



LAUREATO IN FISICA MEDICA per MEDICAL IMAGE SPECIALIST
Sede di lavoro: pomezia (RM)

Azienda di sviluppo e produzione dispositivi mammografici cerca un Fisico Medico che, riferendo direttamente al Direttore R&D, svolga l'incarico di Specialista in Imaging Medica, con applicazione su immagini di Radiologia e Medicina Nucleare, per il corretto sviluppo di sistemi radiologici e di imaging nucleare.

ATTIVITA' PRINCIPALI:

Applicazione della Fisica in Radiologia e Medicina Nucleare (Diagnostica per immagini);
Sviluppo e mantenimento delle caratteristiche dosimetriche dei sistemi mammografici;
Supporto allo sviluppo di algoritmi di ricostruzione di immagine digitale medicale;
Supporto all'esecuzione di test su sistemi Metaltronica da parte di Esperti Qualificati;
Test / misure / stress-test dei sistemi di acquisizione in ambito progettuale;
Sviluppo documenti a scopo progettuale, certificativo, manualistico e service;
Redazione di documenti e fogli di calcolo per report ed elaborazione dei dati acquisiti;
Attività di analisi e sviluppo di documentazione a scopo brevettuale;
Calibrazioni, tarature, settaggi e test di tipo radiologico ed Imaging nucleare;
Installazione SW/FW su apparecchi Metaltronica.
Supporto ad altri reparti per quanto di competenza.
Training a personale interno per quanto di competenza.-

Requisiti Tecnici Necessari:

Laurea in Fisica e specializzazione in Fisica Medica;
Esperienza professionale in ambito medicale radiologico;
Esperienza nell'uso di strumenti di misura radiologici (dosimetri e strumenti invasivi / non invasivi);
Esperienza documentata nella redazione di documentazione reportistica;
Esperienza documentata di fogli di calcolo a scopo elaborazione dati e misure;
Uso di pacchetti Office Automation di tipo MS Office o "Open Source" equivalente;
Gestione elettronica e/o cartacea dei dati.-

Requisiti Professionali Mandatori:

Predisposizione / Attenzione / Motivazione per il lavoro di squadra (NO *one-man-show*);
Capacità documentata di lavoro coordinato in team di progetto;
Esperienza documentata di svolgimento di attività sotto pianificazione controllata;
Capacità documentata di lavoro per obiettivi, nell'ambito degli incarichi assegnati;
Predisposizione alla generazione di report e documentazione di condivisione;
Buona conoscenza della lingua inglese in considerazione del carattere multinazionale dell'Azienda e del contesto operativo;
Eventuale disponibilità al lavoro straordinario;
Disponibilità al trasferimento all'estero per missioni di lavoro.-

Esperienze gradite:

Esperienza di lavoro su algoritmi di ricostruzione di immagine e/o image processing;
Esperienza professionale presso Aziende costruttrici di dispositivi e.m. in regime ISO13485.-

Inquadramento e retribuzione saranno valutati e commisurati in base alle effettive esperienze e competenze del candidato. La ricerca è rivolta ad ambosessi, ai sensi delle leggi 903/77 e 125/91 e a persone di tutte le età e nazionalità, ai sensi dei D.Lgs 215/03 e 216/03.

METALTRONICA S.p.A.

Sede legale e operativa: Via delle Monachelle 66 • 00071 Pomezia, Roma

Magazzino e Produzione: Via delle Monachelle 70 • 00071 Pomezia, Roma

tel. +39 06 6616 0206 • metaltronica@metaltronica.com • www.metaltronica.com

Capitale Sociale € 2.800.000,00 i.v. • CF e iscrizione Reg. Imprese di Roma: 02833590587

P. IVA IT01123731000 • Reg. AEE IT08020000001578 • metaltronica@pec.it

