

CURRICULUM PROFESSIONALE

Dati personali:

Luca GRUPPO nato a Biella il 01/11/1961, codice fiscale GRPLCU61S01A859O, residente in Bioglio alla Via V. Emanuele II - Fr. Torchio n. 9, libero professionista iscritto presso il collegio dei Geometri della giurisdizione del Tribunale di Biella al n° **507** dal **26/01/1984**.

Studio:

Biella via G. Marconi n. 20 - Tel./Fax 015-25.20.125 e-mail: luca.gruppo@sta-eidos.it

Titolo di Studio:

Diploma di geometra, conseguito presso l'Istituto Tecnico Vaglio Rubens di Biella nell'anno scolastico 1979/1980.

Settori di competenza

- edilizia privata (nuove costruzioni, ristrutturazioni etc.)
- catasto
- perizie di valutazione immobiliari
- perizie tecnico-legali per conto del tribunale di Biella quale consulente tecnico d'ufficio dall'anno 1984 e presso l'ufficio del Giudice di Pace di Biella
- esperienza ultratrentennale nel campo topografico
- lavori pubblici di varia natura svolti all'interno dello Studio Associato

Informazioni generali:

- pratica su disegno bidimensionale e tridimensionale, (Progecad ver. 2011, Acropolis Win, Autocad, ArchLine XP Professional);
- programmi di Office automation quali WORD, EXCELL etc.

Dotazioni ed attrezzature specialistiche:

- N° 1 stazione totale con precisione al secondo centesimale, marca LEICA TS 06 PLUS completa di riflettori a prisma, registrazione automatica dei dati, blue-toot ed ogni accessorio.
- Set per centramento forzato per poligonazioni di precisione.
- programmi specificatamente dedicati, atti alla gestione planoaltimetrica dei rilievi strumentali con restituzione di modello matematico per definizione curve di livello tramite frontiera DTM (programma topografico stradale WIN ROAD);
- programmi per la gestione delle pratiche catastali (Leica win, Data Link e Tabula 2000 oltre ai programmi ministeriali Pre.Geo, Doc.Fa, Volture etc.) ed inoltre abbonamento con il sito GEOWEB per la consultazione diretta di catasto e conservatoria dei registri immobiliari e trasmissione telematica della pratiche;
- programmi per la gestione e la stampa di fotografie.

Inoltre, ai fini topografici, sono a disposizione dello studio:

- Numero 1 stazione totale motorizzata Leica TCRP1202+ con Sgm di lettura al CO e CV pari a 0.6 Milligon (norme DIN 18723); con relativi accessori;
- Numero 1 stazione totale Leica TS30 con Sgm di lettura al CO e CV pari a 0,15 Milligon (norme DIN 18723); con relativi accessori;
- Numero 3 prismi circolari, numero 3 prisma 360° e n° 3 miniprismi di precisione;
- Numero 5 cavalletti con basette per stazioni autocentranti
- N° 2 ricevitori GPS modello Leica System 530 con configurazione per Statico, RTK con radiomodem e relativi accessori;
- N° 1 ricevitore GPS modello Leica System 1230 con configurazione per Statico, RTK con radiomodem e sistema GSM (sistema VRS – MRS – iMAX ecc..) e relativi accessori;
- N° 1 Antenna GPS LEICA Serie VIVA e relativi accessori

Corsi di formazione

Oltre alla normale partecipazione ai momenti di aggiornamento professionale periodicamente organizzate dagli ordini professionali:

- Partecipazione e abilitazione al corso di 120 ore per la formazione professionale sulla Direttiva Cantieri (D. L.vo 81/2008 ex D. L.vo 494/96) corso di aggiornamento quinquennale – dicembre 2015;
- ASL 12 – Corso di aggiornamento in tema di igiene e sicurezza in edilizia, settembre – novembre 2003 e settembre - dicembre 2005.
- Corso di aggiornamento di 40 ore gennaio – marzo 2009 per la formazione professionale sulla Direttiva Cantieri (D. L.vo 81/08);
- Corso di certificatore energetico di 80 ore marzo – maggio 2010 (paragrafo 4.2 dell'allegato alla D.G.R. n° 43-11965);
- Corso di aggiornamento sull'attività del CTU e del Perito – luglio 2012.
- Corso di progettazione – maggio 2016.
- Seminario in materia tecnico-legale – giugno 2016.
- Corso sulla sicurezza dei lavori in quota – settembre 2016.
- Corso sulla nuova normativa delle Successioni – marzo 2017.

Notizie particolari

- Iscrizione all'Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Biella dal **26 gennaio 1984**.
- In data 9 aprile 1999 è stato costituito lo **Studio Tecnico Associato EIDOS** con sede in Biella, Via G. Marconi n. 20 come successivamente modificato con atti medesimo Notaio Rajani del 29 dicembre 2006 e del 15 maggio 2013; lo studio risulta attualmente composto dall'Architetto CRISTINA BERNARDI, e dal Geometra LUCA GRUPPO.
- Lo studio è dotato di adeguate assicurazioni professionale e di R.C.

Dotazione generale dell'ufficio

Attualmente la dotazione tecnica dell'ufficio comprende n° 6 PC collegati in rete e relativo collegamento ad Internet.

Le periferiche attualmente consistono in 2 plotters (Hewlett Packard Designjet 500 formato A0 plus a colori e Hewlett Packard Designjet 230 formato A0 B/N), una stampante/scanner/fotocopiatrice Infotec MP C2050, fotocamere digitali, stampanti di vario tipo.

Elenco softwares:

- Sistema operativo Windows.7
- Pacchetto OFFICE completo
- Programma di disegno tecnico PROGECAD ver. 2019
- Programma specifico di topografia TABULA_2000 ver. 2012
- Programma ARCHLine XP di progettazione architettonica tridimensionale, topografia e rilievo digitale.
- Programmi ministeriali dedicati per catasto (DOC.FA., PRE.GEO, voltture ETC.)
- Programmi Digicorp per gestione contabilità, sicurezza e capitolati d'appalto (Suite Mosaico ver. 8.5)
- GIRATION, programma del Ministero Francese per la logistica e i trasporti, che consente la verifica ed il corretto dimensionamento degli spazi di svolta e transito di ogni tipo di veicolo su ruote
- GIRABASE, programma del Ministero Francese per la logistica e i trasporti, che consente il dimensionamento e la verifica della capacità di funzionamento delle rotonde
- TRAVILOG - Logical Soft., programmi per il calcolo strutturale ed il disegno degli esecutivi di opere in cemento armato, ferro, etc.
- Programma di progettazione stradale Sierra Pro.St
- Altri programmi inerenti il calcolo neve, vento, dimensionamento ponteggi, dimensionamento muri in terra armata

Perizie

Oltre alle numerose prestazioni peritali svolte per il Tribunale di Biella, per l'Ufficio del Giudice di Pace e per conto di soggetti economici e privati, si riportano di seguito le più significative e recenti operazioni di perizia, eseguite per conto delle pubbliche amministrazioni:

- Comune di Valle San Nicolao: perizia di stima asseverata edicola funeraria – marzo 2014
- Comune di Valle San Nicolao: perizia di stima asseverata immobili da acquisire – dicembre 2017

Lavori Catastali

Oltre alle numerose pratiche catastali svolte nel corso dell'attività per conto di soggetti privati, si riportano di seguito le più significative operazioni catastali, eseguite per conto delle pubbliche amministrazioni:

- Comune di Bioglio: denuncia catastale fabbricato ex Asilo Florio – ottobre 2003
- Provincia di Biella: frazionamento aree per sottopasso zona Candelo – gennaio 2004
- Comune di Bioglio: accatastamento stabile ex Betulla – settembre 2005
- Comune di Bioglio: accatastamento scuola e palestra – aprile 2007
- Comune di Valle San Nicolao: denuncia catastali varie – novembre 2011
- Comune di Pralungo: accatastamento fabbricati scuole e municipio (in collaboraz. Con Arch. Bernardi) – febbraio 2012
- Comune di Piatto: denuncia di variazione catastale – febbraio 2014
- Comune di Valle San Nicolao: accatastamento ampliamento area cimiteriale – settembre 2016
- Comune di Valle San Nicolao: denuncia catastale di fabbricato ad uso autorimessa – luglio 2017

Lavori Stradali, Edili ed affini

Stante l'oggetto dell'incarico, si ritiene di omettere l'indicazione delle prestazioni effettuate per conto delle pubbliche amministrazioni relative ad opere edili in genere.

Biella, **06 novembre 2020.**



Geometra Luca Gruppo