

CURRICULUM VITAE PROFESSIONALE DI SIMONE NEZOSI

✓ DATI ANAGRAFICI:



Geometra Simone NEZOSI
01 febbraio 1979
Studio professionale in Via Tadini, 38 – 24065 Lovere (Bg)
E-mail: simone@nezosi.it - www.nezosi.com
Recapito telefonico: +39 3288332870
Iscrizione albo geometri e laureati di Bergamo n° 4439
Abilitato al coordinamento della sicurezza in cantiere
Iscritto al RUI sez. E 000585068

✓ STUDI EFFETTUATI ED ESPERIENZE FORMATIVE:

- diploma di geometra conseguito nell'anno scolastico 1997-98 presso l' ITCG Teresio Olivelli di Darfo Boario Terme (Bs);
- dal 1998 al 2017 membro della Commissione Edilizia del comune di Fonteno;
- nel 2001 ho frequentato regolarmente un corso di 120 ore per Coordinatore della Sicurezza nei cantieri, condotto e diretto dal Dr. Ing. Rino Rinaldi e conseguimento del relativo attestato;
- nel 2009 in occasione dell'emergenza sisma dell'Aquila, partecipazione alle attività della protezione civile di Fonteno all'interno del campo emergenza di Paganica 5;
- dal 2010 abilitato alla libera professione di geometra della provincia di Bergamo con iscrizione al n° 4439;
- nel 2012 frequentazione corso di certificatori energetici con relativo attestato di frequenza;
- dal 2010 ad oggi ho già maturato aggiornamenti previsti con il D.L. 81 in materia di sicurezza nei cantieri e per l'abilitazione a coordinatore di cantiere;
- Nel 2015 frequentazione corso avanzato di Catasto, con relativo attestato di frequenza e test di apprendimento superato;

✓ ESPERIENZE PROFESSIONALI E FORMATIVE:

- nel 1996, nella stagione estiva, apprendista muratore presso la ditta EDIL COSTRUZIONI DONDA GABRIELE s.n.c.;
- nel 2000, frequentato regolarmente il corso di 170 ore , organizzato da BERGAMO FORMAZIONE in collaborazione con Progetto Campus e Unioncamere, che prevedeva uno stage di 120 ore in Azienda effettuato presso lo studio tecnico dell' Arch. Pietro Mario SCARSI;
- nel 2001, stage estivo presso lo studio dall' Arch. Marino PIZIO, per il completamento del tirocinio previsto nel piano di studi universitario;
- dal 07/11/2001 al 09/10/2002, dipendente presso la ditta EDIL COSTRUZIONI DONDA GABRIELE s.n.c. con lavori inerenti la professione di geometra di cantiere;
- dal 2004, collaborazione occasionale con lo studio BUILDING SERVICE ITALIA s.r.l., per la stesura di computi metrici estimativi e rilievi piano-altimetrici (Ospedale di Alba, stabilimento ENI Robassomero, Nuovo complesso Vimercate (Mi), Nuovo complesso residenziale a Mori (TN), Nuovo porto di Civitavecchia, Nuova sede Intesa San Paolo a Torino;
- novembre 2005, primo premio concorso a progetto indetto dal Comune di Monasterolo del Castello (Bg), per la realizzazione di una scuola elementare, collaborando nello studio dell' Arch. Marino PIZIO capogruppo del progetto;
- da Aprile 2008, ad oggi, lavoratore autonomo per l'attività di consulenza e collaborazione con vari professionisti ed imprese nel campo edile per la stesura di computi metrici estimativi, stati d' avanzamento lavori e tracciamenti di cantiere;
- dal 2010 ad oggi, condivisione studio professionale, collaborando per molteplici incarichi sia pubblici che privati e principalmente per le fasi di rilevamento, contabilità estimativa e sicurezza di cantiere;
- dal 2010 ad oggi, eseguito lavori professionali relativi ad incarichi privati per:
 - realizzazione villetta unifamiliare,
 - ristrutturazione e manutenzione di appartamenti,
 - rifacimento facciate e tetti ai fini della riqualificazione energetica,
 - coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dell'opera,
 - computi metrici estimativi e stati d'avanzamento lavori,
 - rilievi e tracciamenti topografici,
 - allibramento al catasto edilizio urbano,
 - successioni, ed assistenza ad atti notarili,
 - pratiche per comunicazione Enea detrazioni fiscali,
- dal 2015 a giugno 2017 coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione relativa alle opere di: “Riorganizzazione del sistema scolastico e delle sue attrezzature, Ampliamento edificio scuola secondaria primo grado ad uso scuola primaria del comune di Costa Volpino (Bg);

✓ **CONOSCENZE INFORMATICHE:**

- Programma di disegno bidimensionale e tridimensionale di Autocad, nel 1997 conseguimento di attestato di frequenza di un corso di 100 ore di AUTOCAD organizzato dell'ITCG Teresio Olivelli di Darfo Boario Terme;
- Programma di contabilità PRIMUS ACCA per computi metrici e procedure di liquidazione lavori pubblici;
- Programma Pacchetto Office;
- Internet;
- Piattaforma di gestione del territorio SISTER
- Programma DOCFA e PREGEO

Fonteno, 16 settembre 2020

Firma:



.....
(Simone NEZOSI)