

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

CAVALLINI MARIA CRISTINA

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

12.3.1966

ESPERIENZA LAVORATIVA

•2002-attualità

Dirigente Medico con incarico di Coordinatore di Area operativo presso il reparto di Degenza Riabilitativa per i Disturbi della Condotta Alimentare e Disturbi d'Ansia e gli Ambulatori dedicati dell'Ospedale San Raffaele Milano.
Specialista consulente presso ambulatori Psichiatria Punto Raf HSR Resnati Via Santa Croce 10 Milano.

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Fondazione Ospedale San Raffaele Via Olgettina 60 Milano

• Tipo di azienda o settore

Ospedale S.Raffaele Turro

• Tipo di impiego

Tempo indeterminato

• Principali mansioni e responsabilità

Trattamento dei disturbi d'ansia e dello spettro ossessivo-compulsivo, inclusa sindrome di Gilles de La Tourette, trattamento dei disturbi della condotta alimentare sia mediante strategie farmacologiche che di tipo cognitivo-comportamentale

•1995-2002

Medico assistente presso il reparto per Disturbi d'Ansia e gli ambulatori dedicati dell'Ospedale San Raffaele Milano.

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Fondazione Centro san Raffaele del Monte Tabor Via Olgettina 60 Milano

• Tipo di azienda o settore

Ospedale S.Raffaele del Monte Tabor

• Tipo di impiego

Tempo indeterminato

• Principali mansioni e responsabilità

Attività di reparto e ambulatoriale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date 2014-in corso

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Training intensivo DBT presso Società Italiana Dialectical Behavioural Therapy (SIDBT)-
Ospedale San Raffaele Milano

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Date 1991-1995

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Date 1985-1991

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

• Capacità di lettura

• Capacità di scrittura

• Capacità di espressione orale

• Capacità di lettura

• Capacità di scrittura

• Capacità di espressione orale

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

*Pagina 2 - CV di
[cognome e nome]
data*

Trattamento pazienti affetti da disturbo della Condotta Alimentare secondo il modello Dialectical Behavioural Therapy (DBT)

Specializzazione in Psichiatria Università degli Studi di Milano

Specialista in Psichiatria

Laurea in Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Milano

Medico

Italiano

Inglese

Buono

Buono

Discreta

FRANCESE

Buono

Buono

Discreta

OTTIMA CAPACITÀ DI LAVORARE E INTERAGIRE CON I COLLEGHI IN EQUIPE. OTTIME CAPACITÀ DI MEDIAZIONE

Ottime capacità di gestione ed organizzazione del lavoro clinico, che si snoda su programmi terapeutici a breve e lungo termine, in piena autonomia

UTILIZZO DI TUTTI I SUPPORTI INFORMATICI PREVISTI DALLA FUNZIONE (VIDEOSCRITTURA, GESTIONE DELL'UNITÀ OPERATIVA AD ESEMPIO PIATTAFORME SAP E GALILEO)

Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**
Musica, scrittura, disegno ecc.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
Competenze non precedentemente
indicate.

INTERESSE NELL'AMBITO DELLA RICERCA CLINICA: GENETICA PSICHIATRICA CON PARTICOLARE
ATTENZIONE AI DISTURBI D'ANSIA E DELLA CONDOTTA ALIMENTARE

1999-2001 Professore a contratto di Genetica Psichiatrica presso la scuola di
Specializzazione in Psichiatria dell'Università degli Studi di Milano.

2002-attualità Professore a contratto presso la scuola di Specializzazione in
Psichiatria Università Vita-Salute San Raffaele.

2008-2013 Tutor per il corso di Psichiatria presso la facoltà di Medicina e
Chirurgia dell'Università Vita Salute San Raffaele Milano

PATENTE O PATENTI

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Partecipazione a vari progetti di ricerca clinica nel settore psichiatrico (disturbo
ossessivo-compulsivo, sindromi da tic, anoressia, bulimia, binge-eating
disorder), sia livello nazionale che internazionale (GWAS). Tale ricerca è
orientata prevalentemente agli studi familiari e di genetica con pubblicazioni su
riviste internazionali (vedi bibliografia allegata)

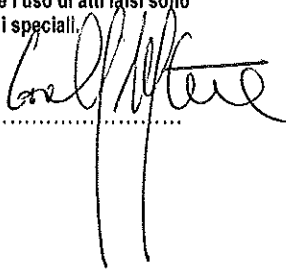
ALLEGATI

BIBLIOGRAFIA

Ai sensi del D.Lgs 196/03, il sottoscritto autorizza il destinatario del
presente CV a trattare in esso i dati in esso contenuti
limitatamente alla gestione e selezione del personale.

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.

DATA..... 6/1/2015

FIRMA (per esteso)..... 

BIBLIOGRAFIA Cavallini Maria Cristina :

Martoni RM, Brombin C, Nonis A, Salgari GC, Buongiorno A, **Cavallini MC**, Galimberti E, Bellodi L. Evaluating Effect of Symptoms Heterogeneity on Decision Making Ability in Obsessive Compulsive Disorder. *Psychiatry Clin Neurosci*. 2014 Dec 18. doi: 10.1111/pcn.12264.

Yu D, Mathews CA, Scharf JM, Neale BM, Davis LK, Gamazon ER, Derks EM, Evans P, Edlund CK, Crane J, Fagerness JA, Osiecki L, Gallagher P, Gerber G, Haddad S, Illmann C, McGrath LM, Mayerfeld C, Arepalli S, Barlassina C, Barr CL, Bellodi L, Benarroch F, Berrió GB, Bienvenu OJ, Black DW, Bloch MH, Brentani H, Bruun RD, Budman CL, Camarena B, Campbell DD, Cappi C, Silgado JC, **Cavallini MC**, Chavira DA, Chouinard S, Cook EH, Cookson MR, Coric V, Cullen B, Cusi D, Delorme R, Denys D, Dion Y, Eapen V, Egberts K, Falkai P, Fernandez T, Fournier E, Garrido H, Geller D, Gilbert D, Girard SL, Grabe HJ, Grados MA, Greenberg BD, Gross-Tsur V, Grünblatt E, Hardy J, Heiman GA, Hemmings SM, Herrera LD, Hezel DM, Hoekstra PJ, Jankovic J, Kennedy JL, King RA, Konkashbaev AI, Kremeyer B, Kurlan R, Lanzagorta N, Leboyer M, Leckman JF, Lennertz L, Liu C, Lochner C, Lowe TL, Lupoli S, Macciardi F, Maier W, Manunta P, Marconi M, McCracken JT, Mesa Restrepo SC, Moessner R, Moorjani P, Morgan J, Muller H, Murphy DL, Naarden AL, Nurmi E, Ochoa WC, Ophoff RA, Pakstis AJ, Pato MT, Pato CN, Piacentini J, Pittenger C, Pollak Y, Rauch SL, Renner T, Reus VI, Richter MA, Riddle MA, Robertson MM, Romero R, Rosário MC, Rosenberg D, Ruhrmann S, Sabatti C, Salvi E, Sampaio AS, Samuels J, Sandor P, Service SK, Sheppard B, Singer HS, Smit JH, Stein DJ, Strengman E, Tischfield JA, Turiel M, Valencia Duarte AV, Vallada H, Veenstra-VanderWeele J, Walitza S, Wang Y, Weale M, Weiss R, Wendland JR, Westenberg HG, Shugart YY, Hounie AG, Miguel EC, Nicolini H, Wagner M, Ruiz-Linares A, Cath DC, McMahon W, Posthuma D, Oostra BA, Nestadt G, Rouleau GA, Purcell S, Jenike MA, Heutink P, Hanna GL, Conti DV, Arnold PD, Freimer NB, Stewart SE, Knowles JA, Cox NJ, Pauls DL. Cross-Disorder Genome-Wide Analyses Suggest a Complex Genetic Relationship Between Tourette's Syndrome and OCD. *Am J Psychiatry*. 2014 Aug 26. doi: 10.1176/appi.ajp.2014.13101306.

McGrath LM, Yu D, Marshall C, Davis LK, Thiruvahindrapuram B, Li B, Cappi C, Gerber G, Wolf A, Schroeder FA, Osiecki L, O'Dushlaine C, Kirby A, Illmann C, Haddad S, Gallagher P, Fagerness JA, Barr CL, Bellodi L, Benarroch F, Bienvenu OJ, Black DW, Bloch MH, Bruun RD, Budman CL, Camarena B, Cath DC, **Cavallini MC**, Chouinard S, Coric V, Cullen B, Delorme R, Denys D, Derks EM, Dion Y, Rosário MC, Eapen V, Evans P, Falkai P, Fernandez TV, Garrido H, Geller D, Grabe HJ, Grados MA, Greenberg BD, Gross-Tsur V, Grünblatt E, Heiman GA, Hemmings SM, Herrera LD, Hounie AG, Jankovic J, Kennedy JL, King RA, Kurlan R, Lanzagorta N, Leboyer M, Leckman JF, Lennertz L, Lochner C, Lowe TL, Lyon GJ, Macciardi F, Maier W, McCracken JT, McMahon W, Murphy DL, Naarden AL, Neale BM, Nurmi E, Pakstis AJ, Pato MT, Pato CN, Piacentini J, Pittenger C, Pollak Y, Reus VI, Richter MA, Riddle M, Robertson MM, Rosenberg D, Rouleau GA, Ruhrmann S, Sampaio AS, Samuels J, Sandor P, Sheppard B40, Singer HS, Smit JH, Stein DJ, Tischfield JA, Vallada H, Veenstra-VanderWeele J, Walitza S, Wang Y, Wendland JR, Shugart YY, Miguel EC, Nicolini H, Oostra BA, Moessner R, Wagner M, Ruiz-Linares A, Heutink P, Nestadt G, Freimer N, Petryshen T, Posthuma D, Jenike MA, Cox NJ, Hanna GL, Brentani H, Scherer SW, Arnold PD, Stewart SE, Mathews CA, Knowles JA, Cook EH, Pauls DL, Wang K, Scharf JM. Copy number variation in obsessive-compulsive disorder and tourette syndrome: a cross-disorder study. *J Am Acad Child Adolesc Psychiatry*. 2014 Aug;53(8):910-9. doi: 10.1016/j.jaac.2014.04.022. Epub 2014 Jun 24.

Davis LK, Yu D, Keenan CL, Gamazon ER, Konkashbaev AI, Derks EM, Neale BM, Yang J, Lee SH, Evans P, Barr CL, Bellodi L, Benarroch F, Berrió GB, Bienvenu OJ, Bloch MH, Blom RM, Bruun RD, Budman CL, Camarena B, Campbell D, Cappi C, Cardona Silgado JC, Cath DC, **Cavallini MC**, Chavira DA, Chouinard S, Conti DV, Cook EH, Coric V, Cullen BA, Deforce D, Delorme R, Dion Y, Edlund CK, Egberts K, Falkai P, Fernandez TV, Gallagher PJ, Garrido H, Geller D, Girard SL, Grabe HJ, Grados MA, Greenberg BD, Gross-Tsur V, Haddad S, Heiman GA, Hemmings SM, Hounie AG, Illmann C, Jankovic J, Jenike MA, Kennedy JL, King RA, Kremeyer B, Kurlan R, Lanzagorta N, Leboyer M, Leckman JF, Lennertz L, Liu C, Lochner C, Lowe TL, Macciardi F, McCracken JT, McGrath LM, Mesa Restrepo SC, Moessner R, Morgan J, Muller H, Murphy DL, Naarden AL, Ochoa WC, Ophoff RA, Osiecki L, Pakstis AJ, Pato MT, Pato CN, Piacentini J, Pittenger C, Pollak Y, Rauch SL, Renner TJ, Reus VI, Richter MA, Riddle MA, Robertson MM, Romero R, Rosário MC, Rosenberg D, Rouleau GA, Ruhrmann S, Ruiz-Linares A, Sampaio AS, Samuels J, Sandor P, Sheppard B, Singer HS, Smit JH, Stein DJ, Strengman E, Tischfield JA, Valencia Duarte AV, Vallada H, Van Nieuwerburgh F, Veenstra-Vanderweele J, Walitza S, Wang Y, Wendland JR, Westenberg HG, Shugart YY, Miguel EC, McMahon W, Wagner M, Nicolini H, Posthuma D, Hanna GL, Heutink P, Denys D, Arnold PD, Oostra BA, Nestadt G, Freimer NB, Pauls DL, Wray NR, Stewart SE, Mathews CA, Knowles JA, Cox NJ, Scharf JM. Partitioning the heritability of Tourette syndrome and obsessive compulsive disorder reveals differences in genetic architecture. *PLoS Genet*. 2013 Oct;9(10):e1003864.

Galimberti E, Fadda E, **Cavallini MC**, Martoni RM, Erzegovesi S, Bellodi L. Executive functioning in anorexia nervosa patients and their unaffected relatives. *Psychiatry Res.* 2013 Aug 5;208(3):238-44.

Bellodi L, Martoni RM, Galimberti E, **Cavallini MC**. Low baseline startle in anorexia nervosa patients. *Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry.* 2013 Jan 10;40:26-9.

Stewart SE, Yu D, Scharf JM, Neale BM, Fagerness JA, Mathews CA, Arnold PD, Evans PD, Gamazon ER, Davis LK, Osiecki L, McGrath L, Haddad S, Crane J, Hezel D, Illman C, Mayerfeld C, Konkashbaev A, Liu C, Pluzhnikov A, Tikhomirov A, Edlund CK, Rauch SL, Moessner R, Falkai P, Maier W, Ruhrmann S, Grabe HJ, Lennertz L, Wagner M, Bellodi L, **Cavallini MC**, Richter MA, Cook EH Jr, Kennedy JL, Rosenberg D, Stein DJ, Hemmings SM, Lochner C, Azzam A, Chavira DA, Fournier E, Garrido H, Sheppard B, Umaña P, Murphy DL, Wendland JR, eentra-VanderWeele J, Denys D, Blom R, Deforce D, Van Nieuwerburgh F, Westenberg HG, Walitza S, Egberts K, Renner T, Miguel EC, Cappi C, Hounie AG, Conceição do Rosário M, Sampaio AS, Vallada H, Nicolini H, Lanzagorta N, Camarena B, Delorme R, Leboyer M, Pato CN, Pato MT, Voyiaziakis E, Heutink P, Cath DC, Posthuma D, Smit JH, Samuels J, Bienvenu OJ, Cullen B, Fyer AJ, Grados MA, Greenberg BD, McCracken JT, Riddle MA, Wang Y, Coric V, Leckman JF, Bloch M, Pittenger C, Eapen V, Black DW, Ophoff RA, Strengman E, Cusi D, Turiel M, Frau F, acciardi F, Gibbs JR, Cookson MR, Singleton A; North American Brain Expression Consortium, Hardy J; UK Brain Expression Database, Crenshaw AT, Parkin MA, Mirel DB, Conti DV, Purcell S, Nestadt G, Hanna GL, Jenike MA, Knowles JA, Cox N, Pauls DL. Genome-wide association study of obsessive-compulsive disorder. *Mol Psychiatry.* 2013 Jul;18(7):788-98. doi: 10.1038/mp.2012.85. Epub 2012 Aug 14. Erratum in: *Mol Psychiatry.* 2013 Jul;18(7):843. Davis, L K [added].

Müller TD, Greene BH, Bellodi L, **Cavallini MC**, Cellini E, Di Bella D, Ehrlich S, Erzegovesi S, Estivill X, Fernández-Aranda F, Fichter M, Fleischhaker C, Scherag S, Gratacòs M, Grallert H, Herpertz-Dahlmann B, Herzog W, Illig T, Lehmkuhl U, Nacmias B, Ribasés M, Ricca V, Schäfer H, Scherag A, Sorbi S, Wichmann HE, Hebebrand J, Hinney A. Fat mass and obesity-associated gene (FTO) in eating disorders: evidence for association of the rs9939609 obesity risk allele with bulimia nervosa and anorexia nervosa. *Obes Facts.* 2012;5(3):408-19

Galimberti E, Martoni RM, **Cavallini MC**, Erzegovesi S, Bellodi L. Motor inhibition and cognitive flexibility in eating disorder subtypes. *Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry.* 2012 Mar 0;36(2):307-12.

Cavedini P, Zorzi C, Piccinni M, **Cavallini MC**, Bellodi L. Executive dysfunctions in obsessive-compulsive patients and unaffected relatives: searching for a new intermediate phenotype. *Biol Psychiatry.* 2010 Jun 15;67(12):1178-84. doi: 10.1016/j.biopsych.2010.02.012. Epub 2010 Apr 8. PubMed PMID: 20381015.

Ribasés M, Gratacòs M, Fernández-Aranda F, Bellodi L, Boni C, Anderlüh M, **Cavallini MC**, Cellini E, Di Bella D, Erzegovesi S, Foulon C, Gabrovsek M, Gorwood P, Hebebrand J, Hinney A, Holliday J, Hu X, Karwautz A, Kipman A, Komel R, Nacmias B, Remschmidt H, Ricca V, Sorbi S, Wagner G, Treasure J, Collier DA, Estivill X. Association of BDNF with anorexia, bulimia and age of onset of weight loss in six European populations. *Hum Mol Genet.* 2004 Jun 15;13(12):1205-12. Epub 2004 Apr 28. PubMed PMID: 15115760.

Di Bella D, **Cavallini MC**, Bellodi L. No association between obsessive-compulsive disorder and the 5-HT(1Dbeta) receptor gene. *Am J Psychiatry.* 2002 Oct;159(10):1783-5. PubMed PMID: 12359689.

Cavallaro R, Galardi G, **Cavallini MC**, Henin M, Amodio S, Bellodi L, Comi G. Obsessive compulsive disorder among idiopathic focal dystonia patients: an epidemiological and family study. *Biol Psychiatry.* 2002 Aug 15;52(4):356-61. PubMed PMID: 12208643.

Cavallini MC, Albertazzi M, Bianchi L, Bellodi L. Anticipation of age at onset of obsessive-compulsive spectrum disorders in patients with obsessive-compulsive disorder. *Psychiatry Res.* 2002 Aug 5;111(1):1-9. PubMed PMID: 12140114.

Di Bella D, Erzegovesi S, **Cavallini MC**, Bellodi L. Obsessive-Compulsive Disorder, 5-HTTLPR polymorphism and treatment response. *Pharmacogenomics J*. 2002;2(3):176-81. PubMed PMID: 12082589.

Cavallini MC, Di Bella D, Siliprandi F, Malchiodi F, Bellodi L. Exploratory factor analysis of obsessive-compulsive patients and association with 5-HTTLPR polymorphism. *Am J Med Genet*. 2002 Apr 8;114(3):347-53. PubMed PMID: 11920862.

Erzegovesi S, **Cavallini MC**, Cavedini P, Diaferia G, Locatelli M, Bellodi L. Clinical predictors of drug response in obsessive-compulsive disorder. *J Clin Psychopharmacol*. 2001 Oct;21(5):488-92. PubMed PMID: 11593074.

Cavallini MC, Di Bella D, Catalano M, Bellodi L. An association study between 5-HTTLPR polymorphism, COMT polymorphism, and Tourette's syndrome. *Psychiatry Res*. 2000 Dec 27;97(2-3):93-100. PubMed PMID: 11166081.

Cavallini MC, Perna G, Caldirola D, Bellodi L. A segregation study of panic disorder in families of panic patients responsive to the 35% CO₂ challenge. *Biol Psychiatry*. 1999 Sep 15;46(6):815-20. PubMed PMID: 10494450.

Cavallini MC, Pasquale L, Bellodi L, Smeraldi E. Complex segregation analysis for obsessive compulsive disorder and related disorders. *Am J Med Genet*. 1999 Feb 5;88(1):38-43. PubMed PMID: 10050965.

Cavallini MC, Di Bella D, Pasquale L, Henin M, Bellodi L. 5HT2C CYS23/SER23 polymorphism is not associated with obsessive-compulsive disorder. *Psychiatry Res*. 1998 Feb 9;77(2):97-104. PubMed PMID: 9541145.

Bellodi L, **Cavallini MC**, Bertelli S, Chiapparino D, Riboldi C, Smeraldi E. Morbidity risk for obsessive-compulsive spectrum disorders in first-degree relatives of patients with eating disorders. *Am J Psychiatry*. 2001 Apr;158(4):563-9. PubMed PMID: 11282689.

Cavallini MC, Bertelli S, Chiapparino D, Riboldi S, Bellodi L. Complex segregation analysis of obsessive-compulsive disorder in 141 families of eating disorder probands, with and without obsessive-compulsive disorder. *Am J Med Genet*. 2000 Jun 12;96(3):384-91. PubMed PMID: 10898919.

Di Bella DD, Catalano M, **Cavallini MC**, Riboldi C, Bellodi L. Serotonin transporter linked polymorphic region in anorexia nervosa and bulimia nervosa. *Mol Psychiatry*. 2000 May;5(3):233-4. PubMed PMID: 10889521.

Serretti A, **Cavallini MC**, Macciardi F, Namia C, Franchini L, Souery D, Lipp O, Bauwens F, Smeraldi E, Mendlewicz J. Social adjustment and self-esteem in remitted patients with mood disorders. *Eur Psychiatry*. 1999 Jun;14(3):137-42. PubMed PMID: 10572338.

Battaglia M, **Cavallini MC**, Macciardi F, Bellodi L. The structure of DSM-III-R schizotypal personality disorder diagnosed by direct interviews. *Schizophr Bull*. 1997;23(1):83-92. PubMed PMID: 9050115.

Macciardi F, Petronis A, Van Tol HH, Marino C, **Cavallini MC**, Smeraldi E, Kennedy JL. Analysis of the D4 dopamine receptor gene variant in an Italian schizophrenia kindred. *Arch Gen Psychiatry*. 1994 Apr;51(4):288-93. PubMed PMID: 7909222.

Cascella NG, Macciardi F, **Cavallini C**, Smeraldi E. d-cycloserine adjuvant therapy to conventional neuroleptic treatment in schizophrenia: an open-label study. *J Neural Transm Gen Sect*. 1994;95(2):105-11.

Macciardi F, **Cavallini MC**. A two-locus model for familial Alzheimer's disease? *Genet Epidemiol*. 1993;10(6):437-41. PubMed PMID: 8314040.