

FORMATO EUROPEO PER IL
CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Contatti
Nazionalità
Data di nascita
Servizio di leva

ing. VISENTIN, Antonio

PRINCIPALI INCARICHI PROFESSIONALI

Incarichi nel settore dell'efficienza
energetica, delle fonti rinnovabili e
del mercato dell'energia elettrica

- **2020-2021-2022 Superbonus 110%**
Numerosi incarichi per attività tecniche inerenti la gestione dell'intero iter relativo al Superbonus 110% sia per edifici unifamiliari sia per condomini ubicati nella Regione Veneto ed in Trentino.
Attività eseguite: analisi preliminare di fattibilità, computo metrico, APE pre e post, asseverazione, contabilità, ecc.
- **2019-2020-2021 Diagnosi energetiche**
n. 15 diagnosi energetiche (DL 102/2014) per aziende del settore industriale, trasporti e servizio Idrico Integrato.
- **2018 Certificati bianchi (TEE)**
Scrittura di progetti per la richiesta di certificati bianchi a seguito di interventi di efficienza energetica (comune di Mogliano Veneto).
- **2018 Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Orientale**
Analisi del livello di sostenibilità energetica ed ambientale del Porto di Trieste.
- **2017 Certificati bianchi (TEE)**
Scrittura di progetti per la richiesta di certificati bianchi a seguito di interventi di efficienza energetica.
- **2017 Consorzio BIM del Chiese**
Redazione del PAESC (Piano di Azione per l'Energia Sostenibile ed il Clima) congiunto di 7 comuni della Valle del Chiese (TN) e coordinamento delle attività.
- **2016 Diagnosi energetiche (DL 102/2014)**
Redazione di 4 diagnosi energetiche (produzione vino, trasporti, farmacie);
- **2015 Diagnosi energetiche (DL 102/2014)**
Redazione diagnosi energetiche di 2 siti industriali nel settore trasporti e 5 diagnosi energetiche nel settore della depurazione e potabilizzazione delle acque.
- **2014 – 2017 Innesco SpA**
Progetto europeo **PadovaFIT**
Partners: comune di Padova, Banca Etica, Innesco, Sogesca, Its-Red
Aggregazione della domanda di riqualificazione energetica di circa 100 condomini di Padova, esecuzione di audit energetici, progettazione preliminare degli interventi, predisposizione di schema di finanziamento, del contratto EPC e del bando pubblico per la selezione di un delivery partner (ESCO).
- **2014 Enterprise Europe Network**
Progetto europeo **IMAGEEN**
Supporto alle PMI per misure di eco-design per l'ottimizzazione del packaging nel settore food and beverage lungo l'intero ciclo di vita (LCA) del prodotto.
- **2014 – Attestato di Prestazione energetica (APE)**
Certificazione energetica con produzione dell'Attestato di prestazione energetica (APE) di numerosi edifici a destinazione residenziale e commerciale.
- **2013 – Enterprise Europe Network**
Progetto europeo **WE-EEN**
Eseguiti audit su 15 PMI venete per indirizzarle alla riduzione del proprio impatto ambientale.

Incarichi nel settore dei
cambiamenti climatici,
contabilità ambientale
ed emissioni CO₂

- **2013 – Comune di Bassano del Grappa (VI)**
Aggiornamento e modifica del Regolamento Edilizio Sostenibile (RES) comunale
- **2012 – 2014 Provincia di Belluno - Interreg IV Italia-Austria (2007-2013)**
Progetto europeo “**Alpine Eco - Companies and Building**”
Svolgimento di numerosi incontri nei comuni Bellunesi con target PMI, cittadini, amministratori pubblici, per sensibilizzare verso l'edilizia sostenibile, il risparmio e l'efficienza energetica.
- **2012 - Unioncamere del Veneto**
Progetto europeo **CONSTRUCTION21**
Attività di promozione dell'edilizia sostenibile, moderatore della community su: www.construction21.eu/italia/ ed esecuzione di 50 self-audit presso PMI nazionali.
- **2012 – Legge 388/2000 (Tremonti ambiente)**
Redazione di relazioni tecniche per la richiesta della detassazione degli investimenti ambientali relativi ad impianti fotovoltaici. Valutazione del sovraccosto rispetto all'analogo investimento non ambientale, con metodo incrementale.
- **2012 - P.R.I.C./P.I.C.I.L. (Piani dell'Illuminazione pubblica comunali)**
Utilizzo del software Dialux per la progettazione illuminotecnica stradale e supporto alla redazione del PRIC/PICIL di numerosi comuni del Veneto e del Trentino.
- **2011 - Etichetta energetica elettrodomestici:** sviluppo di un applicativo per la valutazione dei consumi *dinamici* degli elettrodomestici (in funzione delle abitudini degli utenti finali); valutazione dei risparmi (kWh, CO₂, €) conseguenti la sostituzione di vecchi elettrodomestici con nuovi elettrodomestici di classe A, A+, A++, A+++ per una campagna di comunicazione all'interno dei punti vendita UNIEURO. *Direttiva Ecodesign, Regolamenti delegati (UE).*
- **2010 - Audit energetici** di stabilimenti industriale (settore alimentare) di fornitori di Prodotti a Marchio COOP-Italia, nell'ambito del progetto “Coop for Kyoto”.
- **2009 - Mercato elettrico:** analisi contratti e bollette dell'energia elettrica
- **2009 - Geotermia:** studio di fattibilità di un impianto geotermico con pompa di calore ed impianto radiante per una palestra comunale (PD).
- **2017 – Analisi di sostenibilità (carbon footprint)** di una palancola innovativa in cemento armato precompresso e di 9 tipologie di carta diverse;
- **2013 Università degli Studi di Trento**
Progetto “**Universiade Trentino 2013 a emissioni zero**”
Quantificazione delle emissioni di CO_{2e} connesse all'evento Universiade 2013 e sviluppo delle strategie di compensazione delle emissioni di CO₂ associate all'evento.
- **2013 - Carbon Footprint di prodotto (bando Ministero dell'Ambiente):** analisi LCA (Life Cycle Assessment) e calcolo della carbon footprint dell'ascensore PLANET di Gruppo Millepiani SpA in conformità alle norme tecniche **ISO 14040/44, ISO 14064, ISO/TS 14067.**
- **2010 – Bando Regione Marche:** valutazione indipendente in itinere del POR FESR 2007-2013 in termini di riduzione delle emissioni di gas serra relativamente ai progetti di efficienza energetica e fonti rinnovabili implementati dagli Enti pubblici cofinanziati dalla Regione Marche (circa 140 progetti).
- **2010 - Progetto LAKS (Local Accountability for Kyoto goals):** consulenza presso il Comune di Padova per lo sviluppo della contabilità ambientale, in termini di emissioni di CO₂, dell'intero territorio del Comune di Padova come ausilio nella stesura del Piano Clima.
- **2010 - Progetto BEP (Bilancio Energetico di Prodotto):** in collaborazione con il Parco Scientifico e Tecnologico Galileo di Padova.
Incontri e sopralluoghi presso diverse aziende del Distretto biomedicale e meccanico del Veneto per la promozione del progetto di valutazione dell'impatto energetico/ambientale di prodotto secondo la metodologia LCA per il conseguimento della certificazione ambientale EPD.
- **2010 - Comune di Coredo (TN):** contabilizzazione della riduzione delle emissioni di CO₂ (PDD – Project design Document) correlate all'operatività della centrale di teleriscaldamento a biomassa legnosa di scarto del Comune di Coredo (TN). Ottenuta certificazione dei risultati (monitoring report) presso Ente Terzo di Certificazione con contestuale emissione di crediti VER.
- **2009 - Comune di Padova:** contabilizzazione della riduzione delle emissioni di CO₂ (PDD – Project Design Document) a seguito di interventi di efficienza energetica su impianti di generazione del calore (metanizzazione di circa 60 impianti). Ottenuta certificazione dei risultati (monitoring report) presso Ente Terzo di Certificazione con contestuale emissione di crediti VER.
- **Eventi ad emissioni zero:** quantificazione e valutazione delle modalità di compensazione delle emissioni di CO₂ di eventi: Festival dell'Energia di Firenze (2011), Notte Verde di Rovereto

(2011); Festival dell'Economia di Trento (2010); Convegno "Green Now" presso IMQ SpA (2010).

- Data
- Impiego

**Incarichi nel settore ICT
(information communication
technology)**

Dal 06/2001 al 03/2008

Corvallis (ex **Infracom.IT**) www.corvallis.it

Analista tecnico/funzionale nel settore della consulenza informatica presso i principali istituti bancari nazionali. Sviluppo di analisi funzionale e tecnica per l'implementazione di procedure informatizzate atte a soddisfare le esigenze della banca cliente in conformità con la legislazione cogente.

Partecipazione a numerosi progetti di sviluppo e manutenzione dei sistemi informativi presso i maggiori istituti bancari ed assicurativi nazionali assicurando solide competenze nell'analisi e soluzione delle principali criticità dei sistemi informativi e nella gestione di database di dati sensibili su piattaforma IBM.

- Data
- Impiego

• Docenze a corsi di formazione

2012-2017

IMQ SpA, IFOA (ente di formazione), Solon Accademy

Docente in corsi di formazione (circa 150 ore) su: titoli di efficienza energetica, diagnosi energetica, certificazione energetica, ESCo, carbon footprint & LCA, mercato libero dell'energia, legislazione e normativa nel settore edilizia.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data

11/2016

Esperto in Gestione dell'Energia (EGE) certificato UNI CEI 11339:2009 (n° P160024EM)

06/2010

Abilitazione come **certificatore energetico** degli edifici

04/2008 – 06/2009

Università degli Studi di Trento – Facoltà di Ingegneria

Master Universitario di 2° livello: "Integrated Design for Energy Efficiency"

Legislazione, mercato dell'energia, E.S.Co. e contratti EPC, bilancio e certificazione energetica degli edifici, materiali strutturali e per il risparmio energetico, LCA e carbon footprint, architettura sostenibile, impianti a fonti rinnovabili, efficienza negli impianti termici, elettrici ed illuminotecnica.

12/2008 – 01/2009

Corso FSE su progettazione di impianti fotovoltaici

2003

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere

Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova al n. 5056 dal 2008

2001

Università degli Studi di Padova – Facoltà di Ingegneria - Laurea in Ingegneria Elettronica

1989

I.T.I.S. "F. Severi" – Padova - Diploma in Elettronica Industriale

COMPETENZE PERSONALI

• Conoscenze informatiche

Applicativi: SimaPro (analisi LCA e calcolo carbon footprint)

Certificazione energetica: Edilclima EC700

Ambiente Windows: Excel, Word, Power Point

• Conoscenze linguistiche

Inglese: lettura: discreto; scrittura: sufficiente; orale: sufficiente

• Pubblicazioni

✚ Ing. **A. Visentin** - "Viaggio nel mondo dei V.E.R. (Verified Emission Reduction) e sulle modalità di neutralizzazione della CO₂", Rivista IMQ (Istituto per il Marchio di Qualità) n. 92, settembre 2010, pp. 38-41 - <http://www.imq.it/export/sites/default/it/doc/Notizie92.pdf>

✚ M. Fauri, M. Manica, **A. Visentin**: "26th Winter Universiade Trentino 2013 with Zero Emissions", Winter Universiade Conference, MART Rovereto (TN), dicembre 2013
<http://www.aeit-taa.org/News/News-2013-11-30-Universiade-Trento-a-Emissioni-Zero.pdf>

Piove di Sacco, 08/04/2022

Ing. Antonio Visentin

Informativa ai sensi dell'art.13 del D. Lgs.196/2003: *Il/La sottoscritto/a dichiara inoltre di essere informato/a, ai sensi e per gli effetti di cui al D. Lgs.196/2003 e s.m.e.i., che i dati sopra riportati sono prescritti dalle disposizioni vigenti ai fini del procedimento per il quale sono richiesti e verranno utilizzati esclusivamente a tale scopo, la mancata presentazione dei dati richiesti non permette l'avvio della procedura amministrativa per la quale è prodotta la seguente dichiarazione.*