

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



**CURRICULUM  
PROFESSIONALE**

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>CASTELLINI MATTEO</b>	
Indirizzo	piazza Italia, 29 - 38073 Cavedine (TN)	
Telefono	+39 0461 568922	
Cellulare	+39 3333663889	
Fax	+39 0464 531831	
E-mail	Matteo143@gmail.com	
E-mail PEC	Matteo.castellini@pec.eppi.it	
Nazionalità	Italiana	
Data di nascita	11 maggio 1984	
Albo professionale	Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati del Provincia Autonoma di Trento – data di iscrizione 01.02.2006 – n° 2068 – settore MECCANICO CON SPECIALIZZAZIONE TERMOTECNICA	
Abilitazione al rilascio dei certificati ai fini della Legge 818/84	Iscrizione agli elenchi del Ministero dell'Interno, dei professionisti abilitati al rilascio dei certificati ai fini dell'approvazione di progetto o del rilascio di certificato prevenzione incendi e/o nulla osta provvisorio, al n° TN02068P 00253	
Abilitazione all'esecuzione di indagini termografiche nel settore civile e industriale	Operatore termografico di II livello UNI EN ISO 9712	
Abilitazione all'esecuzione di BlowerDoor Test	Esecuzione di test relativi alla tenuta all'aria al fine della determinazione della permeabilità all'aria degli edifici	

**ESPERIENZE PROFESSIONALI**

• Date (da – a)	Da settembre 2003 a febbraio 2006.
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	studio tecnico ing. Girardi e Tavernini, via S. Caterina 94/F, 38062 Arco (TN).
• Tipo di azienda o settore	Progettazione architettonica, strutturale e impiantistica nel settore civile e industriale.
• Tipo di impiego	Apprendista
• Principali mansioni e responsabilità	Progettazione impianti meccanici

• Date	Da febbraio 2006 a tuttora.
• Professione	Svolgimento della libera professione in forma autonoma nell'ambito della progettazione, direzione lavori, contabilità per impianti (opere meccaniche) inseriti in edifici civili ed industriali; istruzione e presentazione pratiche per le attività soggette al controllo di prevenzione incendi compreso direzione lavori specifica e contabilità di cantiere; esecuzione di indagini termografiche e Blowerdoor test
• Tipo di settore	Civile e industriale.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)	Da Settembre 1998 a Giugno 2000.
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ITIS MARCONI – Riva del Garda (biennio comune a tutte le specializzazioni). Istituto Tecnico Industriale.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Matematica, Fisica, Chimica, e Tecnologia.
• Qualifica conseguita	nessuna
• Date (da – a)	Da Settembre 2000 a Giugno 2003.
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ITIS MARCONI – Padova (triennio di specializzazione) Istituto Tecnico Industriale.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Chimica, Macchine, Impianti.
• Qualifica conseguita	Perito Industriale capotecnico specializzazione Termotecnica.
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	81/100

## CORSI DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

• Data	2017 (40 ore)
• Principali tematiche / competenze professionali possedute	Corso Energy Manager Esperto in Gestione dell'energia
• Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Beta Formazione s.r.l.
• Data	2016 (16 ore)
• Principali tematiche / competenze professionali possedute	Contabilizzazione, termoregolazione e ripartizione spese
• Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Beta Formazione s.r.l.
• Data	2016 (40 ore)
• Principali tematiche / competenze professionali possedute	Progettare e Costruire Case In Legno

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</li> </ul>	Beta Formazione s.r.l.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Principali tematiche / competenze professionali possedute</li> </ul>	2016 (4 ore) Dimensionamento degli impianti in pompa di calore
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</li> </ul>	Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Verona
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Principali tematiche / competenze professionali possedute</li> </ul>	2016 (giornaliero) Progettazione, installazione e manutenzione canne fumarie
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</li> </ul>	Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia Autonoma di Trento
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Principali tematiche / competenze professionali possedute</li> </ul>	2016 (40 ore) Corso per abilitazione di II livello all'esecuzione di prove non distruttive mediante la tecnologia ad infrarossi
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</li> </ul>	Geosystem in collaborazione con Bureau Veritas
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Principali tematiche / competenze professionali possedute</li> </ul>	2016 (giornaliero) Corso BlowerDoor 1° Livello "la determinazione della permeabilità all'aria dell'edificio"
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</li> </ul>	Carlesi Formazione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Principali tematiche / competenze professionali possedute</li> </ul>	2015 (4 ore) Il trattamento acqua negli impianti termosantari
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</li> </ul>	Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia Autonoma di Trento
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Principali tematiche / competenze professionali possedute</li> </ul>	2014 (4 ore) Bilanciamento dei circuiti
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</li> </ul>	Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia Autonoma di Trento
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Principali tematiche / competenze professionali possedute</li> </ul>	2014 (4 ore) Sistemi di impianto ed edifici verso il consumo zero
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</li> </ul>	Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia Autonoma di Trento

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Principali tematiche / competenze professionali possedute</li> <li>• Nome e tipo di organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione</li> </ul>	<p>2012 (120 ore)</p> <p>Sicurezza Antincendio: corso di abilitazione L.818/84 e DM 25/03/1985</p> <p>Provincia Autonoma di Trento – Servizio Antincendi e Protezione Civile – Scuola Provinciale Antincendi</p>
--	--

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Competenze linguistiche:

MADRELINGUA

ITALIANO

Inglese

### **Livello di comprensione**

Capacità di ascolto: Utente indipendente (B1)

Capacità di lettura: Utente indipendente (B1)

### **Capacità di espressione orale**

Capacità di interazione orale: Utente indipendente (B1)

Capacità di produzione orale: Utente indipendente (B1)

Capacità di scrittura: Utente indipendente (B1)

Capacità e competenze relazionali:

Capacità di lavorare in gruppo maturata in molteplici situazioni in cui era indispensabile la collaborazione tra figure professionali diverse.

Capacità e competenze tecniche informatiche.

WINDOWS 10: buona conoscenza;

PACCHETTO OFFICE (WORD, EXCEL, POWER POINT, OUTLOOK) : ottima conoscenza;

AUTOCAD (DISEGNO 2D): ottima conoscenza;

AUTOCAD (DISEGNO 3D): buona conoscenza;

APPLICATIVI PER CALCOLI ENERGETICI E PROGETTAZIONE DI IMPIANTI MECCANICI E SVILUPPO DI PRATICHE DI PREVENZIONE INCENDI (PRODOTTI EDILCLIMA): ottima conoscenza;

APPLICATIVI PER CALCOLI DI PONTI TERMICI AGLI ELEMENTI FINITI (PRODOTTI ACCA SOFTWARE): ottima conoscenza;

APPLICATIVI PER ANALISI DI TERMOGRAMMI (PRODOTTI FLIR): ottima conoscenza;

APPLICATIVI PER VERIFICA DELLA PERMEABILITÀ ALL'ARIA DEGLI EDIFICI (PRODOTTI RETROTEC): ottima conoscenza;

SOFTWARE PER LA GESTIONE DI COMPUTI E CONTABILITÀ : buona conoscenza.

Altre capacità e competenze:

DINAMISMO, FLESSIBILITÀ

Patente o patenti:

B

Ulteriori informazioni:

Disponibilità a trasferte in Italia ed all'esterno.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Data: 16/10/2017

*Quanto dichiarato nel presente curriculum corrisponde al vero, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.*

per. ind Matteo Castellini

COLLEGIO PERITI INDUSTRIALI  
TRENTO  
SETTORE MECCANICO  
per. ind. CASTELLINI MATTEO  
ISCRIZIONE ALBO N° 2068

