



Luca Cavagliano

CONTATTI



B

PROFILO PROFESSIONALE

Affidabile e dalla forte motivazione a crescere professionalmente, sa occuparsi dei compiti assegnati con impegno e risolutezza agendo sempre nel rispetto dei feedback e delle raccomandazioni di colleghi e superiori nell'ottica di un miglioramento continuo del servizio. Ottime doti comunicative e buona padronanza di **Cad** e pacchetto **Office**.

CAPACITÀ E COMPETENZE

- Padronanza di **AutoCAD**, pacchetto **Office**, **Termus**
- Conoscenza dei processi di documentazione progettuale
- Redazione computi metrici estimativi
- Rapidità di apprendimento
- Massima attenzione ai dettagli
- Discreta conoscenza dell'inglese



ESPERIENZE LAVORATIVE E PROFESSIONALI

Geometra tirocinante Studio di ingegneria Marco Barbero - Borgosesia, VC

07/2019 - ad oggi

- Disegno e preparazione di planimetrie attraverso i programmi CAD.
- Gestione della documentazione tecnica richiesta dal progetto.
- Redazione di contabilità finale di opere pubbliche
- Invio di pratiche CILA mediante la piattaforma Geotecsue
- Supporto al professionista abilitato nei rilievi in cantiere.
- Aiuto al geometra abilitato nella tenuta della contabilità di cantiere.
- Elaborazione delle bozze di certificazioni energetiche.
- Preparazione di progetti di fattibilità tecnica ed economica.
- Preparazione di computi metrici.

Elettricista Cavagliano Daniele - Borgosesia, VC

06/2018 - 09/2018

- Installazione e cablaggio di dispositivi e componenti elettrici, inclusi trasformatori, scatole di derivazione, pannelli di servizio, scatole elettriche, commutatori e interruttori automatici.



ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Diploma: "Costruzioni, ambiente e territorio" opzione "Tecnologie del legno nelle costruzioni"

Istituto Tecnico Mercurino Arborio - Gattinara, 06/2019

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio CV ex art. 13 del decreto legislativo 196/2003 e art. 13 del regolamento UE 2016/679 sulla protezione dei singoli cittadini in merito al trattamento dei dati personali

Luca Cavagliano