

**+FORMATO  
EUROPEO PER IL  
CURRICULUM VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>PELLIZZONI LUCA</b>
Indirizzo	<b>VICOLO CAU DE QUA, 1 – 34079 – STARANZANO (GO)</b>
Telefono	<b>+39-3474000737</b>
Fax	
E-mail	<b>luca.pellizzoni@libero.it</b>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	20 FEBBRAIO 1970

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- |                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
|----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| • Date (da – a)                        | Dal 1991 ad oggi                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| • Tipo di azienda o settore            | Libera professione - Studio progettazioni impianti elettrici, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, pratiche di prevenzione incendi, oltre a innumerevoli consulenze                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| • Principali mansioni e responsabilità | Redazione di pratiche inerenti: <ul style="list-style-type: none"><li>- impianti elettrici in ambito civile;</li><li>- impianti elettrici in ambito terziario;</li><li>- impianti elettrici in ambito industriale</li><li>- impianti telefonici e di trasmissione dati;</li><li>- impianti fotovoltaici</li><li>- impianti di rivelazione incendi;</li><li>- impianti EVAC;</li><li>- pratiche di prevenzione incendi in ambito civile, terziario ed industriale dal parere di conformità fino alla conclusione della pratica con l'ottenimento del certificato di prevenzione incendi;</li><li>- coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione;</li></ul> |

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- |                                                                   |                                                                                                                     |
|-------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| • Date (da – a)                                                   | Dal 1984 al 1986                                                                                                    |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | Istituto Tecnico Industriale "Leonardo da Vinci" di Portogruaro                                                     |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Svolgimento del biennio scolastico base pre-specializzazione                                                        |
| • Date (da – a)                                                   | Dal 1986 al 1989                                                                                                    |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | Istituto Tecnico Industriale "Leonardo da Vinci" di Portogruaro                                                     |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Svolgimento del triennio di specializzazione come perito elettrotecnico con studi generali e studi specifici quali: |



studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- progettazione di impianti elettrici degli edifici civili ed industriali, macchine;  
- disegno tecnico.

Conseguimento del diploma di Perito Industriale specializzazione Elettrotecnica

Valutazione degli esami 44/60

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

#### **MADRELINGUA**

ITALIANO

#### **ALTRE LINGUA**

INGLESE

Livello scolastico

Livello scolastico

Livello scolastico

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **RELAZIONALI**

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

Avendo lavorato nello stesso studio assieme ad altri colleghi professionisti e progettisti sono stato continuamente a contatto con clienti privati, geometri, ingegneri, architetti, periti, etc. Pertanto riesco a relazionarmi facilmente e in maniera professionale con tali figure che ormai sono presenti nel mio vivere quotidiano.

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **ORGANIZZATIVE**

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

Nello studio c'erano anche altri colleghi periti, ingegneri, architetti e geometri, con cui si lavora in stretta collaborazione sulle commesse, riuscendo pertanto ad operare in squadra, in piena coordinazione, organizzazione ed in maniera autonoma, e pressoché indipendente, per la maggior parte dei progetti.

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Svolgo la libera professione per la progettazione e le consulenze ormai da 27 anni nel settore e usando quotidianamente il pc ho acquisito un buon uso dei seguenti programmi:

- pacchetto OFFICE (excell, word),
  - AutoCad 2D / 3D (programma per il disegno tecnico a pc),
  - e-design (programma di calcolo per il dimensionamento dei quadri elettrici)
  - dialux (programma di calcolo per la verifica illuminotecnica)
  - Zeus (programma di calcolo per la verifica della protezione contro le scariche atmosferiche);
  - Atex (programma di calcolo per la verifica dell'estensione delle aree soggette a normativa ATEX)
  - programmi inerenti il settore, per il calcolo dell'impianto fotovoltaico, degli scaricatori, calcolo del carico di incendio relativo alle pratiche Vvf, etc
- Ho inoltre acquisito delle buone competenze tecniche sul dimensionamento degli impianti e sullo studio e valutazione delle migliori soluzioni applicative per la realizzazione degli stessi al fine di garantire un funzionamento ottimale delle apparecchiature.



**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE**  
*Musica, scrittura, disegno ecc.*

Lavorando come libero professionista da 27 anni nel settore e usando quotidianamente il pc ho acquisito un buon uso del programma di disegno tecnico AutoCad 2D e 3D e dei programmi di calcolo excell e di scrittura word.

**ALTRE CAPACITÀ E  
COMPETENZE**  
*Competenze non precedentemente  
indicate.*

Partecipo a corsi di formazione e vado a convegni nel settore specifico degli impianti elettrici, nel settore della prevenzione incendi e nel settore della sicurezza.

**PATENTE O PATENTI**

Patente tipo "A" e tipo "B"

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Sono attualmente iscritto presso il collegio dei periti della provincia di Gorizia con il numero 251 e sono in regola con i crediti formativi.  
Nello Studio sono presenti strumenti di rilievo e misura per collaudi o perizie quali un tester digitale con pinza amperometrico (mod. HT8020), un misuratore elettronico della resistenza di isolamento e continuità (mod. Kew 3131), un termoigrometro digitale (mod. Eld 9600), un misuratore di terra (mod. Kew 4102), un luxmetro (mod. Eld 9010), uno strumento multifunzionale per:  
(A) le prove e misure per la verifica degli impianti,  
(B) verifiche, misure e registrazioni delle correnti di dispersione,  
(C) verifiche, misure e registrazioni dei parametri ambientali,  
(D) verifica, misure e registrazioni di parametri elettrici "analizzatore di rete" (HT Italia mod GSC 59)

**ALLEGATI**

Elenco incarichi professionali di maggior rilevanza

#### **ELENCO ATTIVITA' PROFESSIONALI DI MAGGIOR RILEVANZA**

<b>Titolo dell'opera</b>	<b>Committent e</b>	<b>Prestazioni svolte</b>	<b>Anno</b>	<b>Tipologia di impianto progettati</b>	<b>Importo delle opere</b>	<b>Ruolo</b>
Lavori per la costruzione del complesso industriale in zona industriale Schiavetti a Monfalcone	L.E. LITORANEA EDITORIALE S.r.l.	Progetto e D.L.	1992	impiantistica industriale (forza motrice, illuminazione, telefono)		Titolare dell'incarico
Lavori per la costruzione di un complesso "Ex Gamma" edilizia convenzionata a Monfalcone	IMPRESA COSTRUZIONI VISENTIN S.n.c.	Progetto e D.L.	1992	impiantistica residenziale – commerciale – direzionale (forza motrice, illuminazione, telefono, televisione)		Titolare dell'incarico
Lavori per la costruzione del complesso industriale in zona industriale Schiavetti a Monfalcone.	BOATO INTERNATI ONAL S.r.l.		1992	impiantistica industriale (forza motrice, illuminazione)	€ 62.248,00	Titolare dell'incarico



Lavori di sistemazione del complesso Ospedaliero di Monfalcone in via Rossini Padiglione Medicina Donne Padiglione Ostetricia-Ginecologia Padiglione chirurgia donne Padiglione ortopedia ed oculistica	DO TT. ING. EZIO PAOLO PELLIZZONI	Progetto Contabilità lavori	1992	impiantistica ospedaliera (forza motrice, illuminazione, telefono)		Collaboratore
Lavori per l'adeguamento dell'impianto elettrico del complesso Ospedaliero di Monfalcone in via Rossini	DO TT. ING. EZIO PAOLO PELLIZZONI	Progetto Contabilità lavori	1993	impiantistica ospedaliera (forza motrice, illuminazione, cabina di trasf., impianto MT/BT, gruppi elettrogeni)		Collaboratore
Lavori per la costruzione del complesso industriale in zona industriale Schiavetti a Monfalcone	INGLESE S.r.l.	Progetto e D.L. Contabilità lavori	1993	– impiantistica industriale (forza motrice, illuminazione, telefono, televisione)	€ 51.933,00	Titolare dell'incarico
Lavori per la costruzione di un complesso residenziale a Ronchi dei Legionari	COSTRUZIONI VISENTINI S.n.c.	Progetto e D.L.	1993	impiantistica residenziale (forza motrice, illuminazione, telefono, televisione)		Titolare dell'incarico
Lavori per la costruzione del complesso industriale in zona industriale Schiavetti a Monfalcone.	BOVER S.r.l.	Progetto e D.L. Contabilità lavori	1994	impiantistica industriale (forza motrice, illuminazione, telefono)	€ 41.316,00	Titolare dell'incarico
Lavori per la costruzione del complesso industriale in zona industriale Schiavetti a Monfalcone	OFFICINE S. LENARDON S.r.l.	Progetto e D.L.	1994	impiantistica industriale (forza motrice, illuminazione, telefono)		Titolare dell'incarico
Lavori per l'ampliamento della concessionaria ed officina FORD a Monfalcone.	NOVATI & MIO Monfalcone	Progetto e D.L.	1995	impiantistica commerciale (forza motrice, illuminazione, telefono)		Collaboratore
Pratica per l'adeguamento alla normativa antincendio della struttura alberghiera "SAM HOTEL" a Monfalcone.	SOCIETÀ ALBERGHERIA MONFALCONESE "S.A.M." S.p.A.	Progetto e D.L. Contabilità lavori Consulenza tecnica ed elaborazione documenti, rapporto col Comando dei Vigili del Fuoco di Gorizia		impiantistica ed edilizia alberghiera (forza motrice, illuminazione, telefono, televisione, TV circuito chiuso, rivelazione incendio, gestione e supervisione camere, dati)	€ 347.313,00	Collaboratore



Lavori per la ristrutturazione del convento, della cappella e della sacrestia della Beata Vergine Marcelliana a Monfalcone.	PARROCCHIA DELLA BEATA VERGINE MARCELLIANA	Progetto e D.L. Contabilità lavori	1996	impiantistica generale (forza motrice, illuminazione, telefono, televisione)		Collaboratore
Progetto per la lottizzazione "Pahor Eugenio" e lavori di costruzione di tre capannoni commerciali sui lotti 1, 2 e 3 della lottizzazione Pahor a Monfalcone.	IMPRESA DI COSTRUZIONI PAHOR EUGENIO S.r.l.	Progetto e D.L.	1998	impiantistica commerciale (forza motrice, illuminazione)		Titolare dell'incarico
Lavori per la costruzione di un stabilimento industriale per la produzione di resine poliestere e alchiliche in Z.I. Lisert a Monfalcone. Lavori di modifica e classificazione degli impianti elettrici; Pratica per l'ottenimento del Certificato Prevenzione Incendi dello stabilimento	POLYSYSTEMS S.p.A.	Progetto e D.L. Consulenza tecnica ed elaborazione documenti, rapporto col Comando dei Vigili del Fuoco di Gorizia Classificazione delle aree (CEI 31-30 / 31-33)	1998 - 2008	impiantistica industriale (forza motrice, illuminazione, rivelazione incendio, rivelazione esplosività dell'atmosfera, cabina di trasformazione, impianto MT/BT, gruppi elettrogeni)		Titolare dell'incarico
Lavori per la ristrutturazione di capannone industriale per la produzione di mole abrasive in Z.I. Lisert a Monfalcone.	SIMAT ABRASIVI S.p.A.	Progetto e D.L. Consulenza tecnica ed elaborazione documenti, rapporto col Comando dei Vigili del Fuoco di Gorizia Contabilità lavori	1998	impiantistica industriale (forza motrice, illuminazione, cabina di trasformazione, impianto MT/BT)	€ 60.034,00	Titolare dell'incarico
Pratica per la redazione di due piani programmatici di sviluppo dell'azienda nel rispetto della prevenzione incendi	SOCIETÀ BULLONERIA EUROPEA S.p.A.	Consulenza tecnica ed elaborazione documenti, rapporto col Comando dei Vigili del Fuoco di Gorizia	1998 - 2000	Pratica di prevenzione incendi		Collaboratore
Manutenzione straordinaria e recupero funzionale dell'edificio di via Marchesini con creazione di uffici pubblici e foresterie per Capitaneria di Porto di Grado e Caserma della Guardia di Finanza Sistemazione generale del nuovo Distretto Socio-Sanitario di Grado	DOTT. ING. EZIO PAOLO PELLIZZONI	Contabilità lavori Consulenza tecnica ed elaborazione documenti, rapporto col Comando dei Vigili del Fuoco di Gorizia Impianto elettrico e rivelazione incendi	1999	impiantistica ospedaliera (forza motrice, illuminazione, rivelazione incendio, gruppi elettrogeni, UPS)		Collaboratore



Lavori per la costruzione di un ampliamento della palazzina uffici della sede di Monfalcone	NAVALIMPIA NTI S.p.A.	Progetto e D.L.	2000	impiantistica per il terziario (forza motrice, illuminazione, telefono, dati)		Collaboratore
Lavori per la costruzione di uno stabilimento per la raccolta, il recupero, il riciclo e lo smaltimento di rottami metallici in Z.I. Lisert a Monfalcone	LAFFRANCHINI S.r.l.	Progetto e D.L.	2001	impiantistica industriale (forza motrice, illuminazione, telefono, televisione)		Titolare dell'incarico
Lavori per la costruzione di due palazzine residenziali per 36 alloggi sul lotto n° 10 della lottizzazione ambito n°6 a Ronchi dei Legionari.	IMMOBILIARE IL CONTADO S.r.l.	Progetto e D.L. impianto elettrico	2001	impiantistica residenziale (forza motrice, illuminazione, telefono, televisione)		Titolare dell'incarico
Lavori per la modifica dell'impianto elettrico del laboratorio di analisi presso l'ospedale di San Polo a Monfalcone.	G.E.M. S.n.c.	Progetto e D.L. impianto elettrico	2002	impiantistica ospedaliera (forza motrice, illuminazione)	: € 14.941,00	Titolare dell'incarico
Progetto dell'impianto elettrico per la parziale messa a norma dell'impianto elettrico della palazzina Comando Polizia Stradale di Gorizia	G.E.M. S.n.c.	Progetto impianto elettrico	2002	impiantistica per il terziario (forza motrice, illuminazione)	€ 25.209,00	Titolare dell'incarico
Progetto dell'impianto elettrico per le modifiche del power center ed alla realizzazione di nuovi quadri di protezione presso l'ospedale di San Polo a Monfalcone	G.E.M. S.n.c.	Progetto impianto elettrico	2002	impiantistica ospedaliera (forza motrice, illuminazione, impianto MT/BT)	€ 40.100,00	Titolare dell'incarico
Progetto dell'impianto elettrico e del quadro elettrico lato bassa tensione della "cabina 3" presso lo stabilimento Fincantieri a Monfalcone	G.E.M. S.n.c.	Progetto impianto elettrico	2002	impiantistica industriale (cabina di trasformazione, impianto MT/BT)	€ 144.750,00	Titolare dell'incarico
Progetto dell'impianto elettrico per le modifiche dei locali ad uso ufficio presso la sede INA assicurazioni a Pordenone	ENERGY CONSULTING	Progetto impianto elettrico	2004	impiantistica per il terziario (forza motrice, illuminazione, telefono, dati)	€ 39.000,00	Titolare dell'incarico
Progetto dell'impianto elettrico dei locali adibiti a Libreria a Monfalcone.	LIBRERIA RINASCITA S.n.c.	Progetto impianto elettrico	2004	impiantistica commerciale (forza motrice, illuminazione)		Titolare dell'incarico
Lavori per la costruzione di uno stabilimento per la produzione di compressori a Fogliano Redipuglia.	REFIND S.r.l. – OMI S.r.l.	Progetto impianto elettrico	2005	impiantistica industriale (forza motrice, illuminazione, telefono)		Titolare dell'incarico



Progetto di una villa unifamiliare a Udine realizzata su tre livelli per complessivi 1.100 m2 con impianto domotico.	ENERGY CONSULTING	Progetto impianto elettrico	2005	impiantistica residenziale (impianto domotico per forza motrice, illuminazione, telefono, televisione)		Titolare dell'incarico
Lavori per l'ampliamento del complesso industriale in zona industriale Schiavetti a Monfalcone.	INGLESE S.r.l.	Progetto e D.L. impianto elettrico Consulenza tecnica ed elaborazione documenti, rapporto col Comando dei Vigili del Fuoco di Gorizia	2006	impiantistica industriale (impianto per forza motrice, illuminazione, telefono)		Titolare dell'incarico
Progetto di adeguamento della cabina MT alle DK5600 dello stabilimento sito a Udine per conto della società IFIM S.r.l..	PALLADIO PROGETTI S.r.l.	Progetto impianto elettrico	2006	impiantistica industriale (cabina di trasformazione, impianto MT/BT)		Titolare dell'incarico
Lavori per la costruzione di un edificio ad uso residenziale di 43 alloggi nel P.R.P.C. di via Valentinis a Monfalcone.	CO.GE.I. COSTRUZIONI GENERALI ISONTINE S.p.A.	Progetto impianto elettrico	2006	impiantistica residenziale (forza motrice, illuminazione, telefono, televisione)		Titolare dell'incarico
Progetto dell'impianto elettrico del locale di pubblico spettacolo presso la caravella a Sistiana Mare denominato Cantera Cafè	S.T.S. S.r.l.	Progetto impianto elettrico	2006	impiantistica pubblico spettacolo (forza motrice, illuminazione)		Titolare dell'incarico
Progetto per la costruzione di un edificio multipiano di tipo residenziale in via Francesco di Manzano a Udine .	PALLADIO PROGETTI S.r.l.	Progetto impianto elettrico	2006	impiantistica residenziale (forza motrice, illuminazione, telefono, televisione)		Titolare dell'incarico
Lavori di adeguamento, verifiche periodiche, progetti di modifica dello stabilimento industriale sito in via Marconi, 1 a Monfalcone	ASI ANSALDO SISTEMI INDUSTRIALI S.p.A.	Progetti impianti elettrici; Consulenze tecniche ed elaborazioni documenti; Verifiche periodiche; Realizzazione di schemi quadri a bordo macchina;	2006	impiantistica industriale (impianti MT/BT, verifiche)		Titolare dell'incarico



Progetto per la costruzione di una palazzina ad uso residenziale per 33 alloggi sul lotto 11 del P.R.G.C. di iniziativa privata denominato "Ambito 6 – Ronchi contado" a Ronchi dei Legionari.	FRIULIMMO BILIARE S.r.l.	Progetto impianto elettrico	2006	impiantistica residenziale (forza motrice, illuminazione, telefono, televisione)		Titolare dell'incarico
Lavori per la mitigazione ambientale della centrale termoelettrica di Monfalcone Lavori di ampliamento degli impianti elettrici; Pratica per l'ottenimento del Certificato Prevenzione Incendi dello stabilimento	E-ON S.p.A.	D.L. Consulenza tecnica ed elaborazione documenti, rapporto col Comando dei Vigili del Fuoco di Gorizia	2006	impiantistica industriale (forza motrice, illuminazione, rivelazione incendio, gruppi elettrogeni)		Collaboratore
Lavori di adeguamento, progetti di modifica dello stabilimento industriale sito a Monfalcone	Fantuzzi Group	Progetti impianti elettrici	2007	impiantistica industriale (forza motrice, illuminazione, quadri a bordo macchina)		Titolare dell'incarico
Pratica per la nuova realizzazione di un capannone industriale in via Mendes a Monfalcone	BOATO INTERNATI ONAL S.r.l.	Progetto e D.L. impianto elettrico Contabilità lavori Consulenza tecnica ed elaborazione documenti, rapporto col Comando dei Vigili del Fuoco di Gorizia	2007	impiantistica industriale (forza motrice, illuminazione, telefono)	€ 50.000,00	Titolare dell'incarico
Lavori di ampliamento del locale di pubblico spettacolo presso la caravella a Sistiana Mare denominato Cantera Café.	S.T.S. S.r.l.	Progetto impianto elettrico Verifiche periodiche prima dell'apertura del locale	2007	impiantistica pubblico spettacolo (forza motrice, illuminazione)		Titolare dell'incarico
Progetto per la costruzione di una palazzina ad uso residenziale per 11 alloggi A Mariano del Friuli.	P.En.T.A. S.r.l.	Progetto impianto elettrico	2007	impiantistica residenziale (forza motrice, illuminazione, telefono, televisione)		Titolare dell'incarico
Pratica per la realizzazione della nuova sede produttiva di un capannone industriale in via Rosa Agazzi a Staranzano	G.M.A. S.r.l.	Progetto	2007	impiantistica industriale (forza motrice, illuminazione, telefono)	€ 62.600,00	Titolare dell'incarico



Progetto di adeguamento della struttura alberghiera "URSA MAJOR" a Ronchi dei Legionari	HOTEL URSA MAJOR	Progetto impianto elettrico	2008	impiantistica alberghiera (forza motrice, illuminazione, telefono, televisione, TV circuito chiuso, rivelazione incendio)		Titolare dell'incarico
Progetto per la realizzazione del supermercato in fase di realizzazione nel centro commerciale "Sorelle Ramonda" a Ronchi dei Legionari / Fogliano Redipuglia	SUPERMERCATO DICO	Progetto impianto elettrico Consulenza tecnica ed elaborazione documenti, rapporto col Comando dei Vigili del Fuoco di Gorizia	2008	impiantistica per locali commerciali (forza motrice, illuminazione, telefono, rivelazione incendio, diffusione sonora)		Titolare dell'incarico
Urbanizzazione primaria riguardanti le opere di illuminazione pubblica di via 24 maggio presso il Comune di Savogna d'Isonzo	COMUNEDISAVOGNA D'ISONZO	Progetto a tutti i livelli D.L. Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione Contabilità lavori	2008	– impiantistica illuminazione stradale	€ 99.595,77	Titolare dell'incarico
Pratica per l'ottenimento del Certificato Prevenzione Incendi dello stabilimento.	ANSALDO SISTEMI INDUSTRIALI S.p.A.	Consulenza tecnica ed elaborazione documenti, rapporto col Comando dei Vigili del Fuoco di Gorizia	2008	impiantistica industriale		Collaboratore
Progetto dell'impianto elettrico a servizio del locale tecnologico per la climatizzazione ed il riscaldamento del centro commerciale sito a Zero Branco	P.En.T.A. S.r.l.	Progetto impianto elettrico e rivelazione incendi	2010	impiantistica residenziale (forza motrice, illuminazione, media tensione, rivelazione incendi, cogenerazione)	€ 700.000,00	Titolare dell'incarico
Progetto del comparto di iniziativa privata "CR5" edificio a prevalente destinazione residenziale tra la via Caneva e via San Valentino a Udine	P.En.T.A. S.r.l.	Progetto impianto elettrico Contabilità lavori	2010	impiantistica residenziale (forza motrice, illuminazione, telefono, televisione)	€ 271.000,00	Titolare dell'incarico
Progetto dell'impianto elettrico, antintrusione, telefono e dati dell'edificio da adibire ad uffici e servizi a Trieste	AUTAMARO CCHI S.p.a.	Progetto impianto elettrico	2010	impiantistica per locali direzionali (forza motrice, illuminazione, telefono, antintrusione)	€ 113.332,00	Titolare dell'incarico



Progetto per la realizzazione dell'impianto elettrico del capannone da realizzarsi sulla p.c. 582/12, F.M. 5 nel cc di Staranzano	GEM S.r.l.	Progetto impianto elettrico ed intinrusione	2011	impiantistica industriale (forza motrice, illuminazione, telefono, antintrusione)	€ 186.905,00	Titolare dell'incarico
Pratica per l'ottenimento del Certificato Prevenzione Incendi dello stabilimento	ANSALDO SISTEMI INDUSTRIAL I S.p.A	Consulenza tecnica ed elaborazione documenti, rapporto col Comando dei Vigili del Fuoco di Gorizia	2011	impiantistica industriale		Collaboratore
Progetto dell'impianto di rivelazione e segnalazione incendi dello stabilimento di Monfalcone	ANSALDO SISTEMI INDUSTRIAL I S.p.A.	Progetto impianto rivelazione, segnalazione ed evacuazione incendi	2011	impiantistica industriale		Collaboratore
Progetto dell'impianto elettrico e dei quadri elettrici di sala prove	ANSALDO SISTEMI INDUSTRIAL I S.p.A.	Progetto impianto elettrico di sala prove	2011	impiantistica industriale (media tensione, quadri in CC, quadri in BT)		Collaboratore
Progetto per la realizzazione del supermercato a Cervignano presso la nuova area commerciale	SUPERMERCATO DICO	Progetto impianto elettrico	2011	impiantistica per locali commerciali (forza motrice, illuminazione, telefono, rivelazione incendio, diffusione sonora)		Titolare dell'incarico
Progetto di un complesso residenziale a Gradisca d'Isonzo	P.En.T.A. S.r.l.	Progetto impianto elettrico	2012	impiantistica residenziale (forza motrice, illuminazione, telefono, televisione)		Collaboratore
Progetto per la ristrutturazione parziale e l'ampliamento del complesso industriale artigianale, commerciale e direzionale esistente sull'area contraddistinta dai mapp. n° 85 51 del fo.31 del comune di tavagnacco località feletto - via galileo galilei - zona D3	P.En.T.A. S.r.l.	Progetto impianto elettrico	2012	impiantistica industriale artigianale, commerciale e direzionale (forza motrice, illuminazione, telefono)		Titolare dell'incarico
Progetto esecutivo e pratica GSE di un impianto fotovoltaico a Udine per una potenza paria 40 kW	RANZATO ANTONIO S.r.l.	Progetto impianto elettrico e pratica GSE	2013	impiantistica	€ 92.000,00	Titolare dell'incarico



Classificazione delle aree con pericolo di esplosione, relativa alla'rea di ricarica batterie dei carrelli dell'attività sita in via Cividina n.121 a Udine	Co.f.i.t.a. S.r.l.	Classificazione aree Atex	2013	impiantistica industriale		Titolare dell'incarico
Progetto dell'impianto elettrico di una porzione del complesso industriale artigianale esistente sito in via degli schiavetti del comune di Monfalcone	METAL PIN S.r.l.	Progetto impianto elettrico	2014	impiantistica industriale artigianale (forza motrice, illuminazione)		Titolare dell'incarico
Progetto dell'impianto elettrico per l'alimentazione dell'impianto broadcast TV da realizzare all'interno dello stadio Friuli a Udine	PSE S.r.l.	Progetto impianto elettrico	2015	impiantistica (forza motrice, illuminazione)	€ 90.000,00	Collaboratore
Progetto dell'impianto elettrico dei bar e del locale di pressurizzazione antincendio nella curva nord, sud e distinti all'interno dello stadio Friuli a Udine	PSE S.r.l.	Progetto impianto elettrico	2015	impiantistica (forza motrice, illuminazione, impianti speciali)		Collaboratore
Progetto dell'impianto elettrico a servizio dell'impianto goal line technology all'interno dello stadio Friuli a Udine	PSE S.r.l.	Progetto impianto elettrico	2015	impiantistica (forza motrice)		Collaboratore
Progetto dell'impianto elettrico a servizio dell'impianto led bordo campo all'interno dello stadio Friuli a Udine	PSE S.r.l.	Progetto impianto elettrico	2015	impiantistica (forza motrice)		Collaboratore
Progetto dell'impianto elettrico MT/BT del capannone campate 9 O-P mediante nuova cabina di trasformazione	Nidec ASI S.p.A.	Progetto impianto elettrico D.L.	2015/2016	impiantistica industriale (media tensione, quadri BT)	€ 200.000,00	Titolare dell'incarico
Mediante ordini diversi progetti dell'impianto elettrico di aree o macchine del capannone produzione campate 9D, 9M, 9N 9O, 9P	Nidec ASI S.p.A.	Progetto impianto elettrico D.L.	2016	impiantistica industriale (bassa tensione)		Titolare dell'incarico
Progetto dell'impianto elettrico per l'alimentazione di compressori ed essicatori di nuova installazione nell'edificio compressori della Fincantieri di Monfalcone	GEM S.r.l.	Progetto impianto elettrico	2016	impiantistica industriale (bassa tensione)		Titolare dell'incarico



Mediante ordini diversi progetti dell'impianto elettrico di aree alimentazioni di macchine all'interno dei vari ambienti e/o edifici	Nidec ASI S.p.A.	Progetto impianto elettrico D.L	2017	impiantistica industriale (media tensione / bassa tensione)		Titolare dell'incarico
Progetto per la realizzazione di una catena di supermercati in Friuli Venezia Giulia ed in Veneto	: S.G.M. Consulting S.r.l.	Progetto impianto elettrico	2017	impiantistica per locali commerciali (forza motrice, illuminazione, telefono, rivelazione incendio, diffusione sonora)		Collaboratore
Lavori di ampliamento del locale di pubblico spettacolo presso la caravella a Sistiana Mare denominato Cantera Cafè.	: S.T.S. S.r.l.	Progetto impianto elettrico Verifiche periodiche prima dell'apertura del locale	2017	impiantistica pubblico spettacolo (forza motrice, illuminazione)		Titolare dell'incarico
Dichiarazione di rispondenza e progetto dell'impianto elettrico del museo della grande guerra sito a San Martino del Carso a Sagrado	COMUNEDI SAGRADO	Progetto a tutti i livelli Di.Ri.	2017	Dichiarazione di rispondenza		Titolare dell'incarico
Progetto dell'impianto elettrico della cappella del cimitero sita a San Martino del Carso a Sagrado	COMUNEDI SAGRADO	Progetto a tutti i livelli	2017	Progetto impianto elettrico di una cappella		Titolare dell'incarico
Lavori di modifica ed ampliamento di una attività di distillazione a Pasion di Prato.	Distillerie F.Ili Caffo S.r.l.	Progetto impianto elettrico D.L.	2017	impiantistica attività (forza motrice, illuminazione)		Titolare dell'incarico
Mediante ordini diversi progetti dell'impianto elettrico di aree alimentazioni di macchine all'interno dei vari ambienti e/o edifici	Nidec ASI S.p.A.	Progetto impianto elettrico D.L.	2018	impiantistica industriale (media tensione / bassa tensione)		Titolare dell'incarico
Progetto dell'impianto elettrico dell'attività sita a Nogaredo in Torre.	F.Ili Budai S.r.l.	Progetto impianto elettrico	2018	impiantistica industriale (forza motrice, illuminazione)		Titolare dell'incarico
Verifica dell'impianto elettrico e progettazione dell'impianto elettrico di variante dell'attività sita a Staranzano.	GMA S.r.l.	Verifica dell'impianto elettrico con idonea strumentazione Progetto impianto elettrico	2018	impiantistica industriale (forza motrice, illuminazione)		Titolare dell'incarico



Progetto dell'impianto elettrico ed impianti speciali della Villa trovatore a Cervignano del Friuli	Villa Trovatore s.a.s.	Progetto impianto elettrico e impianti speciali	2018	impiantistica per locale pubblico spettacolo (forza motrice, illuminazione, telefono, diffusione sonora, evac, rivelazione incendi		Titolare dell'incarico
Progetto dell'impianto elettrico della scuola A. Manzoni di Cividale sita in XX settembre	Artes architettura	Progetto impianto elettrico e impianti speciali	2018	impiantistica scolastica		Collaboratore

Staranzano, 14/09/2018

FIRMA DEL DICHIARANTE

