

Studio Tecnico
Geometra Stefano Di Feliciantonio
Colledara (TE) - Via Nuova Tel 0861/698666 - Cel. 3398008652
e-mail stefanodfl@yahoo.it

DI FELICIAntonio STEFANO

GEOMETRA

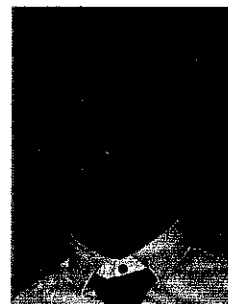


CURRICULUM PROFESSIONALE

Studio Tecnico
Geometra Stefano Di Feliciantonio
Colledara (TE) - Via Nuova Tel 0861/698666 - Cel. 3398008652 e-mail stefanodfl@yahoo.it

Di Feliciano Stefano

Nato a Teramo il 17/06/1985
Residente a Montotio al Vomano
Contrada Torrito 51scala A int. 4
C.F. DFLSFN85H17L103H
P.IVA 01716590672
mail stefanodfl@yahoo.it
PEC stefano.difeliciano@geopec.it



QUALIFICA

GEOMETRA LIBERO PROFESSIONISTA
MEDIATORE PROFESSIONISTA
TECNICO CAD
CERTIFICATORE ENERGETICO
CSP-CSE

Istruzione e formazione

- 1999-2005 Istituto tecnico statale per geometri "C.Forti" (TE)
2006-2008 Tirocinio formativo presso il geometra Franco Varrassi
2008 Corso da disegnatore con Attestato di Tecnico CAD
2008 "Corso per Qualificazione Energetica Degli Edifici"
2009 Abilitazione alla professione di Geometra ed iscrizione
al Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati di
Teramo al numero 1520
2010-2011 Corso per Coordinatore per la progettazione e
Coordinatore per l'esecuzione dei Lavori
2011 Corso di Mediatore Professionale
2014 Corso abilitante alla Certificazione Energetica

Attività svolta

- > Redazione di Perizie CTU/CTP ed Estimative
- > Redazione di atti di aggiornamenti Catastali di tipo
Frazionamento e Mappale
- > Riconfinazione catastale
- > Dichiarazione di Successione

- Progetti divisionali
- Redazione di Accatastamenti
- Mediazione Professionale
- Piani quotati con profili del terreno
- Redazione della Sicurezza in fase di Progettazione sui Cantieri CSP
- Coordinazione in Fase di Esecuzione della Sicurezza nei Cantieri CSE
- Calcolo e redazione di attestati di Qualificazione e Certificazione Energetica degli edifici
- Studio e Progettazione di pratiche riguardanti l'edilizia urbana Scia/Permesso di Costruire
- Contabilità lavori
- Assistenza notarile
- Assistenza alla procedura di usucapione

Esperienza lavorativa

- Tirocinio formativo presso lo studio tecnico del Geometra VARRASSI FRANCO.
- 13/01/2009 inizio della attività da libero professionista.
- Progettazione e direzione lavori di villini unifamiliari e bifamiliari.
- Progettazione e direzione lavori per interventi di ristrutturazione di fabbricati di civile abitazione.
- Inserimenti in mappa e relativi accatastamenti di fabbricati ex novo ex rurali e mai dichiarati.
- Riconfinazioni con stazione totale di tipo topcon DB3 e topcon GTS1 di tipo GPS.
- Dichiarazioni di successioni con relativo progetto divisionale con asse ereditario fino a 2.858.000,00 €.
- Redazione di atti di aggiornamento catastali conto terzi.
- Progettazione e direzione lavori di edifici turistico ricettivo con superficie massima di 1.200,00 mq.
- Progettazione e attuazione di Sub Comparti di Lottizzazione.

- Contabilità lavori con importi fino a 10.000.000,00 €.
- Progettazione e coordinamento in fase di esecuzione della sicurezza sia in ambito privato che pubblico.
- Ristrutturazione post-sisma su edifici singoli ed aggregati con superficie utile coperta di 3.850,0 mq, con incarichi di progettista, direzioni lavori, responsabile della sicurezza sia in ambito privato sia in ambito pubblico, in particolare trattasi di edificio strategico.

In riferimento al trattamento dei dati personali, nonchè del rispetto del codice di deontologia professionale, il sottoscritto si riserva di non specificare nei dettagli i dati sensibili delle prestazioni commissionate ed espletate. Qualora queste dovranno essere obbligatoriamente dovute se ne richiede esplicita domanda ai sensi del D. lgs. 196/2003.

DICHIARAZIONE DI CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI SENSIBILI .

Io sottoscritto DI FELICIAntonio STEFANO dichiaro di avere accolto le informazioni di cui all'art. 13 del D.lgs. 196/2003 in particolare riguardo ai diritti da me riconosciuti dalla legge ex art. 7 D.lgs. 196/2003, acconsento al trattamento dei miei dati con le modalità e per le finalità indicate nella informativa stessa,

Colledara; 30/06/2019

