



AL MAGNIFICO RETTORE  
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

COD. ID: 5058

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 Oncologia ed Emato-Oncologia, dell'Università degli Studi di Milano e presso l'Istituto Europeo di Oncologia (IEO)

Responsabile scientifico: Dott. Dario Monzani e Prof.ssa Ketti Mazzocco

[Silvia Francesca Maria Pizzoli]

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	Pizzoli
Nome	Silvia Francesca Maria

### OCCUPAZIONE ATTUALE

Incarico	Struttura
Borsa di Studio	Istituto Europeo di Oncologia (IEO), IRCCS, Applied Research Division for Cognitive and Psychological Science, in via Ripamonti 435, 20132 Milano

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo
Laurea Magistrale o equivalente	Psicologia, Curriculum Neuroscienze Cognitive	Vita-Salute San Raffaele, Via Olgettina, 58, 20132 Milano	2013
Specializzazione	Psicoterapia	Istituto ISeRDIP, in Via Clerici 10, 20121, Milano	2019
Dottorato Di Ricerca	Systems Medicine, Curriculum Medical Humanities	SEMM European School of Molecular Medicine - Università degli Studi di Milano, Via Festa del Perdono, 7, 20122 Milano	2021
Master	Psicopatologia Forense e Criminologia	Vita-Salute San Raffaele, Via Olgettina, 58, 20132 Milano	2014



## ISCRIZIONE AD ORDINI PROFESSIONALI

Data iscrizione	Ordine	Città
16/04/2015	Sezione A dell'Albo professionale dell'Ordine degli Psicologi della Lombardia (nr. 17925)	Pavia



## LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

lingue	livello di conoscenza
Inglese	B2

## PREMI, RICONOSCIMENTI E BORSE DI STUDIO

anno	Descrizione premio
2016-2020	Borsa di Dottorato per il corso <i>Medicina Dei Sistemi, Curriculum Medical Humanities</i> , presso SEMM European School of Molecular Medicine, Università Degli Studi di Milano
2020-2021	Borsa di studio annuale per lo svolgimento del progetto di ricerca Progetto HUB-Regione Lombardia " <i>PainRELife: Ecosistema big data sostenibile e integrato per la continuità della cura e il supporto alla decisione dei pazienti con dolore</i> " (ID: 1173269); presso l'Istituto Europeo di Oncologia, Applied Research Division for Cognitive and Psychological Science

## ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

Attività di Ricerca
<p><u>2020-2021:</u></p> <p>Progetto HUB-Regione Lombardia "<i>PainRELife: Ecosistema big data sostenibile e integrato per la continuità della cura e il supporto alla decisione dei pazienti con dolore</i>". PI: Prof. Gabriella Pravettoni; Istituto Europeo di Oncologia Progetto di ricerca relativo alla digitalizzazione e personalizzazione dei percorsi di cura per le persone affette da dolore cronico. Attività: revisione della letteratura, progettazione e stesura protocollo di ricerca per approvazione comitato etico. Interviste qualitative, data entry, analisi ed interpretazione risultati (Software T-Lab), stesura paper scientifici.</p> <p>Progetto "Studio qualitativo sulle preferenze, sui bisogni informativi e psicologici rispetto al dolore cronico nelle pazienti con tumore al seno e nei loro caregiver". Responsabile: Prof. Gabriella Pravettoni; Istituto Europeo di Oncologia Progetto sui bisogni e le barriere di accesso ai servizi di cura del dolore cronico, percepiti da pazienti con tumore al seno e dai loro caregiver. Attività: revisione della letteratura, progettazione e stesura del protocollo approvato da Comitato Etico, stesura articolo teorico.</p> <p>Progetto "Remote relaxation and acceptance training for the management of stress in cancer patients". Progetto di ricerca sull'efficacia dell'utilizzo di interventi di <i>blended therapy</i> (digitali e con presenza del terapeuta) per la gestione dello stress durante l'isolamento sociale. Attività: studio della letteratura, ideazione del progetto e stesura articolo scientifico come base teorica del progetto, creazione degli interventi, stesura del protocollo per approvazione del Comitato Etico.</p> <p>Progetto "Stimoli olfattivi per il rilassamento". Progetto di ricerca sulla personalizzazione del rilassamento ottenuto tramite l'utilizzo di stimolazione olfattiva. Attività: studio della letteratura, ideazione del progetto e stesura articolo scientifico come base teorica del progetto, progettazione e stesura del protocollo per approvazione del Comitato Etico.</p>



## 2016-2020:

PhD in Medicina dei Sistemi presso Applied Research Division for Cognitive and Psychological Science - Istituto Europeo di Oncologia IRCCS, Milano e il Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia - Università degli Studi di Milano, Milano.

Progetto di dottorato “*User-centred digital interventions: tailoring relaxing places*”.

Responsabile: Prof. Ketti Mazzocco

Progetto di ricerca volto ad approfondire le modalità e l'efficacia della personalizzazione degli interventi di rilassamento, effettuati in modalità digitale, in popolazione generale e su pazienti oncologici.

Attività: revisione sistematica della letteratura, progettazione e stesura protocolli per l'approvazione da parte del Comitato Etico; raccolta dati con questionari ed interviste semi-strutturate; data entry; trascrizione interviste e analisi dati; stesura articoli scientifici; partecipazione a congressi e convegni per la presentazione dei dati.

Progetto “*Relaxation during the Covid-19 pandemic*”.

Responsabili Dott. Davide Mazzoni, Università degli Studi di Milano

Progetto sull'efficacia e la personalizzazione di interventi di rilassamento e gestione dello stress durante la pandemia.

Attività: revisione della letteratura, ideazione, progettazione e stesura protocollo e pubblicazione del protocollo approvato su rivista scientifica; creazione del materiale sperimentale; analisi dati qualitativi e quantitativi (Software SPSS); stesura articoli scientifici sui risultati della ricerca.

Progetto “*Patient Preferences in benefit risk assessments during the drug life cycle (PREFER)*”.

Progetto IMI sull'inclusione della prospettiva del paziente e su come condurre studi di preferenze dei pazienti informative per lo sviluppo di farmaci.

Attività: revisione sistematica della letteratura; stesura presentazioni per convegni; stesura paper scientifici.

Progetto “L' outcome cognitivo nelle pazienti sottoposte a terapia adiuvante in extended con letrozolo per il trattamento del tumore mammario: effetto sulle funzioni cognitive ed evidenze dall'analisi effettuata con tecnica della risonanza magnetica cerebrale”.

Prof. Gabriella Pravettoni, Istituto Europeo di Oncologia.

Progetto sull'impatto cognitivo della terapia adiuvante.

Attività: reclutamento partecipanti; data entry; analisi dati (Software SPSS); stesura presentazioni per convegni.

## 2016:

Attività di ricerca “Ricerca ed analisi quantitativa degli strumenti neuropsicologici per anziani, con un confronto tra popolazione clinica e sana”.

Prof. Isabella Merzagora, Università degli Studi di Milano.

Progetto sull'analisi del profilo neuropsicologico degli anziani.

Attività: Contratto di collaborazione occasionale per reclutamento partecipanti, conduzione ricerca, data entry, analisi dati.

## 2014-2015:

Ricerca PRIN “Problem solving e decisione: aspetti logici, psicologici e neuroscientifici nell'ambito della giustizia penale”.

Prof.ssa Marta Bertolino, Università Cattolica del Sacro-Cuore.

Attività: Contratto di collaborazione occasionale per la revisione critica della letteratura e stesura di materiale scientifico e divulgativo.

## 2014

Progetto “Prevenire la dislessia con i videogiochi d'azione”.

Prof. Andrea Facchetti, Istituto di Ricerca “IRCCS E.Medea” di Bosisio-Parini.

Progetto di ricerca di tipo longitudinale, che mira alla prevenzione della dislessia evolutiva tramite l'utilizzo di videogiochi d'azione.

Attività: reclutamento partecipanti e conduzione sessioni sperimentali; supporto utilizzo di EEG e NIRS;



analisi dati (Software SPSS).

## 2013:

Progetto “A twin study of the common genetic and environmental influences on motor control and ADHD symptoms”.

Responsabili Prof.ssa Anna Ogliari e Dr Gabriel Baud-Bovy, presso Università Vita-Salute San Raffaele.

Attività: revisione della letteratura, data entry; apprendimento metodica di analisi di dati gemellari (Software R), analisi dei dati e stesura elaborato di tesi e presentazione per congressi e convegni.

## **Attività di Formazione**

2019: Esercitazioni “Riconoscere e gestire stress, paure e ansia del paziente” nell’ambito del Corso di Studio di Odontoiatria e Protesi Dentaria, Università degli Studi di Milano, per l’insegnamento di Scienze comportamentali e metodologia scientifica - Modulo psicologia generale.

2019: Cultrice Materia Psicologia Generale, Università degli Studi di Milano

2018: Incarico di collaborazione per l’insegnamento di Processi Decisionali dei Gruppi nell’ambito del Corso di Laurea in Scienze Cognitive e Processi Decisionali; Dipartimento di Economia, Management e Metodi Quantitativi; Università degli Studi di Milano. Laboratorio “Fattori bio/psico/sociali nella percezione del rischio”

2017: Incarico di collaborazione finalizzata al tutorato e ad attività integrative della didattica per l’insegnamento di Processi Decisionali dei Gruppi nell’ambito del Corso di Laurea in Scienze Cognitive e Processi Decisionali; Dipartimento di Economia, Management e Metodi Quantitativi; Università degli Studi di Milano.

2014: cultrice della materia Fondamenti dello sviluppo e differenze individuali nello sviluppo e cultrice della materia di Psicopatologia dello sviluppo e genetica del comportamento; Università Vita-Salute San Raffaele

## ATTIVITÀ PROGETTUALE

Anno	Progetto
2016-2020	Progetto di Dottorato “ <i>User-centered digital interventions: Tailoring relaxing places</i> ” presso l’Istituto Europeo di Oncologia, Applied Research Division for Cognitive and Psychological Science e Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia, Università degli Studi di Milano. Il progetto ha costituito il mio progetto di dottorato. All’interno di questo ho condotto alcuni lavori sperimentali (5) e un lavoro teorico.
2016	Progetto “ <i>Patient Preferences in benefit risk assessments during the drug life cycle (PREFER)</i> ”, Applied Research Division for Cognitive and Psychological Science, presso Istituto Europeo di Oncologia. Sono stata coinvolta nel progetto IMI con le attività di partecipazione alle call di coordinamento, revisione della letteratura e stesura di lavori scientifici (abstract per congressi e systematic review).
2017	Progetto “L’ outcome cognitivo nelle pazienti sottoposte a terapia adiuvante in extended con letrozolo per il trattamento del tumore mammario: effetto sulle funzioni cognitive ed evidenze dall’analisi effettuata con tecnica della risonanza magnetica cerebrale”, presso l’Istituto Europeo di Oncologia, Applied Research Division for Cognitive and Psychological Science.



	Sono stata coinvolta nel progetto con il ruolo di selezione e reclutamento dei partecipanti, conduzione di sessioni testali sulle abilità cognitive, data entry ed analisi dei dati.
2020	Progetto “ <i>Relaxation during the Covid-19 pandemic</i> ”, Dipartimento di Oncologia ed Emato-Oncologia, presso Università degli Studi di Milano Il progetto è stato condotto da remoto; il mio ruolo è stato di ideazione del progetto, creazione dei materiali sperimentali, creazione del protocollo di ricerca, data entry, analisi dei dati e stesura pubblicazioni scientifiche (pubblicazione del protocollo di ricerca e dei risultati ottenuti).
2020-2021	Progetto “Studio qualitativo sulle preferenze, sui bisogni informativi e psicologici rispetto al dolore cronico nelle pazienti con tumore al seno e nei loro caregiver”. Presso Istituto Europeo di Oncologia, Applied Research Division for Cognitive and Psychological Science. Sono stata coinvolta nel progetto come co-sperimentatrice. Il mio ruolo è stato quello di revisione della letteratura, stesura di una parte del protocollo per l’approvazione del Comitato Etico, selezione degli strumenti da utilizzare nel corso della ricerca.
2020-2021	Progetto HUB-Regione Lombardia “PainRELife: Ecosistema big data sostenibile e integrato per la continuità della cura e il supporto alla decisione dei pazienti con dolore” presso l’Istituto Europeo di Oncologia, Applied Research Division for Cognitive and Psychological Science. Sono stata coinvolta nel progetto come borsista post-Doc. Il mio ruolo è stato quello di partecipare alle call organizzative, supportare lo sviluppo dei contenuti digitali da utilizzare negli studi sperimentali del progetto, progettare gli studi pilota specifici che compongono il progetto globale, stendere i protocolli per l’approvazione dei Comitati Etici.

## TITOLARITÀ DI BREVETTI

<b>Brevetto</b>
-----

## CONGRESSI, CONVEGNI E SEMINARI

Data	Titolo	Sede
27/03/2018	2° Meeting Traslationale del Gruppo di Ricerca Strategico in Neuroscienze de “La Statale” “Facciamo Rete In Neuronest”	Milano
11/02/2019	Congresso “La Speranza ha il Volto Della Cura” Istituto Europeo Di Oncologia	Milano
13/12/2018	International Seminar “Adolescents and Young Adult Vaping: Past, Present, And Future” Dipartimento Di Oncologia Ed Emato-Oncologia, Università Degli Studi Di Milano	Milano
23/05/2019	International Seminar “The Humanization Of Care In Oncology: The Role Of Psycho-Oncology In Empowering Patients” SEMM European School Of Molecular Medicine	Milano
01/07/2019	Retreat DIPO “Medicina Del Futuro” Dipartimento Di Oncologia Ed Emato-Oncologia, Università Degli Studi Di Milano	Milano
24/09/2018	Scientific Seminar “Functional Assessment in Rehabilitation: From Changes On Means To Changes Of Persons. The Example of Disorders Of Consciousness”	Milano



	Istituto Auxologico Italiano	
28/05/2019	Seminar "Switching Off From Work: The Importance Of Mentally Unwinding After Work For Health And Wellbeing" SEMM European School Of Molecular Medicine	Milano
29/02/2019	Seminario "I Disegni Diadici e Gruppali Per La Ricerca In Psicologia" Formazione Metodologica (FORME), Dipartimento di Psicologia, Università Cattolica del Sacro Cuore	Milano
12/04/2019	Seminario "Il Software MPLUS: Corso Base" Formazione Metodologica (FORME), Dipartimento di Psicologia, Università Cattolica del Sacro Cuore	Milano
22/02/2019	Seminario "Introduzione all'open Science" Formazione Metodologica (FORME), Dipartimento di Psicologia, Università Cattolica del Sacro Cuore	Milano
12-13/03/2021	Workshop "Artificial Intelligence In Cancer Medicine" Università Degli Studi Di Milano - Istituto Europeo Di Oncologia	Virtual Event
18-20/09/2019	XXV Congresso Nazionale Associazione Italiana di Psicologia Sezione Sperimentale	Milano
30/06-05/07/2019	Summer School "AIP: Metanalisi e replicabilità dei risultati: Aspetti teorici e applicazioni in R"	Bertinoro

## PUBBLICAZIONI

<b>Articoli su riviste</b>
Maglione, D., Pizzoli, S. F. M., & Caputi, M. (2017). Punizioni fisiche parentali e sintomatologia esternalizzante nel corso dell'infanzia e della preadolescenza: una rassegna. <i>Psicologia clinica dello sviluppo</i> , 21(3), 341-368.
Merzagora, I., Travaini, G., Pizzoli, S., & Caruso, P. (2016). Il perito e lo straniero. <i>Italian Journal Of Criminology</i> , 10(4), 247-256.
Pizzoli, S. F. M., Renzi, C., Arnaboldi, P., Russell-Edu, W., & Pravettoni, G. (2019). From life-threatening to chronic disease: Is this the case of cancers? A systematic review. <i>Cogent Psychology</i> , 6(1), 1577593.
Russo, S., Jongerius, C., Faccio, F., Pizzoli, S. F., Pinto, C. A., Veldwijk, J., ... & Pravettoni, G. (2019). Understanding patients' preferences: a systematic review of psychological instruments used in patients' preference and decision studies. <i>Value in Health</i> , 22(4), 491-501.
Pizzoli, S. F. M., Mazzocco, K., Triberti, S., Monzani, D., Alcañiz Raya, M. L., & Pravettoni, G. (2019). User-centered virtual reality for promoting relaxation: an innovative approach. <i>Frontiers in psychology</i> , 10, 479.
Vergani*, L., Marton*, G., Pizzoli, S. F. M., Monzani, D., Mazzocco, K., & Pravettoni, G. (2019). Training cognitive functions using mobile apps in breast cancer patients: systematic review. <i>JMIR mHealth and uHealth</i> , 7(3), e10855.
Oliveri, S., Pricolo, P., Pizzoli, S. F. M., Faccio, F., Lampis, V., Summers, P., ... & Pravettoni, G. (2018). Investigating cancer patient acceptance of Whole Body MRI. <i>Clinical imaging</i> , 52, 246-251.
Oliveri, S., Arnaboldi, P., Pizzoli, S. F. M., Faccio, F., Giudice, A. V., Sangalli, C., ... & Pravettoni, G. (2019). PTSD symptom clusters associated with short-and long-term adjustment in early diagnosed breast cancer patients. <i>ecancermedicalscience</i> , 13.



Monzani, D., Vergani, L., <b>Pizzoli</b> , S. F. M., Marton, G., Mazzocco, K., Bailo, L., ... & Pravettoni, G. (2020). Sexism interacts with patient-physician gender concordance in influencing patient control preferences: findings from a vignette experimental design. <i>Applied Psychology: Health and Well-Being</i> , 12(2), 471-492.
<b>Pizzoli</b> , S. F. M., Marton, G., Pricolo, P., Oliveri, S., Summers, P., Petralia, G., & Pravettoni, G. (2020). Patients' experience with MRI-guided in-bore biopsy versus TRUS-guided biopsy in prostate cancer: a pilot study. <i>ecancermedicalscience</i> , 14.
Marton*, G., <b>Pizzoli*</b> , S. F. M., Vergani, L., Mazzocco, K., Monzani, D., Bailo, L., ... & Pravettoni, G. (2021). Patients' health locus of control and preferences about the role that they want to play in the medical decision-making process. <i>Psychology, health &amp; medicine</i> , 26(2), 260-266.
Monzani, D., & <b>Pizzoli</b> , S. F. M. (2020). The Prevention of Chronic Diseases Through eHealth: A Practical Overview. <i>P5 eHealth: An Agenda for the Health Technologies of the Future</i> , 33-51.
<b>Pizzoli</b> , S. F. M., Triberti, S., Monzani, D., Mazzocco, K., Kufel, E., Porebiak, M., & Pravettoni, G. (2019, June). Comparison of relaxation techniques in virtual reality for breast cancer patients. In <i>2019 5th Experiment International Conference (exp. at'19)</i> (pp. 348-351). IEEE.
Oliveri, S., Faccio, F., <b>Pizzoli</b> , S.F.M., Monzani, D., Redaelli, C., Indino, M., & Pravettoni, G. (2019). A pilot study on aesthetic treatments performed by qualified aesthetic practitioners: efficacy on health-related quality of life in breast cancer patients. <i>Quality of Life Research</i> , 28(6), 1543-1553.
<b>Pizzoli</b> , S. M. F., Marzorati, C., Mazzoni, D., & Pravettoni, G. (2020). An internet-based intervention to alleviate stress during social isolation with guided relaxation and meditation: Protocol for a randomized controlled trial. <i>JMIR Research Protocols</i> , 9(6), e19236.
<b>Pizzoli</b> , S. F. M., Marzorati, C., Mazzoni, D., & Pravettoni, G. (2020). Web-based relaxation intervention for stress during social isolation: randomized controlled trial. <i>JMIR Mental Health</i> , 7(12), e22757.
<b>Pizzoli</b> , S. F., Marzorati, C., Gatti, D., Monzani, D., Mazzocco, K., & Pravettoni, G. (2021). A meta-analysis on heart rate variability biofeedback and depressive symptoms. <i>Scientific reports</i> , 11(1), 1-10.
Marton, G., Monzani, D., Vergani, L., <b>Pizzoli</b> , S. F. M., & Pravettoni, G. (2020). "Optimism is a strategy for making a better future": A systematic review on the associations of dispositional optimism with health-related quality of life in cancer patients. <i>European Psychologist</i> .
<b>Pizzoli</b> , S. F. M., Monzani, D., Vergani, L., Sanchini, V., & Mazzocco, K. (2021). From virtual to real healing: a critical overview of the therapeutic use of virtual reality to cope with mourning. <i>Current Psychology</i> , 1-8.
Cincidda, C., <b>Pizzoli</b> , S. F. M., Oliveri, S., & Pravettoni, G. (2021). Regulation strategies during Covid-19 quarantine: the mediating effect of worry on the links between coping strategies and anxiety. <i>European Review of Applied Psychology</i> , 100671.
Sebri, V., <b>Pizzoli</b> , S. F. M., Savioni, L., & Triberti, S. (2020). Artificial Intelligence in mental health: professionals' attitudes towards AI as a psychotherapist. <i>ANNUAL REVIEW OF CYBERTHERAPY AND TELEMEDICINE 2020</i> , 229.
<b>Pizzoli</b> , S. F. M., Monzani, D., Mazzocco, K., Masiero, M., & Pravettoni, G. (2020). Digital contents as a tool to address research reproducibility crisis in psychology: A case study on sexual attraction under conditions of high arousal. <i>ANNUAL REVIEW OF CYBERTHERAPY AND TELEMEDICINE 2020</i> , 133.

## Atti di convegni

Vergani, L., Monzani, D., Marton, G., <b>Pizzoli</b> , S., Mazzocco, K., & Pravettoni, G. (2021, Maggio). Fake news, real anger: an analysis of psycho-linguistic characteristics of oncological fake news. 22nd World Congress of Psycho-Oncology, virtual event. (Presentazione orale)
<b>Pizzoli</b> , S., Vergani, L., Marton, G., Monzani, D., Mazzocco, K., & Pravettoni, G. (2021, Maggio). Virtual reality for relaxation for hospitalized cancer patients: tailor digital intervention on patients' needs. 22nd



World Congress of Psycho-Oncology, virtual event. (Presentazione orale)
<b>Pizzoli, S.F.M. &amp; Monzani, D., Masiero, M., Mazzocco, K., Pravettoni, G. (2020, Giugno), Digital contents as a tool to address research reproducibility crisis in psychology: A case study on sexual attraction under conditions of high arousal. 25th Annual CyberPsychology, CyberTherapy, &amp; Social Networking conference, Milano</b>
Sebri, V., <b>Pizzoli, S.F.M., Savioni, L., Triberti, S. (2020, Giugno) Artificial Intelligence in mental health: professionals' attitudes towards AI as a psychotherapist. 25th Annual CyberPsychology, CyberTherapy, &amp; Social Networking conference, Milano</b>
<b>Pizzoli, S.F.M., Triberti, S., Monzani, D., Mazzocco, K., Kufel, E., Porebiak, M., Pravettoni, G. (2019, Settembre), Virtual reality for relaxation: tailoring digital experiences on breast cancer patients, IPOS, Banff.</b>
Monzani, D., Mazzocco, K., Marton, G., Vergani, L., Bailo, L., <b>Pizzoli, S., &amp; Pravettoni, G. (2019, Settembre). Le preferenze di controllo dei pazienti nello shared decision making: il ruolo delle caratteristiche individuali e contestuali. Symposium "Processi decisionali: recenti contributi teorici ed empirici", XXV Congresso Nazionale Associazione Italiana di Psicologia Sezione Sperimentale, Milan, Italy. (Poster)</b>
Monzani, D., Russo, S., Kihlbom, U., Jongerius, C., Faccio F., <b>Pizzoli, S.F.M., Marton, G., Vergani, L., Pinto, C.A., Harding, S., Huys, I., Janssens, R., Veldwijk, J., Janssens, R., Kübler, J., Simmons, G., Falahee, Hermann, R., Hammad, T., Pravettoni, G. (2018, Novembre). Incorporating psychological constructs into patient preference studies: Which you should consider including in your next study. Poster, ISPOR Europe 2018, Barcelona (Poster)</b>
Russo, S., Kihlbom, U., Jongerius, C., Monzani, D., Faccio F., <b>Pizzoli, S.F.M., Pinto, C.A., Veldwijk, J., Janssens, R., Simmons, G., Falahee, M., de Bekker-Grob, E., Huys, I., Postmus, D., Pravettoni, G. (2018, Giugno). Psychological factors affecting patient preferences: review of psychological measures used in patient preferences and decision studies. Poster, 17th Biennial European Conference of the Society for Medical Decision Making, 10-12, Leiden, The Netherlands. (Poster)</b>
Russo, Kihlbom, Pinto, Jongerius, Faccio, <b>Pizzoli, Janssens, Simon, Falahee, Huys, de Bekker-Grob, Veldwijk, Douwe Postmus, Monzani, and Pravettoni (2018), Psychological Factors Affecting Patient Preferences: Review of Psychological Measures Used in Patient Preferences and Decision Studies. 17th Biennial European Conference of Society of Medical Decision Making. (Poster)</b>
Ogliari, Fagnani, Pezzica, <b>Pizzoli, Belotti, Medda, Baud-Bovy, Battaglia, Stazi (2017, Novembre), A twin study of the common genetic and environmental influences between motor control and ADHD symptoms. The Joint 4th World Congress on Twin Pregnancy and 16th Congress of the International Society of Twin Studies (ISTS), Madrid. (Poster)</b>
Caputi, M., Maglione, D., <b>Pizzoli, S., (2017, Settembre), Punizioni fisiche inferte dai genitori e sintomi esternalizzanti manifestati da bambini e preadolescenti: una rassegna qualitativa della letteratura, Associazione Italiana di Psicologia Sezione di Psicologia dello Sviluppo e dell'Educazione XXX Congresso Nazionale, Messina. (Presentazione orale)</b>
Merzagora, Travaini, <b>Pizzoli, La Spada (2016, Ottobre), Fattori di vulnerabilità all'estremismo islamico, XXX Congresso Nazionale della Società Italiana di Criminologia, I perché del crimine, Condizioni, cause e fattori, (Presentazione orale), Firenze</b>
<b>Pizzoli, S., Di Salvatore, S., Morgante, A., (2015, Ottobre 22-24), Neuro-training per criminali psicopatici, XXIX Congresso Nazionale della Società Italiana di Criminologia, Helping The Bad, Aiutare I "Cattivi": Il Contributo Della Criminologia, Santa Margherita. (Presentazione orale)</b>

## ALTRE INFORMAZIONI

Attività di Revisore per Riviste Scientifiche e Peer Reviewed
- Frontiers in Psychology



- Frontiers in Personality and Social Psychology (Reviewer Editor)
- Frontiers in Neuropsychology (Reviewer Editor)
- Cyberpsychology, Behavior, and Social Networking
- International Journal of Stress Management
- Brain and Behavior

#### Indicatori Bibliometrici (Scopus)

- 20 documenti
- 104 citazioni da 90 documenti
- H-Index: 7

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 pre-costruito per soddisfare la necessità di pubblicazione senza dati sensibili.

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

Luogo e data: Milano, 12/09/2021