

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	CARANCI, FERDINANDO CRNFDN61T13F839X
Indirizzo	2, via Boccaccio, 80123, Napoli, Italia
Telefono	0817068685
Fax	0817414288
E-mail	ferdinando.caranci@unicampania.it
Nazionalità	Italiana
Luogo e Data di nascita	NAPOLI, 13/12/1961

**ESPERIENZA  
PROFESSIONALE/ATTIVITÀ  
ASSISTENZIALE**

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Dall'1/2/1991 al 26/10/1994: Assistente del Servizio di Radiologia Medica dell'Ospedale Generale di Zona "S. Cuore di Gesù" - Fatebenefratelli di Benevento.

Dal 27/10/1994 al 31/10/2005: Medico Dirigente di I livello del Servizio di Radiologia dell'Ospedale Generale di Zona Evangelico Betania di Napoli; dal 9/1/2004 al 31/10/2005, con incarico di Responsabile di Struttura Semplice di Neuroradiologia.

Dal 1° Novembre 2005 al 30 Settembre 2016: Ricercatore Universitario presso il Dipartimento di Scienze Biomediche (Istituto di Diagnostica per Immagini, Unità Funzionale di Neuroradiologia) dell'Università degli Studi Federico II di Napoli (settore scientifico-disciplinare MED/37).

Dal 1° Ottobre 2016 al 31 Dicembre 2019: Professore Associato presso il Dipartimento di Scienze per la Salute dell'Università degli Studi del Molise (settore scientifico-disciplinare MED/37).

Dall' 1/12/2020 a tutt'oggi: Professore Ordinario presso il Dipartimento di Medicina di Precisione dell'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" (settore scientifico-disciplinare MED/37).

Luglio 1986: Laurea in Medicina e Chirurgia presso la II Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico (tesi dal titolo "Correlazioni clinico-radiologiche in pazienti con patologia vascolare ischemica").

Novembre 1990: Specializzazione in Radiodiagnostica presso la II Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II (tesi dal titolo "Uso del mezzo di contrasto paramagnetico (Gd-DTPA) nello studio della patologia cranio-encefalica").

Luglio 1994: Specializzazione in Neurologia presso la II Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Napoli Federico II (tesi dal titolo "Diagnosi neuroradiologica delle leucodistrofie").

## ATTIVITÀ SCIENTIFICA

ORCID [orcid.org/0000-0003-4381-8323](https://orcid.org/0000-0003-4381-8323)

Citazioni totali 2633

Indice H 32

N° pubblicazioni scientifiche 148

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

**ITALIANO**

ALTRE LINGUE

### INGLESE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

BUONO

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

## CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

### PARTECIPAZIONE A SOCIETÀ SCIENTIFICHE

**1987** Socio del Gruppo di Ricerca Europea sull'Applicazione dell'Intelligenza Artificiale (A.I.R.S.)

**1988** Socio del Gruppo Intersocietario Radiologi e Neuroradiologi per le

Applicazioni del Magnetismo Nucleare (G.I.R.N.A.M.)

**1989-2024** Socio Ordinario dell'Associazione Italiana di Neuroradiologia (A.I.N.R.)

**1991-2024** Socio Ordinario della Società Italiana di Radiologia Medica (S.I.R.M.)

**2006-2024** Socio Ordinario della Società Europea di Neuroradiologia (ESNR)

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

European Qualification in Neuroradiology, ESNR (2008)

Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di II fascia settore 06/11 –  
Diagnostica per immagini, Radioterapia e Neuroradiologia (2014)

Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore di I fascia settore 06/11 –  
Diagnostica per immagini, Radioterapia e Neuroradiologia (2018)

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".

Napoli, 06/03/2024

