



Pag. 1/2

Egr. Ing. Ugo Gianpiero Clerici
Consigliere Fondazione Ordine degli Ingegneri Provincia di Torino

Faccio seguito alla Sua gentile richiesta e trasmetto, come concordato, il mio

CURRICULUM PROFESSIONALE

Claudio Antonio Lucchesi, nato a Lucca il 13/8/1956, con domicilio professionale in Via Crevacuore 13 10146 Torino (TO), laureato in Ingegneria presso l'Università degli Studi di Pisa, iscritto all'Ordine degli Ingegneri dal 21/7/1986, coniugato con una figlia.

Esperienze professionali:

- ❖ Fino al 1986 ho svolto incarichi prevalentemente amministrativi quale Consigliere di Amministrazione dell'azienda di famiglia (Concessionaria FIAT, Lancia, IVECO per le Province di Lucca, Massa, La Spezia).
- ❖ Dal 1986 al 1998 ho assunto incarichi con responsabilità crescenti in ambito progettuale, produttivo e manageriale presso la società Ing. C.Olivetti & C. Spa con sede ad Ivrea (TO).
- ❖ Dal 1998 al 2001 ho svolto la funzione di Direttore di Produzione presso la società Rockwood Italia Spa – Divisione GOMET (stampaggio articoli in gomma e termoplastica per il settore automotive).
- ❖ Dal 2002 svolgo attività di Libera Professione in campo termotecnico: nello specifico ho assunto incarichi come consulente esterno per la società AEG Coop di Ivrea, specificatamente alle attività di gestione calore (Servizio Energia), negli anni 2002-2003-2004. In tali anni ho svolto attività professionali inerenti la riqualificazione di circa 50 Impianti termici, affrontando tutte le tematiche inerenti ad una attività di Servizio Energia riassumibili come segue:
 - Preparazione di offerte tramite valutazione riconducibile a calcolo del fabbisogno termico previsto (DIAGNOSI ENERGETICA DEL SISTEMA EDIFICIO IMPIANTO).
 - Attività professionali di progettazione/verifica di Linee di adduzione Gas Metano, di Sistemi di evacuazione fumi (Canne Fumarie) e di Impianti elettrici di centrale termica.
 - Redazione ed inoltro di Denunce ISPESL con relativo progetto fino ad ottenimento Libretto Matricolare di impianto.
 - Completa istruzione dell'iter di acquisizione del Certificato di Prevenzione Incendi (da Esame Progetto ad ottenimento Dichiarazione Inizio Attività) per tutti gli impianti oggetto di riqualificazione che a causa della potenza impegnata, necessitavano di questo disposto autorizzativo.
 - Approfondimento della tematica riguardante la contabilizzazione del calore con successivo utilizzo estensivo della norma UNI 10200:2005.

- ❖ A partire dal maggio 2004 ho diversificato la mia attività professionale fino ad allora quasi esclusivamente dedicata alla società AEG Coop di Ivrea. **La mia attuale posizione di Libero Professionista affronta tutte le tematiche relative alla progettazione termotecnica ed alla progettazione antincendio.** Nel Settembre 2006, a seguito di elezione del mio domicilio professionale nel Comune di Pavone Canavese (TO), ho chiesto ed ottenuto il mio trasferimento dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lucca a quello della Provincia di Torino. Sono iscritto nell'elenco speciale del Ministero dell'Interno quale professionista abilitato ai sensi della legge 818/1984. Sono tuttora membro della Commissione congiunta Energia ed Impianti Tecnologici dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino e sono stato delegato a rappresentare l'Ordine di Torino presso la Commissione Energia della F.I.O.P.A. (Federazione Interregionale degli Ordini degli Ingegneri del Piemonte e della Valle d'Aosta) nel quadriennio 2013-2017; risultato socio ANIT (Associazione Nazionale per l'Isolamento Termico ed Acustico) ed ANTA (Associazione Nazionale Termotecnici ed Aerotecnici). Di tale Associazione sono anche stato eletto Consigliere Nazionale. In seguito poi alla costituzione della Delegazione ANTA Regione Piemonte avvenuta in data 22/2/2008, sono stato eletto Coordinatore di Tale Delegazione, con lo scopo di divulgare e promuovere cultura tecnica e normativa per tutti gli operatori del settore di questa Regione. A partire poi dal 8/10/2008, sono entrato a far parte del Gruppo di Lavoro 803 del Comitato Termotecnico Italiano, adesso denominato Commissione Tecnica 271 (CT 271) ed in tale veste ho concorso alla produzione della norma UNI 10200:2013 ora UNI 10200:2015 per la ripartizione dei costi di climatizzazione. Faccio parte effettiva del Gruppo degli Operatori Esperti ANTA, costituitosi per promuovere Diagnosi Energetiche e la progettazione dei sistemi di termoregolazione e contabilizzazione del calore in ambito Condominiale. Sono infine anche membro effettivo del GL 203 del Comitato Termotecnico Italiano (CTI) che ha lo scopo di definire i nuovi standard di Audit Energetico e Diagnosi Energetica.
- ❖ Come note salienti conclusive, ritengo di possedere una discreta cultura normativa con speciale riferimento agli ultimi sviluppi in campo energetico dovuti alla pubblicazione di provvedimenti nazionali (vedi D.lgs. 192/05 così come modificato dal D.lgs. 311/06 e suoi regolamenti applicativi, Legge 90 2013, DPR 74 2013) e regionali (Piemonte e Lombardia) ed alla pubblicazione delle norme a sostegno della Certificazione Energetica e della Diagnosi Energetica (UNI TS 11300 parte I,II e parte IV), come meglio precisato dal Dlgs 115/2008 e soprattutto dall'ultimo D.lgs. 102 2014, così come modificato dal D.lgs. 141 2016, nonché negli ultimi Decreti Attuativi entrati in vigore il 1 Ottobre 2015. **Ho anche e soprattutto maturato competenza ed esperienza nella analisi ed applicazione dei Contratti Servizio Energia normati dall'art. 16 comma 4 e dall'Allegato II del già citato Dlgs 115/2008.** Ritengo infine di avere una buona conoscenza della lingua inglese (parlata e scritta), nonché una conoscenza scolastica della lingua tedesca.

Torino, 27 Ottobre 2020.

Ing. Claudio Antonio Lucchesi

