

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>GIANCARLO CERVEGLIERI</b>		
Indirizzo	<b>Frazione Pradello 4 – 23822 BELLANO (LC) ITALIA</b>		
Telefono	<b>0341 361004</b>	Cellulare	<b>335 5274637</b>
E-mail	<b>gcerveglieri@energyen.com</b>		
Nazionalità	<b>ITALIANA</b>		
Data di nascita	<b>09.08.1952</b>		
Sesso	<b>Maschile</b>		

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

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

**Dal 1980** ha svolto l'attività di libero professionista nel settore della progettazione degli impianti meccanici ed elettrici con particolare attenzione a tutte le problematiche del risparmio energetico.

**Dal 1994 al 31.01.2018** è stato socio fondatore e Direttore Tecnico della “Energy Engineering S.r.L.” Società di Ingegneria che opera nel settore della progettazione degli impianti meccanici ed elettrici negli edifici industriali, ospedalieri e del terziario con particolare attenzione alle applicazioni volte all'uso razionale dell'energia e del risparmio energetico. Negli ultimi anni sono stati sviluppati interessanti progetti di impianti di climatizzazione a basso consumo energetico con sfruttamento di fonti rinnovabili (fotovoltaico – acque di scarto industriali etc.) e ottimizzazione della distribuzione dell'aria di rinnovo all'interno degli edifici.

**Dal 01.02.2018 ad oggi** è Amministratore Unico e socio della “Energy Engineering S.r.L.”

**Dal 2000 al 2006** Consulente – Energy Manager Ospedale “A. Manzoni” – Lecco

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- *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)

- Laurea in Ingegneria Meccanica - Specializzazione Impiantistica Politecnico di Milano 12.06.1978.
- Esame di Stato : Politecnico di Milano 1978.
- Frequenza di "Corso di Energy Manager 1982" tenuto presso il Politecnico di Milano.
- Iscrizione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como: al n. 921 dal 04-09.1979 al 13.11.1995.
- Iscrizione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecco: al n. 154 dal 14.11.1995.
- Iscrizione all'Albo Regionale dei Collaudatori per la categoria Impianti Tecnologici : al n. 2875 con Decreto n. 6572 del 22.03.2001.

### **Certificatore accreditato CENED n. 486.**

### **2020 Esperto in Criteri Ambientali Minimi in edilizia (CAM)**

- Esperto in criteri ambientali minimi in edilizia (CAM) – (Rif.to SCH137 CEPAS vigente) n. di Reg. 005
- Iscritto all'Elenco Nazionale Esperti in BIOARCHITETTURA al n. 153 nei seguenti ambiti: Edilizia pubblica e sanitaria, ingegneria termica e idraulica, ingegneria elettrica ed elettronica

### **Ha partecipato come relatore ai seguenti eventi**

- Convegno BIOARCHITETTURA "Risparmio energetico degli impianti al servizio dell'edilizia: un'applicazione pratica per un edificio destinato ad uffici" tenutosi a Lecco il 09.10.2001
- Convegno "Gli Impianti termici: dall'installazione al risparmio energetico" tenutosi a Lecco il 13 e 14.06.2001
- Convegno "Progetto acqua: uso e riuso" tenutosi a Lecco il 15.12.2003
- Convegno BIOARCHITETTURA "Promuovere l'abitare sostenibile" tenutosi a Lecco il 24.04.2004 "Il contenimento dei consumi energetici"
- Convegno BIOARCHITETTURA 1° Modulo Bio-Compatibilità tenutosi a Lecco il 25.11.2004 "Il progetto impiantistico"
- Convegno AICARR "Gli impianti nell'edilizia Eco-sostenibile e Bio-compatibile" tenutosi a Bologna il 13.10.2005 e a Torino il 25.11.2005 – "Impianto di climatizzazione estivo / invernale inerente un edificio residenziale costituito da 23 appartamenti in Comune di Carugate"
- Convegni BIOARCHITETTURA: - "Solare termico e solare fotovoltaico" "Approvvigionamento energetico di un edificio industriale" tenutosi a Lecco il 18.05.2006 e "Geotermia e Biomasse" "Il Risparmio energetico nella climatizzazione – Lo sfruttamento dell'energia geotermica e delle bio-masse" tenutosi a Lecco il 31.05.2006
- Convegno BIOARCHITETTURA 1° Modulo Bio-Compatibilità tenutosi a Lecco il 23.11.2006 "Analisi di un progetto impiantistico"

- Convegno IRECOOP : "Tecnologie nell'edilizia per il risparmio energetico" Milano 2006
- Convegno AICARR: "Verso gli edifici a "energia quasi zero" le tecnologie disponibili "– "Edificio di edilizia sociale ad elevate prestazioni energetiche a bassa costo" tenutosi a Bologna il 06.10.2011

### **PUBBLICAZIONI**

"MANUALE DI BIOARCHITETTURA" Editore UTET (Capitolo IMPIANTI)

L'INQUINAMENTO INDOOR \_\_ Editore UTET 2019 \_\_ Fondazione Umberto Veronesi  
Aspetti architettonici, bio-giuridici e medico scientifici dell'abitare

### **DOCENZE**

Docente ai corsi per Certificatori Energetici per la parte impianti, organizzati dall'Ordine degli Ingegneri di Lecco, Ordine Architetti e Paesaggisti di Lecco, Collegio Geometri di Lecco anni 2008-2009.

Docente ai corsi INBAR sull'applicazione dei CAM Edilizia

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRA LINGUA

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

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

### 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.*

Ottime capacità e competenze relazioni nell'attività lavorativa, all'interno dell'Ordine professionale come coordinatore di commissioni e nel mondo della cooperazione come Presidente di Cooperative edilizie

### 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.*

Ottima capacità organizzativa e di coordinamento sia nell'attività di Direttore tecnico della Energy Engineering che nello svolgimento della funzione di PM nell'attività di progettazione impiantistiche

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### TECNICHE

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

Buona conoscenza di applicativi Windows: Microsoft Office (Word, Excel)

### ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

Apicoltore

PATENTE O PATENTI

B

### ALLEGATI

**“Consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, corrispondono a verità. Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.”**

ING. GIANCARLO CERVEGLIERI