

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Nazionalità

Moraglio Ilaria
Italiana

Esperienza lavorativa

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

Settembre 2016 – oggi
I.C. Dante, Gallarate (VA)
Scuola Secondaria di I Grado
Docente di Tecnologia
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

Settembre 2015 – Agosto 2016
I.C. Papa Giovanni XXIII, Savigliano (CN)
Scuola Secondaria di I Grado
Docente di Tecnologia
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

Marzo 2015 – Giugno 2015
I.S.I.S. Newton, Varese
Istituto Tecnico Professionale
Docente di Fisica
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Gennaio 2007 – Aprile 2018
OAC Ingegneria (Genova), CSB Machining S.r.l. (Genova), Ing. Adorno (Asti), Ing. Lavagna (Savona), Maffei Engineering S.p.A. (Vicenza), MC Studio di Ingegneria (Savona), Studio Tecnico Goso (Savona), Ing. Grosso (Alessandria)
Studi tecnici e società di ingegneria civile
Consulente
Progettazione esecutiva di strutture metalliche di vario tipo (pensiline, scale antincendio, scale e passerelle di servizio, attrezzature industriali, paratie, coperture di edifici), predimensionamenti di ponti di grande luce, verifiche e adeguamenti di strutture in acciaio e calcestruzzo.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Gennaio 2003 – Gennaio 2015
Seteco Ingegneria S.r.l. - Genova
Società di Ingegneria specializzata nella progettazione di strutture metalliche
Ingegnere strutturista
Capo commessa nell'ambito della progettazione della stazione FS Alta Velocità di Firenze, del Centro Congressi Italia EUR di Roma, dei ponti di Savona sulla SS1 Nuova Aurelia. In particolare: coordinamento del team di progettazione interno, interfaccia con imprese, disegnatori, progettisti esecutivi e delle strutture in cemento armato, contraente generale. Progettista strutturale di ponti e viadotti nell'ambito della realizzazione di diverse opere pubbliche, tra cui la tangenziale est esterna di Milano in occasione dell'Expo, l'autostrada Salerno – Reggio Calabria, il nuovo polo fieristico di Rho-Pero, studi preliminari per il ponte sullo Stretto di Messina.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Ottobre 2002 – Dicembre 2002
Ing. Giovanni Craviotto
Studio di ingegneria
Ingegnere strutturista
Assistente alla progettazione per il concorso-appalto delle opere di collegamento della banchina del porto di Savona alle opere funiviarie in località San Rocco.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

Settembre 2000 – Settembre 2002
Università degli studi di Genova
Tutor
Supporto alle matricole della facoltà di Ingegneria Civile

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto
 - Qualifica conseguita

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto
 - Qualifica conseguita

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto
 - Qualifica conseguita

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto
 - Qualifica conseguita

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto
 - Qualifica conseguita

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto
 - Qualifica conseguita

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto
 - Qualifica conseguita

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto
 - Qualifica conseguita

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto
 - Qualifica conseguita

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto
 - Qualifica conseguita

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto
 - Qualifica conseguita

 - Livello nella classificazione nazionale

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto
 - Qualifica conseguita

 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto
 - Qualifica conseguita

 - Livello nella classificazione nazionale
- Febbraio 2018 - Marzo 2018
Associazione Italiana Dislessia
Corso di formazione "Dislessia Amica"
- Novembre 2017
Istituto Comprensivo Dante, Gallarate (VA)
Corso di aggiornamento "Utilizzo dei programmi applicativi nella didattica digitale"
- Ottobre 2017
Formazione Zanichelli in rete
Corso di formazione a distanza "Creatività digitale e apprendimento"
- Giugno 2017 – Ottobre 2017
Ambito Territoriale N° 35 - Varese
Corso di Inglese B1>B2
- Maggio 2017 – Giugno 2017
Beta Formazione
Corso di aggiornamento per coordinatore della sicurezza – D.Lgs. 81/08
- Gennaio 2017 – Aprile 2017
Polo per la formazione digitale docenti – U.S.R. Lombardia – A.T. Varese
Percorso formativo per Edu Designer
- Maggio 2012 – Giugno 2012
Beta Formazione
Corso di aggiornamento per coordinatore alla sicurezza – D.Lgs. 81/08
- Febbraio 2007
Istituto "Don Bosco" di Genova
Patente Europea del Computer (ECDL)
- Giugno 2006
British School
Certificate in English, "Upper - Intermediate" Level
- Febbraio 2003
Università degli studi di Genova – Facoltà di ingegneria
Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere
- Settembre 1996 – Settembre 2002
Università degli studi di Genova – Facoltà di ingegneria
Laurea in Ingegneria Civile, indirizzo Strutture
110/110 e lode, dignità di stampa della tesi
- Gennaio 2002 - Luglio 2002
Università degli studi di Genova – Facoltà di ingegneria
Corso di formazione per coordinatori in materia di sicurezza e di salute nei cantieri temporanei o mobili, ai sensi dei D.L. 494/96 e 528/99
- Settembre 1991 – Luglio 1996
Liceo Scientifico Statale "O. Grassi", Savona
Diploma di Maturità Scientifica
60/60

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

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

Buona

Buona

Buona

Francese

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

Buona

Buona

Buona

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Ottima conoscenza di ambiente Windows, Autocad (2D), pacchetto Office
Buona conoscenza di alcuni programmi agli elementi finiti (Sap2000, Straus7)
Discreta conoscenza di alcuni software didattici (Padlet, Adobe Spark, Prezi, Quizfaber)
Conoscenza di base di linguaggi di programmazione (Turbo Pascal), programmi di grafica,
programmi per l'analisi ed il calcolo strutturale (Ansys, TraviLog)
Esperienza decennale nella progettazione di strutture.

PATENTI

A2, B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Coautrice delle seguenti pubblicazioni:

"Autostrada A31 – tratto Vicenza-Rovigo: ponte strallato sul fiume Bacchiglione", XXIII Congresso CTA (Collegio Tecnici dell'Acciaio), ottobre 2011

"Autostrada Salerno – Reggio Calabria: ampliamento e ripristino del viadotto Noce in piastra ortotropa", XXII Congresso CTA, settembre 2009

"Il nuovo ponte ad arco sul fiume Brenta" e "I viadotti a grandi luci sull'autostrada Salerno – Reggio Calabria", XXI Congresso CTA, ottobre 2007

"Viadotti inseriti nell'ambito della realizzazione della viabilità di accesso al nuovo polo fieristico di Rho - Pero", XX Congresso CTA, settembre 2005

"Le azioni del vento sulla Colonna di Brancusi", 7° Convegno Nazionale di Ingegneria del Vento "In-vento-2002"

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Data 06/10/2018

Firma

