

# CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

*Collerone Calogero*

*Ingegnere Elettrotecnico*

*Nato a Barrafranca (EN) il 4 gennaio 1962*

*Studio tecnico in viale Ionio, 78 – 30015 Chioggia (VE)*

*Mob. +39 392 9885595*

*e-mail: [collerone@libero.it](mailto:collerone@libero.it) – p.e.c. [calogero.collerone@ingpec.eu](mailto:calogero.collerone@ingpec.eu)*

## **DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA'**

(Art. 47 D.P.R. 28/12/2000 n.445)

Il sottoscritto Ing. Calogero Collerone nato a Barrafranca (EN) il 4 gennaio 1962, residente a Santa Maria di Sala (VE) in via Gaffarello n. 19, con studio tecnico a Chioggia (VE) in viale Ionio n. 78, tel. 392 9885595, e-mail [collerone@libero.it](mailto:collerone@libero.it), p.e.c. [calogero.collerone@ingpec.eu](mailto:calogero.collerone@ingpec.eu), C.F. CLLCGR62A04A6760, Partita IVA 02940330273, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445, in caso di dichiarazioni mendaci e di formazione o uso di atti falsi

### **DICHIARA**

- che la propria posizione professionale,
- che la propria organizzazione tecnico – professionale,
- che i principali incarichi professionali svolti,

sono riportati nel curriculum di cui alle pagine seguenti.

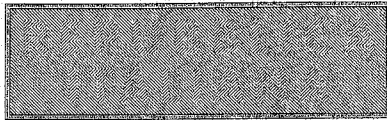
lì 10 aprile 2020

FIRMA

A blue circular stamp from the Provincial Engineering Order of Venezia (Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia) is overlaid with a handwritten signature in blue ink. The stamp contains the text: "ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI VENEZIA", "N. 2712", and "CALOGERO COLLERONE".


Scade il 03/07/2021  
(art. 2, c.6 legge 16/06/1998, n.191)

AR 7906877



I.P.Z.S. S.p.A. - OFFICINA C.V. - ROMA

REPUBBLICA ITALIANA



COMUNE DI  
SANTA MARIA DI SALA (VE)

**CARTA D'IDENTITA'**

N° AR 7906877

DI  
COLLERONE  
CALOGERO

Cognome..... **COLLERONE**.....  
Nome..... **CALOGERO**.....  
nato il..... **04/01/1962**.....  
(atto n..... **1**..... P..... **1**..... S..... **A**.....)  
a..... **BARRAFRANCA (EN)**.....  
Cittadinanza..... **ITALIANA**.....  
Residenza..... **SANTA MARIA DI SALA (VE)**.....  
Via..... **VIA GAFFARELLO N. 19**.....  
Stato civile.....  
Professione..... **INGEGNERE**.....  
CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI  
Statura..... **1.70**.....  
Capelli..... **BRIZZOLATI**.....  
Occhi..... **CASTANI**.....  
Segni particolari.....



Firma del titolare..... *[Signature]*.....  
**S.M. DI SALA** li **09/07/2011**.....  
impronta del dito  
indice sinistro.....  
IL SINDACO  
**BORDINE L. SINDACO**  
IL FUNZIONARIO INCARICATO  
**MIRIO DE SIOGA**

---

**I S T R U Z I O N E**

<b>Perito Elettrotecnico</b> diploma maturità tecnica (scuola secondaria secondo grado) conseguito presso Istituto Tecnico Industriale Statale di Piazza Armerina (EN) - punti 48/60	luglio 1981
<b>Ingegnere Elettrotecnico</b> Università degli Studi Padova - punti 104/110	set. 1989 - lug. 1996

---

**A L B O P R O F E S S I O N A L E**

<b>Collegio dei Periti Industriali</b> della Provincia di Venezia - n. 1279	da febbraio 1988 a dicembre 2006
<b>Albo dell'Ordine degli Ingegneri</b> della Provincia di Venezia - n. 2712	dal 17 marzo 1997

---

**A B I L I T A Z I O N I**

<b>Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere</b> Superamento Esame di Stato - Padova	Novembre 1996
<b>Abilitazione all'esercizio della professione di coordinatore per la sicurezza</b> di progettazione e di esecuzione	Ottobre 1997
<b>Abilitato ai sensi della legge 818/84 (antincendio)</b> previsti dall'art. 8 del D.M. 25/03/1985 di attuazione della Legge 7/12/1984, n. 818	Gennaio 1998

---

**F O R M A Z I O N E A C Q U I S I T A**

<b>Normativa e criteri progettuali per l'illuminazione delle città</b> Corso AIDI - Parma	Giugno 1996
<b>Spoken English for Speakers of Other Languages – Grade 3</b> Corso di lingua Inglese Presso Oxford School Padova – con esame Trinity College	Dicembre 2000
<b>Servizi Tecnici degli Enti Locali: management e gestione – Le Manutenzioni</b> Corso di 2 giornate presso Scuola Direzione Aziendale SDA Bocconi - Milano	Febbraio 2001
<b>Responsabile della Qualità nella Progettazione Edile</b> Corso di 148 ore – Fondo Sociale Europeo – Venezia	Marzo 2001
<b>Ruolo del Manager Intermedio e ciclo di gestione dei Collaboratori</b> Corso di 5 ore – SVEC - Padova	Marzo 2001
<b>Incontro tecnico su normativa elettrica</b> Corso di 1 giornata – TNE – Venezia	Marzo 2001
<b>Il mondo libero dell'energia e del gas in Italia</b> Corso 1 giornata – Dynameeting – Padova	Ottobre 2001
<b>Organizzazione in qualità degli uffici tecnici</b> Corso di 24 ore a Padova - Fondo Sociale Europeo	Novembre 2001
<b>Gli appalti di manutenzioni, i lavori in economia e il global service</b> Corso di 2 giornate presso Istituto Giuridico Opere Pubbliche - Roma	Aprile 2002
<b>Manovre di emergenza su impianti elevatori</b> Corso di 12 ore - Padova	Maggio 2002
<b>Il Global Service negli Enti pubblici</b> Corso di 2 giornate presso Scuola Direzione Aziendale SDA Bocconi - Milano	Maggio 2003

<b>Il testo unico sull'edilizia</b> Corso di 8 ore a Padova	Maggio 2004
<b>Il responsabile di procedimento di opera pubblica</b> Corso di 13 ore a Padova – Scuola di Pubblica Amministrazione	Giugno 2004
<b>Sistemi qualità e project management nella gestione dei lavori pubblici</b> Corso di 50 ore a Padova – FSE	Marzo 2005
<b>Norma UNI 11222 Tecnologie per l'illuminazione di emergenza Presidi antincendio Illuminazione di emergenza</b> Corso di 1 giornata - OVA	Ottobre 2007
<b>Corso di lingua inglese – Il livello</b> Corso di 80 ore – Oxford School	Ottobre 2006 / maggio 2007
<b>Corso di formazione per Energy Manager</b> Corso ENEA – 5 giornate full – sede ENEA Bologna	Settembre 2007
<b>Corso di lingua inglese – III livello</b> Corso di 80 ore – Oxford School	Ottobre 2007 / maggio 2008
<b>PET - Preliminary English Test</b> Esame per la certificazione della conoscenza della lingua Inglese – Padova	Giugno 2008
<b>D.Lgs. 311/06 e Certificazione Energetica degli Edifici</b> Corso di 12 ore - Padova	Settembre 2008
<b>Impianti solari termici e fotovoltaici</b> Corso di 12 ore - Padova	Settembre 2008
<b>DM 1-12-2004 n. 329 – attrezzature in pressione</b> Corso di 12 ore - Padova	Novembre 2008
<b>L'applicazione del D.Lgs. 81/2008 nell'ambito di appalti pubblici di servizi e forniture</b> Corso di 1 giornata – Padova	Marzo 2009
<b>Corso di aggiornamento sul nuovo Testo Unico per la Sicurezza</b> Modulo 1 di 16 ore – Ordine Ingegneri Padova	Novembre 2009
<b>Le funzioni del Responsabile del Procedimento di opera pubblica</b> Modulo di 15 ore – Padova	Maggio 2010
<b>Il risparmio energetico ed efficienza con l'illuminazione</b> Corso di 32 ore - Padova	Maggio-Ottobre 2010
<b>Protezione dei lavoratori dai rischi di esposizione da campi elettromagnetici</b> Corso di 4 ore - Padova	Aprile 2011
<b>L'ancoraggio strutturale alla luce delle NTC 2008</b> Corso di 4 ore - Padova	Aprile 2011
<b>CORSO DI AGG.TO PREVENZIONE INCENDI</b> Corso di 16 ore - Venezia	Maggio 2014
<b>Norme tecniche di prevenzione incendi DM3 ago 2015</b> Corso di 4 ore - Venezia	Novembre 2015
<b>Protezioni Strutturali, Attraversamenti Di Impianti E Canalizzazioni Anticendio</b> Corso di 4 ore - Venezia	Maggio 2016
<b>Protezioni Strutturali, Attraversamenti Di Impianti E Canalizzazioni Anticendio</b> Corso di 4 ore - Venezia	Maggio 2016
<b>CORSO DI AGG.TO PREVENZIONE INCENDI</b> Corso di 12 ore - Venezia	Maggio 2016

<b>CORSO DI AGG.TO PREVENZIONE INCENDI</b> Corso di 12 ore - Venezia	Giugno 2016
<b>CORSO DI AGG.TO COORDINATORE SICUREZZA</b> Corso di 40 ore - Venezia	Giugno 2016
<b>CORSO CEI Sistemi Elettrici. Prestazioni Funzionali, Energetiche E Di Sicurezza</b> Corso di 4 ore - Padova	Ottobre 2016
<b>CORSO CEI Impianti Elettrici. Prestazioni Funzionali E Di Sicurezza</b> Corso di 6 ore - Padova	Ottobre 2017
<b>CORSO Criteri Ambientali Minimi</b> Corso di 8 ore - Venezia	Febbraio 2018
<b>CORSO Corso per EGE e Energy Auditor</b> Corso di 40 ore - Padova	Marzo 2018

---

F O R M A Z I O N E   E R O G A T A

<b>En.A.I.P. di Padova e di Treviso - corsi di formazione</b> per Tecnici della Sicurezza RSPP (Fondo Sociale Europeo) e allievi del quinto anno scuole secondarie superiori su "Sicurezza degli impianti", "Sicurezza e salute negli ambienti di lavoro" e "Sistemi Qualità Aziendali"	Anni 1996/97 e 1997/98
<b>Valutazione del rischio esplosione – Direttive ATEX – B4</b> c/o FOREMA – Padova	5 corsi anno 2008
<b>Prevenzione Incendi nelle Strutture Sanitarie – modulo B7</b> c/o FOREMA – Padova	anno 2008
<b>Prevenzione Incendi nei Luoghi di Lavoro - modulo B0</b> c/o FOREMA – Padova	anno 2008
<b>Nozioni di base di sicurezza elettrica: sistemi di messa a terra e verifiche</b> Su incarico della Fondazione Ingegneri Veneziani	anno 2008
<b>La legislazione negli impianti elettrici: DM 37/2008 e DPR 462/2001</b> Su incarico della Fondazione Ingegneri Veneziani	anno 2008
<b>La progettazione di impianti elettrici</b> Su incarico della Fondazione Ingegneri Veneziani	anno 2008
<b>Valutazione del rischio esplosione – Direttive ATEX – B4</b> c/o FOREMA – Padova	anno 2009
<b>Valutazione del rischio esplosione – Direttive ATEX</b> c/o Industrie Malvestio – Villanova di Camposampiero	anno 2009
<b>La Legge Regione Veneto 17/2009 sulla prevenzione inquinamento luminoso</b> 4 ore TFE Ingegneria	anno 2010
<b>CORSO PES/PAV RISCHIO ELETTRICO</b> 16 ore Campagnolo Srl Vicenza	anno 2013
<b>CORSO PES/PAV RISCHIO ELETTRICO</b> 10 ore 3B Spa Salgareda	anno 2016
<b>CORSO PES/PAV RISCHIO ELETTRICO</b> 16 ore Smurfitt Kappa Rovigo	anno 2016
<b>CORSO PES/PAV RISCHIO ELETTRICO</b> 16 ore Acqua Vera San Giorgio in Bosco	anno 2016

---

A T T I V I T À   S C I E N T I F I C A

<b>Memoria "Prospettive degli impianti di illuminazione pubblica a corrente impressa"</b> esposta alla 97a riunione Associazione Elettrotecnica ed Elettronica Italiana (AEI) - Baveno 7, 8 e 9 mag. 1997	maggio 1997
<b>Pubblicazione "Presente e futuro degli impianti di illuminazione a corrente impressa"</b> articolo pubblicato sul n. 4/98 del mensile Automazione Energia Informazione - organo ufficiale dell'Associazione Elettrotecnica Italiana	aprile 1998
<b>Pubblicazione "La manutenzione programmata degli impianti di illuminazione pubblica"</b> articolo pubblicato sul n. 5/1999 del mensile Luce - organo ufficiale dell'Associazione Italiana di Illuminazione	ottobre 1999
<b>Pubblicazione "Analisi tecnico-economica delle lampade per illuminazione pubblica"</b> articolo pubblicato sul n. 6/2000 del mensile Luce - organo ufficiale dell'Associazione Italiana di Illuminazione	ottobre 2000
<b>Pubblicazione "Venezia Futura. Un terminal per la serenissima"</b> articolo pubblicato sul n. 4/2002 del mensile Luce - organo ufficiale dell'Associazione Italiana di Illuminazione	giugno 2002
<b>Correlatore per le seguenti tesi di laurea presso l'Università degli Studi, Padova</b>	

- 1) Gestione automatica della manutenzione degli impianti di pubblica illuminazione (1997)
- 2) Impianti di illuminazione speciali per stazioni aeroportuali (1998)
- 3) Le lampade per gli impianti di illuminazione pubblica (1999)
- 4) Misura della resistenza di terra degli impianti di grosse dimensioni (1999)
- 5) L'istituzione di E.S.Co. per gli Enti Pubblici (2006)
- 6) Realizzazione di un sistema remoto di acquisizione, trasmissione ed elaborazione di dati e parametri riguardanti impianti fotovoltaici geograficamente distribuiti (2009)
- 7) Valutazione dell'esposizione umana ai campi elettromagnetici generati da cabine elettriche (2010)

**Correlatore per le seguenti tesi di laurea presso Università IUAV Venezia**

- 8) Risparmio energetico nella provincia di Padova: nuovo istituto G.B. Ferrari (2009)

**Correlatore per le seguenti tesi di laurea presso l'Università La Sapienza, Roma**

- 9) Impianti di pubblica illuminazione in serie (1999)

E S P E R I E N Z E P R O F E S S I O N A L I

**Assistente tecnico presso Istituti Tecnici Statali**

dal 1983 al 1998

con contratto a tempo pieno fino al 31 agosto 1994  
con contratto a tempo parziale dal 1 settembre 1994 al 1998

**Docente presso En.A.I.P. di Padova e di Treviso - corsi di formazione**

AA.SS. 1996/97 e 1997/98

per tecnici della sicurezza (Fondo Sociale Europeo) e  
per studenti del quinto anno scuole secondarie superiori su temi  
"Sicurezza degli impianti", "Sicurezza e salute negli ambienti di lavoro" e "Sistemi Qualità Aziendali"

**Ingegnere progettista**

da marzo 1997 ad oggi

L'attività nel settore della progettazione impiantistica è iniziata nel 1988. Fino a marzo 1997 ha esercitato la professione di perito industriale. Da marzo 1997 esercita la professione di ingegnere.

L'attività professionale comprende progetti di prevenzione incendi e lo svolgimento dell'attività di Direzione Lavori, Coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione, Energy Management.

**Funzionario Tecnico D3 presso la Provincia di Padova**

dal 15 novembre 2000 al 31 agosto 2012

In qualità di funzionario tecnico a tempo parziale (50%); svolge attività di progettazione e direzione lavori, responsabile unico del procedimento (RUP servizio energia, RUP lavori di adeguamento normativo edifici, RUP lavori di bonifica area contaminata, RUP appalti manutenzione impianti), responsabile di servizio impianti, e direttore del servizio contratto servizio energia, redazione capitolati d'oneri, commissioni gare d'appalto.

**Funzionario Tecnico D3 presso il Comune di Mirano (VE)**

dal 1 set. 2012 ad oggi

In qualità di funzionario tecnico a tempo parziale (50%); svolge attività nei campi energia / prevenzione incendi / impianti tecnologici.

C O M M I S S I O N I

**Commissione Elettrodotti**

triennio 2002 - 2004

Membro esperto permanente presso la Commissione Tecnica Consultiva Elettrodotti della Provincia di Padova.

**Consulente della Provincia di Rovigo**

dal novembre 2002 al marzo 2003

Membro della commissione aggiudicatrice dell'appalto servizio energia.

**Consulente del Comune di Mogliano Veneto**

dicembre 2004

Membro della commissione aggiudicatrice di appalto di servizi di manutenzione dei sistemi telematici comunali

**Consulente del Comune di Montebelluna (TV)**

agosto 2005

Membro della commissione aggiudicatrice di appalto di fornitura sistema videosorveglianza urbana

**Consulente del Comune di Marcon**

settembre 2005

Membro della commissione aggiudicatrice di appalto servizio energia

**Consulente del Comune di Mogliano Veneto**

dicembre 2005

Membro della commissione aggiudicatrice di appalto global service impianti – compreso Servizio Energia

**Provincia di Padova**

2006

Commissione giudicatrice appalto servizio energia

<b>Provincia di Padova</b> Commissione giudicatrice appalto realizzazione impianti fotovoltaici	2006
<b>Comune di Santa Maria di Sala</b> Commissione giudicatrice appalto videosorveglianza urbana Comuni Pianiga e S. Maria di Sala.	2009
<b>Comune di Conselve</b> Commissione giudicatrice appalto videosorveglianza urbana Comuni di Agna, Arre, Bagnoli di Sopra, Conselve, Terrassa Padovana.	2010
<b>Comune di Granze</b> Commissione giudicatrice appalto servizio energia.	2011
<b>Comune di Mogliano Veneto</b> Commissione giudicatrice appalto per la ristrutturazione impianto sportivo Rugby.	2012

---

### S I C U R E Z Z A C A N T I E R I

<b>Coordinatore per la sicurezza CSP+CSE</b> Privato. Lavori di costruzione edificio civile abitazione a Taglio di Po (RO)	1997
<b>Coordinatore per la sicurezza CSP</b> Provincia di Padova. Lavori di adeguamento alle norme di sicurezza dell'Istituto Marconi di Padova	2004
<b>Coordinatore per la sicurezza CSP</b> Provincia di Padova. Lavori di adeguamento alle norme di sicurezza dell'Istituto Natta di Padova	2005
<b>Coordinatore per la sicurezza CSP</b> Provincia di Padova. Lavori di adeguamento alle norme di sicurezza dell'Istituto Bernardi di Padova	2006
<b>Coordinatore per la sicurezza CSP+CSE</b> Provincia di Rovigo. Realizzazione laboratorio per l'arte molitoria c/o IPSAA Bellini – Trecenta	2009
<b>Coordinatore per la sicurezza CSP+CSE</b> Comune Mirano. Lavori di adeguamento del teatro di Villa Belvedere	2010-2011
<b>Coordinatore per la sicurezza CSP+CSE</b> Banca Friuladria – Filiale di Limena	2016

---

### S I C U R E Z Z A A M B I E N T I D I L A V O R O

<b>Membro del servizio di prevenzione e protezione (SPP)</b> istituito ai sensi del DLgs 626/94 presso ITIS "G. Cardano" – Piove di Sacco (PD).	dal 1996 al 1998
<b>Piano di sicurezza e gestione emergenze Teatro Villa Belvedere – Mirano</b> Per il Comune di Mirano (VE)	2012

---

### P R E V E N Z I O N E I N C E N D I

<b>III Lotto di prevenzione incendi per edifici scolastici</b> Provincia di Rovigo. Progetto per attuazione pareri di conformità antincendio	2004
<b>II Lotto di prevenzione incendi per edifici scolastici</b> Provincia di Rovigo. Collaudo degli impianti realizzati in attuazione pareri di conformità antincendio	2005
<b>ITIS "G. Marconi" – Padova</b> Provincia di Padova. Progetto di prevenzione incendi, parere di conformità, progetto lavori	2005
<b>ITIS "G. Natta" – Padova</b> Provincia di Padova. Progetto di prevenzione incendi, parere di conformità, progetto lavori	2005
<b>IPSIA "E. Bernardi" – Padova</b>	2006



Provincia di Padova. Progetto di prevenzione incendi, parere di conformità

**IV Lotto di prevenzione incendi per edifici scolastici** 2006

Provincia di Rovigo. Progetto definitivo in attuazione pareri di conformità antincendio

**Nuovo istituto professionale "G. Valle" – Padova** 2006-2008

Provincia di Padova. Progetto di prevenzione incendi, parere di conformità

**Nuovo istituto professionale "C. Marchesi" – Padova** 2006-2007

Provincia di Padova. Progetto di prevenzione incendi, parere di conformità

**Trasformazione centrale termica da gasolio a gas metano** 2009

Provincia Padovana Padri Minori Conventuali – Padova. Progetto di prevenzione incendi, parere di conformità

**Wok Sushi – Marcon** 2011

Privato. Progetto di prevenzione incendi, parere di conformità

**Wok Sushi – Due Carrare** 2011

Privato. Progetto di prevenzione incendi, parere di conformità

**Autorimessa privata in via Tommaseo – Padova** 2011

Privato. Progetto di prevenzione incendi, parere di conformità

**RSA S. Maria dei Battuti – Noale** 2011

Privato. Progetto di prevenzione incendi, parere di conformità

**RSA – Mira** 2011

Privato. Progetto di prevenzione incendi, parere di conformità

**Comune di Mirano** 2011

Progetto e SCIA Antincendio Teatro Belvedere

**Comune di Mirano** 2012

Progetto per parere di conformità Stadio Rugby

**Comune di Mirano** 2017

Progetto per parere di conformità Villa Morosini XXV Aprile

**Comune di Mirano** dal 2013 ad oggi

Asseverazioni e rinnovi periodici CPI di tutti gli edifici comunali e delle scuole

## E N E R G I A

**Ottimizzazione contratti di fornitura energia elettrica** 1999

Utenze della Provincia di Padova

**Responsabile Impianti ed Energia della Provincia di Padova** dal 15 novembre 2000 ad oggi

Responsabile dei servizi tecnici impiantistici del Settore Edilizia, responsabile del Servizio Energia e RUP appalto Servizio Energia

**Responsabile per la conduzione dell'Appalto Servizio Energia** da giugno 2003 a luglio 2011

Provincia di Rovigo

Appalto comprendente lavori di manutenzione, di ottimizzazione energetica, di adeguamento normativo e di riqualificazione tecnologica

**Redazione Capitolato d'Oneri appalto Global Service (con Servizio Energia)** anno 2004

Per il Comune di Mogliano Veneto

**Redazione Capitolato d'Oneri appalto Servizio Energia** anno 2005

Provincia di Padova

**Redazione Capitolato d'Oneri per appalto Servizio Energia** anno 2005

Per il Comune di Villafranca di Verona

**Redazione Capitolato d'Oneri e Disciplinare di gara per appalto** luglio 2005

Global service impianti per il Comune di Mogliano Veneto (TV) – compreso Servizio Energia

### Progetti e DL vari edifici scolastici in Classe energetica A

anni 2007 – 2008 – 2009

Progetti di impianti elettrici, termici, idrici, antincendio, sicurezza, ecc. per nuovi edifici scolastici, nuove palestre, ristrutturazioni e messa a norma, ecc.

Tra i progetti redatti e le relative direzioni lavori, già redatti ed approvati o appaltati, si citano i seguenti:

- progetto esecutivo per la costruzione di un nuovo edificio scolastico in Padova, località Brusegana – importo opere elettriche € 1.857.928,00 importo opere idrotermosanitarie antincendio e gas € 1.001.836,00 – l'edificio (involucro ed impianti) è progettato secondo gli standard della Classe energetica A
- progetto definitivo per la costruzione di un nuovo edificio scolastico in Padova, località Arcella – importo opere elettriche € 1.756.391,00 importo opere idrotermosanitarie antincendio e gas € 1.820.017,00 – l'edificio (involucro ed impianti) è progettato secondo gli standard della Classe energetica A
- progetto esecutivo e direzione lavori per la costruzione di un nuovo edificio scolastico in Este (PD) – importo opere elettriche € 1.663.870,00 importo opere idrotermosanitarie antincendio e gas € 1.846.068,00 – l'edificio (involucro ed impianti) è progettato secondo gli standard della Classe energetica A. L'edificio è in costruzione, le opere saranno ultimate nel mese di febbraio 2011.

### Energy Manager

2007

ULSS 14 – Chioggia – Piove di Sacco – Cavarzere

### Energy Manager

2008

Provincia di Rovigo

### Comune di Villadose

2010

Incarico per la predisposizione della documentazione per gara d'appalto servizio gestione calore, comprendente

- acquisizione della documentazione esistente relativa all'appalto ed agli impianti termici;
- sopralluoghi tecnici atti a verificare lo stato degli impianti termici e di condizionamento, per l'esame della situazione esistente, con individuazione delle eventuali problematiche;
- proposta e discussione delle possibili soluzioni per la risoluzione delle problematiche eventualmente riscontrate, al fine del relativo inserimento negli atti di gara;
- individuazione delle caratteristiche del servizio principale e dei servizi complementari oggetto dell'affidamento;
- redazione del capitolato d'oneri, costituito dal documento principale, dagli allegati relativi alla consistenza degli impianti, dalle prestazioni minime da richiedere in sede di gara;
- redazione di disciplinare di gara;
- sopralluoghi ed incontri presso gli impianti e presso gli uffici comunali nella misura necessaria per la redazione degli atti in oggetto.

### Comune di Ceregnano

2011

Incarico per la predisposizione della documentazione per gara d'appalto servizio gestione calore, comprendente

- acquisizione della documentazione esistente relativa all'appalto ed agli impianti termici;
- sopralluoghi tecnici atti a verificare lo stato degli impianti termici e di condizionamento, per l'esame della situazione esistente, con individuazione delle eventuali problematiche;
- proposta e discussione delle possibili soluzioni per la risoluzione delle problematiche eventualmente riscontrate, al fine del relativo inserimento negli atti di gara;
- individuazione delle caratteristiche del servizio principale e dei servizi complementari oggetto dell'affidamento;
- redazione del capitolato d'oneri, costituito dal documento principale, dagli allegati relativi alla consistenza degli impianti, dalle prestazioni minime da richiedere in sede di gara;
- redazione di disciplinare di gara;
- sopralluoghi ed incontri presso gli impianti e presso gli uffici comunali nella misura necessaria per la redazione degli atti in oggetto.

### Esperienze nel settore energetico

dal 2000 ad oggi

Il sottoscritto si occupa della gestione degli impianti tecnologici/termici di tutti gli edifici di competenza della Provincia di Padova. Oltre alla progettazione e direzione lavori impiantistici, si occupa di manutenzioni impiantistiche, è responsabile dell'appalto servizio energia (oltre 160 impianti termici, impianti di climatizzazione).

Nel parco impianti ve ne sono n. 2 a biomasse legnose (Padova e Monselice), da 1,6 MW cadauno, con reti di teleriscaldamento, a servizio di più edifici scolastici (8 a Padova, 4 a Monselice).

In ambito energetico, i progetti realizzati e quelli in corso di redazione fanno uso di fonti energetiche rinnovabili, comprendendo il solare, il geotermico, il fotovoltaico e l'eolico.

Il sottoscritto ha svolto incarico esterno di service per la Provincia di Rovigo nell'ambito dell'appalto Servizio Energia, con compiti di verifica dell'attuazione del contratto, rilievi impiantistici, controlli e verifiche in campo, direzione e collaudo lavori di adeguamento, riqualificazione e manutenzione, prevenzione incendi, analisi energetiche.

Degli ultimi edifici progettati in classe A per la Provincia di Padova, uno è in fase di ultimazione (Liceo Ferrari di Este).

Il sottoscritto ha svolto e svolge anche consulenze per soggetti privati nell'ambito delle analisi energetiche di edifici ed impianti, di riqualificazione impianti, di introduzione di soluzioni per la riduzione e l'ottimizzazione dei consumi di energia, delle fonti energetiche rinnovabili.

Si occupa di progetti di fattibilità e proposte di Project Financing per servizi energetici per gli edifici e gli impianti tecnologici, nonché nell'ambito dell'illuminazione pubblica.

---

## PROJECT FINANCING

### Lavori specifici nel campo del partenariato pubblico-privato

Nell'ambito del PF, il sottoscritto si occupa e si è occupato di:

- a) Redazione di proposte / progetti di Project Financing per pubbliche amministrazioni per edifici-impianti, per impianti tecnici negli edifici, per pubblica illuminazione, per strutture per ricovero e cura degli animali domestici
- b) Valutazione di proposte pervenute alle pubbliche amministrazioni, compresa la redazione del cd. Public Sector Comparator, sia per illuminazione pubblica, sia per proposte relative a edifici pubblici e impianti negli edifici pubblici

## E N E R G Y P E R F O R M A N C E C O N T R A C T

### Progetto 3L della Provincia di Padova

2020

Supporto al RUP per verifica e validazione progetti definitivi ed esecutivi del Concessionario

## V I D E O S O R V E G L I A N Z A

### Lavori specifici nel campo della videosorveglianza

- c) Progetto e direzione lavori impianto di videosorveglianza di aree interne ed aree esterne relative ad edificio ad uso ricettivo turistico-alberghiero da 800 posti letto, con sala conferenze da 800 posti, darsena ed autorimessa da 800 posti auto
- d) Progetto videosorveglianza di aree interne ed esterne relative ad edificio "multi-deposito", proprietà privata
- e) Collaudo impianto di videosorveglianza per edificio pregevole per arte e storia di competenza Amm.ne Provinciale Rovigo
- f) Progetto impianto videosorveglianza per darsena di competenza Amministrazione Provinciale Rovigo
- g) Direzione Lavori e collaudo in corso d'opera di sistema di videosorveglianza urbana Comune di Montebelluna
- h) Responsabile Unico del Procedimento per impianto videosorveglianza urbana per Comune di Dolo e Comune di Fiesso d'Artico (Provincia di Venezia).
- i) Membro commissione di gara per l'affidamento lavori videosorveglianza urbana nei Comuni di Pianiga e Santa Maria di Sala
- j) Membro commissione di gara per l'affidamento lavori videosorveglianza urbana nei Comuni di Agna, Arre, Bagnoli di Sopra, Conselve, Terrassa Padovana.
- k) Progetto impianto di videosorveglianza e rilevamento targhe per il sistema di viabilità della Provincia di Padova con 68 telecamere fisse e 34 telecamere Dome.
- l) Progetto di videosorveglianza e rilevamento targhe/controllo varchi di accesso/uscita del Comune di Martellago.

## O P E R E P E R L ' I S T R U Z I O N E

### Nuovo liceo classico scientifico linguistico "G.B. Ferrari" – Este

Ente committente: Provincia di Padova

Periodo prestazione: 2006-2012

Impianti idrosanitari e antincendio € 461.517,17

Impianti Termici € 1.384.551,50

Impianti elettrici e speciali € 1.663.870,00

Tipo prestazione: progetto definitivo ed esecutivo impianti, progetto di prevenzione incendi, direzione operativa impianti

Prestazione conclusa: progetto SI, DL in corso

Opera realizzata: SI.

### Nuovo istituto professionale "G. Valle" – Padova

Ente committente: Provincia di Padova

Periodo prestazione: 2006-2009

Impianti idrotermosanitari e antincendio € 1.001.836,20

Impianti elettrici e speciali € 1.857.928,38

Tipo prestazione: progetto definitivo ed esecutivo impianti, progetto prevenzione incendi

Prestazione conclusa: SI

Opera realizzata: NO

Altre informazioni: Progetto esecutivo approvato. Opera non finanziata.

### Nuovo istituto professionale "Marchesi" – Padova

Ente committente: Provincia di Padova

Periodo prestazione: 2006-2007

Impianti idrotermosanitari e antincendio € 1.820.017,00

Impianti elettrici e speciali € 1.756.391,00

Tipo prestazione: progetto definitivo impianti, progetto prevenzione incendi

Prestazione conclusa: SI

Opera realizzata: NO

Altre informazioni: Progetto definitivo approvato. Opera non finanziata.

### Ampliamento ed eliminaz. Barriere architett. Istituti "G. Cardano" e "E. De Nicola" – Piove di Sacco

Ente committente: Provincia di Padova

Periodo prestazione: 2002

Impianti idrotermosanitari e antincendio € 263.000,00

Impianti elettrici e speciali € 506.000,00

Tipo prestazione: progetto definitivo, esecutivo, direzione lavori

Prestazione conclusa: SI  
Opera realizzata: SI  
Altre informazioni: --

**Adeguamento alle norme di sicurezza ITIS "G. Marconi" – Padova**

Ente committente: Provincia di Padova

Periodo prestazione: 2005

Opere edili	€ 50.122,00
Impianti idrosanitari e antincendio	€ 64.240,00
Impianti termici	€ 19.153,00
Impianti elettrici e speciali	€ 495.500,00

Tipo prestazione: progetto definitivo, esecutivo, coordinatore sicurezza in fase progettazione, progetto prevenzione incendi, direzione lavori

Prestazione conclusa: SI  
Opera realizzata: SI  
Altre informazioni: --

**Adeguamento alle norme di sicurezza ITIS "G. Natta" – Padova**

Ente committente: Provincia di Padova

Periodo prestazione: 2005

Opere edili	€ 92.008,00
Impianti idrosanitari e antincendio	€ 103.485,00
Impianti termici	€ 15.688,00
Impianti elettrici e speciali	€ 397.670,00

Tipo prestazione: progetto definitivo, esecutivo, coordinatore sicurezza in fase progettazione, progetto prevenzione incendi, direzione lavori

Prestazione conclusa: SI  
Opera realizzata: SI  
Altre informazioni: --

**Adeguamento alle norme di sicurezza IPSIA "E. Bernardi" – Padova**

Ente committente: Provincia di Padova

Periodo prestazione: 2006

Opere edili	€ 565.189,00
Impianti idrosanitari e antincendio	€ 90.292,00
Impianti termici	€ 478.546,00
Impianti elettrici e speciali	€ 551.000,00

Tipo prestazione: progetto definitivo, esecutivo, coordinatore sicurezza in fase progettazione, progetto prevenzione incendi, direzione lavori

Prestazione conclusa: SI  
Opera realizzata: SI  
Altre informazioni: -

---

**STRUMENTI TECNICO - OPERATIVI****Il professionista dispone dei seguenti strumenti tecnico-operativi**

Personal computer con i seguenti applicativi:

- Office – Microsoft – Word, Excel, ecc.
- Open Office
- Software di progettazione e disegno di impianti – Electrographics
- Software di calcolo di reti elettriche – Ampere Professional
- Software di calcolo e dimensionamento secondo Legge 10/1991, D.Lgs. 192/2005, D.Lgs. 311/2006 – MC4
- Software per dimensionamento di reti di adduzione di fluidi termovettori
- Software di analisi e valutazione del rischio da fulminazione
- Software di classificazione delle aree con pericolo di esplosione
- Software di computazione e gestione contabilità Pragma Edilwin
- Software di computazione e gestione contabilità STR Vision
- Software di dimensionamento e calcolo di impianti di illuminazione di interni con luce artificiale
- Software di dimensionamento e calcolo di impianti di illuminazione di esterni
- Software per dimensionamento di superfici di aerazione per ambienti con presenza di batterie stazionarie (sviluppato in proprio)
- Software per dimensionamento della ventilazione di cabine elettriche e locali tecnici (sviluppato in proprio)
- Software per il dimensionamento dei plinti e per la verifica di stabilità dei sostegni di illuminazione esterna (sviluppato in proprio)
- Software per l'analisi energetica dei consumi degli edifici (su MS Access)
- Plotter A0
- Stampante Laser a colori
- Stampante e fotocopiatrice in bianco e nero
- Strumentazione elettronica per prove e collaudi su impianti elettrici
- Strumentazione per prove e collaudi di impianti di illuminazione
- Strumentazione per prove e collaudi di reti idriche antincendio

## CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

*Collerone Calogero*  
*Ingegnere Elettrotecnico*

- Strumentazione per prove e collaudi di impianti termici e di climatizzazione
- Strumentazione per l'analisi delle reti elettriche – contenuto armonico – assorbimenti, ecc.
- Strumentazione per l'analisi del microclima.

Data, 10 Aprile 2020

In fede  
ing. Calogero Collerone



CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

*Collerone Calogero*  
Ingegnere Elettrotecnico

**INCARICHI PROFESSIONALI**

INIZIO ATTIVITÀ PROFESSIONALE: OTTOBRE 1996

<b>COMMITTENTE</b>	<b>DESCRIZIONE SOMMARIA DEI LAVORI</b>	<b>SOMME LIQUIDATE ALL'IMPRESA O PREVENTIVO</b>	<b>COLLAUDO</b>	<b>ANNO</b>
Privato	Progetto di massima ed esecutivo impianti riscaldamento, elettrici, antincendio, per ampliamento scuola elementare statale Terradura (Due Carrare)	65.000.000		1996
Privato	Progetto esecutivo opere adeguamento impianti elettrici a norme vigenti per edificio ad uso commerciale FALP Super Import-Export – Veggiano	366.000.000	SI	1996
Privato	Progetto esecutivo nuovo impianto rivelazione incendi per edificio ad uso commerciale FALP Super Import-Export – Veggiano	53.000.000	SI	1996
Privato	Consulenza per messa a norma impianti elettrici, verifica probabilità fulminazione, certificazione e denuncia impianti di terra di cantiere edile per costruzione di 54 alloggi Via Venier – Padova – Lottizzazione Commissario	9.000.000	SI	1997
ENAIIP Veneto	Corsi professionalizzanti "Sicurezza e Qualità"			1997
Privato	Progetto esecutivo e D.L. nuovi impianti elettrici per edificio ad uso artigianale in via A. Volta 60 – Albignasego	7.000.000	SI	1997
Privato	Progetto esecutivo e D.L. nuovi impianti elettrici per edificio ad uso artigianale in via A. Volta 62 – Albignasego	14.000.000	SI	1997
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici per officine e uffici edificio a Sarmeola di Rubano			1997
Privato	Progetto di massima nuovi impianti elettrici per edificio ad uso industriale in via IX strada 25/B – Zona Industriale – Padova	40.000.000	--	1997
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici edificio in via A. Volta – Albignasego			1997
Privato	Progetto esecutivo trasformazione impianti elettrici da TT a TN edificio industriale via Antoniana 298 – Campodarsego			1997
ENAIIP Veneto	Corsi professionalizzanti "Sicurezza e Qualità"			1997
Privato	Progetto impianti elettrici autorimessa edificio uso civile via dei Colli – Padova – Lottizzazione Gli Aceri			1997
Privato	Progetto preliminare ed esecutivo impianti elettrici edificio commerciale via Beato Pellegrino 115-117 – Padova			1997
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici locale Sailor's Pub – in viale Trieste a Sottomarina di Chioggia – Centro Ambasciatori			1997
Privato	Progetto esecutivo e certificazione per trasformazione impianto elettrico edificio commerciale via Euganea 39 – Teolo			1997
Privato	Progetto esecutivo impianto elettrico per edificio industriale via E. Mattei 1 – Due Carrare			1997
Privato	Progetto esecutivo e D.L. adeguamento centrale termica a gas (potenzialità superiore a 100.000 kcal/h) – Convento S. Francesco – Taglio di Po			1997
Privato	Progetto esecutivo adeguamento impianti elettrici per edificio ad uso commerciale John Market – Via Piovese 75 – Padova	25.000.000	SI	1997
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici uffici in via Caltana 129/c – Campodarsego			1997
Privato	Progetto esecutivo impianto elettrico edificio commerciale in Piazza delle Erbe 22 – Padova			1997
Privato	Verifica protezione da scariche atmosferiche per edifici D-E-F adibiti a civile abitazione ditta Capital S.p.A. in Padova, zona PEEP Camin Ovest			1998
Privato	Progetto impianto elettrico capannone industriale / artigianale via Tre Case 20 – Casalserugo			1998
Privato	Perizia estimativa relativa agli apparecchi illuminanti Pellicceria in Padova, Piazzale Stazione 8			1998
Privato	Progetto esecutivo impianto elettrico capannone lavorazione acciaio inox in via Mameli, 50 – Albignasego			1998
Privato	Progetto esecutivo adeguamento antincendio del CED del Laboratorio Analisi dell'Ospedale S. Bortolo ULSS 6 Vicenza			1998
ENAIIP Veneto	Corsi professionalizzanti "Sicurezza e Qualità"			1998
Privato	Progetto ristrutturazione impianto elettrico Scuola Materna Comunale di Santa Margherita – Codevigo			1998
Privato	Progetto impianto elettrico capannone ad uso agricolo – Via Valcittadella – Conche – Codevigo			1998
Privato	Progetto impianto elettrico deposito inerti in località Val da Rio – Chioggia			1998

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

*Collerone Calogero*  
Ingegnere Elettrotecnico

<b>COMMITTENTE</b>	<b>DESCRIZIONE SOMMARIA DEI LAVORI</b>	<b>SOMME LIQUIDATE ALL'IMPRESA O PREVENTIVO</b>	<b>COLLAUDO</b>	<b>ANNO</b>
Privato	Progetto impianto elettrico attività commerciale Acquarium S.n.c. – Centro Commerciale Mirasole – Mira			1998
Privato	Progetto impianto elettrico mulino Favero – via Gramogne 64 – Padova			1998
Privato	Assistenza tecnica per n. 5 visite ispettive Enti di controllo sicurezza sul lavoro presso stabilimento La Brillante – Casalserugo			1998
Privato	Progetto impianto di riscaldamento e condizionamento per palazzina ad uso uffici – Isola della Scala			1998
Privato	Progetto ampliamento impianto elettrico Lekkerland Dal Corso – Caselle di Selvazzano			1998
Privato	Progetto impianti elettrici condominiali e autorimessa per edificio ATER in via del Commissario – Padova			1998
Privato	Progetto ristrutturazione impianto elettrico Centro Acconciature Sistema Due – Dolo			1998
Provincia di Padova	Consulenza al Settore Progettazione Opere Pubbliche relativamente agli impianti tecnici – anno 1998			1998
ENAIIP Veneto	Corsi professionalizzanti "Sicurezza e Qualità"			1998
ENAIIP Veneto	Corsi professionalizzanti "Informatica di base"			1998
Privato	Progetto impianto elettrico centarle termica a gas per edificio civile abitazione in via Gaspara Stampa a Padova			1998
ENAIIP Veneto	Corso per Tecnico della Sicurezza presso la sede di Treviso – Sicurezza degli impianti elettrici			1998
Privato	Progetto impianto elettrico capannone in via Antoniana 298 – Campodarsego			1998
Privato	Progetto impianto elettrico capannone in via Botte – Reschigliano – Campodarsego			1998
Privato	Progetto ristrutturazione impianto elettrico condominio Calatafimi – Padova			1998
Privato	Progetto impianto elettrico capannone in via G. Galilei – Veggiano			1998
Privato	Progetto impianto elettrico magazzino macinati – Mulino Favero – Padova			1998
Privato	Elaborati grafici inerenti il progetto impianti elettrici stabilimento Safilo – Padova			1998
Privato	Progetto impianto elettrico edificio artigianale SS. Romea n. 9 – Conche di Codevigo			1998
Privato	Progetto impianti tecnici dell'Odeo Cornaro e della Sala Superiore alla Loggia – Padova			1998
Privato	Progetto impianti elettrici Caserma Carabinieri di Codevigo			1998
Privato	Valutazione rischio fulminazione Caserma Carabinieri Codevigo			1998
Privato	Progetto impianto elettrico condominio Borromeo – alimentazione 20 kV			1998
Privato	Progetto impianto elettrico Supermercato Primavera, via E. Toti – Mira			1999
Provincia di Padova	Consulenza al Settore Progettazione Opere Pubbliche relativamente agli impianti tecnici – anno 1999			1999
Privato	Progetto esecutivo impianto elettrico stabilimento per trattamenti galvanici La Brillante – Casalserugo			1999
Privato	Progetto impianto elettrico ampliamento cimitero di Mogliano Veneto – località Campocroce			1999
Privato	Progetto impianto termico e calcoli Legge 10/1991, verifica protezione da fulmini – civile abitazione in Adria			1999
Privato	Progetto preliminare ampliamento impianto elettrico per n. 2 serre località Ca' Lino – Chioggia			1999
Privato	Progetto impianto elettrico capannone ditta Vigolo – Albignasego			1999
Privato	Progetto ampliamento capannone ditta Bottazzo – Veggiano			1999
Privato	Progetto impianto elettrico uffici Mulino Favero – Padova			1999
Privato	Progetto ampliamento impianto elettrico uffici e capannone Fox Group – via Tiepolo – Cadoneghe			1999
Privato	Progetto impianto elettrico sala prove Fox Group – via Tiepolo – Cadoneghe			1999
Privato	Progetto impianto elevatore per civile abitazione in via Aldebaran – Chioggia			1999
Privato	Progetto impianto elettrico civile abitazione Marini-Malinconi – Albignasego			1999
Privato	Progetto impianto elettrico sistema di pompaggio condominio Michela – Bovolenta			1999

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

*Collerone Calogero*  
Ingegnere Elettrotecnico

<b>COMMITTENTE</b>	<b>DESCRIZIONE SOMMARIA DEI LAVORI</b>	<b>SOMME LIQUIDATE ALL'IMPRESA O PREVENTIVO</b>	<b>COLLAUDO</b>	<b>ANNO</b>
Privato	Progetto impianto termico e calcoli Legge 10/1991, verifica protezione da fulmini, piano di sicurezza e coordinamento per civile abitazione in via Cavalletto 12 a Taglio di Po			1999
Privato	Verifica protezione da fulmini per civile abitazione in via Palastrozzi a Padova			1999
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici edificio residenziale da edificare nell'area dell'Asilo vecchio di Perarolo di Vigonza			2000
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici lottizzazione ESEDRA			2000
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici Magazzini Fox Arredo S.p.A. in via Caltana 121 a Campodarsego			2000
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici, valutazione rischio fulminazione, edificio commerciale in via Rubano 11 a Caselle di Selvazzano			2000
Privato	Valutazione rischio fulminazione per n. 2 gru, cantiere in Mestre, via Torino			2000
Privato	Progetto preliminare impianti elettrici per edificio ad uso uffici – sede AIM di Vicenza			2000
Privato	Valutazione rischio fulminazione Villa Manin – Codroipo (UD) porzione esedra destra			2000
Privato	Rilievi e restituzione stato di fatto e progetto esecutivo di ristrutturazione impianti elettrici per stabilimento trattamenti galvanici di V.lo Zanella – Albignasego			2000
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici, certificazione impianti per Comando VVF, valutazione rischio fulminazione per distributore di carburanti ed autolavaggio a Sarneola di Rubano, via Mazzini 38			2000
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici ed idrotermosanitari per condominio a Galta di Vigonovo denominato "Lotto 6"			2000
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici ed idrotermosanitari per condominio a Galta di Vigonovo denominato "Lotto 20"			2000
Provincia di Padova	Consulenza al Settore Progettazione Opere Pubbliche relativamente agli impianti tecnici – anno 2000			2000
Privato	Perizia tecnica relativa agli impianti elettrici panificio in Spinea (VE)			2000
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici ed idrotermosanitari per condominio a Galta di Vigonovo denominato "Lotto 8"			2000
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici per condominio da edificare a Treviso, via Alsazia			2000
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici, certificazione impianto di terra, valutazione rischio fulminazione per distributore di gasolio Padova Container Service in via Inghilterra a Padova			2000
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici per civile abitazione unifamiliare da edificare a Pontelongo			2000
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici per condominio a Cervignano del Friuli denominato "Blocco 3"			2000
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici per 19 alloggi in via Blaserna a Fiumicello (UD)			2000
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici ed idrotermosanitari per condominio a Galta di Vigonovo denominato "Lotto 5"			2000
Privato	Valutazione rischio fulminazione per gru, cantiere in Padova, Corso Stati Uniti 29, ditta Rizberg			2000
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici per condominio a Padova in via G. Verga n. 3 e consulenza presso Comando VVF			2000
Idea Service	Progetto impianti elettrici edificio commerciale in via Noalese Sud n. 68 a Mellaredo di Pianiga			2000
Privato	Progetto definitivo impianti elettrici per edificio Officina 2, ditta F.Ili Canella, a Sarneola di Rubano, via Mazzini 38			2000
Privato	Progetto impianto di rivelazione incendi Fabbrica P.P.P.			2000
Privato	Progetto impianti elettrici edificio commerciale – direzionale e residenziale a Mirano (ex Scala d'Oro)			2000
Privato	Illuminazione esterna torre P.P.P. a Mestre			2000
Privato	Progetto impianti informativi pubblicitari presso aeroporto Marco Polo di Venezia			2000
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici per Dependance Retro Teatro Istituto Salesiano "D. Savio" in via Asolo 4 a Padova			2000
Privato	Analisi rete elettrica e determinazione del contenuto armonico per stabilimento industriale Filippetto Metallmeccanica in via Commerciale a Santa Giustina in Colle			2000
Privato	Collaborazione progetto esecutivo impianti tecnici del Plesso Scolastico – I stralcio – Comune di Santa Maria di Sala			2000



CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

*Collerone Calogero*  
Ingegnere Elettrotecnico

<b>COMMITTENTE</b>	<b>DESCRIZIONE SOMMARIA DEI LAVORI</b>	<b>SOMME LIQUIDATE ALL'IMPRESA O PREVENTIVO</b>	<b>COLLAUDO</b>	<b>ANNO</b>
Privato	Progetto esecutivo e variante impianti elettrici Laguna Palace e Laguna Suite, Sala conferenze, autorimessa, in via Torino a Mestre	€ 5.000.000,00	SI	2001
Privato	Progetto esecutivo impianto elettrico condominio "Pino" – Albignasego		SI	2001
Privato	Ampliamento impianto elettrico Padova Container Service Srl – Padova		SI	2001
Privato	Progetto esecutivo rete gas medicali Divisione Geriatrica Ospedale di Chioggia		SI	2001
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici per ottenimento CPI sede AMAT di via Galilei a Veggiano (PD)			2001
Privato	Direzione Lavori impianti elettrici Laguna Palace e Laguna Suite, Sala conferenze, autorimessa, in Via Torino a Mestre		SI	2002
Privato	Progetto costruttivo impianti per complesso residenziale in Via Emilia a Chirignago		SI	2002
Privato	Progetto esecutivo e costruttivo impianti elettrici edificio industriale CMP F.lli Piva – Correzzola (PD)		SI	2002
Privato	Progetto esecutivo e costruttivo impianti elettrici ufficio postale di San Leonardo (BZ)		SI	2002
Privato	Progetto esecutivo e costruttivo impianti elettrici ufficio postale di Castelrotto (BZ)		SI	2002
Privato	Progetto esecutivo e costruttivo impianti elettrici ufficio postale di Campo Tures (BZ)		SI	2002
Privato	Progetto esecutivo integrativo impianti elettrici lottizzazione Esedra – Selvazzano Dentro (PD)		SI	2002
Privato	Progettazione impianto elettrico relativa all'impianto di macinazione di cantiere – Fanna (PN)		SI	2002
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici e speciali Cinema Multisala di Marghera		SI	2002
Privato	Progetto definitivo Moving Walkway – Aeroporto Marco Polo – Venezia Tessera		NO	2002
Privato	Progetto ampliamento impianto di segnalazione, impianto di rivelazione incendi "CASSA DI RISPARMIO DI PADOVA E ROVIGO" – Corso Garibaldi – Padova		SI	2002
Privato	progetti esecutivi degli impianti elettrici e termotecnici per gli uffici postali di Cles (TN), Pergine Valsugana (TN), Padova 11 (PD), Arcade (TV), Madonna di Campiglio, Santa Cristina (BZ) e San Donà di Piave		SI	2002
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici e termotecnici ufficio postale di Cles (TN), Pergine Valsugana (TN), Padova 11 (PD), Arcade (TV), Madonna di Campiglio, Santa Cristina (BZ) e San Donà di Piave		SI	2002
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici e termotecnici ufficio postale di Cles (TN)		SI	2002
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici e termotecnici ufficio postale di Pergine Valsugana (TN)		SI	2002
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici e termotecnici ufficio postale di Padova 11		SI	2002
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici e termotecnici ufficio postale di Arcade (TV)		SI	2002
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici e termotecnici ufficio postale di Madonna di Campiglio (TN)		SI	2002
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici e termotecnici ufficio postale di Santa Cristina (BZ)		SI	2002
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici e termotecnici ufficio postale di San Donà di Piave (VE)		SI	2002
Privato	Redazione di n. 21 pratiche (rilievi, stesure CAD, elaborazione relazioni) per lavori relativi ad impianti elettrici per locali medici		SI	2002
Privato	Progetto impianti elettrici autorimessa degli edifici residenziali (lotti B1 e B2) in Padova, Via dei Colli, lottizzazione "Gli Aceri"		SI	2002
Privato	Redazione di n. 13 pratiche (rilievi, stesure CAD, elaborazione relazioni) per lavori relativi ad impianti elettrici per locali medici		SI	2002
Privato	Analisi tecnica impianti elettrici progetto TIM località Sottomarina (VE)			2003
Privato	Analisi tecnica impianti elettrici progetto TIM località Santa Chiara (VR)			2003
Provincia di Rovigo	Commissione aggiudicatrice appalto Servizio Gestione Calore			2003
Privato	Redazione di n. 43 pratiche (stesure rilievi CAD ed elaborazione relazioni) per lavori relativi ad impianti elettrici locali medici			2003

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

*Collerone Calogero*  
Ingegnere Elettrotecnico

COMMITTENTE	DESCRIZIONE SOMMARIA DEI LAVORI	SOMME LIQUIDATE ALL'IMPRESA O PREVENTIVO	COLLAUDO	ANNO
Provincia di Padova	Lavori commissione consultiva elettrodotti anno 2002			2003
Associazione Veneti nel Mondo	Lezione teorica svolta nel corso "Struttura ed organizzazione della Piccola e Media impresa veneta e possibilità di sviluppo nell'America Latina"			2003
Provincia Rovigo	Conduzione appalto gestione calore per gli edifici di competenza della Provincia di Rovigo stagione 2002/2003			2003
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici e speciali lavori di "Demolizione ex Cinema Moderno e costruzione edificio commerciale-direzionale-residenz. In Via Miranese a Mira (VE)			2003
Provincia Rovigo	Conduzione appalto gestione calore per gli edifici di competenza della Provincia di Rovigo stagione 2003/2004			2004
Privato	Service per la progettazione impianti elettrici ITIS Righi di Chioggia (VE)		SI	2004
Provincia di Padova	Lavori commissione consultiva elettrodotti anno 2003			2004
Privato	Redazione elaborati grafici per progetti definitivi impianti elettrici e speciali relativi a complesso da destinare struttura logistica per stoccaggio e movimentazione di merci e complesso edilizio per stoccaggio di farine di cereali, da edificarsi nel Comune di Rovigo, area Interporto			2004
Provincia di Rovigo	Progetto definitivo impianti elettrici ed antincendio del III Lotto prevenzione incendi edifici di competenza Provincia di Rovigo			2004
Comune Mogliano Veneto	Redazione di elaborati per affidamento servizio di manutenzione programmata e straordinaria delle reti fonia e dati di proprietà comunale triennio 2005/2007 e per lo studio e l'analisi della evoluzione e lo sviluppo delle reti medesime			2004
Privato	Collaudo impianti elettrici ed impianto elevatore per edificio da adibire ad alloggi per Sacerdoti, sito in Rovigo, Piazza S. Bortolo, proprietà Ancelle SS. Trinità			2004
Provincia di Rovigo	Progetto esecutivo impianti di riscaldamento per ristrutturaz. Di porzione edificio sede della Provincia di Rovigo		SI	2005
Provincia Rovigo	Conduzione appalto gestione calore per gli edifici di competenza della Provincia di Rovigo stagione 2004/2005			2005
Provincia Rovigo	Progetto preliminare L. 46/90 impianti elettrici, relazione Legge 10/91 e valutazione rischio da fulminazione per nuovo capannone da edificare in Porto Viro (RO)			2005
Provincia Rovigo	Progetto esecutivo impianti tecnologici e relazione Legge 10/91 per ristrutturazione ex alloggio custode ITIS "Viola" di Rovigo		SI	2005
Provincia Rovigo	Progetto esecutivo impianti elettrici e speciali e impianti idrotermosanitari antinc., relazione L. 10/91 per "interventi per l'aumento della ricettività ed il miglioramento della funzionalità del porto turistico di Porto Levante"			2005
Comune Mogliano Veneto	Redazione del Capitolato Speciale d'Appalto, dei Documenti e del Disciplinare di Gara ed assistenza specialistica in fase di gara, relativamente a "Global Service" degli impianti tecnologici			2005
Provincia Rovigo	Collaudo impianti tecnologici del II° Lotto prevenzione incendi negli edifici di competenza della Provincia di Rovigo		SI	2005
Comune Montebelluna	Commissione per l'aggiudicazione della gara relativa agli impianti di videosorveglianza urbana			2005
Comune Marcon	Commissione per l'assegnazione dell'appalto della gestione Calore del Comune di Marcon			2005
AVEPA Agenzia Regionale	Responsabile Unico del Procedimento relativamente ai lavori di integrazione impiantistica nella nuova sede di Verona		SI	2005
Provincia Rovigo	Progetto esecutivo per la ristrutturazione impianti elettrici e speciali, impianti di climatizzazione, UPS, Centro Elaborazione Dati della sede provinciale di Viale della Pace a Rovigo		SI	2005
Comune Villafranca di Verona	Redazione atti necessari per la definizione del servizio gestione calore degli edifici Comunali in gestione diretta			2005
Comune Mogliano Veneto	Commissione Tecnica dell'appalto "Global Service" 2006-2010 per gli impianti tecnologici di proprietà comunale			2005
Provincia di Padova	Lavori commissione consultiva elettrodotti anno 2004			2005
Comune Montebelluna	Direzione Lavori e Collaudo in corso d'opera impianto di videosorveglianza urbana		SI	2006

## CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

*Collerone Calogero*  
Ingegnere Elettrotecnico

COMMITTENTE	DESCRIZIONE SOMMARIA DEI LAVORI	SOMME LIQUIDATE ALL'IMPRESA O PREVENTIVO	COLLAUDO	ANNO
Comune Mirano	Progetto definitivo ed esecutivo impianti lavori di adeguamento normativo e funzionale dell'impianto gioco calcio frazione di Campocroce		SI	2006
Provincia Rovigo	Conduzione appalto gestione calore per gli edifici di competenza della Provincia di Rovigo stagione 2005/2006			2006
Comune Mogliano Veneto	Supporto tecnico al Responsabile del Procedimento per interventi di manutenzione correttiva ed evolutiva della rete fonia e dati del sistema telematico comunale per l'anno 2005			2006
Provincia Rovigo	Serv. Progettazione definitiva del IV° Lotto prevenzione incendi negli edifici di competenza della Provincia di Rovigo			2006
Privato	Progettazione esecutiva impiantistica dell'adeguamento degli impianti tecnologici per i lavori di trasformazione delle ex camerate di truppa ad alloggi per i volontari presso la palazzina "G" della caserma Romagnoli di Padova			2006
Privato	Consulenze varie, redazione elaborati grafici, relazioni tecniche, calcoli e verifiche elettriche, service di progettazione impianti elettrici e speciali			2005 e 2006
Provincia Rovigo	Conduzione appalto gestione calore per gli edifici di competenza della Provincia di Rovigo stagione 2006/2007			2007
Comune Mirano	Direzione dei Lavori impianti lavori adeguamento normativo e funzionale dell'impianto gioco calcio frazione di Campocroce			2007
Unione dei Comuni "Città Riviera del Brenta"	Responsabile Unico del Procedimento per lavori di realizzazione dell'impianto di videosorveglianza urbana, III Stralcio – Comuni di Dolo e Fiesso d'Artico (VE)			2007
Privato	Progettazione impianto di riscaldamento, impianto elettrico e pratica Legge 10-1991 / D.Lgs. 192-2005, civile abitazione			2007
Privato	Determinazione quantitativo materiale combustibile e carico d'incendio per Magazzino RAI Radiotelevisione Italiana, sito in Mestre, via Torino n. 129			2007
Basilica di S. Antonio in Padova	Progetto esecutivo degli impianti tecnologici nell'ambito dei lavori di restauro e ristrutturazione del Refettorio del Santo		SI	2007
AULSS 14 Chioggia	Energy Manager anno 2007			2007
Privato	Corso su direttive ATEX e valutazione del rischio di esplosione			2007
Provincia Rovigo	Conduzione appalto gestione calore per gli edifici di competenza della Provincia di Rovigo stagione 2007/2008			2008
Provincia Rovigo	Energy Manager anno 2008			2008
Privato	Progettazione esecutiva impianti relativa all'inserimento di un avancorpo per la scuola elementare di Bertipaglia in Comune di Maserà di Padova		SI	2008
Privato	Pratica Legge 10 per civile abitazione in Mestre			2008
Privato	Progetto preliminare impianti scuola materna di Malcontenta			2008
Privato	Progetto preliminare impianto illuminazione pubblica via Fausta – Cavallino			2008
Privato	Consulenza relativa agli impianti per edificio da edificare a Mestre, da adibire a sede società di telecomunicazioni			2008
Privato	Collaborazione alla progettazione definitiva, esecutiva dell'illuminazione pubblica con i relativi lavori di ampliamento e completamento per il Comune di Mirano (VE)			2008
Privato	Collaborazione professionale alla progettazione definitiva impianti di sollevamento in località Campocroce di Mirano			2008
Privato	Corso su direttive ATEX e valutazione del rischio di esplosione			2008
Privato	Corso su direttive ATEX e valutazione del rischio di esplosione			2008
Privato	Corso su direttive ATEX e valutazione del rischio di esplosione			2008
Privato	Corso su direttive ATEX e valutazione del rischio di esplosione			2008
Privato	Corso prevenzione incendi per responsabili servizio prevenzione e protezione – modulo B0			2008
Privato	Corso prevenzione incendi per responsabili servizio prevenzione e protezione – modulo B4			2008
Privato	Corso prevenzione incendi per responsabili servizio prevenzione e protezione – modulo B7			2008
Provincia Rovigo	Prove tecnico-funzionali sugli impianti tecnologici della nuova palestra polifunzionale in via Aldo Moro ad Adria			2008
Provincia Rovigo	Conduzione appalto gestione calore per gli edifici di competenza della Provincia di Rovigo stagione 2008/2009			2009

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

*Collerone Calogero*  
Ingegnere Elettrotecnico

COMMITTENTE	DESCRIZIONE SOMMARIA DEI LAVORI	SOMME LIQUIDATE ALL'IMPRESA O PREVENTIVO	COLLAUDO	ANNO
Provincia Rovigo	Progettazione impiantistica esecutiva del Laboratorio per l'Arte Molitoria presso l'IPSAA di Trecenta		SI	2009
Provincia Rovigo	Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione per lavori realizzazione del Laboratorio per l'Arte Molitoria presso l'IPSAA di Trecenta		SI	2009
Fondazione Ingegneri Veneziani	Corso base sulla progettazione di impianti elettrici presso la sede dell'Ordine degli Ingegneri di Venezia sett.-ott. 2008			2009
FOREMA Padova	Corso di formazione su "SICUREZZA:LA NUOVA STRATEGIA PER IL LAVORO" Sede: INDUSTRIE GUIDO MALVESTIO – FINMA			2009
Comune Santa Maria di Sala	Commissione di gara relativa al Progetto di videosorveglianza e controllo dei Comuni di S. Maria di Sala e Pianiga			2009
Provincia Rovigo	Conduzione appalto gestione calore per gli edifici di competenza della Provincia di Rovigo stagione 2009/2010			2010
Provincia Rovigo	Progettazione definitiva/esecutiva impianto gas metano, idrico antincendio, riscaldamento, a pannelli solari, elettrico di illuminazione e forza elettromotrice, impianto di terra, impianti di regolazione climatica, verifica fulminazione, pratiche L.10/91-D.Lgs. 192/2005, per costruzione impianto sportivo (tensostruttura) in Rovigo			2010
Provincia Rovigo	Progettazione impianti idrosanitari, di scarico, elettrici, per l'intervento cucine Istituto Alberghiero di Adria		SI	2010
Comune Conselve	Commissione di gara relativa al Progetto di videosorveglianza e controllo dei Comuni di Agna, Arre, Bagnoli di Sopra, Terrassa Padovana e Conselve			2010
Comune Mirano	Progetto di adeguamento antincendio del Teatro di Villa Belvedere. Progetto definitivo/esecutivo, piano di sicurezza e coordinamento e pratica Soprintendenza			2010
Privato	Collaudo impianti tecnologici presso Base Bid Building 28 e Base Bid Building 109 – CAMP EDERLE – VICENZA			2010
Provincia Rovigo	Prove tecniche funzionali relative agli impianti, IV lotto adeguamento alla prevenzione incendi degli edifici di competenza della Provincia di Rovigo			2010
Provincia Rovigo	Conduzione appalto gestione calore per gli edifici di competenza della Provincia di Rovigo stagione 2010/2011			2011
Comune Granze	Commissione aggiudicatrice dell'appalto per la gestione calore edifici di competenza del Comune di Granze			2011
Comune Mirano	Pratiche VVF, CONI, ULSS per l'adeguamento normativo del campo da gioco comunale Rugby di Mirano			2011
Provincia Rovigo	Prove funzionali impianti elettrici, speciali, idrico-sanitari, antincendio, riscaldamento, condizionamento, regolazione climatica, produzione ACS solare, presso l'Istituto Alberghiero di Via Aldo Moro, Adria			2011
Comune Villadose	Atti di gara per procedure di affidamento dell'appalto per il Servizio Gestione Calore per gli edifici di competenza del Comune di Villadose			2011
Comune Ceregnano	Atti di gara per procedure di affidamento dell'appalto per il Servizio Gestione Calore per gli edifici di competenza del Comune di Villadose			2011
Comune Mirano	Direzione Lavori e coordinamento sicurezza in esecuzione, adeguamento antincendio del Teatro di Villa Belvedere			2011
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici per l'edificio Casa di Riposo in Comune di Ponte di Piave (TV)			2011
Privato	Progetto esecutivo lavori di realizzazione Cabina MT/BT dell'Ospedale Ai Colli dell'ULSS 16 di Padova			2011
Privato	Prove funzionali sugli impianti elettrici del Terzo Piano dell'edificio "Monoblocco" dell'Azienda Ospedaliera di Padova			2011
Privato	Progetto esecutivo impianti elettrici per Residenza Sanitaria per Anziani di Noale (VE)			2011
Privato	Progetto e pratica di prevenzione incendi attività ristorazione denominata WOK SUSHI sita in comune di Marcon (VE)			2011
Privato	Progetto e pratica di prevenzione incendi per AUTORIMESSA privata sita in via Niccolò Tommaseo a Padova			2011
Privato	Progetto e pratica di prevenzione incendi attività ristorazione denominata WOK SUSHI sita in comune di Due Carrare (PD)			2011
Privato	Progetto e pratica di prevenzione incendi per l'edificio RSA S. Maria dei Battuti di Noale (VE)			2011

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

*Collerone Calogero*  
Ingegnere Elettrotecnico

<b>COMMITTENTE</b>	<b>DESCRIZIONE SOMMARIA DEI LAVORI</b>	<b>SOMME LIQUIDATE ALL'IMPRESA O PREVENTIVO</b>	<b>COLLAUDO</b>	<b>ANNO</b>
Privato	Progetto e pratica di prevenzione incendi per l'edificio RSA di Mira (VE)			2011
Comune Mogliano Veneto	Redazione documenti per gara d'appalto Global Service edilizio ed impiantistico			2012
Comune Mogliano Veneto	Redazione documenti per gara d'appalto Global Service viabilità			2016 - 17
Comune Mirano	Piano di sicurezza del Teatro di Villa Belvedere			2012
Comune di Mogliano Veneto	Commissione giudicatrice appalto lavori ristrutturazione impianto sportivo Rugby			2012
Amministrazioni pubbliche e soggetti privati	Ulteriori progetti e realizzazioni nell'ambito impiantistico/energetico, anche nel campo del partenariato pubblico-privato - project financing			Dal 2012 a oggi
Amministrazioni pubbliche e soggetti privati	Verifiche tecnico/funzionali e collaudo di opere pubbliche e private, anche nel campo della sanità			Dal 2012 a oggi
Amministrazioni pubbliche e soggetti privati	Appalti di servizi e forniture: predisposizione dei documenti tecnici per gare d'appalto di servizi manutentivi relativi agli edifici e agli impianti, alla viabilità, alla pubblica illuminazione, agli impianti di climatizzazione, antincendio, sicurezza, ecc.			Dal 2012 a oggi
Amministrazioni pubbliche e soggetti privati	Redazione Piani dell'Illuminazione Contro l'Inquinamento Luminoso (PICIL)			Dal 2012 a oggi
Amministrazioni pubbliche	Public Sector Comparator (analisi dinamica) per proposte di Project Financing e di partenariato pubblico-privato			Dal 2016
Comune di Casale sul Sile	Global Service Viabilità			2019
Comune di Casale sul Sile	Global Service Edilizia			2019
Provincia di Padova	Global Service Sistemi di Sicurezza edifici provinciali			2020
Comune di Abano Terme	Public Sector Comparator (analisi dinamica) per proposta di Project Financing servizi integrati energia-manutenzione edifici comunali			2020

Data, 10 aprile 2020

In fede  
ing. Calogero Collerone

