



Minucchi Chiara

Laureata Magistrale in Ingegneria Edile – Architettura

Nazionalità ITALIANA

Data di nascita 09/07/1993

Indirizzo Via Alda Merini 28, 25045 Castegnato (Italia)

Numero di telefono (+39) 3204255726

E-mail minucchi@gmail.com

Patente B

Automunita

Linked in Chiara Minucchi (<https://www.linkedin.com/in/chiara-minucchi-888577148>)

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Maggio 2018 – Attualmente

BIM Coordinator

Mpartner S.r.l. - Viale Sarca n.336/F – Milano 20126

Società di ingegneria e di project and construction management

- Coordinamento della progettazione esecutiva e costruttiva integrata
- Sviluppo sistema pilota per la predisposizione di controllo tempi e costi attraverso simulazioni con software dedicati al progetto campione.

08/2013 - 09/2013

Segretaria

08/2012 - 09/2012

Norda S.p.A., Brescia

Segreteria, organizzazione e gestione archivio, organizzazione e gestione acquisti e magazzino

STUDI ED ESPERIENZE ALL'ESTERO

01/10/2017 - 30/11/2017

Erasmus + Traineeship

Ruhr-Universität Bochum, Germania

*Dipartimento di Informatica applicata all'ingegneria civile
www.ruhr-uni-bochum.de*

Nell'ambito del progetto di tesi sono stati svolti approfondimenti in merito ai temi di Building Information Modeling, Lean Construction e Internet of Things.
Analisi di dati e risultati provenienti da simulazioni svolte nell'ambito del progetto di tesi.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

13/04/2018 - In corso

MiniMaster introductory in Project Management

Università degli studi di Brescia

IPMA International Project Management Association

Il corso si prefigura di fornire una serie di nozioni sulle metodologie di Project Management, con riferimento al modello internazionale di IPMA.

19/03/2018
A.A. 2016/2017

Tesi di Laurea Magistrale

Voto 105/110

Titolo: "Processi snelli di collaborazione tra le parti in causa nel cantiere digitalizzato."

Attraverso un caso studio sono state applicate le prospettive di BIM, Lean e IoT concretizzandosi nella ricerca di una collaborazione tra la Direzione Lavori e la Direzione Tecnica di cantiere al fine di rendere le operazioni di monitoraggio e contabilizzazione tempestive. Inoltre sono state ideate e svolte simulazioni didattiche al fine di avvicinare le nuove metodologie a studenti ed esperti del settore.

Relatore Prof. Angelo Luigi Camillo Ciribini

Correlatori Ing. Silvia Mastrolembo Ventura
Dr. Jochen Teizer
Dr. Stefano Amista

09/2012 - 03/2018

Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Ingegneria Edile-Architettura

Livello 7 QEQ

*LM-4 C.U.-Classe delle lauree magistrali in Architettura e ingegneria edile-architettura (quinquennale)**Università degli Studi di Brescia**Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, Territorio, Architettura e Matematica**www.unibs.it*

Competenze ingegneristiche-edili strutturali:

Scienza e Tecnica delle costruzioni, Teoria e progetto e Riabilitazione di strutture, Geotecnica

Competenze architettoniche, progettuali e compositive:

Composizione Architettonica, Rilievo e Restauro Architettonico, Urbanistica e Tecnica Urbanistica, Organizzazione di Cantiere e Progettazione edile

09/2007 – 06/2012

Diploma di Liceo Scientifico

Livello 4 QEQ

*Liceo scientifico paritario Madonna della Neve, Adro***COMPETENZE PERSONALI**

Competenze linguistiche

Lingua madre Italiano

Altre lingue

COMPRESIONE

PRODUZIONE ORALE

PRODUZIONE

Ascolto

Lettura

Interazione

Produzione orale

SCRITTA

Inglese

B2

B2

B2

B2

B1

Cambridge English: Preliminary (PET, B1)

Spagnolo

B2

B2

B2

B2

B2

Istituto Cervantes: Diploma de Español Nivel Inicial (DELE, B1)

Competenze comunicative e relazionali

Buone capacità relazionali e di lavoro di gruppo**Buone competenze di comunicazione orale e scritta** acquisite durante il percorso di studio con il continuo confronto giornaliero con studenti, docenti e dottorandi dell'Università e sviluppate nella presentazione di progetti sia in ambito universitario che extra-universitario.**Buone competenze di leadership** sviluppate nei numerosi lavori in gruppo nel corso del percorso accademico, e nella presa di decisioni in situazioni critiche da affrontare in solitaria o in Team.

Competenze organizzative e gestionali

Buone competenze organizzative nel senso di gestione di lavoro autonomamente**Buone competenze di gestione** di programmi di lavoro con scadenze prefissate anche in funzione dei rapporti con diversi collaboratori all'interno di un Team

Competenze tecniche

Discrete competenze di progettazione ingegneristica e architettonica**Buone conoscenze delle nuove tecniche di programmazione e progettazione digitalizzata (BIM e Lean Construction)** acquisite nel percorso di studi, nel periodo di tesi e approfondite nel corso dell'esperienza lavorativa**Buone capacità nella modellazione, a livello informatico, in campo ingegneristico e architettonico****Attitudine all'utilizzo di software per la modellazione e la gestione dei progetti**

Competenze digitali

Elaborazione delle informazioni

Comunicazione

Creazione di Contenuti

Sicurezza

Risoluzione di problemi

Utente autonomo

Utente avanzato

Utente autonomo

Utente autonomo

Utente autonomo

Certificazione ECDL FullStandard

Software e programmi

Disegno tecnico, Modellazione e Rendering AutoCad 2D, Allplan, Autodesk Revit, 3DStudioMax, Cinema 4D, SketchUp**Gestione del cantiere** Autodesk BIM360 (Glue, Field), STR Vision CPM, GanttProject**Grafica ed impaginazione** Adobe Photoshop, Adobe Indesign**Calcolo strutturale** Telaio 2D, VCASLU**Progettazione energetica** OpenStudio, Energy Plus

ULTERIORI INFORMAZIONI

Eventi, Conferenze e Seminari

I palazzi del Potere-II Municipio di Manerbio: da dimora privata a casa della comunità

Presentazione e mostra di elaborati grafici derivati dal lavoro di rilievo sul palazzo Gambarà di Manerbio, attualmente sede del Municipio.

Ruolo: Relatrice
Data e Luogo: 11 Marzo 2016, Municipio di Manerbio, BS

La digitalizzazione nel settore delle costruzioni

Seminario a Cura di ESEB in cui è stato svolto un intervento dal titolo: "La salizzazione digitale".

Ruolo: Relatrice
Data e Luogo: 24 Marzo 2018, Auditorium ESEB, Brescia

Soft Skills

Capacità di risoluzione dei problemi,
Capacità di lavorare in Team,
Capacità, Perseveranza e Impegno nelle sfide e nelle difficoltà,
Voglia e curiosità di imparare.

Interessi

Gestione di Cantiere, Edilizia, Architettura, Strutture, Infrastrutture.

PRIVACY

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n.196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

04/01/2019

Minucchi Chiara

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

La sottoscritta MINUCCHI CHIARA, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel CV, corrispondono a verità.

04/01/2019

Minucchi Chiara