



DENIS ROSSATO

CURRICULUM VITAE



Data di nascita / **10/07/1960** Età / **65**
Luogo di nascita / **VERCELLI (VC)**
Cittadinanza / **Italiana**
Patente di guida / **B / Automunito**

CONOSCENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: **Italiano**

FRANCESE DISCRETA
INGLESE BUONA

Obiettivo Professionale

Dal 10/89 in Servizio presso il Reparto di Radiologia di P.S.dell'Ospedale S.Giovanni Battista di Torino Servizio di Angioradiologia.Dal 01/2000 Responsabile di Struttura Semplice di Angiografia.Dal 03/2006 al 01/2016 in servizio presso la Radiologia Universitaria di Torino. Dal 01/2016 al 2020 in servizio presso la Radiologia 3 come S.S. Vascolare. Dal 2021 al 1 Settembre 2025 in servizio presso la SSD di Radiologia Interventistica, poi pensionamento.



ESPERIENZE DI LAVORO/STAGE

DIRIGENTE MEDICO DI 1 livello
CITTÀ DELLA SALUTE E DELLA SCIENZA TORINO
Sanita'
TORINO (TO)
10/1989 - 09/2025

Principali attività e responsabilità: Distrettore di Struttura semplice non autonoma di Radiologia Interventistica Vascolare
Competenze e obiettivi raggiunti: Direttore di Struttura Semplice non autonoma di Radiologia Interventistica Vascolare (Reparti : RADIOLOGIA VASCOLARE-RADIOLOGIA 3-ISTITUTO DI RADIOLOGIA DELL'UNIVERSITÀ')
Assunto come: dirigente - a tempo indeterminato



ISTRUZIONE

SPECIALIZZAZIONE
1987 - 1991



Università degli Studi di TORINO
Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica
Titolo della tesi: EMBOLIZZAZIONE BRONCHIALE:REVIEW |
Materia: RADIOLOGIA INTERVENTISTICA | Relatore: PROF.G.JULIANI
Età al conseguimento del titolo: 31 | Durata ufficiale del corso di studi: 5 anni
Votazione finale: **70/70**
Giudizio finale: OTTIMO
Data di conseguimento: 17/10/1991

LAUREA VECCHIO ORDINAMENTO
1979 - 1986



Università degli Studi di TORINO
Facoltà di Medicina e Chirurgia
Corso di laurea in medicina e chirurgia
Titolo della tesi: CONDROCALCINOSI | Relatore: PROF.G.JULIANI
Età al conseguimento del titolo: 26 | Durata ufficiale del corso di studi: 6 anni
Votazione finale: **94/110**
Data di conseguimento: 13/11/1986



COMPETENZE INFORMATICHE

OFFICE AUTOMATION

Elaborazione testi: (Avanzato) | **Fogli elettronici:** (Avanzato) | **Suite da ufficio:** (Avanzato) | **Web Browser:** (Altamente specializzato)

SOFTWARE APPLICATIVI

Utilizzo software CAD: (Base)

PROGRAMMAZIONE

Linguaggi di Programmazione: (Intermedio) | **Programmazione web:** (Base)

GESTIONE SISTEMI E RETI

Architetture di rete: (Base) | **Sistemi Operativi:** (Intermedio)

GESTIONE DATI

Sistemi di gestione di database (DBMS): (Avanzato)



STUDI ED ESPERIENZE ALL'ESTERO

STATI UNITI D'AMERICA
1990

Iniziativa personale (FREQUENZA OSPEDALE UNIVERSITARIO SAN ANTONIO TEXAS)

Luogo: **SAN ANTONIO (STATI UNITI D'AMERICA)** | Lingua: Inglese | Durata: 1 (mesi)

FREQUENZA REPARTO ANGIOGRAFICO PROF. J.PALMAZ



TITOLI DI MERITO/PROFESSIONALI - RICONOSCIMENTI/ACCREDITAMENTI

TITOLO PROFESSIONALE
10/06/2010

PROFESSORE A CONTRATTO



CONVEGNI E SEMINARI

CONVEGNO
21/06/2015

MOVIE INTERVENTIONAL, UNIVERSITA' DI TORINO, TORINO
DAL 2007 FACULTY MOVIE INTERVENTIONAL

A cura di: PROF.G.GANDINI

Ruolo: FACULTY

CONVEGNO
11/09/2007

ICEP ROMA, UNIVERSITA' TOR VERGATA, ROMA
DAL 2007 FACULTY ICEP

A cura di: PROF.G.SIMONETTI

Ruolo: FACULTY



PUBBLICAZIONI

ARTICOLO SU RIVISTA
2010

PROF.MULATERO- PROF. VEGLIO, ADRENAL SAMPLING

Rivista: varie

Editore: vari

VARIE PUBBLICAZIONI AD ALTO IMPACT FACTOR SU RIVISTE SPECIALIZZATE

ATTI DI CONVEGNI
1990

VARI, CONVEGNI DI INTERVENTISTICA VASCOLARE

Organizzazione: VARIE

FREQUENZA COME DISCENTE E DOCENTE A VARI CONVEGNI NAZIONALI ED INTERNAZIONALI



ATTIVITÀ DIDATTICA

LEZIONE
2015

UNIVERSITA' DI TORINO, TORINO

CORSO DI LAUREA TSRM

Docente principale: PROF.U.RICARDI

Ruolo: docente

LEZIONE
2014

CORSO LAUREA TSRM, TORINO

ANGIORADIOLOGIA

Docente principale: PROF.RICARDI

Ruolo: docente



INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Proctor e Specialist per la progettazione e sviluppo di devices medicali di Interventistica Vascolare (cateteri angiografici, introduttori vascolari, cateteri guida, stents, protesi, endoprotesi aortiche, materiali per embolizzazione etc.etc) per diverse Ditte specializzate.

Consulente esperto durante le manovre interventistiche in Ospedali italiani ed esteri .

Docente in training professionali avanzati in Italia ed Europa.

Partecipazione a studi clinici:

come co-investigatore per la ditta Johnson&Johnson sull'uso dei Palmaz Stent nel distretto femoro-popliteo, anno 1994;

come co-investigatore per la ditta Sorin Biomedica sull'uso degli stent carbon-coated OTW nel distretto sottopopliteo, anno 1996