### GEOMETRA TORRESAN ANDREA

VIA CALCINA OVEST N ° 10

PONZANO VENETO (TV)

C.F. TRR NDR 78S02 L407Z

P.IVA. 03689930265

Cell. 3478552253

andrea\_torresan@hotmail.com

andrea.torresan@geopec.it

# INFORMAZIONI PERSONALI.

Cognome e Nome: Torresan Andrea.

Cittadinanza: Italiana. Sesso: Maschile.

Luogo e Data di Nascita: Treviso (TV) il 02 Novembre 1978. Residenza: Ponzano Veneto (TV) in Via Calcina Ovest n° 14.

Codice Fiscale: TRRNDR78S02L407Z.

Sede Ufficio: Ponzano Veneto (TV) in Via Calcina Ovest nº 10.

P.Iva. 03689930265. Coniugato - Due Figli.

Servizio di Leva Assolto Anno 1999/2000.

Titolo di Studio Geometra Anno 1998.

Esame di Abilitazione Libera Professione: Anno 2002.

Iscrizione all' Albo dei Geometri della Provincia di Treviso al nº 3118. Anno 2004.

Tel. 3478552253.

Mail: andrea\_torresan@hotmail.com

Mail Certificata: andrea.torresan@geopec.it

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI.

Serietà, Volontà, Professionalità, Dinamicità.

### ISTRUZIONE.

# Istituto Tecnico Statale per Geometri A. Palladio di Treviso.

Corso Quinquennale di istruzione, ordinamento tradizionale.

Maturità Tecnica Diploma di Geometra Anno 1997/1998.

### Abilitazione all' esercizio della libera professione di Geometra.

Esame di Stato sessione unica Anno 2002.

Iscrizione all' Albo dei Geometri della Provincia di Treviso al nº 3118 Anno 2004.

# COMPETENZE TECNICHE, ORGANIZZATIVE, SOCIALI.

Progettazione Integrata, architettonica, energetica, strutturale, impiantistica di fabbricati ad uso residenziale unifamiliare e plurifamiliare.

Progettazione di fabbricati ad uso annesso rustico, fabbricati ad uso commerciale e artigianale.

Direzione dei Lavori opere progettate direttamente e indirettamente.

Coordinatore per la Sicurezza in Fase di Progettazione e in Fase di Esecuzione.

Stime di fabbricati, terreni agricoli e edificabili.

Computo metrico e contabilità lavori.

Redazione di disegni esecutivi e di particolari architettonici e costruttivi.

In Qualità di Consulente Energetico CasaClima, svolgo consulenza per privati, studi tecnici, imprese edili e Soc. Immobiliari, per interventi di nuova costruzione e riqualificazione energetica di fabbricati ad uso civile abitazione unifamiliare e plurifamiliare, dando la mia massima professionalità per ottenere l' obiettivo di una progettazione e un controllo dell' esecuzione in cantiere, creando così un fabbricato certificato CasaClima sinonimo di alta qualità.

Attività professionale sia autonoma che all'interno di team di progettazione.

Colloqui con la committenza per la definizione della qualità dell'intervento progettuale e con ditte esecutrici.

Collaborazione con professionisti ed interazione con differenti figure professionali.

Dialogo con pubbliche Amministrazioni ed Enti privati.

Organizzazione dell' iter progettuale e gestione delle sue fasi.

Analisi dei parametri obiettivi - tempi - capitali e loro ottimizzazione.

Verifiche e controlli di qualità in cantiere.

Linee guida del concetto energetico alla base della progettazione:

- Riduzione dei costi energetici
- Sfruttamento delle risorse energetiche rinnovabili
- Uso efficiente delle fonti energetiche non rinnovabili
- Sostenibilità ambientale.
- Utilizzo di materiali performanti ed ecocompatibili.
- Metodi attivi e passivi, tecnologie per il controllo climatico dell'edificio.
- Analisi del confort interno.
- Il miglioramento della resa energetica dell' involucro comporta un notevole miglioramento del comfort abitativo dell' edificio.
- La miglior energia risparmiata è quella non consumata.

# FORMAZIONE PROFESSIONALE. (CORSI PRINCIPALI)

#### Anno 2017.

Corso "Workshop Edifici NZEB".

#### Anno 2015.

Corso "Consulente Energetico CasaClima 15 A".

#### Anno 2014.

Corso "Coordinatore per la Sicurezza nei Cantieri temporanei e mobili in fase di Progettazione e in Fase di Esecuzione di cui D.Lgs. n° 81/2008 e s.m.i.

Corso "Master in Progettazione BIM con Autodesk Revit Architecture 2014".

Corso "Corso Base e Corso Avanzato CasaClima Esperto Junior".

Anno 2010.

Corso "Corso di Architettura Bioecologica ANAB-IBN-SIB"

# CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE.

Ambiente Windows.
Pacchetto Office.
Autodesk AutoCAD 2D.
Autodesk Revit Architecture LT.
ProCasaClima 2015.
Acca Certus Pro.

In Fede

Ponzano Veneto, 31/03/2017.

Germetr Spery, Treviso N° 3(18

Consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice penale e delle Leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti degli artt. 75 e 76 del DPR 445/2000.

Consapevole di quanto previsto dall'art 13 del D.LGS 196/2003 – Codice in materia di protezione dei dati personali.