

Gentilissimi,

INGEGNERIE TOSCANE SRL, che svolge servizi ed attività di supporto tecnico/ingegneristico per conto dei gestori toscani del servizio idrico (Acque SpA, Publiacqua SpA, Acea Spa, Fiora Spa, Geal SpA), è attualmente alla ricerca di figure di **Assistente al CSE, Assistente alla Direzione Lavori e Assistente alla Progettazione e Direzione Operativa Impianti Elettrici** per le nostre sedi di **Firenze e Pisa**.

INGEGNERIE TOSCANE SRL una società di ingegneria in continua espansione e caratterizzata da un'ambiente dinamico e stimolante, in grado di offrire opportunità di crescita sia a neolaureati sia a persone con esperienza.

Vogliamo entrare in contatto con giovani dinamici, in possesso di ottime capacità organizzative e relazionali, approccio proattivo, intraprendenza e lavoro in team. Giovani appassionati ai nostri Business e pronti a mettersi in gioco in contesti ad alta complessità.

Riportiamo di seguito gli annunci pubblicati sul nostro sito.

Assistente al CSE

Responsabilità :

Collaborare con il CSE al fine di garantire la conformità alle normative in materia di sicurezza nei cantieri dei Gestori del SII;

Partecipare nelle azioni finalizzate ad assicurare un corretto livello di prevenzione dei rischi;

Assistere il CSE durante l'attività di coordinamento delle varie fasi di lavoro in cantiere;

Monitorare lo stato di avanzamento dei lavori;

Partecipare nell'aggiornamento dei PSC e nella contabilità degli oneri e costi della sicurezza.

Funzione di DO in seno all'Ufficio di Direzione Lavori

Requisiti richiesti:

Laurea in Ingegneria e/o Laurea in Architettura;

Preferibile pregressa esperienza maturata in ruoli analoghi;

Preferibile esperienza svolta in cantieri pubblici anche se non nel ruolo di CSE;

Abilitazione all'esercizio CSE/CSP in corso di validità;

Buona conoscenza del pacchetto office

Assistente ai lavori

Responsabilità :

Elaborare il disegno tecnico per quadri e impianti elettrici di distribuzione e automazione;

Supportare il Responsabile di commessa e il Direttore dei lavori;

Predisporre elaborazione preventivi e computi metrici estimativi;

Supervisionare lo sviluppo tecnico, interfacciandosi con fornitori e interlocutori interni ed esterni;

Eseguire le attività di contabilità lavori inerenti il settore specifico.

Requisiti :

Laurea in Ingegneria elettrica;

Pregressa esperienza in ambito progettazione elettrica;

Ottima conoscenza della normativa di settore;

Ottima conoscenza della normativa in ambito sicurezza per la progettazione quadri elettrici, nello specifico norme CEI;

Conoscenza Autocad e Primus;

Buona conoscenza del pacchetto office;

Ottime capacità organizzative, relazionali, problem solving e lavoro in team;

Orientamento al risultato, precisione e rispetto dei tempi e degli obiettivi assegnati.

Assistente alla Progettazione e Direzione Operativa Impianti Elettrici

Responsabilità :

Elaborare disegno tecnico per quadri e impianti elettrici di distribuzione e automazione
Supportare in modo tecnico il responsabile di commessa e direttore dei lavori
Elaborare preventivi e computi metrici estimativi
Seguire lo sviluppo tecnico interfacciandosi con fornitori e interlocutori interni ed esterni all'azienda
Seguire attività di contabilità dei lavori inerenti allo specifico settore

Requisiti :

Laurea in ingegneria elettrica o Diploma di perito Industriale con specializzazione in elettronica o
Minima esperienza nell'ambito della progettazione elettrica
Ottima conoscenza normativa del settore e di sicurezza per la progettazione dei quadri elettrici, nello specifico norme CEI
Conoscenza di Autocad e Primus

COSA PROPONIAMO

Iniziale contratto a termine con prospettive di trasformazione a tempo indeterminato
4°CCNL Gas Acqua (comprensivo di 13 e 14 mensilità), Premio di produzione e buoni pasti di 9,50€
Welfare aziendale

Se sei interessato ti invitiamo a candidarti sul nostro portale <https://jobs.acea.it/Acque/go/Acque-Lavora-con-noi/3484701/>

Il prossimo talento di Ingegnerie Toscane potresti essere tu!

Personale e Organizzazione



| sede legale: Via F. De Sanctis 49 - 50126 Firenze
| sede operativa: Via A. Bellatalla, 1 – 56121 Ospedaletto - Pisa
| email: risorseumane@ingegnerietoscane.net
| web: www.ingegnerietoscane.net