORI INFORMAZIONI

Altre esperienze

Da aprile 2015 a marzo 2016:

- collaborazione con Impresa Edile Arici Elio in termini di assistenza alla progettazione, alla direzione lavori.
- collaborazione con lo Studio d'Ingegneria "Studio Arici" dell'Ing. Arici Valerio in termini di assistenza alla progettazione e alla pianificazione urbanistica.

ALLEGATI

NESSUNO

"Il sottoscritto, ai sensi e per gli effetti delle disposizioni contenute negli articoli 46 e 47 del decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445 e consapevole delle conseguenze derivanti da dichiarazioni mendaci ai sensi dell'articolo 76 del predetto D.P.R. n. 445/2000, sotto la propria responsabilità dichiara che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono a verità"

Firma

"Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e del GDPR (Regolamento UE 2016/679)"

Firma

Borno, li 10 settembre 2024

Firma