

# CURRICULUM VITAE DEL DOTT. STEFANO DE CRESCENZO (AL 09/01/2014)

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Stefano De Crescenzo  
Indirizzo Via Montecengio 27, Bollate, (Mi)

E-mail [decrescenzo.stefano@gmail.com](mailto:decrescenzo.stefano@gmail.com)  
[stefano.decrescenzo@ospedaleniguarda.it](mailto:stefano.decrescenzo@ospedaleniguarda.it)

Nazionalità Italiana  
Data di nascita 04.07.1954



## ESPERIENZA LAVORATIVA E PROFESSIONALE

- Date 01.6.90 a tutt'oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro A.O. Niguarda Ca' Granda, P.za Ospedale Maggiore 3, 20100 Milano
- Tipo di impiego Fisico Sanitario
- Principali mansioni e responsabilità
  - Dal 87 al 93 Fisico Collaboratore.
  - Dal 94 al 96 Fisico Coadiutore
  - Dal 96 al 99 Dirigente Fisico di Primo Livello
  - Dal marzo 2009 a tutt'oggi responsabile Struttura Semplice Radioprotezione Fisica e Dosimetria
- Attività
  - ✓ Responsabile Qualità della S.S. Radioprotezione Fisica e Dosimetria: in tale veste ha portato a certificazione secondo la Norma ISO 9001:2008 l'intera Struttura Semplice;
  - ✓ Coordinatore delle attività di Fisica Sanitaria svolte per gestire l'evento Fukushima;
  - ✓ Coordinatore delle attività di radioprotezione legate al collaudo e all'accreditamento del Blocco Sud e del Blocco Nord del nuovo Ospedale;
  - ✓ Responsabile dell'allestimento e della gestione del Laboratorio Misure Nucleari e del Servizio di Dosimetria dell'A.O. Niguarda Ca' Granda;
  - ✓ Esperto Qualificato di III° dell'A.O. Niguarda Ca' Granda (all'art. 77 del D.Lgs 230/95 e s.m.i.);
  - ✓ Fisica in radioterapia: elaborazione di piani di trattamento, controllo di qualità Linac, dosimetria assoluta, partecipazione ad audit internazionali di dosimetria di base;
  - ✓ Esperto Qualificato di III° (art. 77 del D.Lgs 230/95 e s.m.i.) ed Esperto in Fisica Medica (D.lgs 187/2000) dell'A.O. G Salvini di Garbagnate
- Date Dal 2012 a tutt'oggi
- Attività membro della Commissione per la Radioprotezione ex l.r. 23/01 della ASL di Varese
- Date Dal 2005 a tutt'oggi
- Attività membro della Commissione per la Radioprotezione ex l.r. 23/01 della ASL di Como
- Date Dal 27.03.02 a tutt'oggi
- Attività membro della Commissione per la Radioprotezione ex l.r. 23/01 della ASL Città di Milano
- Date Dal 98 a tutt'oggi collaboratore della D.G. Sanità della Regione Lombardia e in tale ambito:
- Attività
  - ✓ partecipazione al tavolo tecnico della conferenza stato-regioni nell'ambito della discussione del D.Lgs 257/2000 e del D.Lgs 187/2000;
  - ✓ collaborazione nella predisposizione dell'archivio regionale delle apparecchiature radiologiche;
  - ✓ collaborazione nella predisposizione dell'archivio regionale delle

sorgenti radioattive;

✓ collaborazione nella predisposizione della L.R. 23/2001 in materia di rilascio del Nulla Osta di Categoria B e del relativo regolamento attuativo;

✓ collaborazione nella predisposizione di linee guida in materia di radioprotezione del paziente, gestione dei rifiuti radioattivi di origine sanitaria, ottimizzazione della protezione dei lavoratori, gestione delle emergenze radiologiche, vigilanza in materia di radioprotezione

• Date Dal 4.10. 2007 al 2011

• Attività Rappresentante della Regione Lombardia nell'ambito Commissione tecnica per la sicurezza nucleare e la protezione sanitaria ex art. 9 del D.Lgs 230/95;

• Date Dal 2002 fino alla sua scadenza

• Attività membro del gruppo di lavoro di esperti in materia di radiazioni ionizzanti e non ionizzanti insediata con delibera del D.G. della Direzione Sanità della Regione Lombardia n. 10011 del 31.05.02;

• Date Dal 1.12.98 fino alla sua scadenza

• Attività membro della Commissione ex art. 89 del DPR 185/64 della Provincia di Milano;

• Date Dal 27.05.98 fino alla sua scadenza

• Attività Membro della Commissione Regionale interdisciplinare per l'applicazione del D.Lgs 230/95 in materia di radiazioni ionizzanti insediata con delibera del D.G. della Direzione Sanità della Regione Lombardia n. 596 del 27.05.98;

• Date 01.04.87 al 31.05.90

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Presidio Multizonale di Igiene e Prevenzione Unità Operativa Fisica e Tutela Ambiente - U.S.S.L. 75/11, Via Iuvara Milano

• Tipo di impiego Fisico sanitario

• Attività Collaborazione all'allestimento e alla gestione del Laboratorio Misure Nucleari della IV U.O. Fisica e T.A.

• Date Dal 1979 al 1985

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Varie scuole medie statali

• Tipo di impiego Supplente annuale

• Principali mansioni e responsabilità Insegnamento di discipline tecnico/scientifiche

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

• Date 2002

• Qualifica conseguita Iscrizione nell'elenco nominativo degli esperti qualificati di 3° grado

• Date 1988

• Nome e tipo di istituto di istruzione Università degli Studi di Milano – Scuola di Specializzazione in Fisica Sanitaria ed Ospedaliera

• Qualifica conseguita Diploma di specializzazione in Fisica Sanitaria ed Ospedaliera

• Date 1987

• Qualifica conseguita Iscrizione nell'elenco nominativo degli esperti qualificati di 2° grado

• Date 1985

• Nome e tipo di istituto di istruzione Università degli Studi di Milano – Corso di Laurea in Fisica

• Qualifica conseguita Laurea in Fisica

• Date 1969 - 1973

• Nome e tipo di istituto di istruzione Liceo Classico Statale "G. Parini" - Milano

• Qualifica conseguita Maturità Classica

## ATTIVITÀ

### ACCADEMICA/FORMATIVA

- Date
- attività

Dal 1990 a tutt'oggi

- ✓ docente a corsi di formazione organizzati da A.O., Associazioni scientifiche, IREF in materia di radioprotezione del paziente e dei lavoratori;
- ✓ Direttore Scientifico dei seguenti corsi organizzati presso l'A.O. Niguarda Ca' Granda
  - Sistema di Gestione per la Qualità: esperienze a confronto
  - Corso per valutatori ISO aziendali
  - Formazione di base per l'uso delle radiazioni ionizzanti in campo medico
  - Sistema di gestione per la qualità: applicazione della norma ISO 9001:2008
- ✓ Referee per il Ministero della Salute nel Programma di Educazione Continua in Medicina (ECM)
- ✓ Attività di formazione dei lavoratori esposti ai rischi derivanti dalle radiazioni ionizzanti.
- ✓ collaboratore del CIRM (<http://www.cirm.net/>) Consorzio Italiano per la Ricerca in Medicina, nella predisposizione di Corsi F.A.D. (Formazione a Distanza) nel campo della radioprotezione del paziente e dell'operatore.

- Date
- attività

Dall'A.A. 2001/2002 all A.A. 2010/2011

Professore a contratto a titolo gratuito della Scuola di specializzazione in Fisica Sanitaria dell'Università degli Studi di Milano

- Date
- attività

Dall'A.A. 1991/1992 all'A.A. 2000/2001

Professore a contratto a titolo gratuito della Facoltà di Fisica dell'Università degli Studi di Milano

- Date
- attività

1986/87, 1991/92, 1992/93, 1993/94; 1994/95

Docente di Protezione Fisica e Dosimetria presso la Scuola Tecnici Sanitari di Radiologia Medica

### ATTIVITÀ SCIENTIFICA

- Date
- attività

Dal 1987 a tutt'oggi

Attività nell'ambito della Fisica Ambientale e della Fisica Medica, in particolare nei campi della Radioterapia, della Diagnostica per Immagini, della Dosimetria e Radioprotezione, della Misura delle Radiazioni Ionizzanti Redattore di comunicazioni scientifiche, e relatore a innumerevoli congressi e convegni.

Autore di circa 40 tra pubblicazioni su riviste scientifiche e atti di congressi.

Correlatore di numerose tesi di laurea o specializzazione

Referee ECM (Programma di educazione continua in medicina organizzato dal ministero della salute) per quanto attiene la disciplina "Fisica Sanitaria"

### CAPACITÀ E COMPETENZE

#### PERSONALI

Madrelingua

Altre lingue

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Italiana

Inglese

Eccellente

Buona

Buona

Capacità e competenze organizzative

- ✓ Dirigente Responsabile della Struttura Semplice Radioprotezione fisica e dosimetria, certificata ISO 9001 a cui è assegnata la responsabilità di verificare la sicurezza di circa 450 dipendenti esposti ai rischi da radiazioni ionizzanti e la gestione di due laboratori di metrologia delle radiazioni ionizzanti;

Capacità e competenze  
tecniche

- ✓ Delegato dal Direttore Generale dell'A.O. Niguarda Ca'Granda per alcune incombenze previste dal D.Lgs 230/95 e s.m.i. a carico del Datore di Lavoro
- ✓ Responsabile qualità della S.S. Radioprotezione Fisica e Dosimetria
- ✓ Esperienza nel campo nella gestione dei rischi da radiazioni ionizzanti, nella misura delle radiazioni ionizzanti, della fisica applicata alla medicina, nella gestione intraospedaliera di situazioni di emergenza radiologica;
- ✓ Esperienza nel campo della Fisica Applicata alla Radiodiagnostica, alla Medicina Nucleare e alla radioterapia;
- ✓ Esperienza nel campo della predisposizione e nella gestione del sistema regolatorio (regionale e nazionale) dei rischi da radiazioni ionizzanti;
- ✓ Utilizzo evoluto del pacchetto Office con particolare riferimento alla automazione di procedure e alla programmazione in ambiente access ed excell;
- ✓ Esperienza nel campo della gestione e certificazione di sistemi qualità, Auditor interno
- ✓ Esperienza specifica nel campo della Formazione a Distanza (FAD)

PATENTE O PATENTI

Patente B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

**Firma**