

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ALFREDO COSTA
Indirizzo	VIA MORUZZI 25, 27100 PAVIA
Telefono	0382 380457
Fax	0382 380286
E-mail	alfredo.costa@unipv.it
Nazionalità	Italiana C.F. CSTLRD60L29B506A
Data di nascita	29.7.1960

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a) L'intera carriera si è svolta all'interno dell'Università: Borsista universitario presso l'Università di Pavia nel 1988 e 1989; Funzionario Tecnico Universitario presso l'Università di Pavia dal 1990 al 2001; Ricercatore Universitario confermato (MED/26) presso il Dipartimento di Scienze Neurologiche dell'Università di Pavia dal 2001, Professore Aggregato presso lo stesso Dipartimento dal 2005 e Professore Associato di Neurologia (MED/26) presso il Dipartimento di Scienze del Sistema Nervoso e del Comportamento dall'Aprile 2015.
Presidente del Corso di Laurea in Tecniche di Neurofisiopatologia dell'Università di Pavia dal 2018.

Dirigente Ospedaliero di I livello in convenzione presso l'Istituto Neurologico Nazionale IRCCS C. Mondino di Pavia dal 1994; Aiuto Corresponsabile Ospedaliero nell'Unità Complessa di Neurologia del Comportamento dello stesso Istituto dal 2008 al 2009, quindi in servizio presso la S.C. di Neurologia Speciale d'Urgenza dal 2009 al 2013, e presso la S.C. di Neurologia Generale dal 2013.

Responsabile della S.S. di Neurologia del Comportamento dell'Istituto Neurologico Nazionale IRCCS C. Mondino di Pavia dal 2018. 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 dell'Istituto Neurologico Nazionale IRCCS C. Mondino di Pavia dal 2017 al 2019.

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

Dal 1994 al 2008 Responsabile del Laboratorio di Neuroendocrinologia dell'IRCCS Mondino di Pavia.

Dal 1999 al 2002 Responsabile *ad interim* del Laboratorio di Neurobiologia Molecolare dello stesso Istituto (con sede in Roma, IRCCS S. Lucia).

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

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

Dal 2016 al 2019 Coordinatore del Centro Interistituzionale di Medicina Neurologica presso l'IRCCS Mondino.

Dal 2016 Coordinatore per l'IRCCS Mondino delle attività di ricerca della Rete Cardiologica degli IRCCS italiani.

Dal 2017 Responsabile dell'Unità di Neurologia del Comportamento dell'Istituto Neurologico Nazionale IRCCS C. Mondino di Pavia.

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea in Medicina e Chirurgia,
1986, cum laude.

Specializzazione in Neurologia, 1990, cum laude.

Research Fellowship presso il 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.

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Tematiche di ricerca sperimentale e clinica: metodiche neuroendocrine, neurochimiche e neurofisiologiche nello studio dello stress, delle cefalee primarie e delle malattie neurologiche degenerative (demenze tipo Alzheimer, parkinsonismi), e metodiche neuroendocrine per lo studio del rilascio di neuropeptidi ipotalamici nell'animale da esperimento.

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

• Qualifica conseguita

Responsabile o partecipante di numerosi progetti di ricerca clinica e sperimentale (Ricerca Corrente, Finalizzata, PRIN, FAR, 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.

Coordinatore delle attività formative (ECM, e altre attività) presso l'IRCCS Mondino di Pavia per conto del Dipartimento Universitario dall'anno 2010.

Dal 2010 al 2013 componente del Comitato Ordinatore della Scuola di Specializzazione in Neurologia dell'Università di Pavia.

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Ha partecipato (in qualità di relatore, moderatore, presentatore di posters) a vari Congressi nazionali ed internazionali e a Corsi di aggiornamento, e ha collaborato all'organizzazione di numerose manifestazioni scientifiche.

E' autore o co-autore di oltre 250 fra pubblicazioni scientifiche in extenso su libri e riviste nazionali ed internazionali. H-index Scopus= 31, H-index ISI-WoS= 32, H-index Google Scholar= 35.

E' membro del Board Editoriale di diverse riviste nazionali ed internazionali di ambito neuroscientifico.

Dal 1991 svolge attività didattica nei Corsi di Laurea, Scuole di Specializzazione e Master dell'Università di Pavia.

E' attualmente titolare di insegnamenti di neuroscienze cliniche presso i Corsi di Laurea in: Medicina e Chirurgia "Harvey", Odontoiatria e Protesi Dentaria, Scienze Motorie, Tecniche di Neurofisiopatologia, Logopedia, in diversi Master di I livello, e in alcune Scuole di Specializzazione della Facoltà di Medicina dell'Università di Pavia. Svolge 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

Traduzione di numerosi volumi scientifici, noti a livello internazionale, di clinica medica (Harrison's Principles of Internal Medicine) e neurologia (tra cui Adam-Victor's Principles of Neurology)

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 (acquisite come Aiuto corresponsabile ospedaliero), nelle manifestazioni scientifiche ed attività editoriali (acquisite anche presso la Direzione scientifica dell'IRCCS C. Mondino di Pavia), e nelle attività di laboratori di ricerca (acquisite in Italia e all'estero prima come allievo ricercatore di base, e quindi come Responsabile di laboratorio); 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



18/5/2020

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".

