

Ing. Marcello Collantin

Cliente\Customer	Lavoro\Job CURRICULUM PROFESSIONALE Doc. MC.PROF.0110	Pag.1/6 Rev.0 Data\Date Gennaio 2010
------------------	--	---

MARCELLO COLLANTIN

Nato a Roma il 29-11-1944

Laurea in Ingegneria Meccanica a Roma 1970

Alle dipendenze della Comit Montaggi Industriali fino al 1975 da cui sono uscito come Direttore Tecnico.

Dal 1975 ho iniziato la libera professione come progettista di impianti e macchine industriali per il freddo, in tale veste ho collaborato con le più importanti aziende del settore.

Sono o sono stato consulente delle seguenti aziende: (in ordine alfabetico e solo le maggiori):

- ALDES ITALIA
- ARMACELL
- CAREL
- CARRIER
- DOMNIK HUNTER HIROSS
- FERROLI
- JUCKER

Tengo Corsi sul condizionamento per conto del Centro Studi Galileo in collaborazione con le maggiori Università Italiane: Politecnico di Milano, Università di Roma, Politecnico di Torino, Università di Benevento, Università di Bari, Università di Palermo.

Collaboro da molti anni con il CNR di Padova Istituto di Tecnica del Freddo, in particolare ho recentemente progettato la nuova macchina frigorifera per il loro laboratorio didattico.

Sono entrato recentemente a far parte come membro effettivo del Comitato Refrigerazione dell' AICARR (Associazione Italiana del Condizionamento e Refrigerazione) nei gruppi di lavoro che si occupano di trigenerazione, energy saving e refrigerazione industriale.

Ho scritto numerosi articoli sulle riviste di settore, sono stato e sono abitualmente relatore in numerosi congressi nazionali ed internazionali, sono anche autore di tre libri:

- Manuale dei piccoli impianti di climatizzazione
- Elementi di acustica per gli impianti di condizionamento
- Centrali trattamento dell'aria

Editi da Enerclima s.r.l.

Inoltre ho scritto specificatamente per Aziende:

- Per la Serie CARRIER ACADEMY (Manuali per i corsi tenuti ad installatori e progettisti)
 - o La Climatizzazione
 - o Sistemi Ad Espansione Diretta
 - o Trattamento Dell' Aria
 - o Rumore

Via A. Genovesi 4 35125 PADOVA ITALY Tel. ++39 49 8829652 Fax ++39 49 8829653 Cell. 0335 6032073

E-mail marcello.collantin@tin.it collantin@climanews.it

Ing. Marcello Collantin

Cliente\Customer	Lavoro\Job CURRICULUM PROFESSIONALE Doc. MC.PROF.0110	Pag.2/6 Rev.0 Data\Date Gennaio 2010
------------------	--	---

- Per CENTRO STUDI GALILEO (Manuali per i corsi tenuti ad installatori e progettisti)
 - o Corso Base Per La Climatizzazione
 - o Elementi di progettazione
 - o Impianti Geotermici
- Per FG ITALIA (Manuali per i corsi tenuti ad installatori e progettisti)
 - o I Sistemi Ad Espansione Diretta Tipo VRF
- Per FERROLI (Manuali per i corsi tenuti ad installatori e progettisti)
 - o Elementi di Regolazione
 - o Efficienza Energetica Nella Produzione del Freddo (Tradotto anche in Russo)

Da settembre 2008 sono membro del comitato scientifico editoriale della Casa Editrice Tecniche Nuove per le riviste che si occupano di refrigerazione e condizionamento ed impianti energetici. Sono Membro effettivo ASHRAE.

Sono inoltre coautore di alcuni software specifici nel campo del condizionamento, (mi sono occupato della parte termodinamica) utilizzati dalla maggior parte delle aziende Italiane del settore.

Ing. Marcello Collantin

Cliente\Customer	Lavoro\Job CURRICULUM PROFESSIONALE Doc. MC.PROF.0110	Pag.3/6 Rev.0 Data\Date Gennaio 2010
------------------	--	---

Ho effettuato consulenze per i seguenti clienti: (in ordine alfabetico e solo i maggiori):

- Arneg s.p.a.
- A.S.M. s.p.a.
- Carrier s.p.a.
- Cedi Sisa Campania s.p.a.
- Cedi Sisa Calabria s.p.a.
- Crystal s.a.
- Cofathec s.p.a.
- Daewoo Electronics Italia s.p.a.
- Edison s.p.a.
- Medisky llc (Dubai)
- Zoppellaro s.r.l.

Per quanto attiene alla progettazione impiantistica segue un elenco delle opere più significative degli ultimi 10-15 anni con l'importo d'opera approssimativo in valuta non attualizzata.(In ordine alfabetico)

Cliente: Caster s.r.l.
Opera: Nuovo stabilimento ed uffici a Contarina (RO)
Anno: 1995 e 2000
Valore: L. 1.000.000.000

Cliente: Direzione Musei di Venezia (VE)
Opera: Ristrutturazione Ala Napoleonica Museo Correr Piazza S. Marco Venezia
Anno: 1996
Valore: L. 200.000.000

Cliente: INTERTABA s.p.a. (Philip Morris) Zola predona (BO)
Opera: Riquilificazione energetica ed ampliamento dello stabilimento Anno:2004-2005
Valore: €400.000

Cliente: Italflex s.r.l. Pianiga (VE)
Opera: Ristrutturazione totale di un Cinema Teatro a Sirte (Libia)
Anno: 1994
Valore: L. 1.200.000.000

Cliente: Italflex s.r.l. Pianiga (VE)
Opera: Ristrutturazione totale Hotel per residenze diplomatiche (Libia)
Anno: 1996

Ing. Marcello Collantin

Cliente\Customer	Lavoro\Job CURRICULUM PROFESSIONALE Doc. MC.PROF.0110	Pag.4/6 Rev.0 Data\Date Gennaio 2010
------------------	--	---

Valore: L. 3.500.000.000

Cliente: Italflex s.r.l. Pianiga (VE)
Opera: Ristrutturazione nuova ala dell'Ospedale Hawarii Benghazi (Libia)
Anno: 1997
Valore: L. 1.700.000.000

Cliente: Romea s.p.a. Chioggia (VE)
Opera: Ristrutturazione totale HOTEL GRANDE ITALIA di Chioggia
Anno: 1998
Valore: L. 1.800.000.000

Cliente: Salfra Italia s.r.l.
Opera: Ristrutturazione di un supermercato a Rostov (Russia)
Anno: 1997
Valore: L. 800.000.000

Cliente: SCM FRIGO s.r.l. S. Angelo di Piove (PD)
Opera: Nuovo reparto lavorazione Feta Stabilimento Mevgal Tessalonika (Grecia)
Anno: 1995
Valore: L. 500.000.000

Cliente: SCM FRIGO s.r.l. S. Angelo di Piove (PD)
Opera: Nuovo Stabilimento Fidial per stoccaggio e lavorazione carni, formaggi e salumi.
(Primo impianto in Italia con innovativo sistema di Energy Saving)
Villa Franca Tirrena (ME)
Anno: 2004-2005
Valore: €650.000

Cliente: SCM FRIGO s.r.l. S. Angelo di Piove (PD)
Opera: Stabilimento Surgital: Nuove Linee Surgelazione, Celle di Bassa temp., Clima sale lavorazione Lavezzola (FE)
Anno: 2002-2003
Valore: €1.100.000

Ing. Marcello Collantin

Cliente\Customer	Lavoro\Job CURRICULUM PROFESSIONALE Doc. MC.PROF.0110	Pag.5/6 Rev.0 Data\Date Gennaio 2010
------------------	--	---

Impianti di Cogenerazione/trigenerazione in collaborazione con P.I. Fabio Braidotti e Ing. Paolo Maria Panti (Elencati solo i più significativi in ordine temporale; valori monetari storici)

Cliente: Consorzio Assisi Energia . Assisi (PG)
Opera: Teleriscaldamento con cogenerazione 2x225 kW
Anno: 1998
Valore: L 200.000.000

Cliente: A.T.F. s.p.a. Perugia (PG)
Opera: Stabilimento ATF: Generatori 150+240 kW per produzione di energia elettrica e acqua calda di processo
Anno: 1998
Valore: L 200.000.000

Cliente: CENTRO ALTA TECNOLOGIA BIOMEDICA POLICLINICO GEMELLI CAMPOBASSO (CB)
Opera: Sistema integrato di cogenerazione 1500 kW
Anno: 2001
Valore: €750.000

Cliente: INFRACOM s.p.a. Verona (VR)
Opera: Stabilimento Infracom: Trigenerazione, Gruppo cogenerativo da 200 kW + Assorbitore da 210 kW (Potenza frigorifera)
Anno: 2004
Valore: €200.000

Cliente: OLIDATA s.p.a. Milano (MI)
Opera: Centro Commerciale: Trigenerazione, Gruppo cogenerativo da 1280 kW + Assorbitore da 1000 kW (Potenza frigorifera)
Anno: 2005
Valore: €1.000.000

Cliente: FEN ENERGIA s.p.a. Perugia (PG)
Opera: Centro Commerciale a Brescia: Trigenerazione, Gruppo cogenerativo 2x357 kW + Assorbitore da 1000 kW (Potenza frigorifera)
Anno: 2006
Valore: € 700.000

Ing. Marcello Collantin

Cliente\Customer	Lavoro\Job CURRICULUM PROFESSIONALE Doc. MC.PROF.0110	Pag.6/6 Rev.0 Data\Date Gennaio 2010
------------------	--	---

Impianti più recenti:

Cliente: ARSE s.p.a. Roma (RM) (In collaborazione con Ing. P.M. Pantì)
Opera: Comprensorio Saxa Rubra: Centrale tecnologica per teleriscaldamento climatizzazione ed ACS, Gruppo cogenerativo 1x90 kW, Pompe di calore 2x600 kW (Potenza frigorifera)
Anno: 2007-2008
Valore: € 500.000

Cliente: ARSE s.p.a. Roma (RM) (In collaborazione con Ing. P.M. Pantì)
Opera: Centro Sportivo IME Punto Qualità: Centrale tecnologica climatizzazione ed ACS, Gruppo cogenerativo 1x400 kW, Pompe di calore 2x800 kW (Potenza frigorifera) Impianti tecnologici.
Anno: 2008-2009
Valore: € 4.000.000

Cliente: FERROLI s.p.a. San Bonifacio (VR)
Opera: Ex Zuccherificio Uffici direzionali e convegni: Impianti tecnologici per edifici in classe A e B
Anno: 2008-2009
Valore: € 3.000.000

Cliente: P&B Engineering Roma (RM) (In collaborazione con Ing. P.M. Pantì)
Opera: Impianti tecnologici e di controllo, regolazione, automazione, sorveglianza di un Nuovo carcere
Anno: 2009
Valore: € 1.900.000

Cliente: P&B Engineering Roma (RM) (In collaborazione con Ing. P.M. Pantì)
Opera: Riqualficazione energetica della Clinica Madonna delle Grazie - Velletri (RM)
Anno: 2009-2010
Valore: € 500.000