Informazioni personali

Nome / Cognome Giovanni Sammartino

Indirizzo C/da Decano, snc cap. 93100 Caltanissetta (CL)

Telefono 335 5271247

E-Mail g.sammartino@provincia.caltanissetta.it

Cittadinanza Italiana

Data di nascita 18/12/1960

Sesso Maschile

Esperienza professionale

Date 20/08/1987 - in corso

Mansione o posizione ricoperta Istruttore Tecnico Direttivo

Principali attività Capogruppo gruppo 9 specializzato interno impianti tecnologici "manutenzione ordinaria e/o

straordinaria sull'impiantistica elettrica, antincendio, riscaldamento, antintrusione,

videosorveglianza, ascensori, automazioni degli immobili di pertinenza della Provincia con

mansione di responsabile del servizio

Incarico Tecnico Responsabile per l'uso razionale dell'energia. Legge 10/91

Datore di lavoro Provincia Regionale di Caltanissetta 93100 Viale Regina Margherita

Tipo di attività o settore Area Tecnica

Date 20/08/1983 - 19/08/1987

Mansione o posizione ricoperta Capotecnico "Perito Elettrotecnico"

Principali attività Capogruppo gruppo specializzato interno impianti elettrici "manutenzione ordinaria e/o

straordinaria sull'impiantistica elettrica, segnali etc..di pertinenza delle ferrovie dello Stato

Datore di lavoro Ferrovie dello Stato Compartimento di Milano

Tipo di attività o settore Area Tecnica

Date 20/08/1978- 19/08/1979

Mansione o posizione ricoperta Apparecchiatore di linea

Principali attività Tecnico specializzato nell'allestimento di stazioni radio mobili di campo

Datore di lavoro Esercito Italiano
Tipo di attività o settore Area Tecnica

Istruzione e formazione

Date

- Attestato di frequenza corso di aggiornamento tecnico "Impianti elettrici in edifici civili e similari" 2° Seminario anno 1988;
- Attestato di frequenza corso di aggiornamento tecnico "Impianti elettrici" 3° Seminario anno 1990:
- Attestato di partecipazione al Seminario di aggiornamento tecnico e normativo sugli impianti termici, anno 1991;
- Attestato di frequenza corso di aggiornamento tecnico "Impianti elettrici" 4° Seminario anno 1992;
- Attestato di frequenza corso di aggiornamento tecnico "Impianti elettrici" 5° Seminario anno 1994;
- Attestato di frequenza "Corso di formazione per componenti del servizio di prevenzione e protezione"
- Legge 494 Abilitazione sicurezza nei cantieri "Coordinatore alla sicurezza"
- Attestato corso Polizia Stradale
- Foglio matricolare con specificazione di frequenza scuola apparecchiatore di linea con esami finali

Titolo qualifica

- Diploma di Perito Industriale Capotecnico Specializzazione Elettrotecnica
- Abilitazione all'esercizio della libera professione di Perito Industriale

Istituto di istruzione o formazione

Istituto Tecnico Industriale "S.Mottura" Caltanissetta

Principali materie / competenze professionali oggetto dello studio

Elettrotecnica

Qualifica conseguita

Abilitazione all'esercizio della libera professione di Perito Industriale

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Diploma di scuola secondaria superiore

Capacità e competenze personali

Madrelingua Italiano.

Altre lingue Indicare lingua Inglese

Comprensione Parlato Scritto Interazione orale Produzione orale Ascolto Lettura Utente Α1 Utente Utente Α1 Utente Α1 Utente A1 base base base base base

Capacità e competenze sociali

Segretario di un'associazione, Amministratore di condominio, presidente di un'associazione giovanile.

Capacità e competenze organizzative

Capogruppo con competenze alla razionalizzazione delle funzioni pianificazione, organizzative e di controllo quali:

- raccolta qualitativa e quantitativa di tutti gli interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria; controllo costante dello stato fisico e livello di funzionamento degli impianti gestiti:
- verifiche sullo stato di conformità alle norme degli impianti ed adeguamento degli stessi:
- pianificazione, compensazione e coordinamento, organizzazione degli interventi di manutenzione;
- gestione dei contatti ed interazioni con tutti i dirigenti scolastici e istituzionali;
- gestione di squadre di manutentori interni all'Ente e ditte esterne.

Capacità e competenze tecniche

Pacchetto MS office, Autocad, tisystem (programma di calcolo per progettazione impianti elettrici. Primus (programma per computo metrico, analisi e contabilità lavori pubblici), Certus (programma sicurezza nei cantieri temporanei o mobili), Mantus (per la redazione dei Piani di Manutenzione), uso di strumenti di misura specifici nel settore elettrotecnico.

Capacità e competenze artistiche

musica, disegno.

Altre capacità e competenze

Istruttore di corsi per installatori, esperto in commissione di lavori.

Patente pa

patente BE

Ulteriori informazioni

Incaricato nel corso di manifestazioni di varia natura svolte presso il Palazzetto dello Sport di Caltanissetta e Gela in qualità di responsabile agli impianti a natura elettrica, al fine di verificarne, costantemente, l'efficienza sotto il profilo della sicurezza, con compito di organizzare i singoli carichi di lavoro del personale, adibito al servizio, interno ed esterno, facente capo, in quest'ultimo caso, a imprese terze, verificandone le prestazioni;

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del decreto legislativo n° 196 del 30 giugno 2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Firma f.to Giovanni Sammartino