

CURRICULUM VITAE*INFORMAZIONI PERSONALI*

AROSIO GRAZIANO

20851 Lissone (MB) – Via G. Mazzini n. 71

Tel. 039-2455520 ; cell. 340-7143948 ; indirizzo e.mail : gr.ariosio@virgilio.it

Titolo di studio : laurea in Ingegneria Elettrotecnica

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Laureato in Ingegneria Elettrotecnica presso il Politecnico di Milano, ha svolto la sua attività, per più di trentasei anni, nel settore delle apparecchiature di diagnostica per immagini e di radioterapia.

Assunto all'inizio del 1966 dalla Generay S.p.A. di Monza, azienda produttrice e distributrice di apparecchiature di radiodiagnostica e di radioterapia, - incorporata nel 1968 dalla CGR, "Compagnie Générale de Radiologie" di Parigi, a sua volta acquisita nel 1988 da GE Medical Systems S.p.A. – durante la sua carriera ha ricoperto diversi incarichi e responsabilità, operando inizialmente nel settore tecnico-produttivo, quindi in quello tecnico-commerciale assumendo il ruolo di Direttore Marketing Prodotto, ed infine quello di Direttore Vendite di Zona.

Nell'aprile 2002 ha lasciato l'attività lavorativa come dipendente d'azienda ed è andato in pensione, mantenendo comunque fino a tutto il 2005 un'attività di consulenza presso GE Medical Systems e collaborando, fino a tutto il 2008, con aziende produttrici di apparecchiature per radiodiagnostica.

Durante la sua carriera ha avuto modo di essere in stretto contatto con i servizi di ricerca e sviluppo dell'azienda ed al tempo stesso con i più importanti Centri Universitari ed Ospedalieri italiani ed europei di sperimentazione clinica delle nuove apparecchiature, potendo così ampliare ed approfondire le sue conoscenze tecniche e meglio comprendere le esigenze clinico-applicative. Ha partecipato, in qualità di relatore, a diversi Congressi, Simposi, Seminari e Corsi di aggiornamento per Medici Radiologi e per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica, presentando comunicazioni (elenco riportato negli "allegati facoltativi") inerenti alle tecnologie ed alle apparecchiature utilizzate nella diagnostica per immagini, ha prodotto pubblicazioni di argomento tecnico.

Come attività collaterale a quella tipicamente aziendale, nell'ambito dei rapporti di collaborazione tra le aziende produttrici di apparecchiature radiologiche e gli Istituti Universitari nonché i Servizi di Radiologia Ospedalieri, ha insegnato per diversi anni "Apparecchiature e Tecnologie" presso alcune Scuole per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica, all'epoca organizzate e gestite in ambito ospedaliero :

- dal 1974 al 1982 :

- o Scuola TSRM dell'Ospedale Fatebenefratelli di Milano
- o Scuola TSRM dell'Ospedale S.Gerardo di Monza, sezione distaccata di Vimercate.

- dal 1993 al 1996

- o Scuola TSRM dell'Ospedale Civile di Lecco

- da gennaio a dicembre 2000

- o Scuola Cantonale Medico Tecnica di Lugano, Corso di Specializzazione per Tecnici di Radiologia - Ciclo di lezioni su "Sistemi di Angiografia Digitale"

Dal 1990 a tutto il 2005 ha fatto parte del Corpo Docenti della Scuola Italiana di Senologia, tenendo lezioni su "Apparecchiature per mammografia" ai Corsi di Tecnica Mammografica e Controlli di Qualità per TSRM, e lezioni su "L'esposizione automatica" ai Corsi Avanzati di Qualità Fotografica, organizzati con frequenza semestrale da detta Scuola.

Ha già operato, come insegnante a contratto, presso il Dipartimento di Specialità Medico-Chirurgiche, Scienze Radiologiche dell'Università degli Studi di Brescia, occupandosi degli insegnamenti di :

- nell' A.A. 2000/2001, "Apparecchiature di Radiologia tradizionale" al primo anno (II semestre) del Corso di D.U. per Tecnico di Radiologia Medica
- negli A.A. dal 2001/2002 al 2016/2017, "Apparecchiature Radiologiche 1" ed "Apparecchiature Radiologiche 2" al primo e, rispettivamente, al secondo anno del C.d.L. in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia.

COMPETENZE PERSONALI

Lingue straniere

Francese : comprensione, parlato, scritto ... livello C2

Inglese : comprensione, parlato, scritto ... livello A1

Competenze comunicative

Buone competenze comunicative acquisite durante l'attività lavorativa e l'attività didattica finora svolta

Competenze organizzative e gestionali

Buone competenze, acquisite soprattutto durante l'ultima fase dell'attività lavorativa quando ha avuto modo di dirigere con successo ed organizzare un team di 10 collaboratori

Competenze informatiche

Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office

Data : 10/08/2017

Firma

