

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Visentin Francesco**
Indirizzo **[REDACTED]**
Telefono **042299289 [REDACTED]**
Fax **-**
E-mail **f.visentin@gmail.com - PEC: francesco.visentin73@ingpec.eu**

Nazionalità Italiana

Data di nascita **[REDACTED]**

CERTIFICAZIONI

EGE - Esperto in Gestione dell'Energia - UNI CEI 11339 Settore Industriale Certificato SECEM N° 0152-SI-EGE-2016

CMVP - Certified Measurement and Verification Professional - Certificato n. 4975 della AEE (Association of Energy Engineers)

PMVA – Performance Measurement and Verification Analyst – Certificato 0099710092FV della EVO (Efficiency Valuation Organization)

Operatore Termografico 2° Livello UNI EN ISO 9712:2012 Certificato Bureau Veritas N° 15/BO/FA/0827C

Facilitatore per sviluppo di contratti EPC (Energy Performance Contract) Progetto garanTEE – Attestato ENEA-FIRE del 10/10/2018

ENERGY MANAGER

- Date (da – a) Da 30/04/2018 a oggi
- Tipo di azienda o settore Piave Servizi SpA – Servizio Idrico Integrato – Società a totale partecipazione pubblica
- Tipo di impiego Consulente Esterno nominato presso la Federazione Italiana per l'Uso Razionale dell'Energia - FIRE

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Da marzo 2018 a oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Via don Morosini, 3 – 31038 Paese (TV)
- Tipo di azienda o settore Energia – Efficienza energetica
- Tipo di impiego Libero Professionista – Socio fondatore RXENERGY SRLS

- Principali mansioni e responsabilità
 - Energy Management per soggetti obbligati, PMI e PA
 - Individuazione dei migliori contratti di fornitura di energia elettrica e gas per i propri clienti
 - Diagnosi energetiche in tutti i settori indicati dalle norme UNI CEI EN 16247:1-4
 - Gestione pratiche per ottenimento incentivi specifici (Conto Termico, Certificati Bianchi, Bandi Regionali)
 - Studi di fattibilità su interventi di efficientamento energetico
 - Indagini termografiche
 - Attestati di Prestazione Energetica
 - Applicazione di Energy Performance Contract (EPC)
 - Perizie asseverate per accesso a iperammortamento (Industria 4.0)

- Date (da – a) Da maggio 2013 a febbraio 2018
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Edilvi Spa - Via Roma, 164 – 31020 Villorba (TV)
 - Tipo di azienda o settore Divisione Energy Service
 - Tipo di impiego Impiegato Tecnico
- Principali mansioni e responsabilità
 - Diagnosi Energetiche nei settori civile, industriale e trasporti secondo UNI CEI/TR 11428 & UNI CEI EN 16247
 - Consulenza e gestione pratiche Conto Termico
 - Pratiche per l'ottenimento e gestione di Titoli di Efficienza Energetica (Certificati Bianchi) Standard, Analitiche e Consuntivo-PPPM
 - Realizzazione di indagini termografiche, termoigrometriche e termoflussimetriche
 - Contrattualistica in materia di efficientamento energetico con garanzia di risultato (Energy Performance Contract)
 - Attestati di Prestazione Energetica
 - Implementazione e mantenimento della certificazione CEI UNI 11352:2014
 - Analisi produttività impianti fotovoltaici
 - Corsi di formazione per terzi in Energy Management
 - Tutor aziendale di studenti laureandi in ingegneria energetica

- Date (da – a) Da ottobre 2003 ad aprile 2013
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Pizzolon Spa - Via Postumia 91/A – 31050 Ponzano Veneto (TV)
 - Tipo di azienda o settore Produzione serramenti in legno, legno-alluminio e oscuranti esterni
 - Tipo di impiego Responsabile Tecnico
- Principali mansioni e responsabilità
 - Coordinamento dell'ufficio tecnico e dell'area produzione, analisi di fattibilità soluzioni speciali con sviluppo completo del progetto, gestione degli acquisti e del magazzino, pianificazione della produzione, supporto al post-vendita

- Date (da – a) Da aprile 2001 a settembre 2003
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro CSTRE Srl - Via 4 Novembre 26 – 31030 Breda di Piave (TV)
 - Tipo di azienda o settore Produzione serramenti in legno, legno-alluminio
 - Tipo di impiego Direttore di Produzione
- Principali mansioni e responsabilità
 - Programmazione della produzione, coordinamento responsabili di reparto, logistica produttiva, analisi tempi e metodi, sviluppo di processo e di prodotto

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1992 - 2000
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Padova
 - Qualifica conseguita Laurea in Ingegneria Meccanica

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Orientamento Produzione ed Energetica. Tesi di laurea sperimentale in metrologia.

• Date (da – a)

1987 - 1992

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

ITIS "E. Fermi" - Treviso

• Qualifica conseguita

Perito Industriale Meccanico

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

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

INGLESE

Elementare

Elementare

Elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Capacità di lavorare in gruppo maturata nello staff dei responsabili aziendali e nel coordinamento dei collaboratori diretti.

Relazione con i clienti sviluppata nella gestione delle problematiche post-vendita.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Attitudine alla gestione di progetti in autonomia o in team pianificando il lavoro per il rispetto degli obiettivi e delle scadenze prefissate.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Lavoro in regime di ISO 9001 e ISO 14001, gestione aggiornamenti normativi. Buona conoscenza degli applicativi Office più diffusi e di software specifici per aziende del settore serramenti. Uso funzionale degli Internet Browser, abile padronanza di Autocad 2D.

PATENTE O PATENTI

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Iscrizione Ordine Professionale

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Treviso dal 10/03/2014 al numero A3784

Dotazione informatica e strumentale:

- N. 2 Workstation HP Z240 e 2 monitor Philips LCD 243S7EYMB/00
- N.1 Workstation HP ProDesk 400 G7 SFF con monitor DELL E2420H
- Stampante multifunzione WorkForce Pro WF-8590DWF
- Edilclima - Software per calcolo prestazioni energetiche degli edifici - EC700 licenza 12679
- Termocamera FLIR E75
- Pinza Amperometrica FLIR CM85
- Termometro e Igrometro FLIR MR 77
- Rilevatore ad Ultrasuoni SONOTEC Sonaphone
- Misuratore di portata termica Clamp-on RIELS
- Spessivetro Bohle
- Data Logger temperatura-umidità TESTO 174-H (n.2)
- Kit Smart Probes Refrigerazione TESTO 560
- Luxmetro TESTO 540
- Termoigrometro TESTO 605i
- Termometro infrarossi TESTO 805i
- Termometro a pinza TESTO 115i
- Termometro TESTO 905i
- Termoanemometro TESTO 405i
- N. 2 Contatori di energia Zeus K per utenze bassa tensione
- Macchina fotografica CANON IXUS 190

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del Codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.

Autorizzo il trattamento dei miei dati ai sensi dell'art. 13 D.lgs 30 giugno 2003 n. 196 e degli art. 6 e 13 GDPR 679/16.

Data 01/07/2022

Firma



The image shows a handwritten signature in black ink, which is partially obscured by a large black redaction mark. Below the signature is a blue circular professional stamp. The stamp contains the text 'ORDINE INGEGNERI PROV. DI TREVISO' around the top edge, 'A 3784' in the center, and 'Dott. Ing. FRANCESCO VISENTIN' around the bottom edge. The stamp also features a small emblem in the center.