

Diego Graziotto

Curriculum Vitae



Dati anagrafici e personali

Nato il : [REDACTED]
Nazionalità : [REDACTED]
Indirizzo : [REDACTED]
Telefono : [REDACTED]
E-mail : [REDACTED]
Patente : B, automunito

Istruzione

2006-2008

Laurea Specialistica in **Ingegneria Energetica** presso **Politecnico di Milano**. Voto 97/110

Indirizzo Termotecnica Civile e Industriale.

Tesi: "Studio e analisi progettuale di un prodotto standard per la climatizzazione elioassistita di utenze di taglia media"

2000-2004

Laurea Triennale in **Ingegneria Meccanica** presso **Università Degli Studi di Padova**. Voto 90/110

Orientamento Termotecnica

Tesi: "Applicazione di generatori di calore a condensazione su impianti a radiatori"

1997-2000

Diploma di maturità tecnica indirizzo Termotecnica presso I.T.I.S. G. Marconi PD. Voto 91/100

1995-1997

Biennio nell'indirizzo Elettrotecnico presso IPSIA G.Galilei – Castelfranco Veneto (TV)

Esperienze professionali

2001 – tuttora – *Socio Accomandatario della società G3 sas di Graziotto D. & C.*

Imprenditore: *Progettazione e sviluppo di sistemi idronici per impianti civili ed industriali. Collaborazione con aziende ed università per lo sviluppo di soluzioni innovative di risparmio energetico che prevedano l'impiego di componenti e sistemi idronici.*

2009

Brevetto per invenzione industriale IT001401380

Equilibratore idraulico con dispositivi interni di separazione e sfogo aria, filtro in linea ispezionabile, compatto per circuiti idraulici

2009 – 2015 – *Libero Professionista/Ingegnere*

Progettista: *Redazione Progetti impianti termici e meccanici in genere, civili e industriali, pratiche per interventi di risparmio energetico, impianti solari termici e fotovoltaici, impianti a biomassa, miglioramento involucro edilizio.*

Consulenza tecnica per imprese e industrie.

Sviluppo di una media di 60 progetti all'anno.

Consulente:

Supporto e compartecipazione con il Per. Ind. Mauro Pagani nella conduzione di corsi di formazione per progettisti ed installatori termotecnici, media di circa 10 incontri/anno.

2007 – 2009 – *Libero Professionista/Ingegnere*

Progettista: *Consulenza e progettazione termotecnica nell'ambito di impianti tecnologici civili e industriali. Progetti realizzati in media 20-30 all'anno.*

Consulenze svolte per le ditte BUDERUS SpA, RIELLO SpA – Thermital, KLOBEN sas, ELCO SpA, GITAB srl, Studio SP.

2004 – 2007 – *Libero Professionista/Ingegnere*

PAGANI Per. Ind. MAURO – Studio tecnico di progettazione – Loreggia (PD)

Progettista: *Consulenza nell'applicazione di sistemi termotecnici, svolta principalmente per le ditte Ecoflam SpA ed ELCO ITALIA SpA (Ariston Thermo). Progettazione termotecnica nell'ambito di impianti tecnologici civili e industriali.*

2003 – 2004 – *Tirocinio per tesi di laurea*

ECOFLAM SpA – Produzione e commercio di apparecchi e sistemi termotecnica – Resana (TV)

Progettista: *Consulenza nell'applicazione di sistemi termotecnici, in riferimento a specifici progetti e al lavoro svolto per la tesi di laurea.*

2001 - 2003

GITAB srl – Installazione impianti tecnologici – Resana (TV)

Progettista: *Progettazione esecutiva di impianti termoidraulici, di climatizzazione, allacciamento gas, idrotermosanitari, cantieristica in generale.*

1999 - 2001

G.I.T.A.B. di Graziotto V. – Installazione impianti tecnologici - Resana (TV)

Disegnatore: *Disegno in AutoCAD di impianti termoidraulici, di climatizzazione, allacciamento gas, idrotermosanitari.*

1995-1999 - *Stage temporanei estivi ed invernali*

G.I.T.A.B. di Graziotto V. – Installazione impianti tecnologici – Resana (TV)

Apprendista termoidraulico: *Installazione impianti termoidraulici, di climatizzazione, allacciamento gas, vendita al dettaglio materiale idrotermosanitario, cantieristica in generale.*

Corsi di formazione

2004

Corso sulla comunicazione – Tenuto dal Dott. Massimo Ponzinibbio

2006

Diagnosi e Certificazione energetica degli edifici – Edilclima SpA

2004-2007

Corsi vari di aggiornamento professionale condotti da **AICARR** e **Ordine degli Ingegneri di Treviso**.

Collaborazioni

2009-2015

Collaborazione continuativa con studi tecnici di progettazione impianti e studi di architettura per lo sviluppo congiunto di pratiche progettuali.

Lingue straniere

Inglese – Scritto: Buono – Parlato: Buono

2006

Corso di Lingua Avanzato svolto presso Human International Academy a San Diego (CA) – USA, durata 1 mese con rilascio di Diploma di merito.

Conoscenze informatiche

Sistemi operativi : Windows

Linguaggi di programmazione : Visual Basic

Software : TRNSYS suite completa con TRNBuild, FEMAP, FEMLAB, MATLAB, FLUENT, STIMA10, EDILCLIMA, TRANSOL, T-SOL, DARTWIN Mold Simulation Pro, SOLIDWORKS, Autodesk Suite AutoCAD, Google SketchUp con applicativi legati al risparmio energetico, Pacchetto Office – EXCEL,

Interessi personali

Musica : Chitarrista autodidatta.

Sport : Nuoto, Ciclismo.

Arte : Pittura, Scultura, Poesia.

Cultura : Lettura, in particolare quella legata a Storia delle grandi civiltà, Storia contemporanea e biografie.

Altre informazioni

Disponibile a viaggiare e ad effettuare trasferimenti in Italia e all'estero, nonché a tenere rapporti con persone ed aziende estere in ambito di lavoro e a considerare offerte di lavoro di tipo a contratto, progetto o di consulenza in generale.

Iscritto all'Ordine Degli Ingegneri della Provincia di Treviso dal 2004, dispongo di Partita IVA personale come Ingegnere libero professionista dal 2008 e di un ufficio personale presso la mia abitazione, completo di tutta la strumentazione necessaria allo svolgimento della libera professione di progettista termotecnico.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Resana, li 18/09/2017

Diego Graziotto
