

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>PEDRETTI MARCO</b>
Indirizzo	<b>VIA TRENTO 25 – TIONE DI TRENTO (TN) – 38179 - IT</b>
Telefono	<b>0465.324348</b>
Cellulare	<b>349-6221294</b>
E-mail	<b>marco@studiomarcopedretti.it</b>
Nazionalità	italiana
Data di nascita	29/09/1964

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) GENNAIO 1996 - DATA ATTUALE
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro STUDIO TECNICO ING. MARCO PEDRETTI – via Trento 25 – 38079 TIONE DI TRENTO
  - Tipo di azienda o settore progettazione e direzione lavori impiantistica – consulenza energetica
  - Tipo di impiego titolare
  - Principali mansioni e responsabilità
- 
- Date (da – a) ANNO 2001
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro STUDIO TECNICO SINECO IMPIANTI – via Brennero 322 – 38100 TRENTO
  - Tipo di azienda o settore progettazione e direzione lavori impiantistica
  - Tipo di impiego socio
  - Principali mansioni e responsabilità responsabile settore termotecnico
- 
- Date (da – a) FEBBRAIO 1995 – DICEMBRE 1995
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro STUDIO ASSOCIATO INGG. BURLI & PALERMO – VIA BRENNERO 322 – 38100 TRENTO
  - Tipo di azienda o settore progettazione e direzione lavori impiantistica
  - Tipo di impiego collaboratore
  - Principali mansioni e responsabilità progettazione impiantistica termica
- 
- Date (da – a) FEBBRAIO 1992 – SETTEMBRE 1992
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro STUDIO CONTI & ASSOCIATI – via del Partidor 7 – 38100 UDINE
  - Tipo di azienda o settore progettazione e direzione lavori impiantistica
  - Tipo di impiego collaboratore
  - Principali mansioni e responsabilità progettazione impiantistica termica ed elettrica

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

SETTEMBRE 1991 – DICEMBRE 2000  
 PEDRETTI snc di Pedretti Diego & C snc– via Trento 25 – 38079 TIONE DI TRENTO  
 installazione e manutenzione impianti frigoriferi  
 manutenzione e conduzione impianti termici e condizionamento  
 socio attivo  
 responsabile tecnico

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

2016  
 ORDINE DEGLI INGEGNERI TRENTO  
 CORSO DI SPECIALIZZAZIONE PER LA QUALIFICA DI EGE – ESPERTO GESTIONE ENERGIA

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2015  
 ANIT - AICARR  
 SIMULAZIONE ENERGETICA DINAMICA con Energyplus (corso 72 ore) e Trnsys (corso 48 ore)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2013  
 ANIT  
 ACUSTICA IN EDILIZIA (corso 80 ore)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2010  
 ODATECH  
 CERTIFICAZIONE ENERGETICA EX L.P. 1/2008  
 abilitazione al rilascio di certificazioni energetiche

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

GIUGNIO 2010 – DICEMBRE 2010  
 ORDINE INGEGNERI TRENTO – SCUOLA PROVINCIALE ANTINCENDI  
 APPROCCIO INGEGNERISTICO ALLA SICUREZZA ANTINCENDIO – SAFETY ENGINEERING

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione

2008/2009  
 DIPARTIMENTO FISICA TECNICA UNIVERSITA' DI PADOVA

- o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  
- Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

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

**CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI**

**CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

**CORSO ALTA FORMAZIONE PER PROGETTAZIONE INTEGRATA SISTEMA EDIFICIO-IMPIANTO**

2000  
ORDINE DEGLI INGEGNERI TRENTO

CORSO DI SPECIALIZZAZIONE IN PREVENZIONE INCENDI EX L. 818/94

abilitazione al rilascio di certificazioni antincendio

1998  
ORDINE INGEGNERI TRENTO - AGENZIA DEL LAVORO PROVINCIALE

SICUREZZA DEL LAVORO NEL SETTORE EDILE EX D.LGS. 494/96

coordinatore della sicurezza per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori

1991  
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA – FACOLTA' DI INGEGNERIA MECCANICA

INDIRIZZO TERMOTECNICO (fisica tecnica, trasmissione del calore, energetica, impianti termotecnici, tecnica del freddo, elettrotecnica regolazione automatica)  
Ingegnere meccanico

PRIMA LINGUA: ITALIANO

ALTRE LINGUE: INGLESE

LIVELLO INTERMEDIO  
LIVELLO INTERMEDIO  
LIVELLO ELEMENTARE

BUONA CAPACITA' E COMPETENZA RELAZIONALE ACQUISITA NEGLI ANNI DI FORMAZIONE SCOLASTICA E NELLE DIVERSE ESPERIENZE LAVORATIVE

BUONA CAPACITA' ORGANIZZATIVA ACQUISITA NELLA CONDUZIONE DELLA PROPRIA ATTIVITA' (TEAM DI QUATTRO PERSONE) E NELLE DIVERSE ESPERIENZE LAVORATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

COMPETENZE TECNICHE PER LO SVOLGIMENTO IN AUTONOMIA DELLE FASI DI ANALISI, PROGETTAZIONE E DIREZIONE DEI LAVORI INERENTI L'IMPIEGO DI ENERGIA ED IMPIANTI IN AMBITO CIVILE, TERZIARIO ED INDUSTRIALE ED IN MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI. BUONA CONOSCENZA DEI SOFTWARE PER ELABORAZIONE TESTI, FOGLIO ELETTRONICO E PRESENTAZIONE, PER L'ANALISI E CERTIFICAZIONE ENERGETICA E PER LA PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA

## ALCUNE REFERENZE

### **PROGETTAZIONE IN AMBITO PUBBLICO**

#### **Ristrutturazione con ampliamento dell'edificio in località Prà della Casa in CC Ragoli II**

Progettazione esecutiva impianti termoidraulici  
Committente: Comunità delle Regole Spinale-Manez  
Categoria A.02 G=0.85 € 167.635 – anno 2010

#### **Ski Stadium 3-TRE – Madonna di Campiglio**

Progettazione esecutiva impianti termoidraulici  
Committente: Studio Alessandro Bleggi srl  
Categoria IA.02 G=0.85 € 596.000 – anno 2011

#### **Asilo Montorio al Vomano**

Progettazione esecutiva impianti termoidraulici  
Committente: FEDERBIM  
Categoria IA.02 G=0.85 € 159.500 – anno 2011

#### **Adeguamento impiantistico per il ricavo di un laboratorio per il criocongelamento presso il Centro Trasfusionale dell'Ospedale S. Chiara di Trento**

Progettazione esecutiva e DL delle opere edili, impiantistiche termoidrauliche ed elettriche  
Committente: APSS Trento  
Categoria IA.02 G=0.85 € 65.249 – anno 2012

#### **Realizzazione di un impianto di teleriscaldamento con generazione a biomassa per edifici ad uso pubblico nella frazione di Larido**

Progettazione esecutiva impianto termoidraulico  
Committente: Studio Giongo associati per Comune Bleggio Superiore  
Categoria IA.02 G=0.85 € 183.000 – anno 2012

#### **Progetto per la ristrutturazione e l'ampliamento del bar-ristorante-tavola calda p.ed. 148 C.C. Ragoli II – località intermedia Grostè**

Progetto esecutivo e perizia degli impianti termoidraulici  
Committente: Studio Tecnico ing. G. Pederzoli per Comunità delle Regole di Spinale e Manez  
Categoria IA.02 G=0.85 € 173.127- anno 2012

#### **Ristrutturazione della Scuola Materna e del Centro Parrocchiale di Quadra**

Progettazione esecutiva impianto termoidraulico  
Committente: Studio associato Bella per Comune Bleggio Superiore  
Categoria IA.02 G=0.85 € 297.298 – anno 2013

#### **Riqualificazione dell'impianto termico dell'edificio Casa Anziani di Roncone**

Progettazione esecutiva impianto termoidraulico  
Committente: Comune di Sella Giudicarie  
Categoria IA.02 G=0.85 € 47.899 – anno 2013

#### **Riqualificazione impianto di raffrescamento presso la struttura alberghiera MASO FRANCH di Lavis**

Progettazione esecutiva impianto termoidraulico  
Committente: COOPERFIDI sc - Trento

Categoria IA.02 G=0.85 € 52.212 – anno 2013

**Progetto per l'adeguamento sismico ed energetico del fabbricato con la contestuale riqualificazione della scuola materna – p.ed. 39 in C.C. Daone**

Progetto esecutivo e perizia degli impianti termoidraulici

Committente: Studio Tecnico ing. G. Pederzoli per Comune di Valdaone

Categoria A.02 G=0.85 € 97.497- anno 2014

**Riqualificazione di quattro centrali termiche di proprietà comunale**

Progettazione esecutiva e DL

Committente: Comune di Fivè

Categoria IA.02 G=0.85 € 89.000 – anno 2014

**Riqualificazione dell'impianto termico delle Scuole Elementari e della sede municipale di Giustino (TN)**

Progettazione esecutiva e DL

Committente: Comune di Giustino

Categoria IA.02 G=0.85 € 91.000 – anno 2014

**Impianto natatorio di Condino (TN) – Variante al progetto**

Progettazione esecutiva

Committente: Ediltione spa per Comune di Giustino

Categoria IA.02 G=0.85 € 505.000 – anno 2016

**Progetto per il completamento delle sale per le associazioni presso l'edificio comunale p.ed. 39 in C.C. Daone**

Progetto esecutivo impianti termoidraulici

Committente: Studio Tecnico ing. G. Pederzoli per Comune di Valdaone

Categoria IA.02 G=0.85 € 31.886 - anno 2016

**Ristrutturazione e ampliamento "Albergo Ristorante Dossan" sul Monte Spinale – P.Ed. 80 CC Ragoli II**

Progettazione definitiva ed esecutiva impianti termoidraulici

Committente: Comunità delle Regole Spinale-Manez

Categoria IA.02 G=0.85 € 560.396 – anno 2016

**Ristrutturazione e ampliamento Caserma VVF di Bocenago**

Progettazione esecutiva impianti termoidraulici

Committente: Studio Tecnico Cereghini per Comune di Bocenago

Categoria IA.02 G=0.85 € 53.817 – anno 2016

**Nuova Biblioteca Giudicarie Esteriori**

Progettazione esecutiva impianti termoidraulici

Committente: Comune di Comano Terme

Categoria IA.02 G=0.85 € 180.000– anno 2016

**Ampliamento Scuola Elementare di Cles (Ex-Filanda)**

Progettazione definitiva, esecutiva

Committente: Comune di Cles

Categoria IA02 G=0.85 € 182.200 – anno 2017

**Realizzazione di un edificio a servizio del parco urbano e dei campi da tennis**

Progettazione esecutiva impianti termoidraulici  
Committente: Studio Tecnico arch. Bosetti per Comune di Andalo  
Categoria IA.02 G=0.85 € 63.750 – anno 2017

**Ristrutturazione della Casa Forestale di Palù a Madonna di Campiglio**

Progettazione definitiva, esecutiva e DL impianti termoidraulici  
Committente: Comunità delle Regole Spinale-Manez  
Categoria IA.02 G=0.85 € 138.000 – anno 2018

**Riqualificazione degli impianti termici dell'Istituto Comprensivo, di bocciodromo, stadio e biblioteca comunali**

Progettazione esecutiva e DL  
Committente: Azienda Servizi Municipalizzati Tione di Trento  
Categoria IA.02 G=0.85 € 253.724 – anno 2018

**Adeguamento antincendio della Casa della Salute di Storo**

Progettazione esecutiva, Direzione Operativa e SCIA antincendi  
Committente: Azienda provinciale Servizi Sanitari  
Categoria E.10 G=0.95 € 88.270 – anno 2018

**Nuovo magazzino comunale di Ragoli**

Progettazione esecutiva impianti termoidraulici  
Committente: Studio Tecnico ing. Marchiori per Comune di Ragoli  
Categoria IA.02 G=0.85 € 30.616 – anno 2018

**Asilo nido "Il Trenino" P.Ed. 949 C.C. Trento – Adeguamento antincendio**

Progettazione esecutiva impianti termoidraulici  
Committente: Comune di Trento  
Categoria IA.01 G=0.75 € 30.801 – anno 2019

**Sistemazione e messa a norma della Caserma VVF di Bondo-Breguzzo**

Progettazione esecutiva impianti termoidraulici  
Committente: Studio Tecnico geom. Oradini per Comune Sella Giudicarie  
Categoria IA.01 G=0.75 € 30.801 – anno 2019

**Riqualificazione di cinque centrali termiche ed installazione di cogeneratori presso due sedi della SC La Casa – servizi alla persona – di Schio (VI)**

Progettazione esecutiva  
Committente: Rekeep spa  
Categoria IA.02 G=0.85 € 821.758 – anno 2019/2020

**Progetto per la realizzazione di un sistema di spegnimento a gas inerte a protezione degli archivi presso la struttura ospedaliera di Tione di Trento**

Progettazione esecutiva  
Committente: Azienda provinciale Servizi Sanitari  
Categoria IA.01 G=0.75 € 42.245 – anno 2020

**Installazione di strutture prefabbricate come sede temporanea della Scuola Primaria di Storo**

Consulenza tecnica per rilievi, progettazione elettrica definitiva, autorizzazioni VVF (conformità e SCIA)  
Committente: Comune di Storo  
Categoria E.08 G=0.95 – anno 2020

## **PROGETTAZIONE IN AMBITO PRIVATO RESIDENZIALE E TERZIARIO**

### **Costruzione edificio a destinazione residenziale e commerciale in CC Tione**

Progettazione esecutiva impianti termoidraulici con pompa di calore geotermica

Committente: Ballardini Carni snc ed altri

Categoria IA.02 G=0.85 € 284.390 – anno 2010

### **Riqualificazione Hotel Crozzon di Madonna di Campiglio**

Progettazione esecutiva impianti termoidraulici

Committente: Hotel Crozzon snc

Categoria IA.02 G=0.85 € 569.448 – anno 2010

### **Riqualificazione impianto termico Hotel Carlo Magno Zeledria di Campiglio**

Progettazione esecutiva impianto a biomassa

Committente: Tourplan spa

Categoria IA.02 G=0.85 € 230.000 – anno 2012

### **Ampliamento del punto vendita COOP TRENINO di Tione**

Progettazione esecutiva impianti termoidraulici

Committente: Famiglia Cooperativa Giudicarie scarl

Categoria IA.02 G=0.85 € 535.351 – anno 2012

### **Riqualificazione con ampliamento della Cassa Rurale di Pinzolo**

Progettazione esecutiva impianti termoidraulici

Committente: Cassa Rurale di Pinzolo

Categoria IA.02 G=0.85 € 198.899 – anno 2013

### **Ristrutturazione e sopraelevazione della Scuola Materna e Oratorio di Duvredo**

Progettazione esecutiva impianti termoidraulici

Committente: Parrocchia di S. Croce del Bleggio

Categoria IA.02 G=0.85 € 163.076 – anno 2013

### **Ampliamento e riorganizzazione sito produttivo CMV di Roncone**

Progettazione esecutiva impianti termoidraulici

Committente: CMV Roncone

Categoria IA.02 G=0.85 € 205.753 – anno 2014

### **Parcheggio multipiano interrato a Molveno**

Progettazione esecutiva impianti antincendio (sprinkler ed idranti)

Committente: Ediltione spa

Categoria IA.01 G=0.75 € 135.939 – anno 2014

### **Nuovo Birrificio Val Rendena**

Progettazione esecutiva impianti climatizzazione, vapore, acqua refrigerata ed aria compressa

Committente: Birrificio Val Rendena  
Categoria IA.01 G=0.75 € 193.860 – anno 2014

**Ampliamento del Centro Leonia Piovanelli di Tione – sede ANFFAS**

Progettazione esecutiva impianti termoidraulici  
Committente: Centro Leonia Piovanelli e Maria Roberta Pellegrini - Tione  
Categoria IA.02 G=0.85 € 246.845 – anno 2015

**Ristrutturazione totale ed ampliamento Dolomeet Hotel di Pinzolo**

Progettazione esecutiva impianti termoidraulici  
Committente: Hotel ai Mughì snc  
Categoria IA.02 G=0.85 € 597.386 – anno 2015

**Nuova biblioteca di Tione. Variante progettuale**

Progettazione esecutiva impianti termoidraulici  
Committente: Studio Tecnico ing. Ignazio Fusari – Comano Terme  
Categoria IA.02 G=0.85 € 209.246 – anno 2015

**Ampliamento settore ricerca e produzione azienda AXS M31 di Sal Lorenzo in Banale**

Progettazione esecutiva impianti termoidraulici con pompa di calore geotermica  
Committente: AXS M31 – San Lorenzo in Banale  
Categoria IA.02 G=0.85 € 219.469 – anno 2015

**Hotel Ambiez Andalo – installazione di un cogeneratore a metano**

Progettazione esecutivo opere da termoidraulico  
Committente: Ambiez srl - Andalo  
Categoria IA.02 G=0.85 € 62.680 – anno 2016

**Hotel Chalet all'Imperatore di Campiglio – riqualificazione impianto termico con generatore a biomassa**

Progettazione esecutivo opere da termoidraulico  
Committente: Famiglia Zanolini snc - Campiglio  
Categoria IA.02 G=0.85 € 167.291 – anno 2017

**Rifugio Pedrotti alla Tosa – riqualificazione sistema di produzione acqua calda sanitaria**

Progettazione esecutivo opere da termoidraulico  
Committente: SAT Trento  
Categoria IA.02 G=0.85 € 34.433 – anno 2017

**Rifugio Cima Lancia loc. Alpe Pozza, Trambileno – nuovo impianto termico**

Progettazione esecutivo opere da termoidraulico  
Committente: SAT Trento  
Categoria IA.02 G=0.85 € 76.379 – anno 2018

**Hotel Edelweiss Pinzolo – ristrutturazione ed ampliamento**

Progettazione esecutivo opere da termoidraulico  
Committente: Edelweiss srl - Pinzolo  
Categoria IA.02 G=0.85 € 454.199 – anno 2019

**Ampliamento della sede del Salumificio Valrendena ed efficientamento del sistema di generazione termica**

Progettazione esecutivo opere da termoidraulico  
Committente: Salumificio Valrendena spa – Tre Ville  
Categoria IA.02 G=0.85 € 240.000 – anno 2019

### **Ristrutturazione palazzina uffici della ditta Novurania spa di Tione**

Progettazione preliminare opere da termoidraulico

Committente: Novurania spa

Categoria IA.02 G=0.85 € 278.723 – anno 2020

### **Alpenresort Belvedere Molveno – Installazione di due cogeneratori a metano e riqualificazione sottostazione termica zona piscina/benessere**

Progettazione preliminare opere da termoidraulico

Committente: Hotel Belvedere sas - Molveno

Categoria IA.02 G=0.85 € 185.255 – anno 2020

## **CERTIFICAZIONI E DIAGNOSI ENERGETICHE ED AMBIENTALI**

### **Certificazione energetica ed ambientale secondo PROTOCOLLO ITACA TN-1 con validazione da parte ICMQ per edificio Prà della Casa in loc. Valbrenta**

Committente: Comunità delle Regole Spinale-Manez

Anno 2015

### **Certificazione CASAKLIMA per edificio Casa Forestale a Madonna di Campiglio**

Committente: Comunità delle Regole Spinale-Manez

Anno 2019/2020

### **Valutazione di fattibilità tecnico-economica per l'inserimento coordinato di un impianto fotovoltaico da 100 kWp e di un sistema di generazione a pompa di calore presso lo stabilimento di Lana della ditta Alber's**

Committente: Gtec Ecostrutture - Trento

Anno 2016

### **Valutazione di fattibilità tecnico-economica per l'inserimento di un cogeneratore a metano e per l'utilizzo di dispositivi di recupero energetico da impianto di compressione aria e forni di verniciatura presso lo stabilimento Girardini srl di Tione**

Committente: Girardini srl - Tione

Anno 2017

## **DIAGNOSI ENERGETICHE secondo UNI CEI 16247/14 per:**

- **Girardini srl – sito produttivo di Tione di Trento**  
Committente: Girardini srl – anno 2017
- **Hotel Carlomagno Zeledria di Campiglio**  
Committente: Tourplan spa – anno 2017
- **Centro sportivo (piscina e palestra) del Comune di Levico Terme**  
Committente: Comune di Levico Terme – anno 2017
- **Centro Culturale S.Chiera (auditorium e sede amministrativa)**  
Committente: Comune di Trento – anno 2019
- **La C.A.S.A. Ipab di Schio (VI) – sedi di via Baratto e via Valbella**  
Committente: Rekeep spa – anno 2019/2020

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

Data 31.12.2020

Firma

ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DEL PROV. DI TRINCO  
dot.ing. MARCO PEDRETTI  
ISCRIZIONE ALBO N° 1420

