



## Luigi Pucci

📍 Genzano di Roma



🎓 Patente B

### Profilo Professionale

Elettricista con alle spalle più di trentacinque anni di esperienza progressiva nel settore elettrico gestendo team fino a 5 persone. Offre solide conoscenze in materia di Impiantistica elettrica, realizzatore di quadri elettrici media tensione e piccola impiantistica idraulica nonché una spiccata propensione al raggiungimento degli obiettivi rispettando budget e scadenze. Dimostra forte motivazione e spirito di iniziativa oltre a capacità di organizzazione e pianificazione, resistenza allo stress, autonomia operativa e decisionale. Esperta nell'ambito della progettazione impiantistica con vasta conoscenza della normativa tecnica del settore elettrico. Dispone di ottime competenze nelle attività di installazione e manutenzione di impianti, capacità di analisi e di calcolo e abilità nella gestione del tempo. Garantisce flessibilità e predisposizione al lavoro in team anche in contesti internazionali.

### Capacità E Competenze

- Uso di attrezzi di diagnostica
- Lavoro di squadra
- Tecniche di collaudo
- Uso degli strumenti di diagnostica
- Utilizzo dei carrelli elevatori
- Procedure di manutenzione elettrica
- Predisposizione alla collaborazione
- Formazione sui rischi elettrici
- Modalità di montaggio di
- Installazione apparecchiature elettriche
- Conoscenza degli inverter
- Manutenzione impianti elettrici
- Conoscenza normativa elettrica
- Orientamento al risultato
- Resistenza allo stress
- Conoscenza di reti LAN/WAN
- Capacità di cablaggio
- Pazienza e dedizione
- Resistenza fisica

- apparati elettrici
- Conoscenza delle normative elettriche
- Elementi di primo soccorso
- Nozioni di idraulica
- Capacità decisionali
- Uso dei principali strumenti informatici
- Autonomia operativa
- Inventario e gestione delle scorte di magazzino
- Forte motivazione e attitudine propositiva
- Attitudine al lavoro per obiettivi
- Orientamento al cliente
- Doti di leadership
- Capacità organizzative e di pianificazione
- Ottima resistenza allo stress
- Capacità di gestione del tempo
- Predisposizione al lavoro di squadra
- Attenzione ai dettagli
- Flessibilità e capacità di adattamento
- Responsabilità
- Interpretazione schemi elettrici
- Schemi elettrici
- Conoscenza dei motori elettrici
- Spirito di adattamento
- Conoscenza di Internet e posta elettronica
- Gestione emergenze elettriche
- Procedure di installazione impianti elettrici
- Rispetto norme di sicurezza
- Disegno tecnico
- Capacità di apprendimento rapido
- Procedure di sostituzione di componenti elettrici
- Attitudine al miglioramento continuo
- Precisione ed affidabilità
- Capacità di effettuare lavori in quota
- Flessibilità oraria
- Impianti industriali
- Buon senso dell'organizzazione
- Familiarità con strumenti di misura
- Buone doti comunicative
- Utilizzo del computer
- Attitudine al lavoro di squadra
- Impiantistica industriale
- Capacità di lettura di schemi elettrici
- Capacità relazionali
- Tecniche di manutenzione
- Conoscenza della normativa sulla sicurezza
- Riparazione circuiti elettrici

## Esperienze Lavorative E Professionali

02.2025 - Attuale

### **Manutentore Elettrico**

Apleona - Roma

- Predisposizione e cablaggio degli impianti elettrici rispettando norme di sicurezza e specifiche tecniche.
- Realizzazione di interventi di piccola manutenzione elettrica e idraulica.
- Verifica periodica degli impianti per accertarne le condizioni di conservazione ed efficienza.
- Monitoraggio degli impianti installati mediante l'impiego di strumenti di diagnosi adatti.
- Esecuzione di test di collaudo per controllare la piena funzionalità degli impianti.
- Ispezione a vista per accertare la conformità degli impianti e delle sue componenti.
- Assistenza tecnica su chiamata in caso di segnalazioni urgenti.
- Consulenza e assistenza da remoto per la risoluzione di problematiche semplici.
- Effettuazione di interventi di modifica e adeguamento di impianti elettrici esistenti.
- Esecuzione di ispezioni e verifiche in loco in caso di guasti e avarie di impianti e attrezzature installate.
- Sviluppo di soluzioni innovative per migliorare l'efficienza degli impianti in gestione.
- Coordinamento con i fornitori per garantire la disponibilità e la qualità dei materiali.
- Identificazione e selezione di materiali e componenti appropriati per i progetti elettrici.
- Partecipazione a riunioni di progetto per discutere e risolvere problemi di natura tecnica.
- Rilevamento e riparazione di guasti elettrici di impianti e macchinari.
- Predisposizione degli spazi e della strumentazione per i lavori di manutenzione.
- Risoluzione tempestiva di fermi e anomalie strumentali per consentire lo svolgimento delle attività.
- Variazione di orari e sedi lavorative in caso di necessità.
- Gestione di imprevisti e problemi lavorativi con rapidità ed efficienza.
- Organizzazione delle attività in base all'urgenza e al carico di lavoro assegnato.

- Esecuzione autonoma delle attività assegnate.
- Supporto ai colleghi nello svolgimento degli incarichi affidati.
- Collaborazione nell'esecuzione di attività oltre a quelle assegnate.
- Cura e sistemazione della propria postazione lavorativa.
- Attenzione e rispetto di istruzioni e suggerimenti ricevuti nell'esecuzione delle attività richieste.
- Esecuzione degli incarichi affidati gestendo la pressione lavorativa.
- Organizzazione e svolgimento del carico di lavoro in modo autonomo ed efficiente.
- Svolgimento degli incarichi assegnati con rapidità ed efficienza.
- Ricerca della massima soddisfazione alle richieste della Direzione.
- Copertura di altre aree di attività durante picchi di lavoro e assenza di colleghi.
- Svolgimento dei compiti assegnati con attenzione e precisione.
- Uso di una comunicazione capace di facilitare i rapporti e favorire l'attività.
- Aiuto ai colleghi neoassunti nello svolgimento delle attività.
- Supporto e collaborazione con i colleghi nella gestione degli incarichi assegnati.
- Svolgimento di attività e incarichi utili alla crescita professionale nel settore.
- Carrellista con patente muletto uomo a bordo.
- Cablatore di quadri elettrici.
- Cablaggio di quadri elettrici partendo da schemi elettrici di riferimento.
- Installatore di cabine 20000 Volt.
- Realizzatore impianti trasmissione dati.
- Citofonia.
- TV.C.C.
- Impianti tv Sat e centralizzati.
- Presso Sede Stryker Italia Roma e Formello

12.2017 - 01.2025

• **Manutentore elettrico**

FLEXIM ITALIA Srl - Roma

09.2012 - 12.2012

• **Manutentore elettrico**

SAPA euro Service S.r.l

12.2010 - 12.2012

• **Elektricista civile e industriale**

FSI S.r.l

05.2010 - 12.2010

• **Elektricista civile e industriale**

ERREBI S.r.l

08.1996 - 01.1991

● **Elektricista civile e industriale**  
C.C.E Sud Costr. Carpenterie

**Istruzione E  
Formazione**

2026 - 2026

● Bio Invent - Roma  
• Corso di formazione Corso addetto Antincendio 2 Livello , BIO Invent

2026 - 2026

● Bio Invent - Roma  
• Corso di formazione Corso per Lavori in Quota ed uso DPI di terza categoria

● Elektricista Civile e Industriale, Elektricista civile e Industriale,  
Tecnoquadri S,n,c - Formello

● Formazione continua in Elektricista Civile e Industriale, Certificazione  
Regione Lazio, IAL CISL

● Terza Media, Inglese Scolastico, Ist Francesco de Sanctis - Genzano di  
Roma

● Corso PES PAV PEI-ADDETTO ALLA CONDUZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI

● Corso di formazione per carrelli elevatori semoventi con conducente a  
bordo

**Certificazioni**

● • Corso PES PAV PEI-ADDETTO ALLA CONDUZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI.  
• Corso di formazione per carrelli elevatori semoventi con conducente  
a bordo.

**Hobby E Interessi**

● • Fotografia  
• Hobbistica  
• Calcio  
• Viaggi  
• Sport in generale  
• Cultura in generale  
• Archeologia  
• Volley

