# FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



#### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

**NOVARIO RAFFAELE** 

Indirizzo

VIA CASLUNCIO 52, VARESE

Telefono

3388890012

Fax

0332 229641 0332 278609

E-mail

raffaele.novario@tin.it

Nazionalità

italiana

Data di nascita

02/04/1956

#### **ESPERIENZA LAVORATIVA**

• Date (da – a)

Dall'1.7.1981 al 31.03.2005 fisico dirigente dell'Azienda Ospedale di Circolo di Varese, dall'1.4.2005 a tutt'oggi Professore Aggregato (FIS/07) della Scuola di Medicina (ex Facoltà di Medicina e Chirurgia) dell'Università degli Studi dell'Insubria con funzioni assistenziali di fisico dirigente dell'Azienda Ospedale di Circolo di Varese/ASST-Sette Laghi. Direttore della S.C. di Fisica Sanitaria dell'Ospedale di Circolo di VareseASST-Sette Laghi dall'1.11.2011 a tutt'oggi. Azienda Ospedale di Circolo di Varere, Viale Borri 57 dall1.7.1981 al 31.03.2005, Università

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

degli Studi dell'Insubria, via Ravasi 2, Varese dall'1.4.2005 a tutt'oggi. Università ed Ospedale ad alta specializzazione di rilievo nazionale

Tipo di azienda o settoreTipo di impiego

Professore Universitario Aggregato e Dirigente fisico responsabile di Struttura Complessa

Dirigenza Struttura Complessa, Docenza, Ricerca e Referenza fisica per il settore "Radiologia e

· Principali mansioni e responsabilità

Diagnostica per Immagini"

### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

• Date (da – a)

dal 1974 al 1981

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Milano

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Fisica e Specializzazione in Fisica Medica

Qualifica conseguita

Laureato in Fisica (5/6/1979) e Specialista in Fisica Medica (22/02/1982)

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

MADRELINGUA

**I**TALIANO

**ALTRE LINGUA** 

INGLESE, FRANCESE

· Capacità di lettura

BUONO BUONO

Pagina 1 - Curriculum vitae di NOVARIO Raffaele Per ulteriori informazioni: www.cedefop.eu.int/transparency www.europa.eu.int/comm/education/index\_it.html www.eurescy-search.com · Capacità di scrittura

· Capacità di espressione orale

BUONO BUONO BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI NORMALI RELAZIONI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

## CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

## CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

# ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

Direttore della Struttura. complessa "Fisica Sanitaria" dell'Ospedale di Circolo di Varese/ASST-Sette Laghi dall'1.11.11.

Responsabile dei progetti FAR settore FIS/07 dell'Università degli Studi dell'Insubria. Membro di progetti PRIN con Università diverse.

Responsabile di progetti di ricerca finanziati da istituti pubblici e privati con spin-off finale.

Competenze didattiche e competenze legate alla professione di fisico medico impiego di strumentazione di misura, di calcolo, attività di ricerca nel campo della fisica medica con particolare rifermento all'impiego degli ultrasuoni in diagnostica e terapia medica.

Musica, scrittura

Componente della Commissione per la Radioprotezione L.R. 29.12.09 dell'ASL provincia di Varese, deliberazione D.G. n. 282 29.05.13, E DELL'ats Brianza (1.7.2016)

Membro dell'Editorial Board della rivista Physica Medica dell'EFOMP

Membro dello Scientific Board European Federation of Medical Physics Associations

Socio AIFM, SIRM, AAPM, SPIE

Esperto qualificato di 3° grado per la sorveglianza fisica della Radioprotezione (D.Lgs. 230/95)

#### **ULTERIORI INFORMAZIONI**

- laureato in Fisica il 5/6/79 presso l'Università degli Studi di Milano con il punteggio di 110 e lode / 110
- specializzato in Fisica Sanitaria ed Ospedaliera il 22/2/82 presso l'Università degli Studi di Milano con il punteggio di 70 e lode / 70
- iscritto dal 16/4/80 nell'elenco nominativo degli Esperti Qualificati di  $2^\circ$  grado con il numero d'ordine 618
- iscritto dal 9/9/86 nell'elenco nominativo degli Esperti Qualificati di 3° grado con il numero d'ordine 219
- in servizio presso l'Ospedale di Circolo di Varese dall' 1/7/81 al 31/3/88 in qualità di Collaboratore Fisico e dall' 1/4/88 al 31/03/05 in qualità di Dirigente Fisico.
- RU/Professore aggregato presso l'Università degli Studi dell'Insubria di Varese, (FIS/07, Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita, Scuola di Medicina ex Facoltà di Medicina e Chirurgia) con funzioni assistenziali di Dirigente Fisico presso l'Ospedale di Circolo di Varese dall'1.4.05 a tutt'oggi e Direttore della Struttura Complessa si Fisica Sanitaria dell'Ospedale di Circolo di Varese/ASST-Sette Laghi dall'1.11.11 a tutt'oggi.
- docente di diversi Corsi (Specialistici, di laurea Magistrale e di Laurea breve) presso l'Università degli Studi dell'Insubria di Varese.
- docente presso la Scuola di Specializzazione in Radiologia ed in Medicina del Lavoro presso l'Università degli Studi dell'Insubria di Varese.
- professore a contratto presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Pavia (Biofisica e tecnologie biomediche) dal 1989 al 1998
- professore a contratto presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi dell'Insubria dal 1999 al 2005 (Statistica)
- professore a contratto (Apparecchiature per Diagnostica per Immagini) presso la Scuola di Specializzazione in Radiologia dell'Università degli Studi dell'Insubria dal 1998 al 2005
- professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione in Radiologia dell'Università degli Studi di Milano (Apparecchiature per Diagnostica per Immagini) dal 1991 al 2008
- Professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione in Fisica Medica dell'Università degli Studi di Milano (Apparecchiature per Diagnostica per Immagini) dal 2009 a tutt'oggi
- professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro (Radiotossicologia) dell'Università degli Studi dell'Insubria dal 1999 al 2005
- professore a contratto presso il Corso di Laurea in Infermieristica dell'Università degli studi di Milano dal 2001 al 2010 (Fisica)
- docente del Corso per Diplomi Universitari per Tecnico Sanitario di Radiologia Medica
   dell'Università degli Studi dell'Insubria e dell'Ospedale di Circolo di Varese dal 1979
   al 2005 (Apparecchiature Radiologiche).
  - docente della Scuola Superiore di Radioprotezione del Centro di Cultura Scientifica
     "A. Volta" presso Villa Olmo di Como
  - docente della Scuola Superiore di Fisica Medica del Centro di Cultura Scientifica "A. Volta" presso Villa Olmo di Como
  - esperto responsabile della sicurezza per le apparecchiature di risonanza magnetica nucleare dell'Ospedale di Circolo di Varese/ASST Sette Laghi, Clinica Le Terrazze Cunardo, Fondazione Borghi, Brebbia
  - esperto per la Formazione Continua degli operatori della Sanità del Ministero della Salute per gli anni 2003 al 2011.

Ha pubblicato oltre 200 lavori editi a stampa su riviste nazionali ed Internazionali in particolare sulla fisica della diagnostica per immagini.

Ha seguito corsi di specializzazione in particolare nel campo dell'imaging biomedico in Italia e all'estero.

Membro di diverse associazioni scientifiche di Fisica e Radiologia italiane ed internazionali. Membro dell'Editorial Board della rivista Physica Medica dal 2006 al 2014 . Membro dello Scientific Board dell'EFOMP

Varese, 11 gennaio 2017