

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome **Crespi Andrea**
Data di nascita **10 giugno 1956**
Qualifica **Dirigente fisico**
Amministrazione **Azienda Ospedaliera "San Gerardo" di Monza**
Incarico attuale **Direttore della Struttura Complessa Fisica Sanitaria**
Numero telefonico ufficio **039 2333685**

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio Diploma di laurea in fisica (1980, Milano)
Specializzazione Diploma di specializzazione in Fisica Sanitaria (1985, Milano)
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)
Ospedale Civile di Sondrio
Via Stelvio, 23100 Sondrio
Dal 01/03/1981 al 31/01/1984
Assistente Fisico

IRCCS Ospedale San Raffaele
Via Olgettina 60, 20132 Milano
Dal 01/02/1984 al 14/10/1985
Collaboratore Fisico

A.O. San Gerardo di Monza
Via Pergolesi 33, 20052 Monza
Dal 15/10/1985 al 30/09/1991 Collaboratore Fisico
Dal 01/10/1991 al 31/03/1996 Coadiutore Fisico
Dal 01/04/1996 a tutt'oggi Direttore Fisico

Capacità linguistiche Madrelingua: italiana
Altre lingue: inglese

- capacità di lettura: buona
- capacità di scrittura: buona
- capacità di espressione orale: buona

Capacità nell'uso delle tecnologie Esperto in fisica medica
altro **Attività didattica**
Professore a contratto a titolo gratuito della facoltà di Scienze MM.FF.NN. nell'a. a. 1997/98 del corso **Dosimetria delle Radiazioni Ionizzanti**, integrativo del corso ufficiale di **Fisica Sanitaria**.
Professore a contratto retribuito per il Corso **Dosimetria delle Radiazioni Ionizzanti**, integrativo del corso ufficiale di **Fisica Sanitaria**, presso il corso di Laurea in Fisica negli a.a. 1998/99,

1999/2000.

Professore a contratto retribuito per il Corso **Dosimetria per terapia e diagnostica clinica**, integrativo del corso ufficiale di **Fisica Sanitaria**, presso il corso di Laurea in Fisica nell'a.a. 2000/01.

Professore a contratto retribuito per il Corso **Dosimetria in applicazioni oncologiche**, integrativo del corso ufficiale di **Fisica Sanitaria**, presso il corso di Laurea in Fisica nell'a.a. 2001/02.

Professore a contratto a titolo gratuito del corso di **Radioprotezione** del IV anno della **Scuola di Specializzazione in Fisica Sanitaria** dell'Università degli Studi di Milano dall'a.a. 2002/03.

Correlatore e relatore di numerose tesi di laurea in fisica e di specializzazione in fisica sanitaria su diversi argomenti di applicazione della fisica alla medicina in radioterapia, radiodiagnostica, medicina nucleare e radioprotezione.

Professore a contratto a titolo gratuito presso la **Scuola di Specializzazione in Radiologia** della Facoltà di Medicina dell'Università Statale di Milano dall'a.a. 1995/96 all'a.a. 1999/2000.

Professore a contratto a titolo gratuito presso la **Scuola di Specializzazione in Radiologia** della Facoltà di Medicina dell'Università di Milano Bicocca dall'a.a. 2000/01.

Docente della Scuola per T.S.R.M. dell'Azienda USSL n° 9 di Sondrio, dell'Azienda USSL n° 3 di Busto Arsizio e dell'Azienda Ospedale S.Gerardo di Monza negli anni scolastici dal 1980/81 al 1995/96. Dall'a.a. 1997/98 all'a.a.1999/2000 docente del corso di apparecchiature dell'area radiologica per il D.U. per TSRM dell'Università degli Studi di Milano.

Dall'a.a. 2000/01 docente del corso di apparecchiature dell'area radiologica per il D.U. per TSRM, oggi **corso di laurea per TSRM**, dell'Università degli Studi di Milano Bicocca.

Altri incarichi e funzioni

Iscrizione negli elenchi nominativi degli esperti qualificati con abilitazione di II grado al numero progressivo 823 conseguita il 4/6/82.

Iscrizione negli elenchi nominativi degli esperti qualificati con abilitazione di III grado al numero progressivo 231 conseguita il 15/9/87.

Svolge le funzioni di Esperto Responsabile della sicurezza di alcuni impianti di Risonanza Magnetica Nucleare da 0.5 T, 1.5 T e 3.0 T a partire dal 1994.

Membro della Commissione Provinciale di Milano per la Protezione Sanitaria della Popolazione prevista dall'art. 89 del DPR 185/64 dal 9/9/93 al 30/06/98.

Membro della Commissione Regionale interdisciplinare per l'applicazione del D.Lgs. 230/95 in materia di radiazioni ionizzanti costituita con decreto n° 60579 del 27/05/98.

Membro della Commissione per la Radioprotezione della ASL 3 Provincia di Milano, oggi ASL della Provincia di Monza e Brianza, istituita ai sensi dell'art. 3 della L.R. n° 23 del 27/11/01, come previsto dall'art. 29, comma 2 del D.Lgs. 230/95 e s.m.i. dal 2002 a tutt'oggi.

Membro della Commissione per la Radioprotezione della ASL della Provincia di Lecco istituita ai sensi dell'art. 3 della L.R. n° 23 del

27/11/01, come previsto dall'art. 29, comma 2 del D.Lgs. 230/95 e s.m.i. dal 2002 a tutt'oggi.

In possesso del certificato di formazione manageriale per Dirigente Sanitario di Struttura Complessa conferito con decreto dell'Assessore alla Sanità della Regione Lombardia n° 1604 del 7/2/02.

Membro del gruppo di lavoro di esperti in materia di radiazioni ionizzanti e non ionizzanti costituito presso la Direzione Generale Sanità della Regione Lombardia con decreto n° 10011 del 31/05/02.

Socio fondatore dell'Associazione Italiana di Fisica in Medicina (www.aifm.it), ne ha svolto le funzioni di Segretario Nazionale dal 1999 al 2001, membro del Consiglio Direttivo per il biennio 2005/07e 2007/09.

Membro del Comitato Scientifico della Scuola Superiore di Fisica In Medicina "P. Caldirola", Villa Olmo, Como.

Membro dello "Scientific Editorial Board" della rivista La Radiologia Medica.

Autore e/o co-autore di 124 pubblicazioni scientifiche edite a stampa.