

INFORMAZIONI PERSONALI

Alessandro Palamidese

📍 **Residenza:** Via Cà Alverà, 6/C – 30173 Favaro Veneto (VE)

📍 **Ufficio:** Via Dei Da Prata, 14 – 31100 Treviso

☎ **+39 0422 303480** **Fax:** +39 0422 429162 📠 **+39 393 9714932**

✉ **info@studiopalamidese.com**

Sesso M | **Data di nascita** 20/06/1967 | **Nazionalità** Italiana

POSIZIONE PER LA QUALE SI
CONCORRE**Tecnico progettista impianti elettrici**ESPERIENZA
PROFESSIONALE
Dal 1989 ad oggi**Progettista impianti elettrici**

Libero professionista e titolare dello STUDIO TECNICO PALAMIDESE

Attività svolte:

- Progettazione, direzione lavori e consulenza impianti elettrici civili ed industriali;
- Progettazione impianti fotovoltaici e di cogenerazione;
- Progettazione, direzione lavori, documentazione ENEL e richiesta incentivo al GSE per impianti fotovoltaici;
- Progettazione, consulenza e direzione lavori di impianti telefonici, trasmissione dati e fibra ottica;
- Responsabile tecnico di più imprese per riconoscimento abilitazione di 1° grado ai sensi del DM 314/92 per la realizzazione di impianti telefonici, di trasmissione dati e fibra ottica di qualsiasi tipo
- Membro della Commissione Comunale di Pubblico Spettacolo del Comune di Zero Branco (TV)

Organico dello Studio:

- n.5 collaboratori assunti a tempo pieno;

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Dal 03 febbraio 1989 **Iscritto al Collegio dei Periti Industriali di Venezia al n°1430**
- 1986 **Diploma di Maturità Tecnica specializzazione Elettronica Industriale**
I.T.I.S. C. Zuccante di Mestre (VE)
- Corsi di specializzazione:**
- 2007 **Corso di Formazione per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione in attuazione del D. Lgs. 23 Giugno 2003 n. 195 che integra il D.Lgs. 626/94**
- 1997 **Corso di Formazione per il Coordinatore per la progettazione e il Coordinatore per l'esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei mobili ai sensi dell'art. 10 del D. Lgs. 494/96**
- 1997 **Corso di Specializzazione di Prevenzione Incendi ai sensi dell'art.5 del D.M. 25-03-1985**
- 1995 **Corso di Informazione-Formazione per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (D. Lgs. 626/94)**

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

Inglese

Spagnolo

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A1	A1	A1	A1	A1
Spagnolo	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di libero professionista

Competenze organizzative e gestionali

Ottima capacità nell'organizzazione e gestione sia delle commesse lavorative che dell'intermediazione installatore-cliente

Competenze professionali

- Buona capacità di studio, calcolo e dimensionamento degli impianti elettrici
- Buona capacità nel dimensionamento, sviluppo e redazione pratiche per impianti fotovoltaici
- Buona conoscenza delle Normative applicate al settore elettrico
- Buona conoscenza della tecnologia domotica applicata
- Buona esperienza nella fase di sopralluogo e verifica impianti in cantiere

Competenze informatiche

Buona padronanza dell'ambiente Windows e del pacchetto Office.
Buona padronanza del programma Autocad 2D

Patente di guida Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Referenze In relazione agli impianti elettrici si vedano le schede di sintesi allegate. Quest'ultimi sono una minima parte degli impianti progettati in quanto dal 1996 ad oggi ne sono stati realizzati circa 120 all'anno.

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Quanto dichiarato nel presente curriculum corrisponde al vero, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.

Il sottoscritto

Scheda per la compilazione dei curricula relativi ad incarichi assunti negli ultimi 10 anni
(elenco non completo in quanto il numero di incarichi è molto superiore, sono indicati gli interventi più significativi)

N. 1	SCHEDA CURRICULUM DI	(6)	Per. ind. ALESSANDRO PALAMIDESE	(1)
------	----------------------	-----	---------------------------------	-----

TIPOLOGIA DI INCARICO		Lettera	Descrizione		PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI (2)				
COMMITTENTI					OPERE				
N	DENOMINAZIONE (indicare anche la sede)	DESCRIZIONE OPERA			Importo lavori	Grado di progettazione	Lavori in corso	Lavori collaudati	Prestazioni svolte
	p.a. o privati	Indicare anche l'anno di incarico			No somme a disposizione	P/D/E (3)	(si/no)	Si (indicare l'anno)/no	Precisare tutte le prestazioni svolte (4)
1	CAMPELLO MOTORS S.p.a. Via Martiri della Libertà MESTRE (VE) PRIVATO	IMPIANTO ELETTRICO SEDE DI VIA MARTIRI DELLA LIBERTÀ, 404 Anno 2009			€ 30.000,00	P/E	NO	SI	
2	NEW BOX S.p.a. Via Industriale, CAMISANO VICENTINO (VI) PRIVATO	IMPIANTO DI COGENERAZIONE AD OLIO VEGETALE POTENZA 2914KVA Anno 2009				D/E	NO	SI	
3	E-SERVICE S.r.l. Gruppo DE LONGHI SILEA (TV) PRIVATO	IMPIANTO ELETTRICO NUOVA SEDE DI VIA MARTIRI SILEA (TV) Anno 2009			€ 50.000,00	P/E	NO	SI	
4	CLIMAVENETA S.p.a. Via Sarson, 57/C BASSANO DEL GRAPPA (VI) PRIVATO	IMPIANTO ELETTRICO SEDE DI VIA SARSON A BASSANO DEL GRAPPA (VI) Anno 2009				"AS BUILT"	NO	SI	
6	FINROSS S.r.l. Via Bissuola MESTRE (VE) PRIVATO	IMPIANTO ELETTRICO E SPECIALI CINEMA MULTISALA ROSSINI Anno 2009			€ 450.000,00	P/E	NO	SI	

7	OVIESSE S.p.a. Via Terraglio, 17 MESTRE (VE) PRIVATO	IMPIANTO ELETTRICO NEGOZIO OVIESSE DI GRAVELLONA TOCE (VB) Anno 2010	€ 25.000	"AS BUILT"	NO	SI	
8	OVIESSE S.p.a. Via Terraglio, 17 MESTRE (VE) PRIVATO	IMPIANTO ELETTRICO NEGOZIO OVIESSE DI GAVIRATE (MI) Anno 2010	€ 35.000	"AS BUILT"	NO	SI	
9	OVIESSE S.p.a. Via Terraglio, 17 MESTRE (VE) PRIVATO	IMPIANTO ELETTRICO NEGOZIO OVIESSE IN VIA OROPA A MILANO Anno 2010	€ 30.000	"AS BUILT"	NO	SI	
10	LATTERIA MONTELLO S.p.a. Via Fante d'Italia, 26 GIAVERA DEL MONTELLO (TV) PRIVATO	QUADRO ELETTRICO GENERALE BASSA TENSIONE NUOVA CABINA DI TRASFORMAZIONE Anno 2010	€ 60.000	E	NO	SI	
11	BAT DI BARBIERI AMORINO Via A. VOLTA, 26 NOVENTA DI PIAVE (VE) PRIVATO	IMPIANTO ELETTRICO REPARTO EX VERNICIATURA CAPANNONE DI VIA A. VOLTA, 28 A NOVENTA DI PIAVE (VE) Anno 2010	€ 50.000,00	E	NO	SI	
12	BAT S.p.a. Via H. Ford, NOVENTA DI PIAVE (VE) PRIVATO	NUOVO QUADRO ELETTRICO GENERALE OFFICINA 2 E REPARTO STAFFE. Anno 2010	€ 75.000,00	E	NO	SI	
13	STAM S.p.a. Via Piave, 6 PONZANO V.TO (TV) PRIVATO	NUOVO IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE ESTERNA. Anno 2011	€ 35.000,00	E	NO	SI	

14	LATTERIA MONTELLO S.p.a. Via Fante d'Italia, 26 GIAVERA DEL MONTELLO (TV) PRIVATO	NUOVO IMPIANTO DI COGENERAZIONE A BIOGAS Anno 2012	€ 300.000,00	E	SI	SI		
15	RINGMILL S.p.a. Via Adda, 23 - Nuova Olonio di Dubino (SO) PRIVATO	IMPIANTO ELETTRICO PER VALUTAZIONE NUOVO POLO PRODUTTIVO IN BRASILE Anno 2013	€ 500.000,00	E				
16	BIRRA CASTELLO S.p.a. San Giorgio di Nogaro (UD) PRIVATO	IMPIANTO ELETTRICO NUOVO REPARTO DI IMBOTTIGLIAMENTO Anno 2013	€ 150.000,00	E	NO	SI		
17	GIORGIO ARMANI S.P.A. PRIVATO	IMPIANTO ELETTRICO NUOVO NEGOZIO EMPORIO ARMANI DI ANVERSA (BELGIO) Anno 2013	€ 150.000,00	"AS BUILT"	NO	SI		
18	GIORGIO ARMANI S.P.A. PRIVATO	IMPIANTO ELETTRICO NUOVO NEGOZIO ARMANI JEANS DI ANVERSA (BELGIO) Anno 2013	€ 100.000,00	"AS BUILT"	NO	SI		
19	BIRRA CASTELLO S.p.a. Pedavena (BL) PRIVATO	IMPIANTO ELETTRICO NUOVA LINEA IMBOTTIGLIAMENTO Anno 2014	€ 80.000,00	E	NO	SI		
20	TREVISI MARATHON 2014 PRIVATO	IMPIANTO ELETTRICO MANIFESTAZIONE TEMPORANEA Anno 2014	€ 20.000,00	E	NO	SI		
21	GANTER ITALIA S.P.A. PRIVATO	MODIFICA IMPIANTO ELETTRICO NEGOZIO PAUL&SHARK PRESSO LA RINASCENTE MILANO Anno 2014	€ 10.000,00	E	NO	SI		

22	BLU S.R.L. PRIVATO	IMPIANTO ELETTRICO RISTORANTE E DISCOTECA "MOLO5" DI MARGHERA - VENEZIA Anno 2014	€ 70.000,00	E	NO	SI		
23	POVELATO S.R.L. Spinea (VE) PRIVATO	IMPIANTO ELETTRICO CAPANNONE DI VIA SPINEA (VE) Anno 2014		E	NO	SI		
24	TE.SO.RI Società Cooperativa Sociale – Onlus PRIVATO	IMPIANTO ELETTRICO NUOVO CENTRO DI AGGREGAZIONE SONIKA" DI VILLA DEL CONTE (PD) Anno 2015		E	NO	NO		
25	CASTELLINA S.R.L. Padova	IMPIANTO ELETTRICO ELISUPERFICIE DI PORTO VIRO IN LOCALITA' CA' CAPPELLO (RO) Anno 2015	25.000,00	E	NO	SI		
26	DAINESE S.P.A. Molvena (VI) PRIVATO	IMPIANTO ELETTRICO NEGOZIO D-STORE DAINESE DI GENOVA Anno 2015	15.000,00	E	NO	SI		
27	BAT S.P.A. Noventa di Piave (VE) PRIVATO	IMPIANTO ELETTRICO AMPLIAMENTO EDIFICIO DI VIA A. VOLTA – NOVENTA DI PIAVE (VE) Anno 2015		E	NO	NO		
28	ULSS 9 TREVISO Treviso P.A.	IMPIANTO ELETTRICO NUOVA APPARECCHIATURA PET-CT E GAMMACAMERA PRESSO OSPEDALE CA' FONCELLO (TV) Anno 2015	€ 85.000,00	D	NO	NO		
29	STUDIO CASETTA&PARTNERS Oderzo PRIVATO	IMPIANTO ELETTRICO, BUIDING AUTOMATION E FOTVOLTAICO CON ACCUMULO PRIMO EDIFICIO ENERGIAZERO EMIRATI ARABI UNITI Anno 2015	€ 200.000,00	D/E	NO	NO		

30	LORO STEFANO Cornuda (TV) PRIVATO	IMPIANTO ELETTRICO E HOME AUTOMATION RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DA CLASSE G A CLASSE A EDIFICIO RESIDENZIALE VINCITORE PREMIO KNX 2015	€ 95.000,00	D/E	NO	NO		
31	BIM BELLUNO Belluno P.A.	IMPIANTO ELETTRICO NUOVO DEPURATORE NEL COMUNE DI LONGARONE Anno 2016	€ 195.000,00	D/E	NO	NO		
32	GIORGIO ARMANI S.p.a. Milano PRIVATO	IMPIANTO ELETTRICO NEGOZIO EMPORIO ARMANI E ARMANI CAFE' BOULEVARD SAINT GERMAIN PARIGI 2016	€ 600.000,00	E	NO	SI		
33	SCUOLA NAVALE MILITARE F. MOROSINI Venezia PUBBLICO	PROGETTO ADEGUAMENTO IMPIANTO ELETTRICO SCUOLA NAVALE MILITARE DI VENEZIA 2016	€ 35.000,00	E	NO	SI		
34	GIORGIO ARMANI S.p.a. Milano PRIVATO	IMPIANTO ELETTRICO NEGOZIO ARMANI CASA Corso Venezia MILANO 2016	€ 310.000,00	E	NO	SI		
35	ALTO TREVIGIANO SERVIZI S.r.l.	IMPIANTO ELETTRICO E SPECIALI NUOVA SEDE DI Via Ferraris, 62 MONTEBELLUNA (TV) 2017		E	NO	SI		
36	ELITE S.r.l.	IMPIANTO ELETTRICO E SPECIALI AMPLIAMENTO HOTEL ELITE Via Forte Marghera Mestre (VE)	€ 220.000,00		SI	SI		
36	OVS s.p.a.	IMPIANTO ELETTRICO E SPECIALI ATTIVITA' COMMERCIALE UPIM DI SUZZARA (MN) 2017	€ 156.000,00	E	NO	SI		

37	OVS s.p.a.	IMPIANTO ELETTRICO E SPECIALI ATTIVITA' COMMERCIALE DI CIRIE' (TO) 2017	€ 79.200,00	E		NO	SI		
38	OVS s.p.a.	IMPIANTO ELETTRICO E SPECIALI ATTIVITA' COMMERCIALE DI LEGNANO (MI) 2017	€ 136.100,00	E		NO	SI		
39	BIRRA CASTELLO S.p.a.	IMPIANTO ELETTRICO NUOVO COGENERATORE 1200kW 2018		E		NO	SI		
40	NEW BOX S.p.a.	IMPIANTO ELETTRICO AMPLIAMENTO 2018		E		NO	SI		
41	COMUNE DI SAN VITO DI CADORE (BL)	IMPIANTO ELETTRICO PIANO TERRA EDIFICIO "CASA SALGHERINA" A SAN VITO DI CADORE (BL) 2018	€ 23.000,00	E		NO	SI		
42	ALTO TREVIGIANO SERVIZI S.r.l.	IMPIANTO ELETTRICO E SPECIALI RISTRUTTURAZIONE SEDE PRINCIPALE DI Via Schiavonesca Priula, 86 MONTEBELLUNA (TV) 2019	€ 341.181,60	E		SI	NO		
43	DIREZIONE & MANAGEMENT S.r.l.	IMPIANTO ELETTRICO E SPECIALI PALAZZO KELLER (HOTEL) Sestriere San Marco VENEZIA 2019	€ 250.000,00	E		NO	SI		
44	ISTITUTO PADRE PIO TARZO (TV)	PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI DELL'INTERO EDIFICIO ATTIVITA' IN CORSO DAL 2005 CON CONTINUI AMPLIAMENTI DELL'OPERA	€ 500.000,00	E		NO	SI		

45	A.V.M. S.P.A.	IMPIANTO ELETTRICO E SPECIALI NUOVO PONTILE ACTV "SAN ZACCARIA - DANIELI" A VENEZIA	€ 48.272,07	E	NO	SI	
46	F&M DIVISIONE IMPIANTI SRL	PROGETTI IMPIANTI ELETTRICI, SPECIALI E DIREZIONE LAVORI C/O FIVE GUYS A MILANO (VIA DANTE E VIA TORINO) E ROMA -STAZIONE TERMINI	€ 380.000,00	E	NO	SI	
47	SITE S.p.A	ATTIVITÀ DI DIREZIONE LAVORI PROGETTO "FIBERCOOP" CITTÀ DI TREVISO 2021-2022	€ 104.000,00		SI	NO	

- (1) indicare il nominativo del professionista a cui si riferisce il curriculum professionale
- (2) indicare la tipologia/e per cui si presenta istanza di cui all'articolo 1 dell'avviso
- (3) P = preliminare; D = definitivo; E = esecutivo
- (4) Prestazioni svolte per le quali l'istante ha ricevuto l'incarico dal committente
- (5) Da compilare se si presenta istanza per l'effettuazione di collaudi
- (6) Possono essere alleate anche delle schede sintetiche su singole opere