ORNELLA SQUERZANTI

Contatti

04100, Latina

o.squerzanti@studiometaenginee ring.it

342 7274393 0773 283943

Profilo professionale

Professionista con esperienza pluriennale nel settore della progettazione impiantistica elettrica e di segnale. Si distingue per l'ampio ventaglio di competenze multidisciplinari, ottime doti di interpersonale comunicazione abilità di mentoring del personale grazie alle quali sa instaurare relazioni significative e garantire un ambiente di lavoro dinamico e produttivo. Dimostra salda leadership, versatilità capacità di ottimizzare costantemente i processi aziendali potenziando il workflow e l'efficienza organizzativa attraverso atteggiamento propositivo e proattivo alla risoluzione di problematiche anche complesse.

Capacità e competenze

Orientamento alla clientela
Predisposizione al lavoro di squadra
Forte motivazione e attitudine propositiva
Pensiero analitico e capacità di problem solving
Ottima resistenza allo stress
Autonomia operativa
Competenze di contabilità e fatturazione
Uso dei principali strumenti informatici
Flessibilità e capacità di adattamento
Propensione al lavoro per obiettivi

Esperienze lavorative e professionali

Progettista/Titolare

2002.04 - Attuale

Meta Engineering Studio Tecnico, Latina

Redazione e revisione delle specifiche di progettazione e funzionali, disegni, distinte e archivi commessa.

- Esecuzione degli incarichi affidati gestendo la pressione lavorativa.
- Gestione delle attività assegnate migliorandone i tempi di esecuzione.
- Progettazione Impianti Elettrici e Speciali
- Rilievi e Perizie tecniche impiantistiche
- Valutazione di Rischi
- Progettazione impianti Fotovoltaico e pratiche di connessione in rete MT/BT

Protettista/titolare

1995,08 - 2002,04

Meta Engineering Studio Associato, Latina

- Pianificazione delle attività operative, gestionali e amministrative.
- Gestione degli aspetti amministrativi e contrattuali in collaborazione con dipendenti e/o consulenti.
- Rinnovamento dei contratti per la gestione delle infrastrutture aziendali.
 - Supporto e collaborazione con i colleghi nella gestione degli incarichi assegnati.
- Progettazione e consulenza impianti elettrici e di segnale, nei settori industriale, civile e terziario.

Analisi e Valutazioni Termografiche.

Verifiche e rilievi impianti elettrici e speciali.

Valutazione del Rischio Elettrico in ambienti AT-EX ed in luoghi M.A.R.C.I.

Progettazione Impianti Fotovoltaici e pratiche di connessione MT/BT

Perizie tecniche impianti.

Informazioni aggiuntive

Iscrizione all'ordine dei Periti Industriali della Provincia di Latina dal 1995 al n°405.

Consigliere del Collegio dei Periti Industriali della Prov. di Latina dal 1995 al 1997.

Iscrizione all'ordine degli ingegneri della Prov. di latina al nº B132

Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Prov. di Latina dal 2017 al giugno 2022.

Iscrizione nell'elenco dei Consulenti Tecnici presso il Tribunale di Latina.

Hobby e interessi

Viaggiare, Musica, Cinema

Impiegato tecnico

Tekim Srl, Latina

Impiegato tecnico a tempo indeterminato

Emissioni di ordini e di offerte tecniche in supporto all'ufficio commerciale.

Aggiornamento tecnico con l'ufficio commerciale e la produzione sullo stato delle commesse.

Gestione e archiviazione della documentazione tecnica cartacea e digitale.

Supporto al responsabile nella gestione degli ordini di lavoro.

Istruzione e formazione

VARIE SEDE, VARIE SEDI

Corsi di Formazione: Elettrico/Speciale

Formazione continua

Comando VV-F, Latina

Corso di Formazione Tecnica: Professionista Prevenzione Indendi Corso di formazione 120h come professionista prevenzioni incendi con abilitazione ed iscrizione negli elenchi dei professionisti abilitati presso il Ministero degli Interni (ex L. 818)

Università La Sapienza, Roma

Esame di Abilitazione: Ingegneria Industriale Esame di Abilitazione all'esercizio della libera professione di Ingegnere Industriale.

Università Guglielmo Marconi,

Roma

Ingegneria Industriale

Diploma di Laurea Triennale in Ingegneria Industriale - Classe 10del DM 509/99

2022

1990.01 - 1990.11

2012

2012

2011

ITIS G.Galilei, Latina

1995

Esame di Abilitazione: Elettrotecnica Esame di Abilitazione all'esercizio della professione

ITIS G. Galilei , Latina

1989

Diploma di Maturità

Diploma Di Maturità Tecnica Perito Industriale Capotecnico -Specializzazione: Elettrotecnica