

Figura - Responsabile Engineering

Situazione di lavoro

| | |
|---|---|
| Tipo di impiego | Manageriale |
| Categoria | Direzione |
| Centro di profitto | |
| Direzione | Tecnica |
| Relazioni Gerarchiche e Funzionali | Responsabile attività riporta al Direttore Tecnico\Direttore Generale |
| Posizione | |

Obiettivo

Nell'ambito della differenziazione del portafoglio di servizi di ACI Vallelunga con l'inserimento di attività di prove e sviluppo automotive per i costruttori di veicoli e motori, nonché alla gestione tecnica delle prove per la rivista "L'Automobile", si ricerca la figura del Responsabile delle attività della costituenda struttura di Engineering. Il Responsabile avrà la responsabilità della definizione delle attività tecniche della sperimentazione e sviluppo, della definizione degli standard di riferimento per le prove di confronto veicoli e della stesura delle procedure di gestione stesse volte all'ottenimento del riconoscimento di certificazione di Qualità, dell'ottimizzazione e della saturazione delle infrastrutture gestite da ACI Vallelunga (non ultimo l'utilizzo e la definizione delle specifiche degli impianti anche di terzi per l'effettuazione delle attività sperimentali), nonché delle eventuali attività pubblicitistiche di carattere squisitamente tecnico dell'Engineering. Il Responsabile dovrà definire le linee guida per i vari capi progetto delle diverse sulla base dei rapporti di questi ultimi, indire le riunioni di avanzamento interne ed esterne, intervenendo in caso di derive dalle linee guida di progetto di progetto. Sarà inoltre responsabile dell'andamento delle commesse di progetto collaborando con gli altri responsabili degli enti di sperimentazione per il raggiungimento degli obiettivi tecnici e di costo. Il Responsabile sarà inoltre riferimento tecnico nei rapporti con i Costruttori, clienti in genere ,con la Stampa e con la Pubblica Amministrazione per le sole attività tecniche . Avrà inoltre la condivisione della responsabilità dei costi di sperimentazione, dell'avanzamento progetto e dei risultati finali.

Principali responsabilità

Definizione e organizzazione delle infrastrutture di sperimentazione e delle strumentazioni.
Definizione dell'attività di sperimentazione secondo i requisiti dei costruttori
Verifica avanzamento e correzioni/azioni in caso di deriva delle tempistiche o dei costi
Responsabile dei rapporti tecnici con i Costruttori, clienti in genere, con la Pubblica Amministrazione e con la Stampa per le sole attività tecniche
Responsabile del controllo delle attività tecniche e della documentazione di progetto e di sperimentazione
Responsabile economico delle attività di Engineering e funzionale del personale

KPI

Risultati ed avanzamento di sperimentazione
Costi e ricavi di sperimentazione
Rispetto dei tempi di sperimentazione
Attività pubblicitistiche

Competenze trasversali

Gestione tecnica specialistica nel campo della sperimentazione sui veicoli e sui motori
Gestione del conto economico di struttura
Gestione del personale di campo e di ricerca

Profilo

Età 40 - 55 anni
Esperienza di almeno 10 anni nel ruolo di direzione tecnica e sperimentazione e verifiche ispettive periodiche in campo automotive
Esperienza documentata di almeno 5 anni nella gestione di sistemi di qualità ISO 9000 ed ISO TS 16949 in ambito automotive
Preferibilmente master in gestione economica e strategica aziendale
Preferibilmente master in gestione risorse umane
Doti di Leadership e gestione team di sviluppo.
Esperienza documentata nel campo pubblicitistico tecnico

Requisiti di base

Titolo di studio universitario (laurea magistrale o vecchio ordinamento in Ingegneria meccanica con specializzazione automotive ed eventuale dottorato di ricerca)
Abilitazione alla professione ed Iscrizione all'Ordine Professionale
Conoscenza specifica documentata di progettazione e sperimentazione di motori a combustione interna e veicoli terrestri e scelta dei materiali
Conoscenza specifica documentata di sistemi di qualità ISO 9000 ed ISO TS 16949
Conoscenza specifica documentata di elettronica, gestione motore, telemetria ed acquisizione dati
Conoscenza normative di omologazione ed ispezione delle vetture
Conoscenza approfondita delle tecniche di presentazione dei risultati
Conoscenza approfondita della gestione economica,
Ottima conoscenza dell'utilizzo di Microsoft Office e di Project nonché degli applicativi per la gestione dei progetti
Ottima conoscenza della lingua inglese sia scritta che parlata
Eventuale iscrizione all'Ordine dei Giornalisti per attività pubblicitistica.

Competenze tecnico-professionali

Specifiche dell'area di competenza (progettazione, sperimentazione e verifiche ispettive automotive, sistemi di qualità, gestione economica e strategica, gestione delle risorse)

Contratto

Dirigente Contratto Industria t.i.

Relazioni Gerarchiche e Funzionali

Responsabile attività riporta al Direttore Tecnico\Direttore Generale