

Valida dal: 26/05/2016

al: 05/06/2016

Società: Trenitalia SpA Divisione/Direzione: Direzione Tecnica

Sede: Firenze Osmannoro

Ruolo: Certificatore CND

Interpellanza per la ricerca di n. 2 Addetti Laboratorio CND per Trenitalia – Direzione Tecnica – Ingegneria Rotabili e Tecnologie Di Base - Tecnologie Meccaniche e Sistemi Frenanti - sede Firenze Osmannoro, **rivolta al personale di staff o indiretto della Divisione Cargo**

Requisiti richiesti:

Livello Professionale: B- C –D

Titolo di Studio: Diploma scuola superiore. Costituirà titolo di preferenza il diploma indirizzo Elettronico, Meccanico, Elettrico o Informatico.

Unità Organizzativa: Appartenenza alla Divisione Cargo – personale indiretto e Staff

Conoscenze linguistiche: Conoscenza base della lingua Inglese

Conoscenze informatiche: Conoscenza pacchetto Microsoft Office. Costituiranno titolo preferenziale la conoscenza del software AUTOCAD o altri programmi di disegno tecnico meccanico e/o elettronico, software National Instruments LABView e conoscenza di sistemi di acquisizione laser

Conoscenze tecniche:

- conoscenza delle normative tecniche di settore, adottate nella progettazione e realizzazione di componenti per impiego ferroviario;
- conoscenza dei principali impianti di bordo per il comfort dei viaggiatori;
- conoscenza dei più comuni componenti e sistemi costruttivi adottati nel campo allestimenti veicoli ferroviari

Abilitazioni costituirà titolo preferenziale il superamento di corsi per Ispettori del processo (es. protezione corrosione, esecuzione verniciatura) e maturate esperienze lavorative ambito progettazione e costruzione allestimenti interni di rotabili ferroviari

Attività da svolgere

- 1) Riparazione / taratura strumentazione impiegata per l'esecuzione di CND negli impianti di 1 e 2 livello manutentivo di Trenitalia (dovrà essere in grado utilizzare strumentazione di laboratorio quale: oscilloscopio, generatore di funzione, multimetro, analizzatore di spettro);
- 2) Riparazione e caratterizzazione di trasduttori US e componenti meccaniche di supporto per borosonde ed impianti di controllo ruote impiegati per l'esecuzione di CND negli impianti di 1 e 2 livello manutentivo di Trenitalia (dovrà essere in grado di utilizzare macchine utensili quali tornio, fresa);
- 3) Esecuzione di CND di 1 livello nei metodi UT, MT e PT (costituirà titolo di preferenza il possesso di certificazione in uno dei metodi citati).

Sono inoltre richieste: Predisposizione al lavoro in team, buona capacità operative nell'ambito della specializzazione posseduta, disponibilità e flessibilità sull'orario di lavoro.

Buone capacità relazionali, predisposizione al problem solving, buona capacità organizzativa, dinamicità, predisposizione all'innovazione, responsabilità verso gli impegni presi. Disponibilità ad assentarsi dalla residenza anche per più giorni alla settimana.

Il personale che avrà risposto alla Manifestazione di interesse e che risulterà in possesso dei requisiti richiesti, sarà convocato ad un colloquio selettivo di tipo tecnico/attitudinale.