

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Claudio Cortese
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
Nazionalità Italiana
Data di nascita 10 Giugno 1952

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 1978-1984
- Nome e indirizzo del datore di lavoro St. Thomas's Hospital Medical School- London UK
- Tipo di azienda o settore University Hospital
- Tipo di impiego Lecturer in Chemical Pathology
- Principali mansioni e responsabilità Didattiche e assistenziali- Senior Registrar in Chemical Pathology
- Date (da – a) 1985-1988
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Napoli Federico II. Via S. Pansini- Napoli
- Tipo di azienda o settore Facoltà do Medicina e Chirurgia- Policlinico Universitario
- Tipo di impiego Ricercatore
- Principali mansioni e responsabilità Didattiche e assistenziali- Aiuto di Medicina Interna
- Date (da – a) 1989-1992
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università Magna Grecia di Catanzaro
- Tipo di azienda o settore Facoltà di Medicina e Chirurgia
- Tipo di impiego Professore Associato di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica
- Principali mansioni e responsabilità Didattiche
- Date (da – a) 1992-1999
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Roma Tor Vergata, Via Montpellier 1- 00133 Roma
- Tipo di azienda o settore Facoltà di Medicina e Chirurgia
- Tipo di impiego Professore Associato
- Principali mansioni e responsabilità Didattiche
- Date (da – a) 2000 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Roma Tor Vergata, Via Montpellier 1- 00133 Roma
- Tipo di azienda o settore Facoltà di Medicina e Chirurgia, Policlinico Universitario
- Tipo di impiego Professore ordinario di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica
- Principali mansioni e responsabilità Didattiche e assistenziali – Responsabile di Unità Complessa

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1970-1976

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Facoltà di Medicina e Chirurgia di Napoli Federico II
 Medicina e Chirurgia
 Laurea in Medicina e Chirurgia
 1977-2000
 Facoltà di Medicina e Chirurgia di Napoli Federico II
 Diabetologia e malattie del ricambio
 Specializzazione in Diabetologia e malattie del ricambio

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

INGLESE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

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

1978-84

St. Thomas's Hospital Medical School- London UK

Lipidologia Clinica. Metabolismo in vivo delle lipoproteine plasmatiche. Biologia Molecolare dell'aterosclerosi

1992 ad oggi

Università di Roma Tor Vergata, Via Montpellier 1- 00133 Roma

Biochimica Clinica e Biologia molecolare clinica dell'aterosclerosi con particolare riferimento ai geni candidati nel determinismo dell'aterosclerosi, interazione fra fattori genetici e ambientali, meccanismi genetici e molecolari dell'assorbimento intestinale del colesterolo.

Italiana

Livelli di Management di II livello, con necessità di confronto con pazienti, infermieri, studenti e laureati sviluppata nell'arco di circa 30 anni. Attualmente con responsabilità apicali in struttura ospedaliera che prevede circa 450 pazienti (centro prelievi) al giorno, interazione continua (laboratorio delle urgenze) con la struttura clinica assistenziale. Membro del comitato per l'espanto di organi (comunicazioni con parenti) etc.

Responsabile di Unità complessa, nell'ambito di struttura ospedaliera di II e III livello, con responsabilità gestionale di personale tecnico e laureato. Direttore di scuola di specializzazione da molti anni, con responsabilità di formazione di laureati in Medicina e in altre materie attinenti la Medicina di Laboratorio.

Competenze cliniche e biotecnologiche acquisite in Italia e all'estero. Attualmente direttore del laboratorio di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica del Policlinico di Roma Tor Vergata.

Canto, saggistica (storia e filosofia)

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

Patente B ad uso privato

ULTERIORI INFORMAZIONI

Autore di oltre 100 pubblicazioni scientifiche su riviste ad alto impact factor.

ALLEGATI