



Simona Foti Cuzzola

INGEGNERE EDILE

Via C. Colombo, 4/11 – Caselle (TO)

+39 3482927170

simona.foti.sf@gmail.com



PROFILO

Sono una persona curiosa e intraprendente.

Amo viaggiare e lo sport in generale.

Mi piace mettermi quotidianamente alla prova con nuove sfide; per questo motivo sono sempre alla ricerca di traguardi più ambiziosi sia in ambito lavorativo che privato. Colgo con entusiasmo ogni occasione che mi si presenta per imparare, migliorarmi e sviluppare nuove attitudini.



SOFTWARE



AUTOCAD 2D, OFFICE



ARCHGIS, QGIS, TERMUS



ARCHICAD, DIALUX, EDILCLIMA, REVIT



PHOTOSHOP, SKETCH UP



LINGUE



ITALIANO (Madrelingua)



INGLESE (Fluente)



TEDESCO (Pre-intermedio)



ESPERIENZE LAVORATIVE

2018 - oggi

Application Engineer

Robur S.p.a. – via Parigi 4/6, Verdellino (BG)

Supporto tecnico alla rete vendite sull'area del Piemonte, con l'obiettivo di affiancare i progettisti nelle fasi di scelta della soluzione, definizione dello schema di impianto, stima dei tempi di rientro dell'investimento, analisi vantaggi rispetto ad altre tecnologie e fattibilità dell'intervento; arrività di promozione della tecnologia e gestione agenda giornaliera.

2017 - 2018

Collaboratrice

Studio tecnico Ing. Lanzafami Giovanni (Ciriè – TO)

Redazione di certificazioni energetiche e Leggi 10; progettazione impiantistica (civile ed industriale); calcoli illuminotecnici; collaudi e verifiche acustiche; redazione pratiche VVF, pratiche INAIL.

2015 - 2016

Tirocinante

Ing. Luca Biasato (Caselle T.se – TO)

Supporto alla redazione computi metrici e certificazioni energetiche; progettazione architettonica e strutturale; calcolo e progettazione per l'installazione di linee vita; assistente di cantiere; pratiche comunali per permessi edili e ristrutturazioni.

2007 - Oggi

Collaboratrice

Foti Cuzzola Trasporti e GRS Carrelli (Caselle T.se – TO)

Collaboratrice presso l'impresa di famiglia con mansioni nell'ambito di contabilità, contabilità banche, rapporti con clienti e fornitori, gestione del magazzino. Bollettazione e fatturazione; front e back office, amministrazione, gestione



ISTRUZIONE

2017

Laurea Magistrale in Ingegneria Edile

Politecnico di Torino – Progetto e Gestione

Argomenti principali: progettazione urbanistica, edile architettonica e strutturale, fasi di organizzazione cantiere e fattibilità e gestione progetti e costi, termofisica dell'edificio, stabilità degli scavi e dei pendii, utilizzo di software GIS.

Titolo tesi: "Analisi di caduta massi a scala di valle: applicazione alla SR 47 di Cogne (AO)"

2013

Laurea in Ingegneria Edile

Politecnico di Torino

Esami più rappresentativi: Analisi Matematica I e II, Geometria e Fisica I e II, Scienza e Tecnica delle Costruzioni, Fisica Tecnica, Geotecnica, Estimo, Elementi di Bilancio, Disegno tecnico e Progettazione Architettonica, Topografia, Scienza dei materiali.

Titolo tesi: "Bioedilizia: individuazione degli elementi per le certificazioni ambientali"

2007

Diploma Scientifico

Liceo Scientifico A. Volta. Torino