

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail
Nazionalità
Data di nascita
Codice fiscale

DI COSTANZO ALFONSO
TRAVERSA DE GASPERI 21A
86100 CAMPOBASSO
+39-3389478552
alfonso.dicostanzo@unimol.it
Italiana
29-07-1957
DCS LNS 57L29 L245U

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da)
Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Principali mansioni e responsabilità
- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Principali mansioni e responsabilità

2013
Università degli Studi del Molise
Centro di Ricerca e Formazione in Medicina dell'Invecchiamento (CeRMI)
Ospedale Cardarelli, Località Tappino, 86100 Campobasso
Direttore

2005
Università degli Studi del Molise,
Dipartimento di Medicina e di Scienze della Salute "Vincenzo Tiberio"
Via De Sanctis 1, 86100 Campobasso
Professore associato di Neurologia (S.S.D. MED/26-Neurologia)

1996-2005
Seconda Università di Napoli,
Dipartimento di Scienze Neurologiche
Via Pansini 5, 80131 Napoli
Ricercatore (S.S.D. MED/26-Neurologia)

1995
Università Johann Wolfgang Goethe,
Dipartimento di Neuroradiologia
Schleusenweg 2-16, Haus 95, 60528 Frankfurt, Germania
Visiting scientist

1982-1996
Seconda Università di Napoli,
Istituto di Scienze Neurologiche
Piazza Miraglia 2, 80138 Napoli
Medico interno

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

1986
Università di Napoli Federico II
I Facoltà di Medicina e Chirurgia
Specializzazione in Neurologia (50/50 e lode).

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura e scrittura
- Capacità di espressione orale

- Capacità di lettura e scrittura
 - Capacità di scrittura

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

1982

Università di Napoli Federico II
I Facoltà di Medicina e Chirurgia
Laurea in Medicina e Chirurgia (110/110 e lode).

ITALIANO

INGLESE

buona
buona

FRANCESE

buona
buona

Presso la Seconda Università di Napoli, ha insegnato Neurologia al corso di diploma universitario in Ortottista - Assistente in Oftalmologia, e Neuro-oftalmologia e Neuro-otologia alla Scuola di Specializzazione in Neurologia; ha svolto, inoltre, didattica integrativa ai corsi di laurea in Medicina e Chirurgia e in Odontoiatria e Protesi Dentaria, e curato la stesura di numerose tesi di laurea.

Presso l'Università del Molise, ha insegnato Neurologia ai corsi di laurea in Scienze Motorie, Scienze Infermieristiche, Tecniche della Riabilitazione Psichiatrica, Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate, Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione e Medicina e Chirurgia, e curato la stesura di numerose tesi di laurea. Ha inoltre partecipato come relatore a numerosi convegni, seminari e corsi di aggiornamento.

Presso l'Università di Napoli, è stato responsabile del laboratorio di elettrooculografia del Dipartimento di Scienze Neurologiche, e responsabile scientifico di vari progetti di ricerca tra cui un progetto Telethon sulla distrofia miotonica.

Presso l'Università del Molise, è stato responsabile scientifico del progetto "Istituzione di una rete per la promozione, l'attuazione ed il controllo dell'attività fisica negli anziani". Ha inoltre organizzato 7 corsi di aggiornamento e un master internazionale. Attualmente dirige il Centro di Ricerca e Formazione in Medicina dell'Invecchiamento (CeRMI), ed è responsabile scientifico del progetto "Sviluppo di un modello di continuità assistenziale per i pazienti con malattie neurologiche ad interessamento neuromuscolare con particolare riferimento alla SLA e le loro famiglie".

Presso il Dipartimento di Scienze Neurologiche dell'Università di Napoli, si è occupato di elettrooculografia, e in particolare di movimenti oculari saccadici nei loro aspetti clinico-diagnostici, neurofisiopatologici e neurofarmacologici.

Presso l'Istituto di Neuroradiologia dell'Università di Francoforte, ha lavorato ad uno dei primi scanner di risonanza magnetica a 1,5 Tesla e si è occupato di risonanza magnetica funzionale. Presso il Dipartimento di Neuroradiologia, IRCCS "Casa Sollievo della Sofferenza" di San Giovanni Rotondo (FG), ha lavorato ad uno dei primi scanner di risonanza magnetica a 3 Tesla e si è occupato in particolare di neuroimmagini non convenzionali (spettroscopia, diffusione e perfusione in risonanza magnetica).

Presso il CeRMI dell'Università del Molise, si sta occupando prevalentemente di prevenzione, diagnosi e cura della malattia di Alzheimer e delle altre forme di demenza.

Patente di categoria B

Ha pubblicato oltre 70 articoli su riviste nazionali ed internazionali, 3 capitoli su libri a diffusione internazionale, 10 capitoli su libri a diffusione nazionale, e oltre 100 abstracts in atti di convegno.