

Gabriele Manica



Profilo Professionale

Esperto 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.

Istruzione E Formazione

1997

Diploma Professionale, Impiantista elettrico ed elettronico, Centro Fomazione professionale - Rovereto, TN

Capacità E Competenze

- Schemi elettrici
- Tecniche di collaudo
- Impiantistica industriale
- Flessibilità oraria
- Utilizzo dei carrelli elevatori
- Procedure di manutenzione elettrica
- Disegno tecnico
- Elementi di elettromeccanica
- Formazione sui rischi elettrici
- Competenze nel testing elettrico
- Capacità di lettura di schemi elettrici
- Conoscenza della normativa sulla sicurezza

- Uso degli strumenti di diagnostica
- Capacità collaborative
- Lavoro di squadra
- Elementi di primo soccorso
- Tecniche di diagnosi
- Capacità relazionali
- Modalità di montaggio di apparati elettrici
- Impianti industriali
- Problem solving
- Tecniche di manutenzione
- Diagnostica

Esperienze Lavorative E Professionali

07.2014 - Attuale

Manutentore elettrico

EssilorLuxottica - Rovereto, TN

- Rilevamento e riparazione di guasti elettrici di impianti e macchinari.
- Predisposizione e cablaggio degli impianti elettrici rispettando norme di sicurezza e specifiche tecniche.
- Risoluzione tempestiva di fermi e anomalie strumentali per consentire lo

- svolgimento delle attività.
- 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.
- Effettuazione della taratura di macchine e impianti elettrici.
- Predisposizione degli spazi e della strumentazione per i lavori di manutenzione.
- Consulenza e assistenza da remoto per la risoluzione di problematiche semplici.
- Redazione di elaborati e documentazioni tecniche e progettuali relative agli interventi realizzati.
- Collaborazione con team di progettisti e disegnatori per lo sviluppo di soluzioni alternative e innovative.
- Utilizzo di software di progettazione AutoCad per la produzione di impianti elettrici per edifici e strutture.
- Effettuazione di interventi di modifica e adeguamento di impianti elettrici esistenti.
- Sviluppo e installazione di impianti per la produzione e la distribuzione dell'energia elettrica.
- Esecuzione di ispezioni e verifiche in loco in caso di guasti e avarie di impianti e attrezzature installate.
- Svolgimento dei compiti assegnati con attenzione e precisione.
- Esecuzione autonoma delle attività assegnate.
- Organizzazione e svolgimento del carico di lavoro in modo autonomo ed efficiente.
- Supporto e collaborazione con i colleghi nella gestione degli incarichi assegnati.
- Svolgimento degli incarichi assegnati con rapidità ed efficienza.
- Cura e sistemazione della propria postazione lavorativa.
- Gestione di imprevisti e problemi lavorativi con rapidità ed efficienza.
- Supporto ai colleghi nello svolgimento degli incarichi affidati.
- Uso di una comunicazione capace di facilitare i rapporti e favorire l'attività.
- Aiuto ai colleghi neoassunti nello svolgimento delle attività.
- Attenzione e rispetto di istruzioni e suggerimenti ricevuti nell'esecuzione delle attività richieste.
- Organizzazione delle attività in base all'urgenza e al carico di lavoro assegnato.
- Collaborazione nell'esecuzione di attività oltre a quelle assegnate.
- Approccio al servizio finalizzato alla piena soddisfazione del cliente.
- Esecuzione degli incarichi affidati gestendo la pressione lavorativa.
- Copertura di altre aree di attività durante picchi di lavoro e assenza di colleghi.
- Svolgimento di attività e incarichi utili alla crescita professionale nel settore.
- Ricerca della massima soddisfazione alle richieste della Direzione.
- Gestione delle attività assegnate migliorandone i tempi di esecuzione.

Elettricista impiantista

Ocea spa - Rovereto , Tn

• Uso di un'ampia gamma di apparecchiature di prova per la

07.2007 - 03.2013

- valutazione degli impianti elettrici, della continuità del circuito e delle attrezzature accessorie.
- Predisposizione dei cablaggi e sviluppo di piani per l'installazione attraverso la selezione delle apparecchiature e degli impianti in base alle specifiche di codice e di progetto.
- Programmazione e conduzione degli interventi di manutenzione ordinaria su impianti e sistemi elettrici.
- Individuazione e diagnosi di malfunzionamenti mediante l'uso di strumenti manuali e apparecchiature di test tra cui i multimetri.
- Individuazione e risoluzione di rischi, difetti e requisiti di riparazione attraverso l'ispezione delle apparecchiature elettriche.
- Risposta alle chiamate di emergenza ed esecuzione di attività di supporto in loco.
- Installazione di sistemi di sicurezza, compresa l'illuminazione di emergenza, di gruppi di continuità e di sistemi a batteria.
- Creazione di preventivi accurati e di proposte per il settore residenziale.
- Svolgimento dei compiti assegnati con attenzione e precisione.
- Esecuzione autonoma delle attività assegnate.
- Organizzazione e svolgimento del carico di lavoro in modo autonomo ed efficiente.
- Supporto e collaborazione con i colleghi nella gestione degli incarichi assegnati.
- Cura e sistemazione della propria postazione lavorativa.

07.1997 - 03.2007

Elettricista impiantista

Far system. S. P. A. - Rovereto, TN

- Svolgimento dei compiti assegnati con attenzione e precisione.
- Uso di un'ampia gamma di apparecchiature di prova per la valutazione degli impianti elettrici, della continuità del circuito e delle attrezzature accessorie.
- Predisposizione dei cablaggi e sviluppo di piani per l'installazione attraverso la selezione delle apparecchiature e degli impianti in base alle specifiche di codice e di progetto.
- Programmazione e conduzione degli interventi di manutenzione ordinaria su impianti e sistemi elettrici.
- Individuazione e diagnosi di malfunzionamenti mediante l'uso di strumenti manuali e apparecchiature di test tra cui i multimetri.
- Individuazione e risoluzione di rischi, difetti e requisiti di riparazione attraverso l'ispezione delle apparecchiature elettriche.
- Installazione di sistemi di sicurezza, compresa l'illuminazione di emergenza, di gruppi di continuità e di sistemi a batteria.

Esperienze Amministrative

• Da più di 10 anni Consigliere Comune del Comune di Villa Lagarina

Attività Di Volontariato

- Otto Anni nel Consiglio Direttivo della Pro Loco Castellano Cei.
- Attualmente Consigliere della Associazione Castelfolk.
- Sei anni nel Consiglio direttivo dell'ente gestore della scuola dell'infanzia di Castellano.
- Da più di 20 anni collaboro con le associazioni del territorio come volontario attivo.
- Volontario nella associazione All di Trento.

