



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i) / Nome(i) **Lombardi Devis**

Indirizzo(i)

Cellulare

E-mail **devis.lombardi@officinaelettrica.eu**

PEC devis.lombardi@pec.eppi.it

Linkedin <http://it.linkedin.com/pub/devis-lombardi/31/506/112>

Facebook **@OEofficinaelettrica**

Instagram **oe_officinaelettrica**

Cittadinanza **Italiana**

Data di nascita

Sesso **Maschile**

Patente **B**

Occupazione desiderata / Settore professionale **Progettazione Impianti Elettrici ed Affini**

Esperienza professionale

Date **settembre 1995 - febbraio 1999**

Lavoro o posizione ricoperti **Disegnatore CAD**

Principali attività e responsabilità **Disegnatore CAD, rilievo stati di fatto impiantistici, progettazione piccole strutture**

Nome e indirizzo del datore di lavoro **ESA PROGETTI**

Via Andrea Costa n°1, 47822 Santarcangelo di Romagna (Italia)

Tipo di attività o settore **Progettazione impianti elettrici**

Date **Da maggio 1999 ad Ottobre 2017**

Lavoro o posizione ricoperti **Progettista Impianti Elettrici - Collaboratore**

Principali attività e responsabilità **Progettazione di impianti elettrici ed affini inserito in un contesto di servizi d'ingegneria tecnici ed amministrativi mirati alla realizzazione di piccole, medie e grandi opere. Studi di fattibilità, Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, Direzione Lavori, Contabilità lavori, Collaudi e Consulenze per Privati ed Enti Pubblici**

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Studio TI Soc. Coop.**

Via Flaminia n°138, 47923 Rimini (Italia)

Tipo di attività o settore **Società di Ingegneria**

Date **Da novembre 2017 ad oggi**

Lavoro o posizione ricoperti **Progettista Impianti Elettrici – Libero Professionista**



Principali attività e responsabilità Progettazione di impianti elettrici ed affini inserito in un contesto di servizi d'ingegneria tecnici ed amministrativi mirati alla realizzazione di piccole, medie e grandi opere. Studi di fattibilità, Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, Direzione Lavori, Contabilità lavori, Collaudi e Consulenze per Privati ed Enti Pubblici

Nome e indirizzo OE – Officina Elettrica
Via Ugo Braschi n°16a - 47822 Santarcangelo di Romagna (Italia)

Tipo di attività o settore Studio di progettazione

Istruzione e formazione

Date 1990 - 1995

Titolo della qualifica rilasciata Perito Industriale

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Leonardo da Vinci (Istituto Tecnico Industriale Statale)
47923 Rimini (Italia)

Livello nella classificazione nazionale o internazionale 54/60

Date 1999

Titolo della qualifica rilasciata Abilitazione alla libera professione

Principali tematiche/competenza professionali acquisite n° 1699 dal 24/02/1999

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati
47923 Rimini (Italia)

Livello nella classificazione nazionale o internazionale 73/100

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiana**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione
Livello europeo (*)
Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo	B1	Utente autonomo

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze sociali Elevata propensione al lavoro in team e comunque sempre molto collaborativo, disponibile ad attività extra contrattuali necessarie alla risoluzione di inconvenienti sopravvenuti in cantiere. Attività sempre finalizzata alla soddisfazione del cliente e comunque nel rispetto dei budget.

Capacità e competenze organizzative Buona esperienza nella gestione di progetti di medie e grandi dimensioni o gruppi di lavoro con più figure professionali coinvolte.

Capacità e competenze tecniche Buona padronanza dei processi di controllo qualità acquisita grazie alla collaborazione in una società dotata di sistema qualità certificato ISO 9001:2008

Capacità e competenze informatiche	Pacchetto Microsoft Office, Autocad 2011, Dialux, Primus, Relux, Integra Exel.
Altre capacità e competenze	<p>22-04-2001: Corso di formazione presso la DEHN + SÖHNE a Neumarkt in Germania inerente alla protezione da scariche atmosferiche e da sovratensioni scelta ed applicazione di scaricatori di sovratensione in accordo con le normative CEI 81-1 e CEI 81-4;</p> <p>09-02-2002: Corso di formazione presso il Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Rimini inerente ai Luoghi con Pericolo di Esplosione (Normative CEI 31-30 e CEI 31-35);</p> <p>08-09-2005: Incontro tecnico promosso dalla THORN Lighting sulla progettazione della luce negli esterni e negli interni;</p> <p>20-10-2005: Incontro tecnico promosso dalla THORN Lighting sulla progettazione della luce negli esterni;</p> <p>15/16-02-2006: Incontro tecnico promosso dalla PRISMA Performance in Lighting su "Principi di illuminotecnica e di visione";</p> <p>13-03-2006: Incontro tecnico promosso dalla PRISMA Performance in Lighting su "Luce e spazio nel progetto di architettura: gli ambienti interni";</p> <p>26-09-2007: Corso di "INDUSTRY LIGHTING - Master Level" promosso da Philips Lighting Academy;</p> <p>05-10-2007: Corso di "Valorizzare i centri urbani con tecnologie innovative - Professional Level" promosso da Philips Lighting Academy;</p> <p>17-10-2007: Corso di "EN 12464-1 - Professional Level" promosso da Philips Lighting Academy;</p> <p>28/29-01-2008: Corso di "LED LIGHTING DESIGN" presso il Politecnico di Milano della durata di 16 ore;</p> <p>14/07/2015: Realizzazione di una cabina MT/BT - Regole Tecniche - Parte 1° - c/o Schneider Electric;</p> <p>23/07/2015: La progettazione degli impianti elettrici MT/BT, esempi applicativi con utilizzo di software - c/o Schneider Electric - Formazione Online;</p> <p>15/10/2015: Norma CEI 0-16 e CEI 0-21 - Regole Tecniche per la connessione di utenti MT/BT - c/o Schneider Electric – Online;</p> <p>03/03/2016: Scopri la soluzione per l'accumulo di energia tramite Inverter - c/o Schneider Electric Online;</p> <p>10/03/2016: CEI 64-8 - Parte 3 - Sezione 37: Ambienti Residenziali - Prestazioni dell'impianto - c/o Schneider Electric – Online;</p> <p>11/03/2016: Eppi incontro 2016 (Collegio di RIMINI Via Chiabrera, 34 - c/o Centro Congressi SGR - Sala Energia);</p> <p>16/03/2016: Evoluzione degli impianti di illuminazione di emergenza - c/o Schneider Electric – Online;</p> <p>05/04/2016: Quadro di comando d'autore: la sicurezza elettrica dei quadri di comando - c/o Schneider Electric – online;</p> <p>21/04/2016: Le novità del decreto "del fare" sugli impianti di rete dati - c/o Schneider Electric – Online;</p> <p>22/04/2016: learning Tour: Progettare, Costruire e Abitare A+ Rimini - ABITARE A* Via Rigardara 37-39, Cerasolo di Coriano RN - c/o ECOAREA;</p> <p>04/05/2016: La tecnologia BUS per il controllo degli edifici - c/o Schneider Electric – Online;</p> <p>18/05/2016: Soluzioni di Building Automation per l'efficienza energetica - c/o Schneider Electric – Online;</p> <p>01/06/2016: La gestione dell'energia e della manutenzione nelle applicazioni di pompaggio grazie alla variazione di velocità - c/o Schneider Electric – Online;</p> <p>15/03/2017: La tecnologia BUS per il controllo degli edifici - c/o Schneider Electric Online;</p>

23/03/2017: La progettazione degli impianti elettrici MT/BT: esempi applicativi con l'utilizzo del software - c/o Schneide Electric – Online;
05/04/2017: CEI 64-8 Parte 3 - Sezione 37: ambienti residenziali - prestazioni dell'impianto - c/o Schneider Electric – Online;
27/04/2017: Norma CEI 0-16: regole tecniche per la connessione di utenti MT alle reti delle imprese distributrici - c/o Schneider Electric – Online;
24/05/2017: Il cablaggio in fibra ottica negli edifici residenziali - c/o Schneider Electric Online;
2000÷2017: Convegni nazionali organizzati dalla rivista Tuttonormel inerenti agli aggiornamenti normativi.

Principali Lavori eseguiti in qualità di collaboratore

Settore Turistico / Alberghiero

- Darsena Turistica e Nuovo Arenile “San Giuliano” Rimini (RN) – Collaborazione al progetto Esecutivo e Direzione Lavori Impianti Elettrici ed Affini.
- Hotel Brancaccio 4* a Roma (RM) – Collaborazione al progetto Esecutivo e Direzione Lavori Impianti Elettrici ed Affini.

Centri di interesse pubblico

- Nuovo Palacongressi di Rimini (RN) – Collaborazione al progetto d’Appalto Impianti Elettrici ed Affini.
- Nuovo parco della Musica e della Cultura della città di Firenze – Collaborazione al progetto Definitivo Impianti Elettrici ed Affini
- Ristrutturazione teatro “A. Galli” a Rimini (RN) – Collaborazione al progetto esecutivo Impianti di scenotecnica.

Centri sportivi

- Spazi Terziari al Nuovo Palazzetto dello Sport di Rimini (RN) – Collaborazione al progetto Esecutivo e Direzione Lavori Impianti Elettrici ed Affini.

Centri Commerciali

- Nuova Galleria Commerciale “LE BEFANE” a Rimini (RN) – Collaborazione al progetto Esecutivo Impianti Elettrici ed Affini.
- Nuova Multisala a 12 sale c/o Centro Commerciale “LE BEFANE” a Rimini (RN) – Collaborazione al progetto Esecutivo Impianti Elettrici ed Affini.
- Nuova Centro Commerciale Conad “AREA EX FIERA” a Rimini (RN) – Collaborazione al progetto Esecutivo e Direzione Lavori Impianti Elettrici ed Affini.

Scuole / Università

- Nuova scuola primaria di Semonzo – Borso del grappa (TV) - Collaborazione al progetto Esecutivo Impianti Elettrici ed Affini.
- Opera Santa Teresa del Bambin Gesù – Asilo e centro socio-riabilitativo San Pietro in Campiano (RA) – Collaborazione al progetto Esecutivo e Direzione Lavori Impianti Elettrici ed Affini.
- Nuova facoltà di Architettura di Tripoli Libia – Collaborazione al progetto Esecutivo Impianti Elettrici ed Affini.

Settore Residenziale

- Complesso Edilizio ST3 e ST1 annesso al Nuovo Palazzetto dello Sport di Rimini (RN) – Collaborazione al progetto Esecutivo e Direzione Lavori Impianti Elettrici ed Affini.
- Piano di recupero per intervento di riqualificazione complesso immobiliare denominato “ex ospedale al mare” Lido – Comune di Venezia – Collaborazione al progetto Definitivo.
- Piano particolareggiato “LA PERLA” Longiano – Località Ponte Ospedaletto - Collaborazione al progetto Esecutivo e Direzione Lavori Impianti Elettrici.
- Complesso Edilizio Area Ex Fiera a Rimini (RN) LOTTO 1 – Collaborazione al progetto Esecutivo e Direzione Lavori Impianti Elettrici ed Affini.

Settore Ospedaliero

- Ampliamento Ospedale di Santarcangelo di Romagna (RN) – Collaborazione al progetto Esecutivo Impianti Elettrici ed Affini.
- Blocco Operatorio DEA Ospedale “Ceccarini” di Riccione (RN) – Collaborazione al progetto Esecutivo Impianti Elettrici ed Affini.
- Nuovo complesso ospedaliero “Umberto Parini” di Aosta - Collaborazione al progetto Definitivo ed Esecutivo Impianti Elettrici ed Affini.
- Nuovo complesso ospedaliero “Vito Fazzi” di Lecce - Collaborazione al progetto Esecutivo Impianti Elettrici ed Affini.

Settore industriale / terziario

- Nuovo polo logistico della TEDDY SpA a Gatteo (FC) – Collaborazione alla direzione lavori impianti elettrici
- Nuovo Stabilimento Tipografico dei Comuni S. Sofia (FC) – Collaborazione al progetto Esecutivo e Direzione Lavori Impianti Elettrici ed Affini.
- Zincaturificio Romagnolo Torriana (RN) – Collaborazione al progetto Esecutivo e Direzione Lavori Impianti Elettrici ed Affini.
- Supermercato CORIAL Ospedaletto (RN) – Collaborazione al progetto Esecutivo e Direzione Lavori Impianti Elettrici ed Affini.
- Ristorante “Le Ruote” Vergiano (RN) – Collaborazione al progetto Esecutivo e Direzione Lavori Impianti Elettrici ed Affini.
- Cucina Nuova Fiera di Rimini (RN) – Collaborazione al progetto Esecutivo Impianti Elettrici ed Affini.
- Nuovo Ristorante Darsena di Rimini (RN) – Collaborazione al progetto Esecutivo e Direzione Lavori Impianti Elettrici ed Affini.
- Nuovo Stabilimento Colombini S.A. Rovereta (RSM) – Collaborazione al progetto Esecutivo Impianti Elettrici ed Affini.
- Ampliamento Nuova Fiera di Rimini (RN) – Collaborazione al progetto Esecutivo Impianti Elettrici ed Affini.
- Nuova Sede Uffici Ditta Focchi S.p.A. Poggio Berni (RN) – Collaborazione al progetto Esecutivo Impianti Elettrici ed Affini.
- Nuovo ipermercato CONAD c/o Centro Commerciale “LE BEFANE” a Rimini (RN) – Collaborazione al progetto Definitivo Impianti Elettrici ed Affini.

Settore Pubblico

- Riqualificazione Ex magazzino del sale a Cervia (RA) – Collaborazione alla direzione lavori impianti elettrici
- Nuova Sede della Questura e della Polizia Stradale della Provincia di Rimini – Collaborazione al progetto Esecutivo e Direzione Lavori Impianti Elettrici ed Affini.
- Realizzazione nuovo parcheggio interrato di Piazza Primo Maggio a Udine (UD) – Collaborazione al progetto Definitivo Impianti Elettrici ed Affini.

Viabilità / urbanizzazioni

- Opere di urbanizzazioni C.A.A.R. Rimini (RN) – Collaborazione al progetto Esecutivo e Direzione Lavori Impianti Elettrici ed Affini.
- Nuovo ingresso al quartiere fieristico con svincolo sulla S.S.9 Rimini (RN) – Collaborazione al progetto Esecutivo e Direzione Lavori Impianto di Pubblica Illuminazione.
- Nuovo ingresso al quartiere fieristico con svincolo sulla S.S.16 Rimini (RN) – Collaborazione al progetto Esecutivo e Direzione Lavori Impianto di Pubblica Illuminazione.
- Nuova viabilità Palazzetto dello Sport Rimini (RN) – Collaborazione al progetto Esecutivo e Direzione Lavori Impianto di Pubblica Illuminazione.
- Opere di Urbanizzazione Nuovo Ipermercato “Le Befane” Rimini (RN) – Collaborazione al progetto Esecutivo e Direzione Lavori Impianto di Pubblica Illuminazione.

Principali Lavori eseguiti in qualità di progettista

- Nuova viabilità San Martino in Riparotta Rimini (RN) – Collaborazione al progetto Esecutivo Impianto di Pubblica Illuminazione.
- Nuova viabilità urbana ed extraurbana S.S.258 via Marecchiese Rimini (RN) – Collaborazione al progetto Esecutivo e Direzione Lavori Impianto di Pubblica Illuminazione.
- Parcheggio Sud/Est Nuova Fiera di Rimini (RN) – Collaborazione al progetto Esecutivo e Direzione Lavori Impianti Elettrici ed Affini.
- Adeguamento e potenziamento delle reti di fognatura separate nel bacino del Collettore Macanno II a Rimini (RN) – Collaborazione al progetto Esecutivo Impianti Elettrici ed Affini.
- Programma integrato di intervento “Via Flaminia – Nuova realtà urbana” – Viabilità di pubblico interesse a Rimini (RN) – Collaborazione al progetto Esecutivo Impianti Elettrici ed Affini.
- Nuovo casello autostradale di Meolo (VE) – Collaborazione al progetto Esecutivo Impianti Elettrici ed Affini.

Settore Turistico / Alberghiero

- Hotel 4* Marriott da 150 camere a Tirana (AL) - Progetto Esecutivo Impianti Elettrici ed Affini.
- Progetto di trasformazione della ex colonia novarese di Rimini in “polo del Benessere” - Hotel 4* e nuovo centro termale – Progetto Esecutivo Impianti Elettrici ed Affini.

Centri di interesse pubblico

- Museo Fellini IV Stralcio Lotto 1 funzionale B Giardino del Museo a Rimini (RN) – Progetto Esecutivo - Impianti Elettrici ed affini.
- Nuovo museo di arte contemporanea “P’ART” a Rimini (RN) – Progetto definitivo, Esecutivo, Direzione Lavori - Impianti Elettrici ed affini.
- Nuovo museo di arte contemporanea “P’ART” a Rimini (RN) – Progetto definitivo, Esecutivo, Direzione Lavori - Impianti Elettrici ed affini.
- Completamento del cimitero urbano “Colombari” settore Ovest a Rimini (RN) – Progetto definitivo, Esecutivo, Direzione Lavori e As-Built - Impianti Elettrici ed affini.

Centri sportivi

- Nuovo stadio di calcio nazionale da 22.000 posti di Tirana (AL) – Progetto Esecutivo e Direzione Lavori Impianti Elettrici ed Affini.
- Impianto di Cogenerazione Stadio del Nuoto di Riccione (RN) – Progetto Esecutivo e Direzione Lavori Impianti Elettrici ed Affini.

Settore Residenziale

- Complesso Edilizio Area Ex Fiera a Rimini (RN) LOTTO 2 – Progetto Esecutivo e Direzione Lavori Impianti Elettrici ed Affini.

Settore Ospedaliero

- Centro servizi sociali e sanitari “Il Padiglione” a Urbino (PU) – Progetto Esecutivo Impianti Elettrici ed Affini.
- Casa protetta per anziani sita in via Montalbano, 165 a S. Giovanni in Marignano (RN) - Progetto Definitivo Impianti Elettrici ed Affini.

Settore industriale / terziario

- Nuovi padiglioni 28-29 e 30 della Fiera di Bologna (BO) – Progetto Costruttivo Impianti Elettrici ed Affini.
- Ristrutturazione uffici BIRRA PERONI SPA a Roma (RM) – Progetto Esecutivo e Direzione Lavori Impianti Elettrici ed Affini.
- Ristrutturazione “Ex Magazzino Vini” a Trieste (TS) – Progetto Esecutivo e Direzione Lavori Impianti Elettrici ed Affini.
- Nuova Sede Uffici Ditta Commercianti Indipendenti Associati a Forlì (FC) - Progetto Esecutivo Impianti Elettrici ed Affini.

Viabilità / urbanizzazioni

- Opere Esterne al Nuovo Palacongressi di Rimini (RN) – Progetto Esecutivo Impianti Elettrici ed Affini.
- Nuovo svincolo di raccordo tra la S.S.16 e la S.S.72 a Rimini (RN) – Progetto Esecutivo Impianto di Pubblica Illuminazione.
- Piano particolareggiato di iniziativa priva “D4” per la realizzazione di un insediamento produttivo commerciale da erigersi a Villa Verucchio (RN) – Progetto Esecutivo Impianto di Pubblica Illuminazione.

