

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI



Nome	ALFREDO COSTA
Indirizzo	
Telefono	0382 380457
Fax	0382 380286
E-mail	alfredo.costa@unipv.it
Nazionalità	Italiana
	Nato a Campi (LE) 29/7/1960 iscr. Ordine dei Medici Pavia, n. 7561

Data di nascita 29.7.1960

ATTUALE POSIZIONE

Professore Associato di Neurologia (MED/26) presso il Dipartimento di Scienze del Sistema Nervoso e del Comportamento dell'Università di Pavia.

Direttore dell'U.O.C. Neurologia del Comportamento, Istituto Neurologico Nazionale IRCCS Mondino, Pavia;
Responsabile del Centro Disturbi Cognitivi e Demenze (CDCD), Istituto Neurologico Nazionale IRCCS Mondino, Pavia
Responsabile del Centro Disturbi Cognitivi e Demenze (CDCD) Lomellina, Istituto Neurologico Nazionale IRCCS Mondino, Pavia

ESPERIENZE LAVORATIVE

Presso l'Università di Pavia:

Borsista universitario (1988-1989);
Funzionario Tecnico Universitario (1990-2001);
Ricercatore Universitario confermato MED/26 (2001-2005);
Professore Aggregato MED/26 (2005-2015);
Professore Associato di Neurologia MED/26 (dal 2015).

Presidente del Corso di Laurea in Tecniche di Neurofisiopatologia (TNFP) dal 2018.

Presso l'Istituto Neurologico Nazionale IRCCS Mondino di Pavia:

Dirigente Ospedaliero in convenzione dal 1994, presso le Unità Complesse di Neurologia C, Neurologia del Comportamento (anche come Aiuto Corresponsabile), Neurologia Speciale d'Urgenza, Neurologia Generale. Responsabile dell'U.O.S. Neurologia del Comportamento dal 2018 al 2021, Direttore dell' U.O.C. Neurologia del Comportamento dal 2021.

Consulente neurologo presso il Policlinico S. Matteo di Pavia, dal 2001 al 2017 presso i reparti clinici, e dal 2009 al 2017 anche presso il Pronto Soccorso.

Responsabile del Servizio di Psicodiagnostica e Psicoterapia (2017-2019).

Dal 1990 attività clinico-scientifica presso il Centro Cefalee dell'Università di Pavia, attualmente Headache Science Center (HSC).

Responsabile del Laboratorio di Neuroendocrinologia (1994-2008);

Responsabile *ad interim* del Laboratorio di Neurobiologia Molecolare, con sede in Roma, IRCCS S. Lucia (1999-2002);

Responsabile della Sezione di Neuropsichiatria Biologica, e Membro del Consiglio Scientifico del Centro Interuniversitario Cefalee e Disordini Adattativi (UCADH) (2008-2014);

Responsabile del Center for Cognitive and Behavioral Neurosciences (CCBN), Centro di Ricerca Integrato Mondino-Università di Pavia (2015-2017);

Rappresentante dell'IRCCS Mondino nella Rete Cardiologica degli IRCCS italiani (dal 2017).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea in Medicina e Chirurgia, con lode, 1986;
Specializzazione in Neurologia, con lode, 1990;

Research Fellowship, Department of Endocrinology, St. Bartholomew's Hospital, University of London, UK dal 1990 al 1992, in qualità di Borsista del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR);

Ricercatore presso il Laboratorio di Neurobiologia e Neurochimica funzionale dell' Istituto Neurologico C. Mondino, 1993-1994.

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Tematiche di ricerca sperimentale e clinica: aspetti neuroendocrini, neurochimici, neurofisiologici e di neuroimaging delle malattie neurologiche degenerative (demenze tipo Alzheimer, altre demenze, parkinsonismi); aspetti neurobiologici delle cefalee; neurobiologia della risposta di stress nell'animale e nell'uomo.

Attività clinico-assistenziale indirizzata su demenze, cefalee, neurologia del comportamento, neuropsichiatria biologica, neuroendocrinologia e malattie neurometaboliche.

Responsabile o partecipante di numerosi progetti di ricerca clinica e sperimentale (Ricerca Corrente, Ricerca Finalizzata, PRIN, FAR, AIFA, altri Enti privati).

Membro del CTS del Centro di Ricerca Interdipartimentale in Scienze Cognitive (CIRCE) dell'Università di Pavia dal 2009 al 2015 .

Membro proponente o partecipante di numerosi corsi di Dottorato di Ricerca dell'Università di Pavia su tematiche attinenti le Neuroscienze.

Revisore di Progetti di Ricerca (PRIN) del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica (MIUR) dall'anno 2011. Revisore per l'ANVUR dei prodotti per la valutazione della qualità della ricerca (VQR) 2004-2010.

Nel 2022-2023 Membro del panel multidisciplinare dell'Istituto Superiore di Sanità (ISS) per l'elaborazione delle Linee guida su diagnosi e trattamento delle demenze.

Dal 2022 Coordinatore del Gruppo di Studio SINDem sui Disturbi psico-comportamentali delle demenze.

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Partecipazione (in qualità di relatore, moderatore, presentatore di poster) a vari Congressi nazionali ed internazionali e a Corsi di aggiornamento, e organizzazione di numerose manifestazioni scientifiche.

Autore o co-autore di oltre 250 fra pubblicazioni scientifiche *in extenso* su libri e riviste nazionali ed internazionali. H-index: Scopus 36, WoS 36, Google Scholar 42.

Co-Editor di *Current Alzheimer Research*, Associate Editor di *Frontiers in Neurology*, e Associate Editor di *Confinia Cephalalgica et Neurologica*. Membro del Comitato Scientifico della *Rivista di Neurologia*, e del Board Editoriale di altre riviste nazionali di ambito neuroscientifico.

Curatore della traduzione in italiano di noti volumi scientifici, di Clinica medica (Harrison's Principles of Internal Medicine, 13^a ed., 1995) e Neurologia (tra cui Adam-Victor's Principles of Neurology, 5^a ed., 1998).

Membro di alcune società scientifiche, tra cui la SIN, la SINdem e la SISC. In quest'ultima, Consigliere della sezione Lombardia (anni 2021 e 2022).

Ha conseguito l'Abilitazione Scientifica Nazionale a Professore universitario di I fascia nei settori scientifico-disciplinari 06/N1 (Febbraio 2023) e 06/D6 (Dicembre 2023).

Dal 1991 attività didattica presso l'Università di Pavia come titolare di insegnamenti di di Neuroscienze cliniche presso:

- i Corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia "Harvey", Odontoiatria e Protesi Dentaria, Tecniche di Neurofisiopatologia, Logopedia;
- diversi Master di I livello;
- le Scuole di Specializzazione in: Neurologia, Oftalmologia, Medicina Legale, Anestesiologia e Rianimazione, Farmacologia e Tossicologia.

Inoltre, attività didattica integrativa presso il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia "Golgi" dell'Università di Pavia.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

N.B. Si consiglia di compilare ogni campo, indicando anche esperienze non direttamente riconducibili ad attività professionali, ma che possono essere indicative di capacità e competenze rilevanti ai fini degli obiettivi del progetto.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

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

INGLESE

eccellente
eccellente
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.

Buone capacità relazionali nel lavoro di equipe nei reparti clinici e nei laboratori di ricerca sperimentale; conoscenze acquisite in ambienti nazionali ed internazionali

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

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

Capacità organizzative nelle attività assistenziali dei reparti clinici, nelle manifestazioni scientifiche ed attività editoriali e nelle attività di laboratori di ricerca; partecipazione ad attività di volontariato; partecipazione a forum e dibattiti su temi letterari e filosofico-religiosi .

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Buona conoscenza dell'uso del computer anche per analisi statistiche.

PATENTE O PATENTI

di guida tipo B

15 Marzo 2024

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".