



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

Curriculum vitae

AL MAGNIFICO RETTORE
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

COD. ID: 5074

Il sottoscritto chiede di essere ammesso a partecipare alla selezione pubblica, per titoli ed esami, per il conferimento di un assegno di ricerca presso il Dipartimento di SCIENZE CLINICHE E DI COMUNITA

Responsabile scientifico: FEDERICO AMBROGI

[Nome e cognome] FILIPPO MARIA VILLA

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	<u>VILLA</u>
Nome	<u>FILIPPO MARIA</u>

OCCUPAZIONE ATTUALE

Incarico	Struttura
<u>DATA ANALYST COLLABORATOR</u>	<u>ISTITUTO MEDEA, BOSISIO PARINI, ASSOCIAZIONE CANOSTRAFAMIGLIA</u>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo
Laurea Magistrale o equivalente	<u>NEUROBIOLOGIA</u>	<u>PAYIA</u>	<u>2019</u>
Specializzazione			
Dottorato Di Ricerca			
Master			
Diploma Di Specializzazione Medica			
Diploma Di Specializzazione Europea			
Altro			

ISCRIZIONE AD ORDINI PROFESSIONALI

Data iscrizione	Ordine	Città



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

lingue	livello di conoscenza
INGLESE	C1

PREMI, RICONOSCIMENTI E BORSE DI STUDIO

anno	Descrizione premio

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

descrizione dell'attività

ATTIVITÀ PROGETTUALE

Anno	Progetto
2020-21	RF-REMIND

TITOLARITÀ DI BREVETTI

Brevetto

CONGRESSI, CONVEGNI E SEMINARI

Data	Titolo	Sede
09/21	MACHINE LEARNING WORKSHOP ECNP	L MU KLIMKUM (TELEMATIKA)



PUBBLICAZIONI

Libri

Manuale di neuroscienze psichiatriche e computazionali; Capitolo epidemiologia genetica: Edizioni Minerva Medica, 2021

Articoli su riviste

Classification of Psychoses Based on Immunological Features: A Machine Learning Study in a Large Cohort of First-Episode and Chronic Patients

P Enrico, G Delvecchio, N Turtulici, A Pigoni, FM Villa, C Pertini, et al; Schizophrenia Bulletin
Relationship between internalizing and externalizing symptoms trajectories and perinatal risk factors in an epidemiological sample: Preliminary results from the remind project

S Grazioli, E Rosi, F Villa, M Mauri, P Brambilla, C Bonivento, M Molteni, et al; European Psychiatry 64 (S1), S148-S149

Associations between genes methylation, postnatal risk factors and psychiatric symptoms in a clinical sample of children and adolescents: Preliminary results from the remind ...

F Villa, E Rosi, S Grazioli, M Mauri, R Giorda, P Brambilla, C Bonivento, et al; European Psychiatry 64 (S1), S123-S124

P. 050 Hemodynamic response to methylphenidate in children with attention deficit hyperactivity disorder: first administration, titration phase and associations with clinical ...
S Grazioli, E Rosi, A Bacchetta, M Mauri, A Crippa, FM Villa, E Maggioni, et al; European Neuropsychopharmacology 40, S34-S35

Classification of first episode psychosis and chronic psychosis patients using the immunological transcriptome profile in a large cohort of patients: A machine learning analysis

P Enrico, G Delvecchio, G Colombo, N Turtulici, FM Villa, A Finardi, et al; EUROPEAN PSYCHIATRY 63, S33-S34

Use of Non-Pharmacological Supplementations in Children and Adolescents with Attention Deficit/Hyperactivity Disorder: A Critical Review

E Rosi, S Grazioli, FM Villa, M Mauri, E Gazzola, M Pozzi, M Molteni, et al; Nutrients 12 (6), 1573

P. 319 Immunological profile variances in different phases of psychotic disorders: a comparative and classification analysis. P Enrico, G Delvecchio, N Turtulici, FM Villa, A Finardi, G Colombo. European Neuropsychopharmacology 31, S60-S61

Deep learning for the prediction of treatment response in depression (L Squarcina, FM Villa, M Nobile, E Grisanc, P Brambilla Journal of Affective Disorders) 2020

Atti di convegni



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

ALTRE INFORMAZIONI

Le dichiarazioni rese nel presente curriculum sono da ritenersi rilasciate ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000.

Il presente curriculum, non contiene dati sensibili e dati giudiziari di cui all'art. 4, comma 1, lettere d) ed e) del D.Lgs. 30.6.2003 n. 196.

RICORDIAMO che i curricula **SARANNO RESI PUBBLICI** sul sito di Ateneo e pertanto si prega di non inserire dati sensibili e personali. Il presente modello è già precostruito per soddisfare la necessità di pubblicazione senza dati sensibili.

Si prega pertanto di **NON FIRMARE** il presente modello.

Luogo e data: VIGEVANO, 7/10/21