



Provincia di Como

SETTORE AFFARI GENERALI ISTITUZIONALI E LEGALI
SERVIZIO GARE E CONTRATTI

DETERMINAZIONE N. 432 / 2019

OGGETTO: COMUNE DI CERMENATE. ATTIVAZIONE DI UN PARTENARIATO PUBBLICO PRIVATO AI SENSI DEGLI ARTT. 180 E 183 COMMI 15 E 16 DEL D.LGS. N. 50/2016 CONCERNENTE LA PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA, FINANZIAMENTO, RIQUALIFICAZIONE E MANTENIMENTO IN EFFICIENZA, PER UN PERIODO DI 20 ANNI, PER LA CONCESSIONE RELATIVA ALLA MESSA A NORMA E GESTIONE DEGLI IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA E DEGLI IMPIANTI INTERNI DEGLI EDIFICI COMUNALI. CUP: F88H18000090007. CIG 7782517033. NOMINA COMMISSIONE DI GARA.

LA RESPONSABILE DEL SERVIZIO GARE

Richiamata integralmente la determinazione a contrarre n. 154/2019 relativa all'appalto di cui all'oggetto, che prevede, tra l'altro, l'aggiudicazione con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo ai sensi dell'art. 95 comma del Codice;

Dato atto che, ai fini della valutazione dell'offerta tecnica occorre procedere alla nomina della commissione di gara ai sensi dell'art. 77 del D.Lgs 50/16;

Precisato che l'art. 77 del D.Lgs 50/2016 ha introdotto un nuovo sistema di designazione e nomina dei componenti della commissione per la valutazione delle offerte negli appalti e nelle concessione affidate con il criterio miglior rapporto qualità/prezzo (già offerta economicamente vantaggiosa); in particolare il comma 3 stabilisce che "i commissari sono scelti fra gli esperti iscritti all'Albo istituito presso l'ANAC di cui all'articolo 78" ;

Richiamato il comma 12 dell'art. 77 del D.Lgs 50/2016 che così recita: "Fino alla adozione della disciplina in materia di iscrizione all'Albo di cui all'articolo 78, la commissione continua ad essere nominata dall'organo della stazione appaltante competente ad effettuare la scelta del soggetto affidatario del contratto, secondo regole di competenza e trasparenza preventivamente individuate da ciascuna stazione appaltante."

Dato atto che, non essendo ancora operativo il sistema di designazione dei componenti della commissione introdotto dall'art. 77 sopra richiamato, la Provincia di Como ha ritenuto opportuno, disciplinare, secondo canoni e principi di trasparenza, professionalità, parità di trattamento tra gli operatori, il procedimento di individuazione, selezione, nomina nonché la determinazione dei compensi da corrispondere ai commissari di gara;

Visto il "Regolamento per la nomina delle commissioni giudicatrici negli appalti di lavori, servizi e forniture e nelle concessioni" approvato con Deliberazione del Presidente n. 28 del 21.6.2016;

Ritenuta la necessità di avvalersi, in aggiunta al Presidente di Commissione, con specializzazione nella materia delle gare pubbliche, di due esperti in materia con specifiche conoscenze ed esperienze nel settore cui il presente appalto attiene, figure professionali non presenti nell'organico della Provincia di Como;

Ritenuto pertanto di procedere alla nomina della commissione di gara per l'aggiudicazione dell'appalto in oggetto indicato, secondo quanto disposto con il Regolamento di cui sopra;

Visti il curricula dei seguenti professionisti: Ing. Giovanni Derossi - libero professionista, Ing. Salvatore Rotolo - libero professionista - segnalati dall'Ordine degli Ingegneri di Como per l'esperienza precedentemente maturata in elettrotecnica e impianti elettrici, impianti di illuminazione B401;

Preso atto delle dichiarazioni di inesistenza di cause di incompatibilità trasmesse dai suddetti Commissari in data 09 e 17 maggio 2019;

Ritenuto che tutti i componenti la Commissione posseggano le competenze necessarie alla valutazione delle offerte tecniche presentate dagli operatori economici partecipanti alla procedura in oggetto richiamata;

Richiamata la Deliberazione del Consiglio Provinciale n. 13 del 02.4.2019 con la quale è stato approvato il bilancio di previsione per il triennio 2019 - 2021;

Richiamata la Deliberazione del Presidente n. 29 del 09.4.2019 di approvazione del Piano esecutivo di gestione 2019-2021;

D E T E R M I N A

1). **di nominare** la Commissione giudicatrice di Gara relativa all'appalto in oggetto, con la composizione di seguito indicata :

PRESIDENTE - Dott. Matteo Accardi - Dirigente Responsabile della Stazione Appaltante Provinciale di Como;

COMPONENTE - Ing. Giovanni Derossi - Libero professionista;

COMPONENTE - Ing. Salvatore Rotolo - libero professionista;

SEGRETARIO - Sig.ra Erminia Arcidiacono - ufficio gare della Provincia di Como;

2). **di dare atto** che i c.v. degli Ing. Derossi e Rotolo sono allegati alla presente determinazione quale parte integrante e che il curriculum del Presidente, dott. Matteo Accardi, è pubblicato sul sito istituzionale della Provincia www.provincia.como.it nella sezione Amministrazione Trasparente;

3). di richiamare l'art. 6 del "Regolamento per la nomina delle commissioni giudicatrici negli appalti di lavori, servizi e forniture e nelle concessioni" che prevede a favore dei commissari di gara esterni la corresponsione della tariffa della vacanza corrispondente ad un massimo di € 75,00 lordi con i limiti di spesa di cui al comma 6 del medesimo articolo per quanto riguarda il compenso dovuto ai componenti esterni della Commissione di Gara per gare di servizi e forniture;

4). **di stabilire** che i compensi spettanti agli Ing. Derossi e Rotolo, in qualità di componenti esterni della Commissione di Gara, saranno corrisposti direttamente dal Comune di Cermenate, trovando imputazione al quadro economico del progetto di che trattasi, successivamente alla trasmissione del provvedimento di liquidazione disposto dal Responsabile della Stazione Appaltante Provinciale al termine delle operazioni di gara.

5). **di dare atto** che nessun compenso è dovuto al personale interno componente la Commissione di gara;

6). **di dare atto** pertanto che il presente atto non comporta spesa a carico dell'Ente;

7). **di pubblicare** il presente provvedimento ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs 50/2016 sul profilo dell'Ente nella sezione Amministrazione trasparente e sul sito del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti.

Lì, 22/05/2019

IL RESPONSABILE
COSTANZO GABRIELLA
(Sottoscritto digitalmente ai sensi
dell'art. 21 D.L.gs n 82/2005 e s.m.i.)

Como 17/05/2019

OGGETTO: Curriculum Vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

- Ing. ROTOLO SALVATORE
- Indirizzo : via Varesina 1 – 22100 COMO (indirizzo dello studio)
- Telefono : (+39) 031 2078342 / Cellulare (+39) 334 1939939
- E-mail : studiorotolo@tin.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

Attività di consulenza, progettazione, direzione lavori, verifica, come da seguente specifica:

CURRICULUM	DATA
Progettazione impianti elettrici, impianti di illuminazione ordinaria e di emergenza, impianti di telecomunicazioni in ambienti industriali, principalmente farmaceutici e chimici e petrolchimici	Dal 03/02/77
Progettazione impianti di protezione contro i fulmini nel civile, terziario e industriale, principalmente industrie farmaceutiche e chimiche e petrolchimiche	Dal 03/02/77
Progettazione di impianti elettrici, impianti di illuminazione ordinaria e di emergenza, impianti di telecomunicazioni nel terziario	Dal 03/02/77
Misure e verifiche impianti elettrici, impianti di illuminazione ordinaria e di emergenza e telecomunicazioni	Dal 03/02/77
Pratiche autorizzative per attività industriali	Dal 03/02/77
Progettazione impianti elettrici in AMBIENTI AD USO MEDICO e relative pratiche autorizzative	Dal 1980
Controlli processi produttivi	Dal 1984
Consulenza per la preparazione e la stesura dei documenti relativi al D.L.vo 626 di alcune Aziende	Dal 1996 al 2010
Classificazione di aree con pericolo di esplosione e incendio	Dal 1980
Membro della Commissione Provinciale di Vigilanza sui luoghi di Pubblico Spettacolo	dal 1995 al 1996
Membro della Commissione Comunale di Vigilanza sui luoghi di Pubblico Spettacolo (Comune di Erba)	dal 2007 al 2016
Consulenza ed assistenza per la scelta dei contratti di fornitura di energia elettrica e di gas	Dal 2001 ad oggi

Di seguito si riportano il nominativo di alcune Aziende private che si avvalgono delle prestazioni dello Studio:

- *BP ITALIA*
- *MOLINI LARIO*
- *EIGENMANN & VERONELLI*
- *RONCORONI SPA*
- *ACQUE MINERALI VAL MENAGGIO SRL*
- *LECHLER S.P.A.*



INFORMAZIONI PERSONALI

Data e luogo di nascita [REDACTED]
Studio Tecnico Via Lambertenghi, 52 - 22070 Cassina Rizzardi (Co)
tel./fax 0313542894
Cellulare [REDACTED]
E-mail [REDACTED]
giovanni.derossi@ingpec.eu

Nazionalità Italiana
Stato civile [REDACTED]
C. F. [REDACTED]
P. IVA 03272380134

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1992-2019

Partecipazione al corso di formazione dal titolo "Aggiornamenti Della Competenza Professionale. I Primi Cinque Anni Di Attuazione" – Febbraio 2019.

Partecipazione al corso di formazione presso l'ANCE di Como dal titolo "Codice dei contratti pubblici: criticita' e problematiche applicative" – Febbraio 2018.

Partecipazione al corso di formazione "Convenzione Inarcassa - La polizza per la responsabilita' professionale" – Maggio 2017.

Partecipazione al corso di formazione "I servizi tecnico professionali per la Pubblica Amministrazione nel Nuovo Codice degli Appalti, D. Lgs 50/2016" – Febbraio 2017.

Partecipazione al seminario di formazione "Il ruolo del consulente tecnico nei procedimenti civili" – Ottobre/Dicembre 2016.

Partecipazione al corso di formazione "Il Drone. Nuove opportunità per il professionista" – Aprile 2016.

Partecipazione al corso di formazione "Assicurazione professionale: la nuova convenzione Inarcassa - LLoyds" presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como – Marzo 2016.

Partecipazione al corso di formazione "L'attività libero professionale: aspetti fiscali e previdenziali" presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como – Dicembre 2015.

Partecipazione al corso di formazione "Inarcassa: cos'è - contribuzioni - prestazioni - assistenza" presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como – Ottobre 2015.



Partecipazione al corso di formazione “L'audit energetico ed il monitoraggio nei processi industriali” presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como – Ottobre 2015.

Partecipazione al corso di formazione “Seminario Rischio Chimico: Conoscerlo e gestirlo per proteggere la salute umana e l'ambiente” presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como – Luglio 2015.

Partecipazione al corso di formazione “Valutazione ambientale nelle procedure concorsuali” presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como – Giugno 2015.

Partecipazione al corso di formazione “Progetti innovativi che migliorano la società” presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como – Aprile 2015.

Partecipazione al corso di formazione “Corso avviamento all'attività catastale” presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como – Novembre 2014.

Partecipazione al corso di formazione “Il sistema di qualità e la gestione dei progetti per gli studi professionali” presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como – Giugno 2014.

Partecipazione al corso di formazione “Acustica ambientale: la propagazione del rumore nell'ambiente” presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como – Marzo 2014.

Partecipazione al corso di formazione “Acustica negli edifici” presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como – Febbraio 2014.

Partecipazione al corso di formazione “Il Consulente Tecnico d'Ufficio: ruolo, compiti, responsabilità” presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Como – Maggio 2010.

Superamento del corso di formazione per addetti all'attuazione delle misure di prevenzione incendi presso il Comando dei Vigili del fuoco di Como – Marzo 2009.

Superamento del corso di specializzazione SILSIS per l'abilitazione all'insegnamento indirizzo tecnologico, presso l'Università degli Studi di Milano – Giugno 2005.

Laurea in Ingegneria Elettrica conseguita il 04/04/01 presso il Politecnico di Bari, discutendo la tesi in Misure e Collaudo di Macchine ed Impianti Elettrici dal titolo: “Sviluppo e ottimizzazione di uno strumento general purpose per misure di impedenza”, con votazione pari a 105/110.

Maturità tecnica, conseguita nell' A.S. 1991/92 presso l'Istituto Tecnico Industriale Statale “Galileo Ferraris” di Molfetta (BA) con votazione pari a 47/60.

Iscritto nell'elenco dei Consulenti Tecnici d'Ufficio presso il



Tribunale di Como.

ISCRIZIONE ALL'ALBO DEGLI INGEGNERI

Iscritto all'Albo degli Ingegneri della provincia di Como, n. 2617 A dal Marzo 2002.

INCARICHI ISTITUZIONALI

Componente Consiglio di Disciplina Ordine Territoriale degli Ingegneri della Provincia di Como.

Membro della III Commissione di Ingegneria – Settore Industriale – per la I e II sessione degli Esami di Stato per l'abilitazione alla Professione – anni 2013-2018, presso il Politecnico di Milano.

Componente della Commissione di Vigilanza Pubblico Spettacolo presso il Comune di Erba (Co).

Componente della Commissione Energie Rinnovabili e Impianti presso il Comune di Cassina Rizzardi (Co).

Componente della commissione di gara per l'aggiudicazione dell'appalto relativo al servizio di raccolta, trasporto e smaltimento dei rifiuti solidi urbani, pulizia strade e gestione del centro di raccolta del Comune di Montano Lucino - Stazione Appaltante Provinciale di Como.

Componente del Consiglio di Amministrazione di Como Servizi Urbani Srl in rappresentanza dell'Amministrazione Comunale di Como con delega di funzioni in materia urbanistica-edilizia, igienico-ambientale e di sicurezza.

Componente della commissione di gara per la procedura aperta per l'affidamento della concessione di: "Progettazione definitiva, esecutiva, la riqualificazione, il finanziamento, la perfetta manutenzione (ordinaria e straordinaria) del servizio energia per un periodo di 15 (quindici) anni dell'impianto di pubblica illuminazione in comune di Cantù.

ESPERIENZE LAVORATIVE

Dal 05/2001 al 09/2001

- Collaboratore SMECO Engineering con sede in Giovinazzo (Ba), in qualità di esperto nell'ambito del progetto formativo post diploma "Tecniche di telefonia cellulare", con relativa verifica dei limiti di esposizione ai campi elettromagnetici delle stazioni radio base.

Dal 10/2001 al 09/2002

- Electrical Engineer presso la OYSTER Progetti Srl di Roma, operante nell'area dei progetti di sviluppi oil & gas offshore e onshore, con il compito di elaborare i documenti tecnici di competenza come:
 - planimetrie forza motrice, impianti di illuminazione e impianto terra;
 - sistemazione apparecchiature in sottostazione;



- planimetrie di classificazione delle aree,
- sommario carichi elettrici e calcoli di dimensionamento di reti elettriche;
- schemi unifilari, funzionali e di cablaggio;
- fogli dati di apparecchiature elettriche.

Dal 10/2002 al 12/2015

- Consulente esterno nei percorsi triennali sperimentali di qualifica e di apprendistato "Rete della provincia di Como" promosso ed organizzato dalla Fondazione "G. Castellini" per le competenze di impianti elettrici.
- Consulente esterno nell'ambito dell'automazione industriale nei corsi di formazione professionale organizzati dall'ENFAPI di Lurate Caccivio (Co), finalizzati alla programmazione dei PLC in ambiente Windows.

Dal 09/2001 a tutt'oggi

- Docente presso l'Istituto Professionale di Stato Sant'Elia di Cantù (Co), con incarichi di responsabile di dipartimento, responsabile di laboratorio e coordinatore di classe.
- Libero Professionista con P.IVA, che svolge attività di consulenza e progettazione, con l'uso dei sistemi informatici più innovativi, attraverso la conoscenza tecnico amministrativa delle problematiche di seguito indicate:
 - acquisizione dei dati e analisi dei carichi;
 - scelta del sistema di alimentazione e schema elettrico generale in media e bassa tensione;
 - localizzazione delle cabine e dei quadri: analisi della distribuzione delle correnti di carico;
 - calcolo delle correnti di cortocircuito;
 - protezione dalle sovracorrenti, protezione dai contatti diretti e indiretti, selettività, protezione contro gli incendi;
 - calcolo illuminotecnico;
 - valutazione dei costi;
 - collaudo in corso d'opera;
 - capitolato speciale d'appalto;
 - progettazione e realizzazione impianti fotovoltaici e di cogenerazione;
 - riqualificazione energetica degli impianti di illuminazione pubblica;
 - stime immobiliari.
- Consulente Tecnico d'Ufficio e di Parte presso il Tribunale di Como.



ATTIVITA' SVOLTE COME LIBERO PROFESSIONISTA:

- Progetto esecutivo impianto elettrico per ristrutturazione edificio situato a Cagno (Co).
- Progetto esecutivo elettrico per complesso residenziale di 4 palazzine situate a Villa Guardia (Co);
- Progetto esecutivo impianto elettrico per farmacia situata ad Oltrona S. Mamette (Co).
- Progetto esecutivo impianto elettrico per capannone industriale di mq 1500 adibito ad allestimento di materiali per ausiliari tessili situato ad Albere con Cassano (Co).
- Progetto esecutivo impianto elettrico e verifica della probabilità di fulminazione per nuove unità abitative situate a Camnago Volta (Co).
- Progetto esecutivo impianto elettrico per capannone industriale di mq 10000 con propria cabina di trasformazione adibito a lavorazione di materiali ferrosi situato a Cortenova (Lc).
- Progetto esecutivo impianto elettrico e verifica della probabilità di fulminazione per capannone industriale situato a Gaggino (Co).
- Progetto esecutivo elettrico per complesso residenziale di 22 appartamenti situati a Magenta (MI).
- Progetto esecutivo impianto fotovoltaico 2,7kWp per mini complesso residenziale situato a Gironico (Co).
- Progetto esecutivo quadro elettrico servizi parti comuni per complesso residenziale situato a Blevio (Co).
- CTU sulla verifica delle cause e relativa stima dei danni, di un incendio verificatosi in due edifici confinanti situati nel comune di Porlezza (Co).
- Progetto elettrico preliminare per complesso residenziale di 2 palazzine con annessi box interrati su due livelli situate a Como.
- CTP verifica di tolleranza al rumore ai sensi della Legge Regionale 10 agosto 2001 n.13 art.15.
- CTU sulla stima dei danni dovuti alla mancata realizzazione di un impianto elettrico di un'abitazione privata situata ad Albavilla (Co).
- Adeguamento alla norma di trenta quadri elettrici a bordo macchina, per la lavorazione di termocoppie nello stabilimento industriale di proprietà dell'azienda Cast Futura S.p.A. di Terno d'Isola (Bg).
- CTU sulla stima dei danni dovuti alla mancata realizzazione di un impianto elettrico di un capannone industriale situato ad Albese con Cassano (Co).
- CTU sulla stima dei danni dovuti al guasto di un impianto ascensore di un edificio privato situato a Longone al Segrino (Co).
- Progetto e Direzione Lavori dell'ampliamento dell'impianto elettrico del laboratorio di PLC, dell'I.S.I.S.S. "A. Sant'Elia" situato nel comune di Cantù (Co).
- CTU sulla stima dei danni dovuti all'infiltrazione d'acqua al piano interrato di un edificio privato situato



- a Cantù (Co).
- CTU sulla stima dei danni dovuti alle difformità di realizzazione di un edificio privato situato a Como.
- Progetto e Direzione Lavori del rifacimento dell'impianto elettrico di n.68 box privati destinati al ricovero di autoveicoli al piano interrato, di un edificio privato situato a Cantù (Co).
- CTU sulla verifica dei gravi difetti di funzionamento di una fresatrice verticale industriale.
- Studio di fattibilità dell'installazione di un impianto fotovoltaico 5,94kWp per complesso residenziale situato ad Albese con Cassano (Co).
- Progetto esecutivo impianto elettrico della centrale termica con caldaia Unical Modulex da 150kW, per complesso residenziale situato a Como via Scalini.
- Adeguamento alla norma dell'impianto elettrico per un condominio situato in via Fiammenghini a Cantu' (Co).
- CTU sulla verifica delle cause e relativa stima dei danni, di un incendio verificatosi in un box interrato situato a Como-Albate.
- Progetto esecutivo impianto elettrico della centrale termica con caldaia Riello Premix da 270kW, per complesso residenziale situato a Como via Petrarca.
- CTU sulla stima dei danni dovuti alle difformità di realizzazione di un condominio situato a Cantù (Co).
- CTU sulla stima dei danni dovuti alla mancata realizzazione di un impianto fotovoltaico da 869,4 kWp situato a Figino Serenza (Co).
- CTU sulla stima dei danni dovuti al guasto di un impianto ascensore di un edificio privato inclinato situato a Pellio di Intelvi (Co).
- CTU sulla verifica dell'idoneità di pannelli resistenti al fuoco, utilizzati per la costruzione delle porte telescopiche di impianti ascensore.
- Progetto e Direzione Lavori dell'impianto elettrico di n.40 box privati destinati al ricovero di autoveicoli e relativo spazio di manovra, di un edificio condomino situato a Cantù (Co).
- CTU sulla stima dei danni dovuti al guasto di un impianto d'autolavaggio a tecnologia avanzata situato a Mariano Comense (Co).
- Progetto e Direzione Lavori dell'ampliamento dell'impianto elettrico del laboratorio di Tecnologia, dell'I.S.I.S.S. "A. Sant'Elia" situato nel comune di Cantù (Co).
- Membro della III Commissione di Ingegneria – Settore Industriale – per la I e II sessione degli Esami di Stato per l'abilitazione alla Professione anno 2013, presso il Politecnico di Milano.
- Progetto esecutivo dell'impianto elettrico della centrale termica con caldaia Riello Tau Unit 210, per condominio "Verde Lariano 3" situato a Como in via San Giacomo.
- Progetto esecutivo dell'impianto elettrico della centrale termica con caldaia Riello Tau 350 N Premix, per i



- condomini "Verde Lariano 6/7" e "Verde Lariano 4/10" situato a Como in via San Quasimodo.
- Progetto esecutivo dell'impianto elettrico della centrale termica con n.2 caldaie murali a condensazione Viessmann mod. Vitodens 200-W WB2C, per il condominio "Franca" situato a Como in via Camozzi.
 - Progetto esecutivo dell'impianto elettrico della centrale termica con n.2 caldaie murali a condensazione Viessmann mod. Vitodens 200-W WB2C, per il condominio e per gli uffici dell'Archivio di Stato situato a Como in via Briantea.
 - Componente dello staff di Direzione Lavori inerente la realizzazione degli impianti elettrici di illuminazione pubblica e degli immobili comunali del comune di Casnate con Bernate (Co).
 - CTU sull'accertamento delle cause e dei danni dovuti ad una scarica elettrica condotta all'interno di un'abitazione privata, sita a Garzeno (Co), attraverso la linea telefonica esterna aerea di proprietà della società Telecom Italia S.p.A.
 - Progetto e Direzione Lavori dell'ampliamento dell'impianto elettrico del laboratorio n. 218, dell'I.S.I.S.S. "A. Sant'Elia" situato nel comune di Cantù (Co).
 - CTU sull'accertamento della rispondenza alla regola d'arte, con quantificazione dei danni in relazione ai vizi e difetti, di un impianto fotovoltaico da 51,84 kWp situato a Figino Serenza (Co).
 - CTU relativa all'esecuzione degli obblighi di fare previsti dalla sentenza....omissis....., nonché le modalità di compimento delle opere di ripristino di un muro di recinzione di una proprietà situata in Lipomo (Co).
 - Progetto esecutivo dell'impianto elettrico della centrale termica con caldaia murali a condensazione Junkers mod. Cerapur Comfort, per il condominio "Il Pioppo" sito nel comune di Cassina Rizzardi (Co) in via Verdi.
 - Audit energetico dei fabbisogni e degli utilizzi di energia primaria riguardante gli impianti elettrici e di illuminazione della ex scuola materna del comune di Cassina Rizzardi (Co) in via Lambertenghi.
 - Verifica di conformità ai sensi del D.M. 37/08 di un impianto elettrico a servizio di un ufficio situato in via Torriani a Como.
 - Verifica di conformità, ai sensi del D.M. 37/08, di un impianto elettrico a servizio di un'abitazione sita in via G. Cesare a Cantù.
 - Progetto esecutivo dell'impianto elettrico della centrale termica con caldaia Riello Tau Unit 210, per condominio "La Roccia" situato a Como in via Prudenziiana.
 - Diagnosi energetica dell'impianto elettrico dell'edificio ex scuola materna situato nel comune di Cassina Rizzardi (Co) in via Lambertenghi sn, destinato a nuovo centro civico.



- Progetto dell'impianto elettrico necessario alla realizzazione di una rivendita di serramenti e relativi spazi espositivi, ubicata in via Statale dei Giovi n.59 nel comune di Grandate (Co).
- CTU sulla verifica delle cause e relativa stima dei danni, di un incendio verificatosi in edificio situato nel comune di Lanzo D'Intelvi (Co).
- Progetto esecutivo dell'impianto elettrico di n.22 box privati destinati al ricovero di autoveicoli e relativo spazio di manovra, di un edificio condomino "Coloniola Bonola" situato a Como in via Coloniola.
- Progetto dell'impianto elettrico necessario alla realizzazione di un bar ubicato in via Plinio il Vecchio n.7 nel comune di Canzo (Co).
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Cagno (Co).
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Cantù (Co).
- Progetto dell'impianto elettrico e antincendio necessari alla realizzazione della ludoteca denominata Manili ubicata in via Cortale nel comune di Erba (Co).
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Mariano Comense (Co).
- Progetto dell'impianto di illuminazione di un locale adibito a studio tecnico con annessa sala riunioni – committente Cool Energy.
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Menaggio (Co).
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Carimate (Co).
- Progetto esecutivo dell'impianto elettrico della centrale termica con caldaia Buderus, per condominio "Gonzales" situato a Como in via Cernobbio.
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Orsenigo (Co).
- Progetto esecutivo finalizzato all'installazione su edificio di un impianto fotovoltaico da 10kWp situato a Ponte Lambro (Co).
- Progetto esecutivo finalizzato all'installazione su edificio di impianto fotovoltaico da 3kWp situato a Longone al Segrino (Co).
- Studio di fattibilità dell'installazione di 18 corpi illuminanti a tecnologia Led a servizio del campo di allenamento del centro sportivo del comune Cassina Rizzardi (Co).
- Tecnico estimatore di un immobile situato nel comune di Pusiano (Co).
- Verifica di conformità alla norma dell'impianto elettrico a servizio del centro sportivo del comune Cassina



- Rizzardi (Co).
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Mariano Comense (Co).
 - CTU sulla stima dei danni dovuti al guasto di un impianto ascensore di un edificio privato inclinato situato a Como.
 - Progetto esecutivo dell'impianto elettrico di un'autorimessa privata a servizio del compendio immobiliare "La Grigna", situato a Proserpio in via Ai Ronchi Snc.
 - CTU sull'accertamento della rispondenza alla regola d'arte, con quantificazione dei danni in relazione ai vizi e difetti di un impianto combinato fotovoltaico-pompa di calore, situato a Montano Lucino (Co).
 - Progetto dell'impianto antincendio di un'autorimessa privata a servizio del condominio "Coloniola Bonola", situato a Como in via Coloniola.
 - Progetto esecutivo dell'impianto elettrico della centrale termica a servizio della ludoteca denominata Manili ubicata in via Cortale nel comune di Erba (Co).
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Gravedona (Co).
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Cermenate (Co).
 - Progetto esecutivo dell'impianto elettrico dell'immobile destinato ad esposizione di arredamenti, sito in Viale Piave in Milano.
 - Progetto esecutivo dell'impianto elettrico della centrale termica con caldaia Riello, per condominio "Frigerio 1A e 1B" situato a Como.
 - Verifica di conformità alla norma dell'impianto elettrico a servizio del condominio "Villa Consonni" situato nel comune di Tavernerio (Co).
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Rovellasca (Co).
 - CTU sull'accertamento della rispondenza alla regola d'arte, con quantificazione dei danni in relazione ai vizi e difetti di un impianto fotovoltaico, situato a Casnate con Bernate Lucino (Co).
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Cermenate (Co).
 - CTP nella procedura di A.T.P. sull'accertamento della rispondenza alla regola d'arte, con quantificazione dei danni in relazione ai vizi e difetti di un impianto fotovoltaico, situato a Carlazzo (Co).
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Como.
 - CTP nella procedura di A.T.P. sull'accertamento della rispondenza alla regola d'arte, con quantificazione dei



- danni in relazione ai vizi e difetti di un impianto fotovoltaico, situato a Cirimido (Co).
- Progetto di adeguamento dell'impianto elettrico della centrale termica della Scuola Elementare di via Trento, situata a Fino Mornasco (Co).
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Albiolo (Co).
 - Progetto esecutivo dell'impianto elettrico della centrale termica con caldaia COSMOGAS mod. DUALDENS-T 6-70, per condominio "Eva" situato a Cusano Milanino (Mi).
 - Valutazione commerciale di un impianto fotovoltaico, con potenza nominale pari a 345 kWp, installato sulla copertura a shed di un capannone industriale situato nel comune di Giussano (MB).
 - Valutazione commerciale di un immobile situato nel comune di Bulgarograsso (Co).
 - Progetto e direzione lavori per la fusione di due unita' abitative, poste in comunicazione mediante una scala prefabbricata, inglobate in un immobile sito nel comune di Como – loc. Breccia.
 - Componente della commissione di gara per la procedura aperta per l'affidamento della concessione di: "Progettazione definitiva, esecutiva, la riqualificazione, il finanziamento, la perfetta manutenzione del servizio energia dell'impianto di pubblica illuminazione in comune di Cantù.
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Domaso (Co).
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Turate (Co).
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Cantù (Co).
 - Valutazione commerciale di un immobile situato nel comune di Cavaria con Premezzo (Va).
 - Progetto e direzione lavori per la realizzazione dell'impianto elettrico dell'immobile destinato ad ufficio, sito in Viale Monte Nero in Milano.
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Mariano Comense (Co).
 - Dichirazione di rispondenza alla norma di un impianto fotovoltaico da 8,6kWp installato su edificio situato a Cirimido (Co).
 - Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Locate Varesino (Co).
 - CTU sull'accertamento della rispondenza alla regola d'arte, con quantificazione dei danni in relazione ai vizi e difetti, dei lavori di ristrutturazione di un immobile situato Como.



- Progetto per la realizzazione dell'impianto elettrico dell'immobile destinato ad ufficio, sito in Piazza San Gerardo a Olgiate Comasco (Co).
- Consulenza tecnica finalizzata alla valutazione della consistenza, in relazione allo stato di fatto, degli impianti elettrici di bassa tensione a servizio delle lampade votive del comune di Ispra (Co).
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Guanzate (Co).
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Erba (Co).
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Pontelambro (Co).
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Canzo (Co).
- Progetto dell'impianto antincendio di un'autorimessa privata a servizio del condominio "Il Tiglio", situato a Mariano Comense.
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Bulgarograsso (Co).
- CTU sull'accertamento della rispondenza alla regola d'arte, con quantificazione dei danni in relazione ai vizi e difetti di un impianto fotovoltaico, situato a Casnate con Renate (Co).
- Tecnico estimatore nella procedura relativa all'esecuzione immobiliare di un immobile situato nel comune di Canzo (Co).

CONOSCENZE INFORMATICHE

Pacchetto Office, AutoCAD, MICROSTATION SE, TSYSTEM 5.1, DIALUX 4.8, I-PROJECT MT/ bt Schneider Electric.

Buona conoscenza di sistemi real time e protocolli di comunicazione IEEE 488.1, IEEE 488.2, SCPI, e conoscenza tecnologie reti Lan e Wan.

Software di programmazione PLC Syswin 3.1.1 operante in ambiente Windows.

LINGUE CONOSCIUTE

INGLESE

Discreta conoscenza scritto e parlato.

INTERESSI ED ALTRE ATTIVITA'

Lettura e sport.



CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Ottime capacità relazionali. Personalità estroversa e riflessiva ed una forte predisposizione a lavorare per obiettivi; predilige il lavoro in autonomia ma lavora anche in team grazie alle ottime capacità di comunicazione interpersonale.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali in base al D.L. 30/06/2003 n. 196.

Dichiaro che quanto riportato nel presente Curriculum Vitae corrisponde a verità, ai sensi del D.P.R. 445/2000.

Cassina Rizzardi, 09/05/2019

Ing. Giovanni Derossi

