



## Chi sono

Sono nato a Vicenza il 20 novembre 1976, ingegnere gestionale e dottore di ricerca in Fisica Tecnica presso l'Università degli Studi di Padova.

Mi sono laureato "in lire", ma sono figlio della generazione "Erasmus".

Svolgo la mia attività come libero professionista nello studio 3f-engineering e come direttore tecnico di Econ Energy srl società del Gruppo Contec Ingegneria, ESCO ai sensi della 11352.

Mi occupo di progettazione termotecnica, simulazione termoenergetica dinamica, consulenza energetica, acustica applicata.

Lavoro per l'energia sostenibile, come professionista e formatore, ponendo la mia forma mentis di ingegnere gestionale a servizio dell'energia e del benessere.

### Curriculum accademico

- Abilitazione scientifica nazionale di seconda fascia nel settore concorsuale 09/C2 (Fisica Tecnica e ingegneria nucleare);
- Cultore della materia (Fisica tecnica industriale ed ambientale) presso l'Università degli Studi di Padova;
- Docente nei corsi di Gestione dell'energia, Acustica applicata/illuminotecnica, Fisica Tecnica, del corso di laurea in ingegneria gestionale dell'Università di Padova;
- Docente al Master universitario di primo livello "Gestione strategica del patrimonio immobiliare" dell'Università La Sapienza di Roma;
- Docente al Master MATES in "Renewable Energy" dell'Università degli Studi di Padova e ENSTP (Ecole National Superieure Travaux Publique) di Yaounde – Cameroun;
- Membro del comitato scientifico di convegni internazionali e revisore di numerose riviste (H-index = 9, Citations = 541).

### Qualifiche e curriculum professionale

- Tecnico Competente in Acustica Ambientale;
- EGE Esperto in Gestione dell'Energia civile e industriale;
- CMVP® Certified Measurement and Verification Professional per IPMVP/AEE (American Energy Engineers)
- Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza dal 2013.

**In AiCARR** il mio *cursus honorum* mi vede come socio, dal 2000 quando ero ancora studente

- Membro della Giunta e Consiglio direttivo nei trienni 2008-2010 e 2011-2013 (Commissione Tecnica e Normativa);
- Revisore dei conti nei trienni 2014-2016 e 2017-2019;
- Delegato territoriale Veneto dal 2014;
- Vincitore del concorso Impianti premiati nel 2007;
- Vincitore del Premio Sanguineti nel 2010;
- Chairman del Convegno AiCARR-IIR-ISHPC 2011;
- Docente dei corsi di Scuola AiCARR;
- Comitato di redazione della Miniguia 2010;
- Autore e coautore di alcuni volumi della collana tecnica AiCARR tra i quali "Analisi Economica – fondamenti e applicazioni per il sistema edificio/impianto".

## AiCARR 2020-2022: passione e impegno

L'associazione AiCARR è il punto d'incontro per tutti i professionisti e le aziende che ruotano attorno al mondo della climatizzazione e dell'efficienza energetica. A livello nazionale AiCARR negli ultimi anni ha trovato la giusta collocazione nei suoi rapporti con le istituzioni. AiCARR è dei soci e per i soci. L'obiettivo del mio programma è quello di riaccendere il fuoco della passione dei soci effettivi, professionisti e installatori, per l'associazione. Passione che ha le sue radici nell'acronimo Condizionamento dell'Aria, Riscaldamento, Refrigerazione. Passione per la cultura e il confronto.

Per raggiungere questo obiettivo non ci sono ricette miracolose, c'è il lavoro tenace, coerente, lungimirante. Il programma è organizzato secondo i tre punti cardine

### I. I soci e la consulta: coinvolgimento

- **Rinnovare l'impegno** dell'associazione verso i soci, per riportare i soci verso AiCARR attraverso:
  - Innovare la comunicazione, dal sito alla app passando per la rivista e la miniguia;
  - Miglioramento della rivista, per riportare i professionisti protagonisti; almeno un articolo da rivista internazionale tradotto, un caso studio da un professionista (forma di intervista con slide e immagini), un articolo di "Fundamentals" scritto da accademici, un articolo di approfondimento legislativo/normativo; il tutto con regolarità, puntualità, tempismo;
  - Far crescere ancor di più AiCARR formazione, con corsi fruibili anche in modalità FAD, potenziando l'offerta non solo per i progettisti ma anche per gli installatori, estendendo i contenuti anche agli aspetti applicativi e pratici, facendo crescere nuovi docenti;

- Aggiornare i temi di diffusione, confronto, formazione alle nuove sfide di grande interesse come (a titolo di esempio, ma non esaustivo) la Building Automation;
- Ampliare attraverso la diffusione della comunicazione e i network territoriali la platea di nuovi potenziali soci, attraverso azioni mirate presso colleghi e ordini professionali di ingegneri, architetti e periti, creando occasioni di confronto e incontri interprofessionali;
- Creare convegni pensati per i professionisti, vicini geograficamente ma soprattutto culturalmente ai professionisti, su temi che riguardino da vicino la tecnologia, le applicazioni e le realizzazioni, senza dimenticare i risultati della ricerca. Anche in questo caso sarà necessario impegno per garantire ai professionisti che il convegno sia occasione d'incontro, di confronto e di esposizione, oltre che di apprendimento e convivialità;
- **“AiCARR da vicino”**: organizzazione di incontri con i rappresentanti centrali (Giunta/Consiglio, Segreteria) nelle regioni, invitando soci, non soci scelti ad hoc, e rappresentanti delle istituzioni locali, fondamentale anche per le relazioni nazionali;
- **Consulta industriale**: incontri con istituzioni centrali e relazioni internazionali dedicate. Riorganizzazione concettuale e finanziaria degli incontri tecnici per favorire la presenza contestuale di ingegneri, architetti, periti. Recuperare il tema LEED;
- **Albo dei professionisti AiCARR**: istituzione di un registro di professionisti AiCARR, con curriculum, progetti, competenze, partecipazione a convegni, pubblicazioni, consultabile da potenziali clienti. Eventuale ranking. In questo modo AiCARR potrebbe accrescere il suo ruolo di riferimento nel mondo *Real Estate* e P.A.;
- Il **futuro di AiCARR** deve iniziare il prima possibile, è necessario coinvolgere appassionare e fidelizzare i giovani, magari attraverso incontri e testimonianze dei delegati e dei professionisti all'interno dei seminari di corsi universitari specialistici e/o professionalizzanti.

### 2. Le relazioni internazionali

AiCARR è associazione, essa vive di relazioni e di collaborazioni. Quelle internazionali sono state in passato importanti soprattutto per l'ambiente accademico ma, da buon “figlio dell'Erasmus” quale sono, ritengo che un maggiore respiro internazionale non possa che giovare alle attività dei professionisti e alla penetrazione delle aziende. In quest'ottica ritengo dunque fondamentale:

- Proseguire e potenziare le relazioni con ASHRAE e REHVA, nel solco della discendenza originale di AiCARR, sui temi dell'evoluzione tecnologica e del *commissioning*, creando momenti di interazione tra i soci;
- Recuperare e potenziare il rapporto con IIR, soprattutto a garanzia dell'interesse del mondo della refrigerazione e dei costruttori di macchine.
- Cercare potenzialità di integrazione, attraverso l'Università, all'interno di progetti europei e di ricerca internazionali.

### 3. Le relazioni nazionali

In quanto associazione culturale AiCARR è *al di sopra delle parti, a favore delle parti*. Le relazioni nazionali sono quelle che portano AiCARR ad essere riconosciuta come riferimento culturale, come collettore delle richieste e delle istanze delle aziende e dei professionisti nei confronti delle istituzioni e della pubblica amministrazione.

Pertanto è necessario:

- Perseguire e potenziare il rapporto con le istituzioni, attraverso l'importante canale di dialogo e di rappresentanza a Roma, e corroborare la figura dell'associazione ai tavoli istituzionali e normativi sui temi specifici da cui AiCARR è tradizionalmente punto di riferimento (Sanità, refrigerazione, ventilazione, efficienza energetica) e che hanno portato ottimi risultati nel corso della sua storia;
- Lavorare di concerto con MCE Mostra Convegno Expocomfort per rendere la fiera biennale una vetrina di spicco nel panorama nazionale per l'associazione, istituendo eventualmente un premio AiCARR per le aziende socie che espongono;
- Mantenere ma ancor più rafforzare il coinvolgimento dell'associazione con le principali associazioni di categoria, Assoclimate e Assotermica, e creare canali privilegiati di confronto con il GSE, interlocutore privilegiato nell'ambito delle incentivazioni, e con altre associazioni nell'ambito dell'efficienza energetica;
- Rinnovare il ruolo dei comitati tecnici, cercando maggiore appoggio da parte dei professionisti e delle aziende, focalizzando l'attenzione e concentrando gli sforzi negli ambiti consueti e cercando nuovi sbocchi per i temi di innovazione e di frontiera.