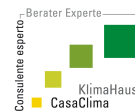


Alberto Costi

geometra

albertocosti@iterprogetti.it
tel +39 0536 585721
www.iterprogetti.it



Consegue il diploma di Geometra nel 1989.

Dal 1990 al 1992 frequenta il Biennio Sperimentale Post Diploma per Geometri di Reggio Emilia e si diploma a pieni voti con doppia specializzazione in Tecnico Polivalente e Tecnico delle Costruzioni.

Nel 1993 si iscrive al Collegio dei Geometri della Provincia di Modena e inizia a svolgere l'attività professionale.

Nel 1996 è socio fondatore dello studio Iter progetti, del quale dal 2001 è proprietario e titolare.

Lo studio Iter progetti svolge attività di progettazione, consulenza ed engineering nel settore edile e si è specializzato nella progettazione esecutiva integrata degli standard qualitativi, dell'efficienza energetica, dei processi e dei sistemi costruttivi.

Anche grazie alla collaborazione con numerosi studi professionali e Imprese, ha maturato una notevole esperienza nei campi della direzione dei lavori, direzione tecnica del cantiere, preventivazione, contabilità, sicurezza in ogni tipo di costruzione e cantiere.

Dal 2007 applica i principi dell'efficienza energetica alla progettazione e costruzione di nuovi edifici e alla riqualificazione energetica di quelli esistenti.

Dal 2010 è Consulente Energetico CasaClima, specializzato in efficienza energetica, risparmio energetico e utilizzo delle energie rinnovabili.

2007 _ Riqualificazione energetica di unità immobiliare residenziale. Sassuolo (Mo).

2008 _ DA 101 A 65 KWh/(mqa). Miglioramento efficienza energetica di 4 unità residenziali. Reggio Emilia.

2009 _ Consulenza energetica per edificio vincolato a restauro conservativo e restauro scientifico. Sassuolo

2012 _ Riqualificazione energetica di edificio residenziale. Maranello (Mo).

Progetto pubblicato: Sito internet STO Italia, rivista Biocasa set 2013.

2013 _ CASA M _ Riqualificazione energetica di unità immobiliare residenziale. Reggio Emilia.

2016 _ CASA B _ Sopraelevazione e riqualificazione energetica di edificio residenziale. Sassuolo (Mo).

2017 _ Sostituzione e isolamento manto di copertura Chiesa S. Alberto di Gerusalemme. Reggio Emilia.

2017 _ CASA R _ Riqualificazione energetica di edificio residenziale. Punta Ala (GR).

Edificio certificato CasaClima R [certificato AFE-RU-2018-0046].

2018 _ VILLA CAPUCCHIERA _ Edificio residenziale. Provincia di Modena.

Edificio certificato CasaClima R [certificato AESS-2016-00005].

Edificio candidato a CasaClima Awards 2016 e vincitore del 4° Premio del pubblico.

Progetto pubblicato: Sito internet STO Italia, rivista Legnoarchitettura n. 34 gen 2019.

2019 (in corso) _ Riqualificazione energetica e nuova costruzione di edifici residenziali. Casinalbo (Mo).

Edifici in corso di certificazione CasaClima A e CasaClima R: [certificati AESS-0071 e RE-AESS-0003].

2019 (in corso) _ Ristrutturazione e riqualificazione energetica canonica S. Giuseppe in S. M. Assunta. Verona.

2020 (in corso) _ Riqualificazione energetica di edificio residenziale. Formigine (Mo).

2020 (in corso) _ Riqualificazione energetica di edificio residenziale. Casalgrande (RE).

2020 (in corso) _ Concept energetico e tecnologie costruttive per una casa di vacanze. Polinago (Mo).