FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Studio professionale Indirizzo studio professionale

> Telefono Fax

E-mail

PEC Nazionalità

Data di nascita e luogo

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date

Tipo di azienda o settoreTipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Informazioni salienti Nome e tipo istituto di istruzione Principali materie / abilità Professionali oggetto dello studio

Nome e tipo istituto di istruzione Principali materie / abilità Professionali oggetto dello studio

· Qualifica conseguita

Nome e tipo istituto di istruzione Principali materie / abilità Professionali oggetto dello studio

Nome e tipo istituto di istruzione Principali materie / abilità Professionali oggetto dello studio

> Pagina 1 - Curriculum vitae di Manuel Antonini

MANUEL ANTONINI

Studio Tecnico Associato Geom. Antonini Manuel e Geom. Bresciani Luca via Carpen n° 39 – 25089 Villanuova sul Clisi (BS)

0365-32567 (cellulare 349-1333262)

0365-482214

manuel@antoninibresciani.it manuel.antonini@geopec.it

Italiana

22 dicembre 1975 – Desenzano del Garda (BS)

Dal 2001 Geometra Libero Professionista

(Libero Professionista Associato dal 2010)

Studio Tecnico

Titolare

L'attività attiene al campo della **progettazione e direzione lavori** in ambito privato e pubblico **Consulente tecnico di parte** e **consulente tecnico d'ufficio** per il tribunale di Brescia. **Mediatore professionista** ai sensi del DM 180/2010 e smi.

Consulente esperto CasaClima, svolgo progettazione e consulenza relativa ad edifici ad alta efficienza energetica, specificatamente alle condizioni di comfort offerte dall'involucro edilizio. Certificatore Energetico accreditato,con specifica formazione sulla normativa di Regione Lombardia.

Amministratore di Condominio accreditato dall'anno 2015

Docenza in corsi relativi all'efficienza energetica e alla qualità costruttiva degli edifici, fisica tecnica, comfort invernale ed estivo offerto dall'involucro edilizio, problematiche di umidità-muffacondensa, corretta esecuzione dei dettagli costruttivi e applicazione degli isolanti termici.

Agenzia per l'Energia - CasaClima - Bolzano

Costruzioni in legno

La natura del legno, la progettazione e la realizzazione di edifici in legno, fisica tecnica, cenni di sismica degli edifici in legno

Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Brescia

Amministrazione Condominiale

Il codice del condominio, la gestione delle parti comuni, la redazione dei documenti contabili, la gestione delle assemblee e dei conflitti, regolamenti condominiali, tabelle millesimali

Amministratore di condominio

Agenzia CasaClima - Bolzano

Verifica termo-igrometrica in regime dinamico

Norma ISO 13788:2012 – Condense e muffe – Verifica di Glaser e verifiche in regime dinamico – Software WU-FI

Collegio Geometri e Geometri Laureati di Brescia con GEOVAL – Geometri Valutatori Esperti La valutazione immobiliare secondo gli Standards Internazionali

Il mercato immobiliare e l'analisi estimativa

Metodo di confronto di mercato – della capitalizzazione – dei costi



Nome e tipo istituto di istruzione Principali materie / abilità Professionali oggetto dello studio Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Brescia Funzionamento termico dinamico dell'involucro edilizio

Comportamento dinamico delle componenti opache e finestrate in estate ed in inverno

Costanti di tempi, sfasamento, attenuazione - Simulazione dinamica

Uso dei software SketchUp e EnergyPlus

Nome e tipo istituto di istruzione Principali materie / abilità Professionali oggetto dello studio Fondazione Climabita in collaborazione con Zephir

Corso di formazione per Supervisor Energetico Climabita

Protocollo certificativo per edifici ad alte prestazioni energetiche ed ecocompatibili

Audit energetici - Salubrità degli edifici ed inquinamento indoor

Uso del software PHPP (PassivHaus Institut)

Nome e tipo istituto di istruzione Principali materie / abilità Professionali oggetto dello studio ANIT – Associazione Nazionale per l'Isolamento Termico e acustico con TBZ e Fraunhofer La migrazione del vapore in regime dinamico

Norma ISO 13788:2012 – Condense e muffe – Verifica di Glaser e verifiche in regime dinamico – Software WU-FI

 Nome e tipo di istituto di istruzione
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Agenzia CasaClima - Bolzano

Corso Direttiva Tecnica CasaClima

· Nome e tipo di istituto di istruzione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica conseguita

Regione Lombardia (CESTEC) presso Ordine Ingegneri Brescia

Progetto alta formazione per Certificatori Energetici

Specialista in Certificazione Energetica

• Nome e tipo di istituto di istruzione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Agenzia CasaClima – Bolzano

Consulente energetico esperto CasaClima

Progettazione e realizzazione di edifici ad alta efficienza energetica

I materiali e le tecniche di costruzione - La riduzione ed il contenimento delle sostanze inquinanti dannose all'individuo - Acustica nell'edilizia - Illuminazione naturale ed artificiale

Fisica tecnica - Impianti elettrici e meccanici in edilizia

· Qualifica conseguita

Consulente esperto CasaClima

• Nome e tipo di istituto di istruzione

Qualifica conseguita

ANCITEL presso Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati della Provincia di Brescia **Mediatore professionale ai sensi del DM 180/2010**

• Nome e tipo di istituto di istruzione

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati della Provincia di Brescia

Acustica in edilizia

La valutazione dei requisiti acustici passivi degli edifici Impatto e clima acustico in edilizia

• Nome e tipo di istituto di istruzione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica conseguita

Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati della Provincia di Brescia

Certificazione Energetica degli Edifici in Regione Lombardia

DGR VIII/5018 e smi

Certificatore Energetico Regione Lombardia

In fede

Manuel Antonini

31 marzo 2017