

**FORMATO
EUROPEO PER IL
CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	PETTENUZZO MATTEO
Indirizzo	VIA PROVINCIALE 20, MORNAGO, 21020 (VA) - ITALIA
Telefono	+39 3358449246
E-mail	matteo.pettenuzzo@outlook.com
C.F.	PTT MTT 89D10 L682B
P.IVA	0344408125
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	10 APRILE 1989

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data	Luglio 2019
• Qualifica conseguita	Accreditamento come soggetto professionista abilitato alla Prevenzione Incendi dal Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco VA0008910548B
Data	Aprile 2015
Qualifica conseguita	Accreditamento come soggetto certificatore per la redazione di Attestati di Prestazione Energetica – Regione Lombardia, n. 25457
• Data	Marzo 2015
• Qualifica conseguita	Abilitazione alla libera professione di Ingegnere, sezione B, settore Industriale, con votazione 77/100
• Data	5 Febbraio 2015
• Qualifica conseguita	Partecipazione corso e superamento esame per abilitazione tecnici certificatori energetici, Protocollo CENED, Regione Lombardia
• Data	Novembre 2014
• Qualifica conseguita	Partecipazione corso di formazione permanente presso il Politecnico di Milano sulla micro-cogenerazione ad alta efficienza nel residenziale
• Data	Ottobre 2014
• Qualifica conseguita	Sostenuto "The Sustainability Literacy Test" con votazione 62.00% (media mondiale 52,66%; media italiana 47,31%)
• Data	Da Settembre 2011 a Settembre 2014
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	"Università Politecnico di Milano" Facoltà di Ingegneria Energetica
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Analisi Matematica, Principi Elettrici e Termodinamici, Fondamenti di Energetica, Sistemi Energetici, Fondamenti di Climatizzazione, Progettazione di Impianti Termici
• Qualifica conseguita	Laurea in Ingegneria Energetica con votazione 83/110
• Tesi di Laurea	Analisi dei consumi energetici di edifici comunali e strategie di risparmio energetico

<ul style="list-style-type: none"> • Data • Qualifica conseguita 	<p>28 Maggio 2014</p> <p>Partecipazione incontro tecnico organizzato da AICARR e ARGOCLIMA presso il Politecnico di Milano sul tema "Sistemi misti in pompa di calore come soluzione per ristrutturazioni e nuovi edifici a basso consumo"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Qualifica conseguita 	<p>Novembre 2012</p> <p>Abilitazione alla libera professione di Geometra con votazione 89/100</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Qualifica conseguita 	<p>Da 20 Febbraio 2012 a 21 Febbraio 2012</p> <p>Partecipazione corso di formazione presso sede Geberit, Jona (CH) sui sistemi e prodotti Geberit per la progettazione idrosanitaria</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica conseguita 	<p>Da Settembre 2003 a Luglio 2008</p> <p>Istituto Tecnico Statale di Istruzione Secondaria Superiore per Geometri "Francesco Daverio" di Varese</p> <p>Diploma di Geometra con votazione 72/100</p>
<p>ESPERIENZA LAVORATIVA</p>	
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Da Aprile 2019 a oggi</p> <p>"Elder Srl" – Via Ronchetti, 6 – 21040 Oggiona con S. Stefano (VA)</p> <p>Società di Servizi</p> <p>Responsabile Ufficio Tecnico</p> <ul style="list-style-type: none"> - Collaborazione nella progettazione impiantistica ed energetica di complessi edilizi civili, commerciali ed industriali; - Progettazione di impianti meccanici; - Progettazione di impianti Gas; - Collaborazione nella progettazione di impianti antincendio; - Consulente energetico; - Redazione di Attestati di Legge 10/91; - Redazione di Attestati di Prestazione Energetica – Regione Lombardia; - Calcolo di dispersioni e ponti termici;
<ul style="list-style-type: none"> Data Nome e indirizzo del datore di lavoro Tipo di azienda o settore Tipo di Impiego Principali mansioni e responsabilità 	<p>Da Aprile 2015 a Marzo 2019</p> <p>"SR System Designer SAS" – Via Ronchetti, 6 – 21040 Oggiona con S. Stefano (VA)</p> <p>Studio tecnico professionale di progettazione</p> <p>Responsabile Ufficio Tecnico</p> <ul style="list-style-type: none"> - Collaborazione nella progettazione impiantistica ed energetica di complessi edilizi civili, commerciali ed industriali; - Progettazione di impianti meccanici; - Progettazione di impianti Gas; - Collaborazione nella progettazione di impianti antincendio; - Consulente energetico; - Redazione di Attestati di Legge 10/91; - Redazione di Attestati di Prestazione Energetica – Regione Lombardia; - Calcolo di dispersioni e ponti termici;

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Da Settembre 2014 a Oggi

“Studio Tecnico Pettenuzzo” – Via San Francesco, 5 - 21020 Mornago (VA)

Studio di progettazione, consulenza e catasto

Collaborazione

- Progettazione architettonica, impiantistica ed energetica di complessi edilizi civili, commerciali ed industriali;
- Redazione di Attestati di Legge 10/91;
- Redazione di Attestati di Prestazione Energetica – Regione Lombardia;
- Calcolo di dispersioni e ponti termici;

Da Settembre 2011 a Giugno 2013

“Termoconsult Srl” – Via Ugo Foscolo, 2 - 21018 Sesto Calende (VA)

Progettazione impiantistica e consulenza energetica

Collaborazione occasionale

- Collaborazione nella progettazione impiantistica di piccoli complessi edilizi e reti antiincendio;
- Collaborazione nella redazione di Attestati di Legge 10/91;
- Collaborazione nella redazione di Attestati di Prestazione Energetica;
- Calcolo di dispersioni e ponti termici;

Settembre 2009 a Giugno 2011

“Studio Tecnico Pettenuzzo” – Via San Francesco, 5 - 21020 Mornago (VA)

Studio di progettazione, consulenza e catasto

Geometra Praticante

- Progettazione di piccoli complessi edilizi;
- Redazione di pratiche di aggiornamento catastale;
- Collaborazione nella redazione di Attestati di Certificazione Energetica;

ITALIANO

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE

- Redazione di diagnosi energetiche;
- Redazione di pratiche ex-Legge10;
- Progettazione di organismi edilizi di modesta entità;
- Redazione di pratiche comunali (Permesso di Costruire, Denuncia di Inizio Attività, agibilità...)
- Redazione e presentazione agli uffici tecnici erariali del modello di "Accertamento della Proprietà Immobiliare Urbana" (Docfa);
- Redazione di Attestati di Certificazione Energetica degli edifici;
- Redazione di computi metrici per piccoli interventi e/o ristrutturazioni;
- Redazione di pratiche edilizie quali Denuncia di Inizio Attività, Permesso di Costruire, richiesta del certificato di Agibilita' etc... con la conseguente produzione di elaborati grafici e documenti necessari per l'espletamento delle pratiche;
- Accesso agli atti presso gli uffici competenti: comuni, Agenzia del Territorio (catasto e pubblicità immobiliare).

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature
specifiche, macchinari, ecc.*

- Utilizzo del software per la realizzazione di disegni finalizzati alla progettazione o altro (Autocad 2D, Archicad 3D);
- Utilizzo del software per la compilazione dei documenti tecnici catastali (Docfa, Pregeo);
- Utilizzo del software per la redazione dell'attestato di certificazione energetica degli edifici (Cened+2.0);
- Utilizzo del software per la redazione di Legge 10 (Edilclima);
- Utilizzo medio-avanzato del pacchetto Microsoft Office;
- Conoscenze a livello scolastico dei linguaggi di programmazione C++, Fortran e html;
- Conoscenze a livello scolastico di software per la modellazione 3D (Autocad Inventor, Solidedge, Solidworks);
- Utilizzo di strumentazione elettronica per la rilevazione topografica (Stazione totale Topcon);
- Utilizzo di strumentazione elettronica per l'indagine Termografica (Termocamera Testo);
- Utilizzo di strumentazione elettronica per la rilevazione di Temperatura, umidità e velocità dell'aria (Strumentazione Testo);
- Assistenza alle Imprese Idrauliche per Stesure di Dichiarazione di Conformità e Libretti di Impianto.
- Utilizzo del software per il calcolo puntuale dei ponti termici (Therm , Iris).

PATENTE O PATENTI

Patente A e B

OCCUPAZIONE ATTUALE

Ingegnere i. - Libero professionista

CONSENSO TRATTAMENTO DATI PERSONALI

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 196/03.

Mornago,
Data: 08/03/2021

NOME E COGNOME

Dott. Ing
PETTENUZZO
MATTEO
n° 089
Sezione B
Settore Industriale

