



U.S.D. di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza

Riunione WEBINAR

“Suicidalità in pre-adolescenza e adolescenza”

22 dicembre 2021

Il presente Evento id 565 - 339716 è stato inserito nel piano formativo per l'anno 2021 dello Studio A&S, Provider ID 565 partecipante al programma nazionale ECM. All'evento sono stati attribuiti 4,5 crediti ECM ed è riservato ad un massimo di 100 partecipanti.

I destinatari dell'attività formativa sono le seguenti figure professionali: Medici Chirurghi appartenenti alle seguenti discipline: neuropsichiatria infantile, psichiatria, pediatria, Psicologi, Infermieri, Infermieri pediatrici e Tecnico educazione e riabilitazione psichiatrica e psicosociale.

L'obiettivo formativo dell'evento è: Fragilità (Minori, anziani, tossico-dipendenti, salute mentale) tutela degli aspetti assistenziali e socio-assistenziali. (22)

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Alessandro Albizzati

Direttore U.S.D. di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza
ASST Santi Paolo e Carlo, Presidio Ospedaliero San Paolo - Milano

Pierangelo Veggiotti

Direttore UOC di Neurologia Pediatrica
Ospedale dei Bambini V.Buzzi, ASST Fatebenefratelli Sacco - Milano
Cattedra di Neuropsichiatria Infantile – DIBIC, Università degli Studi di Milano

Provider ECM e SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Studio A&S S.r.l.

Via Bergamo, 8 - 20135 MILANO

Tel.: 025990.2525 - Fax: + 39 02 8718.1593

E-mail: neurologia@studioaes.it

www.studioaes.it

ORGANIZZATO DA



**U.S.D. di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza
ASST Santi Paolo e Carlo**

COMITATO SCIENTIFICO

Alessandro Albizzati

Monica Sacconi

Marco Siviero

**U.S.D. di Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza
ASST Santi Paolo e Carlo**

Questo corso è una sessione formativa remota attraverso una piattaforma multimediale dedicata (aula virtuale, webinar), fruibile in diretta tramite connessione ad Internet; questa tipologia di formazione è caratterizzata dalla sincronicità della partecipazione mediante il collegamento dei discenti ad orari prestabiliti dal programma formativo e garantisce un elevato livello di interazione tra il docente/tutor e i discenti i quali possono richiedere di intervenire nelle sessioni e scambiare opinioni ed esperienze con la Faculty.

Per partecipare a questa sessione gli utenti dovranno accedere al corso attraverso la piattaforma web del Provider.

Al termine della Sessione ogni utente dovrà completare l'iter sulla piattaforma compilando il questionario di apprendimento e il test di gradimento per poter concludere l'evento e scaricare l'attestato ECM di partecipazione, maturando il numero di crediti formativi previsti e riconosciuti da Age.Na.S per il corso in oggetto; per terminare queste operazioni il discente avrà a disposizione 72 ore (3giorni) dal momento in cui sarà terminato l'evento.

Trascorso tale termine non sarà più possibile accedere al corso.

L'ottenimento dei crediti è inoltre subordinato al raggiungimento del 75% di risposte esatte al test di valutazione finale.

Il corso sarà effettuabile esclusivamente il giorno e l'ora previsti, ossia il 22/12/2021 dalle ore 14.00 alle ore 17.00.

Tutte le indicazioni per accedervi saranno presenti sulla piattaforma FAD del Provider.

La piattaforma di erogazione ha sede a Sondrio in via Fiume 8.

RAZIONALE

Il suicidio in adolescenza è un problema cruciale per la Sanità Pubblica in tutti i paesi occidentali, ed è la seconda causa di morte nel mondo tra persone di età inferiore ai 29 anni. I tentativi di suicidio sono fenomeni anche più diffusi, con tassi di prevalenza dell'8-10% su scala mondiale. In Italia, secondo i dati riportati dall'Istat, sono circa 4.000 i suicidi ogni anno registrati tra gli adolescenti. La percentuale più alta di tentativi di suicidio è tra persone di età compresa tra i 15 e i 20 anni e il rapporto tra tentativi di suicidio e suicidi portati a termine si stima tra 50:1 e 100:1.

Secondo il DSM-5, la manifestazione essenziale del disturbo da comportamento suicidario è il tentativo di suicidio, definito come comportamento intrapreso con l'aspettativa di morire. Il comportamento suicidario si osserva in una varietà di disturbi mentali: più comunemente: disturbi bipolari, disturbo depressivo maggiore, schizofrenia, disturbi d'ansia, disturbo post-traumatico da stress complesso, disturbi da uso di sostanze, disturbo antisociale, disturbo borderline, disturbo dell'alimentazione e disturbo dell'adattamento.

Gli studi condotti da molteplici prospettive (psicologica, psichiatrica, sociologica) rilevano che i fattori di rischio includono:

- lo stato mentale dell'individuo al momento dell'atto e il grado di pianificazione, che comporta la scelta del luogo e dei tempi adatti a ridurre la possibilità di soccorso o interruzione;
- la presenza di un primo tentativo suicidario;
- una profonda sofferenza psichica individuale e relazionale, associata alla sensazione di essere in una situazione senza via d'uscita;
- verbalizzazioni ripetute di morte;
- riacutizzazione di un quadro psicopatologico presente

Nei racconti di adolescenti che hanno tentato il suicidio, raccolti da Lachal, Orri, Sibeoni et al., nel 2015, emergono caratteristiche comuni che aiutano a definire le tematiche prevalenti e orientare la prevenzione.

Dal punto di vista individuale, emergono tre aspetti significativi: tristezza, emozioni negative relative a se stessi, bisogno di avere un certo controllo sulla propria vita. Essi descrivono, infatti, tristezza, rimpianto, dolore mentale, disperazione, distacco, rabbia e irritabilità. Mostrano un senso di sé svalutato, caratterizzato dall'esperienza di fallimento: ridotta autostima, associata a sentimenti di inutilità, incompetenza e indegnità. In alcuni casi parlano di odio verso sé stessi. Molti hanno l'impressione di avere perso il controllo della propria esistenza e di non essere più in grado di affrontare i problemi e di prendere decisioni che li riguardano. L'esperienza interna è connotata da un sentimento di perdita di significato della vita e dalla sensazione di essere intrappolati in un presente di sofferenze senza alcuna speranza per un futuro migliore.

In questo quadro di disperazione, il gesto suicidario sembra una via d'uscita da una condizione di vita opprimente e ingestibile, vissuta come un ostacolo insormontabile ed è pertanto associato ad emozioni positive perché offre loro quella sensazione di padronanza di sé e delle proprie vite che sentono di aver perduto. I gesti autolesivi, spesso associati ai tentativi di suicidio, possono esprimere lo stesso sforzo di riconquistare il controllo.

Programma Scientifico

Mercoledì, 22 dicembre 2021

- 14.00 - 15.30** ***Inquadramento diagnostico, fattori di rischio e metodi di prevenzione***
(serie di relazioni su tema preordinato)
M. Siviero
- 15.30 - 17.00** ***Presa in carico e gestione dei pazienti nell'ASST Santi Paolo e Carlo***
(serie di relazioni su tema preordinato)
M. Saccani

Studio A&S

CURRICULA
RESPONSABILI
SCIENTIFICI E RELATORI

Studio A&S

ALESSANDRO ALBIZZATI

Studio A&S

Curriculum vitae europeo

Alessandro Albizzati

Residenza Milano MI
Tel. ufficio 0281843404
Fax 0250323115
Tel. cellulare
e-mail alessandro.albizzati@asst-santipaolocarlo.it
Codice Fiscale LBZLSN58B15F205S
Nazionalità IT
Data di nascita 15/02/1958
Sesso M

Istruzione e formazione

Date dal 01/11/1992 al 06/11/1995
Nome e tipo d'Istituto **Università degli Studi Modena**
*Certificato o diploma
ottenuto* Dottorato di ricerca
Principali materie Fisiopatologia dello sviluppo della vita di relazione

Date dal 01/11/1986 al 07/11/1990
Nome e tipo **Università di Milano Scuola di Specializzazione**
*Certificato o diploma
ottenuto* Specializzazione
Principali materie Neuropsichiatria Infantile

Date dal 05/11/1979 al 17/10/1986
Nome e tipo **Università di Milano**
*Certificato o diploma
ottenuto* Laurea magistrale
Principali materie Medicina e Chirurgia

Esperienza professionale

01/10/2000-
Dirigente Medico ASST Santi Paolo e Carlo via A. di Rudinì, 8 Milano
2018- Direttore UOSD UONPIA Territoriale e Psicopatologia dell'età evolutiva e reparto di degenza
2016-2018 Direttore facente funzione UOS UONPIA Territoriale e Psicopatologia dell'età evolutiva
Responsabile Centro Diagnosi, cura e riabilitazione disturbi alimentari 0-18
Responsabile Servizio Accompagnamento Genitorialità in Adolescenza (S.A.G.A.)
Responsabile progetto Psicopatologia dell'adolescenza

01/09/1995 - 31/10/2004
Comunità Il Sicomoro via Quintaberta Merate LC
Comunità terapeutica per pazienti psichiatrici adulti
Incarico di consulente per la Formazione e supervisione del personale

01/09/1995 - 31/10/2004
Comunità Il Girasole via Quintaberta Merate LC
Comunità terapeutica per pazienti psichiatrici adulti
Incarico di consulente per la Formazione e supervisione del personale

01/01/1997 -
Associazione Fondazione Arché ONLUS via Stresa, 6 Milano
Onlus per mamme e bambini con disagio sociale e fragilità personale
Consulente per la formazione e supervisione psico-educativa e relazionale

Attività Didattica

1994 - 2010

Fondazione Carlo Girola, piazza Castello, 26 Milano

Comunità alloggio per minori

Consulente per la formazione e supervisione psico-educativa e relazionale

1990 - 1994

Fondazione Carlo Girola, piazza Castello, 26 Milano

Comunità Il Girasole via Quintaberta Merate LC

Direttore con mansioni di

Coordinamento e gestione dei vari aspetti organizzativi delle case alloggio, responsabilità e gestione dei rapporti con il personale, presa in carico dell'utenza, colloqui psicologici individuali, coordinamento la voro di equipe, supervisione di gruppo

1990 -

Attività libero professionale

Psicoterapeuta a orientamento psicodinamico

2012/2013; 2013/2014; 2015/2016; 2017/2018

Università degli Studi di Milano, via Festa del Perdono, Milano

CdL in Tecniche Ortopediche

Incarico di insegnamento in Neuropsichiatria Infantile

2018 (a.a. 2016/2017)

Università degli Studi di Milano, via Festa del Perdono, Milano

Scuola di Specialità in Neuropsichiatria Infantile

Incarico di insegnamento in Psicologia Clinica

2015-2017 (a.a. 2014-2015; 2015-2016)

Università degli Studi di Milano, via Festa del Perdono, Milano

Scuola di Specialità in Psichiatria

Incarico di Insegnamento in Neuropsichiatria Infantile

2009 - 2017

Università degli Studi di Milano, via Festa del Perdono, Milano

Scuola di Specialità in Neuropsichiatria Infantile

Incarichi di Insegnamento in Neuropsichiatria Infantile, Adolescentologia, Psichiatria preadolescente

2005 - 2015

Università degli Studi di Milano Bicocca Piazza dell'Ateneo Nuovo, 1, Milano

laurea specialistica in Psicologia Clinica e Neuropsicologia

Professore a contratto retribuito insegnamento di Neuropsichiatria Infantile

2004 - 2010

Università degli Studi di Milano, via Festa del Perdono, Milano

Scuola di Specialità in Neuropsichiatria Infantile

Incarico di insegnamento in Neuropsichiatria Infantile

2003 - 2005

Università degli Studi di Milano Bicocca Piazza dell'Ateneo Nuovo, 1, Milano

Facoltà di Scienze e Tecniche Psicologiche

Professore a contratto retribuito insegnamento di Neuropsichiatria Infantile

2002 - 2008

Università degli Studi di Milano, via Festa del Perdono, Milano

Corso di Laurea per Educatore Professionale

Incarico di insegnamento in Neuropsichiatria Infantile

2001 - 2004

Università degli Studi di Milano Bicocca Piazza dell'Ateneo Nuovo, 1, Milano

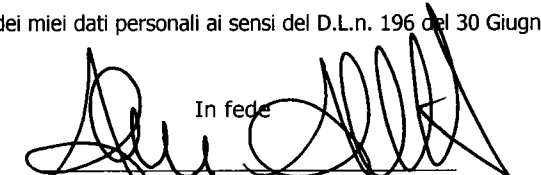
Scuola di Specializzazione in Psicoterapia "Ciclo di Vita"

Incarico di Insegnamento in Psicopatologia dell'Adolescenza

1996 - 2000

Università degli Studi di Milano, via Festa del Perdono, Milano

	<p>Scuola di Specialità in Neuropsichiatria Infantile Tutor formazione in ambito neurologico e psichiatrico</p>
Attività di Formazione	<p>2008-2016 Responsabile dei progetti innovativi e della formazione di Neuropsichiatria Infantile promossi dalla Regione Lombardia per i DCA (disturbi comportamento alimentare in età evolutiva e del self injuring behaviour in età adolescenziale come ente capofila della Città di Milano</p> <p>Docente in vari corsi di formazione tra cui: EUPOLIS Istituto Superiore per la Ricerca, la Statistica e la Formazione Scuola di Direzione in Sanità Regione Lombardia ASL Lecco Dipartimento delle dipendenze sui modelli di gestione trattamentale delle dipendenze in are giovanile (2009-2010)</p>
Attività di Ricerca	<p>Attività di ricerca e attività clinica presso l'ex Istituto di Scienze Neurologiche e Psichiatriche dell'Infanzia e dell'Adolescenza dell'Università degli Studi di Milano inizialmente come studente interno e specializzando nel campo neurofisiologico in relazione all'applicazione clinica dei potenziali evocati cognitivi e in seguito come dottorando di ricerca e collaboratore nei seguenti ambiti: patologia neurologica precoce, follow up neuropsichico dei neonati a rischio, training per il trattamento psicoterapico nelle situazioni ad alto rischio, gravidanza delle donne HIV+ osservazioni ecografiche seriali, follow up neuropsichico dei bambini HIV+ asintomatici e sintomatici in collaborazione con la clinica pediatrica Ospedale Sacco e Clinica Pediatrica Ospedale San Paolo Università di Milano. (1986 – 2000)</p> <p>Premio di studio "DE VISART" per lavori eseguiti nel Campo dei Potenziali Evocati e Cognitivi (1987);</p> <p>Incarico di Ricerca Istituto Superiore di Sanità nell'ambito del programma per la lotta all'AIDS sotto progetto psicologico linea di ricerca 4 "Madre e Bambino con AIDS" (1989);</p> <p>Borsa di Ricerca sul tema: Informazione, prevenzione psicosociale e raccolta dei dati relativi alla ricerca e all'assistenza psichiatrica e psicosociale nel campo dei malati e dei portatori sani di AIDS"; (1990)</p> <p>Borsa di Studio Istituto Superiore di Sanità finalizzata alla lotta all'AIDS (1992-1994)</p> <p>Partecipazione al progetto interregionale "Potenziamento e riconversione specialistica degli interventi in categorie di tossicodipendenti di particolare marginalità e fragilità sul piano psicosociale - Progetto regionale 'Il Mosaico' - per un intervento guidato dai bisogni", coordinato dall'Università degli Studi Milano Bicocca per la regione Lombardia finanziato dal Ministero della Salute e finalizzato ad approfondire modelli di intervento nell'ambito delle strutture del Servizio Sanitario che si occupano delle problematiche di dipendenza con complicanze psicopatologiche/psichiatriche, donne con figli e/o nuclei familiari, immigrati, Gruppo tossicodipendenti donne con figli e nucleo familiare.</p> <p>AO San Paolo Cattedra di Neuropsichiatria Infantile in collaborazione con Università Milano-Bicocca Dipartimento di Psicologia attività di ricerca sugli indicatori di rischio nelle prime relazioni madre-bambino: rappresentazioni, modelli di attaccamento e stili internazionali.</p> <p>AO San Paolo in collaborazione con Università Milano-Bicocca Dipartimento di Psicologia Attività di ricerca nell'ambito di prevenzione, diagnosi e terapia zero-to-three, dal 2007 con un ambulatorio specifico per madri adolescenti.</p> <p>Ministero della Salute ricerca multicentrica sui fattori predittivi e gli indicatori precoci per i disturbi del comportamento alimentare in età preadolescenziale e adolescenziale (2011-2013)</p> <p>ISS Istituto Superiore di Sanità Consensus Conference sui Disturbi del Comportamento Alimentare (DCA) negli adolescenti e nei giovani adulti (2012)</p>
Partecipazioni societarie e	<p>Membro dei seguenti GAT (Gruppo di Approfondimento Tecnico della Regione Lombardia):</p>

<p>istituzionali</p> <p>Altre informazioni</p>	<p>Trattamento dell'acuzie psichiatrica in adolescenza (2012) Rischio autolesivo e suicidario dei detenuti (gruppo minori) (2015) Disturbi comportamento Alimentare DCA (2017)</p> <p>Membro del Direttivo Regionale della Società di Neuropsichiatria Infantile (1995-1998; 2001-2004) Membro del Gruppo Italiano Cure Palliative - AIDS (1996-1999) Membro dell'Associazione Italiana per la Salute Mentale Infantile (AISMI) (2002-2010) Segretario regionale della Società Italiana di Neuropsichiatria Infantile SINPIA-Lombardia (2005-2008; 2008-2011) Socio fondatore Associazione Koala ONLUS per l'autismo e i disturbi dello sviluppo Membro del Consiglio Direttivo Fondazione Arché Onlus (2014-) che si occupa di mamme e bambini con disagio psichico e sociale</p> <p>Iscrizione all'albo degli Psicoterapeuti dell'ordine dei medici di Milano 1994 n. 417 elenco ufficiale</p> <p>12/1986 - 12/1988 Servizio civile sostitutivo presso Fondazione Carlo Girola Piazza Castello, 26 Milano Comunità alloggio per minori con disagio psico-sociale attività di consulenza psicodiagnostica per i minori, supporto psico-educativo all'equipe educative.</p> <p>Pubblicazioni sui seguenti temi: Neuropsicologia, sviluppo neurologico e psichiatrico del bambino e dell'adolescente, relazione madre bambino 0 to three; disturbi dell'attaccamento e disturbi del comportamento alimentare in adolescenza.</p> <p>Partecipazione a Congressi, Convegni e seminari su temi di Psichiatria Infantile.</p>
<p>Capacità e competenze personali</p> <p><i>Lingua madre</i></p> <p><i>Altra lingua</i></p> <p><i>Competenze informatiche</i></p> <p><i>Patente o patenti</i></p>	<p style="text-align: center;">Lingue</p> <p>Italiano</p> <p>Inglese Scritto comprensione parlato B1 B1 B1</p> <p>Word, Power Point</p> <p>patente tipo A e patente B</p> <p>Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.L.n. 196 del 30 Giugno 2003</p> <p style="text-align: center;">In fede</p> 

08/10/2021

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'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, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

MONICA SACCANI

Studio A&S

Dott.ssa Monica Saccani

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Monica Saccani

📍 Via Di Rudinì,8 - 20142 Milano (Italia)

☎ (+39)02 81844135

✉ monica.saccani@asst-santipaolocarlo.it

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- 01/01/2019 alla data attuale Dirigente medico - Neuropsichiatria infantile
Conferimento incarico professionale di altissima specializzazione P3 (autismo e ADHD)
ASST Santi Paolo e Carlo – Polo ospedaliero San Paolo via Di Rudinì 8 -Milano
- 11/2018 alla data attuale Dirigente medico - Neuropsichiatria infantile
Responsabile Unità di degenza Neuropsichiatria II
UO Neuropsichiatria infantile 2
ASST Santi Paolo e Carlo – Polo ospedaliero San Paolo via Di Rudinì 8 -Milano
- Da 02/2001 a 11/2018 Dirigente medico - Neuropsichiatria infantile
Responsabile clinico Centro Diagnosi e Cura dei Disturbi di Spettro Autistico ASST Santi
Paolo e Carlo - UONPIA - Polo Ospedaliero San Paolo
Referente Centro Regionale ADHD ASST Santi Paolo e Carlo UONPIA - Polo
Ospedaliero San Paolo
UONPIA AO San Paolo e successivamente ASST Santi Paolo e Carlo Polo ospedaliero
San Paolo Via Di Rudinì 8 - Milano
Attività o settore Sanità e ospedali
- Da 04/2021 a oggi Professore a contratto a titolo gratuito
Da 2017–2018 Università degli Studi di Milano - Facoltà di Medicina e Chirurgia, Milano (Italia)
-docenza Scuola di Specializzazione in Neuropsichiatria infantile
Attività o settore Docenza universitaria
- 2008–2009 Professore a contratto a titolo gratuito
Università degli Studi di Milano-Facoltà di Medicina e Chirurgia, Milano (Italia)
Docenza Corso di Laurea in Neurofisiopatologia (Neuropsichiatria infantile)
Attività o settore Docenza universitaria
- 04/1994–01/2001 Consulente medico in Neuropsichiatria infantile
IRCCS - Fondazione Don Carlo Gnocchi

CURRICULUM VITAE

Via Capecelatro, 66, Milano (Italia)

- Piani riabilitativi in disabilità intellettive e neuromotorie dell'età evolutiva

Attività o settore Sanità e riabilitazione

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

11/07/1994 Specializzazione in Neuropsichiatria infantile
Università degli Studi di Milano, Milano (Italia)

07/04/1989 Laurea in Medicina e Chirurgia
Università degli Studi di Milano, Milano (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B1	A2	B1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative - ottime competenze comunicative acquisite nell'esercizio della professione medica
- ottime competenze comunicative e relazionali con bambini e adolescenti nell'ambito dell'esercizio della professione di Neuropsichiatra infantile

Competenze organizzative e gestionali - leadership (attualmente responsabile di due team composti da 10 persone)
- buone competenze organizzative acquisite nel corso dell'esperienza di coordinamento CdR ADHD e Centro Autismo presso AO San Paolo - Milano

Competenze professionali - buona padronanza dei protocolli di diagnosi e cura nell'ambito della Neuropsichiatria infantile acquisita nel corso dell'esercizio della professione in IRCSS Fondazione Don Gnocchi e UO di Neuropsichiatria infantile AO San Paolo - Milano
- ottima capacità di conduzione di processi di diagnosi differenziale nell'ambito dei disturbi del neurosviluppo (attualmente responsabile clinico di Centro autismo e CdR ADHD Polo ospedaliero San Paolo - ASST Santi Paolo e Carlo - Milano)
- buona capacità di gestione terapeutica e psicofarmacologica nell'ambito della Neuropsichiatria infantile

CURRICULUM VITAE

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente autonomo	Utente autonomo	Utente base	Utente base	Utente base

Pubblicazioni

8p23.2-pter Microdeletions: Seven New Cases Narrowing the Candidate Region and Review of the Literature.

Catusi I, Garzo M, Capra AP, Briuglia S, Baldo C, Canevini MP, Cantone R, Elia F, Forzano F, Galesi O, Grosso E, Malacarne M, Peron A, Romano C, Saccani M, Larizza L, Recalcati MP. *Genes (Basel)*. 2021 Apr 27;12(5):652. doi: 10.3390/genes12050652. PMID: 33925474 Free PMC article.

2

Waiting times for diagnosis of attention-deficit hyperactivity disorder in children and adolescents referred to Italian ADHD centers must be reduced.

Bonati M, Cartabia M, Zanetti M; Lombardy ADHD Group. *BMC Health Serv Res*. 2019 Sep 18;19(1):673. doi: 10.1186/s12913-019-4524-0. PMID: 31533711 Free PMC article.

3

A Regional ADHD Center-Based Network Project for the Diagnosis and Treatment of Children and Adolescents With ADHD.

Bonati M, Reale L, Zanetti M, Cartabia M, Fortinguerra F, Capovilla G, Chiappedi M, Costantino A, Effedri P, Luoni C, Martinelli O, Molteni M, Ottolini A, Saccani M; Lombardy ADHD Group. *J Atten Disord*. 2018 Oct;22(12):1173-1184. doi: 10.1177/1087054715599573. Epub 2015 Aug 28. PMID: 26320120

4

Age level vs grade level for the diagnosis of ADHD and neurodevelopmental disorders.

Bonati M, Cartabia M, Zanetti M, Reale L, Didoni A, Costantino MA; Lombardy ADHD Group. *Eur Child Adolesc Psychiatry*. 2018 Sep;27(9):1171-1180. doi: 10.1007/s00787-018-1180-6. Epub 2018 Jun 6. PMID: 29876753

5

Comorbidity prevalence and treatment outcome in children and adolescents with ADHD.

Reale L, Bartoli B, Cartabia M, Zanetti M, Costantino MA, Canevini MP, Termine C, Bonati M; Lombardy ADHD Group. *Eur Child Adolesc Psychiatry*. 2017 Dec;26(12):1443-1457. doi: 10.1007/s00787-017-1005-z. Epub 2017 May 19. PMID: 28527021

6

Italian regional health service costs for diagnosis and 1-year treatment of ADHD in children and adolescents.

Casadei G, Cartabia M, Reale L, Costantino MA, Bonati M; Lombardy ADHD Group. *Int J Ment Health Syst*. 2017 Apr 28;11:33. doi: 10.1186/s13033-017-0140-8. eCollection 2017. PMID: 28465719 Free PMC article.

7

Autism spectrum disorder in tuberous sclerosis complex: searching for risk markers.

Vignoli A, La Briola F, Peron A, Turner K, Vannicola C, Saccani M, Magnaghi E, Scornavacca GF, Canevini MP. *Orphanet J Rare Dis*. 2015 Dec 2;10:154. doi: 10.1186/s13023-015-0371-1. PMID: 26631248 Free PMC article.

8

Cluster analysis of autistic patients based on principal pathogenetic components.

Sacco R, Lenti C, Saccani M, Curatolo P, Manzi B, Bravaccio C, Persico AM. *Autism Res*. 2012 Apr;5(2):137-47. doi: 10.1002/aur.1226. Epub 2012 Mar 17. PMID: 22431251

9

One-year prospective follow-up of pharmacological treatment in children with attention-deficit/hyperactivity disorder.

Didoni A, Sequi M, Panei P, Bonati M; Lombardy ADHD Registry Group. *Eur J Clin Pharmacol*. 2011 Oct;67(10):1061-7.

Dott.ssa Monica Saccani

CURRICULUM VITAE

doi: 10.1007/s00228-011-1050-3. Epub 2011 May 3. PMID: 21538145 Clinical Trial.

10

Urinary p-cresol is elevated in small children with severe autism spectrum disorder.

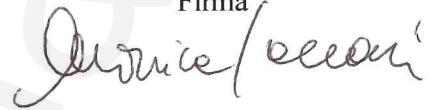
Altieri L, Neri C, Sacco R, Curatolo P, Benvenuto A, Muratori F, Santocchi E, Bravaccio C, Lenti C, Saccani M, Rigardetto R, Gandione M, Urbani A, Persico AM. Biomarkers. 2011 May;16(3):252-60. doi: 10.3109/1354750X.2010.548010. Epub 2011 Feb 18. PMID: 21329489

Quanto dichiarato è conforme alle disposizioni degli art 46 e 47 del DPR 445/00; la sottoscritta è a conoscenza che, ai sensi dell'art 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, le falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali.

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art 13 del D. Lgs 196/2003 e dell'art 13 GDPR 679/16 , ai sensi del D. Lgs 101/2018

Milano 02/12/2021

Firma



Studio A&S

MARCO SIVIERO

Studio A&S



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MARCO FABIO SIVIERO**
Nazionalità Italiana
Num. Iscr. Ordine 39025

ESPERIENZA LAVORATIVA

Attività di sostituzione medico di medicina generale.

Agosto 2004 - Agosto 2004

A.O. San Paolo, Milano Consulenza specialistica di Neuropsichiatria Infantile, nell'ambito del progetto "Disturbi Alimentari in età Evolutiva".

Gennaio 2009 - Dicembre 2013

CAF Onlus (Centro Aiuto Minori e Famiglie), Milano - Comunità educativa minori.

Luglio 2009 a maggio 2013

Università degli Studi di Milano Docenza c/o Laurea Educazione Professionale c/o Facoltà di Medicina e Chirurgia.

dall'aa. 2009/2010 all'aa 2016/2017

Università degli Studi Milano-Bicocca Docenza c/o Laurea Magistrale in Psicologia.

dall'aa. 2009/2010 all'aa. 2013/2014

Prestazioni specialistiche private

Dal 2012 al 2018

ASST Santi Paolo e Carlo

Da gennaio 2014 a dicembre 2017

Ministero della Giustizia - Tribunale per i Minorenni Milano

Giudice Onorario

Dal gennaio 2017 a dicembre 2017

Fondazione Mondino – U.O. Neuropsichiatria Infantile

Dal gennaio 2018 ad ottobre 2018

ASST Santi Paolo e Carlo

Da ottobre 2018 ad oggi

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **2008** Specializzazione in Neuropsichiatria dell'Infanzia e dell'Adolescenza
Università degli studi di Milano, punteggio 70 con lode, con tesi "*Emergenza di tratti psicopatologici nella fascia da 0 a 3 anni: valutazione longitudinale di un*

- campione di coppie madre-bambino”.
- 2003 Laurea in Medicina e Chirurgia
Università Statale di Milano, punteggio 106/110, con tesi “*Effetti del trattamento con antipsicotici sull’equilibrio metabolico in pazienti con disturbi psicotici*”.
- dal 2002 al 2003 Attività di tirocinio formativo c/o reparto di Psichiatria, A.O. San Paolo (SPDC e Centro Diurno)
- dal 2001 al 2002 Attività di tirocinio formativo c/o reparto di Cardiologia, A.O. San Paolo.
- 1997 Maturità classica
Liceo Classico A. Manzoni (Milano).

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Psicofarmacoterapia dello sviluppo
 Valutazione cognitiva
 Test proiettivi
 Osservazioni di gioco
 Interviste
 Procedure terapeutiche
 Valutazione neurologica
 Analisi statistica

PUBBLICAZIONI

- G. Mormandi, C. Dragoni, M. Siviero, D. Koproviec, O. Gambini, A. Veronelli, A.E. Pontiroli, S. Scarone. The clinical meaning of weight increment in a schizophrenia devoted community service: an observational preliminary note - In: The Italian Journal of Psychiatry and Behavioural sciences. - ISSN 1122-2247. - 15(2005). - p. 55-58.
- Cantini F., Matakovic A., Pegna C., Siviero M., Lenti C Disturbi della condotta alimentare in adolescenza: studio epidemiologico milanese POSTER at “X CONGRESSO della Societa' Italiana di Psicopatologia”
- Mauro Walder e Marco Siviero “Procedura sperimentale di valutazione clinica multimodale secondo la dc 0-3”, volume 11, numero 1 (marzo 2007) Psicomotricità
- Albizzati A., Siviero M., Catenio T., Divincenzo N., Colombo A., Ripamonti A. (2006) “I servizi specialistici per la cura della dipendenza tra abilitazione della genitorialità e tutela dello sviluppo del minore. In Tossicodipendenze, marginalità e fragilità sociale. Interventi specialistici nelle strutture residenziali e semi-residenziali del welfare lombardo” a cura di Madeddu F., Fiocchi A., Pianezzola P. Milano, Franco Angeli pp. 125-184
- Saccani M., Siviero M., Scaglioni S., Lenti C. “Valutazione prospettica degli effetti secondari del trattamento con antipsicotici nei bambini e negli adolescenti”, POSTER at XV Congresso Nazionale della Societa' Italiana di Neuropsicofarmacologia (SINPF)
- A. Albizzati, C. R. Crugnola, M. Siviero, M. Walder, S. Boni, M. Saccani, E. Pinto*, S. Gazzotti*, C. Lenti, Modelli di attaccamento in adolescenti a rischio psico-sociale, Nuove frontiere della ricerca clinica in adolescenza, Roma 25-26 gennaio 2008
- M. Walder, M. Siviero, S. Medri, S. Merelli, C. Agostoni, A. Albizzati, C. Lenti. Valutazione delle problematiche emotivo-comportamentali associate alla pku in

età evolutiva. POSTER at “XXIV CONGRESSO SINPIA”

M. Sacconi, M. Siviero, S. Scaglioni, C. Lenti, Valutazione prospettica degli effetti secondari del trattamento con risperidone nei bambini e negli adolescenti, POSTER at “XXIV CONGRESSO SINPIA”

A. Albizzati, C. R. Crugnola, M. Siviero, M. Walder, S. Boni, M. Sacconi, E. Pinto*, S. Gazzotti*, C. Lenti, Adolescenti a rischio psico-sociale: studio dei modelli di attaccamento, COMUNICAZIONE Orale at “XXIV CONGRESSO SINPIA”

M. Walder, M. Siviero, C. Lenti, A. Albizzati, Proposta d'intervento in epoca precoce in pazienti affetti da fenilchetonuria per la prevenzione delle problematiche emotivo-comportamentali associate. POSTER at “XXIV CONGRESSO SINPIA”

Albizzati, A., Riva Crugnola, C., Walder, M., Boni, S., Siviero, M., Pinto, E., et al. (2008). Modelli di attaccamento in adolescenti a rischio psicosociale. In Nuove frontiere della ricerca clinica in adolescenza (pp. 14-17). Roma: Il Pensiero Scientifico.

Lenti, Carlo, Riva, Enrica, Siviero, Marco Fabio, Medri, Silvia, Fenilchetonuria e sviluppo emozionale in soggetti dai 1,5 ai 18 anni in trattamento dietetico. Giornale di neuropsichiatria dell'età evolutiva. - ISSN 0392-4483. - 30(2010), pp. 9-16.

L. Consonni, F. Cantini, I. Morè, M. Siviero, S. Merelli, C. Lenti, A. Albizzati Individuazione della vulnerabilità per disturbi del comportamento alimentare in età evolutiva. Ricerca di uno strumento di screening nella prevenzione secondaria GiorNeuropsych Età Evol 2011;31 (Suppl.1):55-79

Quanto dichiarato è conforme alle disposizioni degli artt. 46 e 47 del DPR 445100; il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 44512000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 GDPR 679116 ed ai sensi del D.Lgs. 10112018.

Milano, 19 novembre 2021

Firma



PIERLUIGI VEGGIOTTI

Studio A&S

Pierangelo Veggiotti

DATE OF BIRTH:
15/06/1958

CONTACT

Nationality: Italian

Gender: Male

📍 Via Castelvetro 32, null
20154 Milano, Italy

✉️ pierangelo.veggiotti@unimi.it

WORK EXPERIENCE

02/2021 – CURRENT – Milan, Italy

● **Ad interim Head of Child Neuropsychiatry Unit**
ASST Fatebenefratelli Sacco

10/2020 – CURRENT – Milano, Italy

● **Head of Child Neuropsychiatry Residency Program**
University of Milan

11/2017 – CURRENT – Milano, Italy

● **Head of Child Neurology Unit**
Vittore Buzzi Children's Hospital

11/2017 – CURRENT – Milano, Italy

● **Full Professor of Child Neuropsychiatry**
University of Milan

01/2016 – 10/2017 – Pavia, Italy

● **Full Professor of Child Neuropsychiatry**
University of Pavia

2009 – 2017 – Pavia, Italy

● **Head of Childhood and Adolescence Epilepsy Unit**
IRCCS Fondazione Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino

2009 – 2017 – Pavia, Italy

● **Head of Bachelor Degree Course of Developmental Neuropsychomotor Therapy**
University of Pavia

12/2002 – 12/2015 – Pavia

● **Associate Professor of Child Neuropsychiatry**
University of Pavia

10/2016 – 10/2017 – Pavia, Italy

● **Deputy vice-president of Teaching Board of the Graduation Class of Health Professions and Rehabilitation**
University of Pavia

1994 – 2004 – Pavia, Italy

● **Co-responsible of Child Neuropsychiatry Unit**
IRCCS Fondazione Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino

1989 – 1994 – Pavia, Italy

● **Assistant in Child Neuropsychiatry Unit**
IRCCS Fondazione Istituto Neurologico Nazionale C. Mondino

1987 - 1988 - Pavia, Italy

Fellow at the Chair of Child Neuropsychiatry

University of Pavia

EDUCATION AND TRAINING

05/1994 - 06/1994 - Paris, France

Internship

Hopital Saint Vincent de Paul, Service de Neuropediatrie e Service de Neurophysiologie

1992 - Pavia, Italy

Specialization in Neurophysiology (Board Certification)

University of Pavia

01/04/1990 - 30/05/1990 - Verona, Italy

Internship in Epilectology at the Chair Child Neuropsychiatry

University of Verona

1988 - Pavia, Italy

Specialization in Child Neuropsychiatry (Board Certification)

University of Pavia

1984 - Italy

Medical Licence

Italian Medical Council

1983 - Pavia, Italy

Medical Doctor Degree

University of Pavia

LANGUAGE SKILLS

MOTHER TONGUE(S): italian

OTHER LANGUAGE(S):

English

Listening
B2

Reading
B2

**Spoken
production**
B1

**Spoken
interaction**
B1

Writing
B1

French

Listening
C1

Reading
C1

**Spoken
production**
C1

**Spoken
interaction**
C1

Writing
C1

MEMBER OF SCIENTIFIC SOCIETIES

1986 - CURRENT

- Italian Society of Child Neuropsychiatry

1990 - CURRENT

- L.I.C.E. - Italian League against Epilepsy

1992 - CURRENT

- S.E.N.P (Société Européenne de Neurologie Pédiatrique)

POSITIONS WITHIN SCIENTIFIC SOCIETIES

2017 - CURRENT

- Member of the Directors' Board of the Italian Society of Neuropsychiatry of Childhood and Adolescence (SINPIA)

2015 - 2020

- Member of the Bureau (Governing Council) of S.E.N.P. (Société Européenne de Neurologie Pédiatrique)

2014 - 2017

- Member of the Directors' Board of the Italian League against Epilepsy (LICE) as Councillor

2011 - 2014

- Member of the Directors' Board of the Italian League against Epilepsy (LICE) as auditor

2001 - 2005

- Secretary of Neurological Section, Italian Society of Child Neuropsychiatry (SINPIA)

2021 - CURRENT

- Secretary of Bureau (Governing Council) of S.E.N.P. (Société Européenne de Neurologie Pédiatrique)

POSITIONS IN NATIONAL COMMITTEES

2010 - 09/2018

- President of the Italian Directors' Conference of Degree Programme in Developmental Neuropsychomotor Therapy

2010 - 09/2018

- Member of the Board of Permanent National Conference of Classes Degree in Health Professions

POSITIONS IN ORGANISATIONS

2012 - CURRENT

- Chairman of the Scientific Committee "Italian Association GLUT-1 Deficiency"

2006 - CURRENT

- Member of the Scientific Committee of A.I.LA.(Italian Lafora Disease Association)

1995 - 2013

- Member of the Scientific Committee of A.S.T.(Association of Tuberous Sclerosis Complex)

POSITIONS IN INTERNATIONAL JOURNALS

- 2017 - CURRENT
 - Member, Editorial Board of "Epileptic disorders"
- 2013 - CURRENT
 - Member, Editorial Board of "Journal of Pediatric Epilepsy"
- 2012 - 2017
 - Member, Editorial board of "Epilepsy Research and Treatment"
- 2006 - 2010
 - Member, Editorial Board of "Neurological Science"
- 2020 - CURRENT
 - Member, Editorial Board of Nutrition

CONTRIBUTIONS TO THE ORGANISATION OF NATIONAL AND INTERNATIONAL SCIENTIFIC EVENTS

- 2018
 - Scientific organizer of Second European conference on Glut 1 deficiency - London
- 2017 - CURRENT
 - Organizer of numerous training and in-depth events at 'Vittore Buzzi' Children's Hospital
- 2016
 - Scientific organizer of First European conference on Glut 1 deficiency - Milan
- 2015 - CURRENT
 - Member of SENP International Congress Organizing Committee
- 2009 - 2012
 - Member of the L.I.C.E. National Congresses' scientific organization
- 2000 - 2017
 - Organizer of numerous training and in-depth events at Foundation 'Casimiro Mondino' Neurological National Institute

GRANTS FOR RESEARCHES

- **EPICURE GRANT European Community 2006 (EPICURE Subproject 5, Task 2)**
Subproject "Dravet Syndrome pharmacologic therapy" -Subproject leader
- **SCIENTIFIC RESEARCH IN BIOMEDICINE 2010, FONDAZIONE CARIPO**
Study of GLUT1 expression and GLUT3, GLUT4 co-expression in white blood cells of GLUT1 deficiency syndrome patients - Subproject leader
- **PRIN 2006**
Clinical-radiological correlation in patients with hereditary myopathies - Subproject leader
- **PRIN 2004**
Pathophysiology of idiopathic epilepsies in the first year of life - Project leader
- **RICERCA FINALIZZATA 2006 MIN SAL**
"Epilessie Del Primo Anno Di Vita: Elaborazione Di Linee Guida Sui Percorsi Diagnostico-Terapeutici" - "First Year Epilepsy: Developing Guidelines on Diagnostic-Therapeutic Pathways" - National Coordinator
- **RICERCA FINALIZZATA 2004 MIN SAL**
Degenerative myoclonic encephalopathies - Subproject leader
- **RICERCA FINALIZZATA 2003 MIN SAL**
Study about the phenotypic complexity of epilepsies - Subproject leader
- **RICERCA FINALIZZATA 2002 MIN SAL**
Molecular diagnostics and early prevention of cerebral cortex malformations - Subproject leader
- **RICERCA FINALIZZATA 1998 MIN SAL**
Severe drug-resistant epilepsies in childhood - Subproject leader

EDUCATIONAL ACTIVITIES

2014 - 2017

● **Professor, Degree Course of Medicine and Surgery - University of Pavia**

Head of Child Neuropsychiatry and coordinator of Pediatrics course

2003 - CURRENT

● **Professor, Degree Course of Developmental Neuropsychomotor Therapy - University of Pavia**

Teaching courses:

Developmental neurophysiology: epilepsy and electroencephalographic techniques

Pediatric neuropsychiatry: Childhood Cerebral Palsy

2002 - 2017

● **Professor, Degree Course of Medicine and Surgery - University of Pavia**

Full Professor support

2002 - 2017

● **Associate Professor, Recidency Program in Child Neuropsychiatry - University of Pavia**

Teaching courses:

Epilepsy of children and adolescents

Electroencephalography

2002 - 2012

● **Professor, Residency Program in Neurology, Clinical Neurophysiology and Pediatrics - University of Pavia**

Teaching course: Child Neuropsychiatry

2002 - 2017

● **Professor, Neuropathophysiology Techniques - University of Pavia**

Teaching course: Child Neuropsychiatry

● **Member of the PhD School in Biomedical Sciences - University of Pavia**

2017 - CURRENT

● **Professor - University of Milan**

Teaching in Degree Courses in:

Developmental Neuropsychomotor Therapy

Speech Therapy

Educational practitioners

Psychiatric rehabilitation

Orthopaedic technicians

2017

● **Member of the PhD school in Clinical and Experimental Medicine - University of Milan**

2017 - CURRENT

● **Professor, Degree Course of Medicine and Surgery - University of Milan**

MAIN RESEARCH ACTIVITIES

- Ketogenic diet
- GLUT-1 disease
- ESES/CSWS syndrome and Landau Kleffner syndrome
- Genetics of epilepsy
- Treatment of epilepsy
- Multiple sclerosis in developmental age

CONTRIBUTIONS TO NATIONAL AND INTERNATIONAL GUIDELINES DRAFTING

- **International Ketogenic Diet Study Group**
First edition (2009) and second edition (2018)
2011
- **Italian Consensus on use of ketogenic diet in epilepsy therapy**
2007 - 2009
- **Member of the Task Force for Syncope Guidelines, Italian Society of Pediatrics**

CLINICAL TRIALS IN THE LAST YEARS

- 2019 - CURRENT
- **Brevetiracetam in pediatric patient: controlled in study of comparison between oral solution and intravenous administration**
2019 - CURRENT
- **Ganaxolone in CDKL5 pediatric patients: a placebo controlled study**
2015 - 2017
- **A double blind placebo-controlled parallel group multicenter study of the efficacy and safety of pregabalin as adjunctive therapy in children 4-16 years of age with partial onset seizures.**
2013 - 2017
- **Study EXIT-3 CRAD001M2304 Examining everolimus In a Study of Tsc - Sponsor NOVARTIS**

ARTICLES PUBLISHED IN PEER-REVIEW JOURNALS (MARCH 2021) - (DATA FROM PUB-MED AND SCOPUS)

- **Total number of publications in international journals listed in PubMed:186**
- **Scopus: total citations 5729; H-index 42**
- **Impact factor 603.525**

FINAL DECLARATIONS

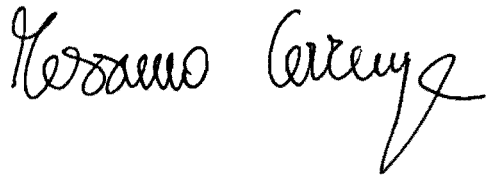
- **Final Declarations**
I don't have any previous or pending disciplinary action.
I declare that this Curriculum Vitae is true and correct as at March 2021



Letto e approvato.

Il Legale Rappresentante dell'Organizzatore.

Dott. Ing. Massimo Cazzaniga

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Massimo Cazzaniga". The signature is written in a cursive style with a prominent loop at the end.

Studio A&S