



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE MEDICHE
E CHIRURGICHE

ALLEGATO 4)

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CASTELLANO PAOLA**
Indirizzo

Nazionalità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Gennaio 2022 – Dicembre 2024
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche (DIMEC), “Alma Mater Studiorum” Università di Bologna
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Studio dei fattori psicologici individuali coinvolti nel comportamento di salute e malattia. Studio degli effetti della disbiosi del microbiota causato dall'utilizzo di antibiotici sul benessere psicologico individuale.
- Qualifica da conseguire Dottorato di ricerca. Corso di dottorato “Scienze Chirurgiche e Tecnologie Innovative”.

- Date (da – a) Settembre 2021 – Settembre 2022
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dipartimento di Psicologia, “Sapienza” Università di Roma
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Aree: psicologia generale e psicologia clinica.
Conduzione di trial clinici randomizzati su soggetti sani o pazienti affetti da forme di psicopatologia. Sviluppo delle competenze professionali necessarie per progettare e implementare progetti di ricerca in ambito psicologico, compresa analisi di modelli di modulazione.
- Qualifica conseguita Tirocinio post-laurea

SETTORE PERSONALE

UFFICIO PERSONALE NON STRUTTURATO

c/o Policlinico di Sant'Orsola, via Massarenti 9 – Pad. 11 | 40138 Bologna | Italia
Responsabile del procedimento: Luisa Romagnoli | sam.nonstrutturati@unibo.it



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE MEDICHE
E CHIRURGICHE

- Date (da – a) Settembre 2019 – Luglio 2021

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina e Psicologia, “Sapienza” Università di Roma
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Apprendimento dei meccanismi di base del comportamento normale e patologico attraverso la conoscenza dei correlati neurali e del funzionamento cognitivo.
Tesi sperimentale dal titolo: “Smell and taste sensitivity as predictors of reward-based learning: an experimental investigation in healthy individuals”.
- Qualifica conseguita Laurea Magistrale (LM-51) in Cognitive Neuroscience (Neuroscienze Cognitive) con votazione di 110/110 e Lode

- Date (da – a) Settembre 2016 – Luglio 2019

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina e Psicologia, “Sapienza” Università di Roma
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Apprendimento delle basi scientifiche e culturali della psicologia, concernenti le conoscenze dei processi psicologici, biopsicologici, cognitivi, emozionali, sociali.
Tesi compilativa dal titolo: “L’importa del sorriso in ospedale: effetti benefici della clownterapia sul cervello”.
- Qualifica conseguita Laurea Triennale (L-24) in Psicologia e Salute con votazione di 103/110

ALTRI TITOLI

- Data 23/10/2023
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Psicologi del Lazio
- Qualifica conseguita Iscrizione Albo A (N° 29193)

- Data Gennaio 2023
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina e Psicologia, “Sapienza” Università di Roma
- Qualifica conseguita Superamento dell’esame di stato per l’abilitazione alla professione di psicologo

SETTORE PERSONALE

UFFICIO PERSONALE NON STRUTTURATO

c/o Policlinico di Sant’Orsola, via Massarenti 9 – Pad. 11 | 40138 Bologna | Italia
Responsabile del procedimento: Luisa Romagnoli | sam.nonstrutturati@unibo.it



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE MEDICHE
E CHIRURGICHE

PUBBLICAZIONI

- Gigli V., Castellano P., Ghezzi V., Ang Y.-S., Schettino M., Pizzagalli D. A., Ottaviani C. (2024). Daily social isolation maps onto distinctive features of anhedonic behavior: A combined ecological and computational investigation, *Biological Psychiatry Global Open Science*.
<https://doi.org/10.1016/j.bpsgos.2024.100369>
- Colonnello, V., Castellano, P., Mazzetti, M., Russo P. M. (2024). Specific emotion regulation difficulties mediate the relationship between personal distress and depressive symptoms in medical students. *Frontiers in Psychology*, 15.
<https://doi.org/10.3389/fpsyg.2024.1432318>
- Castellano, P., Russo, P. M., Mazzetti, M. (2024). Exploring the Influence of Family Attitudes and Individual Psychological Factors on Antibiotic Utilization: A Pilot Study. *Healthcare*, 12(12):1213.
<https://doi.org/10.3390/healthcare12121213>
- Schettino, M., Tarmati, V., Castellano, P., Gigli, V., Carnevali, L., Cabib, S., Ottaviani, C., Orsini, C. (2024) Effects of acute stress on reward processing: A comprehensive meta-analysis of rodent and human studies. *Neurobiology of Stress*. ISSN 2352-2895.
<https://doi.org/10.1016/j.ynstr.2024.100647>
- Castellano, P., Gigli, V., Ghezzi, V., Ang, Y. S., Schettino, M., Pizzagalli, D. A., & Ottaviani, C. (2023). Momentary gustative-olfactory sensitivity and tonic heart rate variability are independently associated with motivational behavior. *International journal of psychophysiology : official journal of the International Organization of Psychophysiology*, 186, 1–9.
<https://doi.org/10.1016/j.ijpsycho.2023.01.010>

CONVEGNI

- Castellano, P., Leu, C., Mazzetti, M., Liberati, L. "Fast Periodic Visual Stimulation reveals health-selective processing in the human brain". Presentazione di poster a "Congresso SIPF (Società Italiana di Psicofisiologia e Neuroscienze Cognitive)", Cesena, Italia, 4-6 Settembre 2024.
- Castellano, P., Russo, P.M., Mazzetti, M. "Exploring the Impact of Family Experiences and Psychological Indexes on Behaviour towards Antibiotics: A Self-Report Study on an Italian Sample". Presentazione orale a "EURON PhD Days 2024", Lille, Francia, 22-23 Febbraio 2024. PREMIATA COME MIGLIOR PRESENTAZIONE ORALE.
- Cristina Ottaviani, Valeria Gigli, Paola Castellano, Valerio Ghezzi, Yuen-Siang Ang, Martino Schettino, Diego A. Pizzagalli. "COVID-19 related consequences on motivational functioning: a combined laboratory and ecological study".

SETTORE PERSONALE

UFFICIO PERSONALE NON STRUTTURATO

c/o Policlinico di Sant'Orsola, via Massarenti 9 – Pad. 11 | 40138 Bologna | Italia
Responsabile del procedimento: Luisa Romagnoli | sam.nonstrutturati@unibo.it



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE MEDICHE
E CHIRURGICHE

Presentazione orale a “EACLIPT (European Association of Clinical Psychology and Psychological Treatment) Congress 2022”, Varsavia, Polonia, 11-12 Novembre 2022

- Castellano, P., Russo, P.M., Piraccini, B.M., Mazzetti, M. “Individual factors affecting antibiotic abuse”. Presentazione di poster a “18th ECP (European Congress of Psychology)”, Brighton, Regno Unito, 3-6 Luglio 2023.

- Castellano, P., Gigli, V., Schettino, M., Ghezzi, V., Ang, Y., Pizzagalli, D.A., Ottaviani, C. “COVID-19 consequences on motivational functioning: an ecological investigation of the role of momentary gustative-olfactory sensitivity and tonic heart rate variability”. Presentazione di poster a “35th ECNP (European College of Neuropsychopharmacology) Congress”, Vienna, Austria, October 15-18, 2022.

- Gigli, V., Castellano, P., Schettino, M., Ghezzi, V., Ang, Y.S., Pizzagalli, D.A., Ottaviani, C. “COVID-19 consequences on motivational functioning: an ecological and laboratory study”. Presentazione di poster a “Biennial Workshop “Spanning the spectrum of social behavior: towards more translationally relevant animal models”- European Behavioural Pharmacology Society (EBPS)”, Roma, Italia, 24-26 Giugno 2022.

CORSI E SEMINARI

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

06/06/2022 – 09/06/2022
“Sapienza” Università di Roma

Summer School in “Introduzione all’analisi dei dati con R”

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / Abilità professionali oggetto dello studio

14/06/2022 – 17/06/2022
“Sapienza” Università di Roma

Summer School in “Introduzione ai modelli di equazioni strutturali con R”

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA

ITALIANO

SETTORE PERSONALE

UFFICIO PERSONALE NON STRUTTURATO

c/o Policlinico di Sant’Orsola, via Massarenti 9 – Pad. 11 | 40138 Bologna | Italia
Responsabile del procedimento: Luisa Romagnoli | sam.nonstrutturati@unibo.it



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE MEDICHE
E CHIRURGICHE

ALTRE LINGUE

- | | |
|---------------------------------|----------------|
| | INGLESE |
| • Capacità di lettura | ECCELLENTE |
| • Capacità di scrittura | ECCELLENTE |
| • Capacità di espressione orale | ECCELLENTE |

ALTRE LINGUE	FRANCESE
--------------	----------

- | | |
|---------------------------------|------------|
| • Capacità di lettura | ELEMENTARE |
| • Capacità di scrittura | ELEMENTARE |
| • Capacità di espressione orale | ELEMENTARE |

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

OTTIMA CAPACITÀ DI INTERAGIRE E SUPPORTARE GLI ALTRI, BUONA CAPACITÀ DI LAVORARE IN GRUPPO E GESTIRE I MEMBRI DEL GRUPPO. TALI COMPETENZE SONO STATE APPRESE NEL CORSO DEGLI ANNI UNIVERSITARI, NELL'ATTUALE ATTIVITÀ DEL DOTTORATO DI RICERCA E NELLE ATTIVITÀ DI VOLONTARIATO IN CONTESTI OSPEDALIERI.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

OTTIMA CAPACITÀ DI SVILUPPARE UN PROGETTO, DEFINIRNE LE TAPPE E DI PORTARLO A TERMINE, COME APPRESO NELLA FASE DI COMPLETAMENTO DELLA TESI MAGISTRALE E DURANTE IL DOTTORATO DI RICERCA. BUONA CAPACITÀ DI COORDINARE GRUPPI DI PERSONE IN ATTIVITÀ LAVORATIVE E DI VOLONTARIATO.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

BUONE CAPACITÀ CON IL COMPUTER. OTTIMO UTILIZZO DEL PACCHETTO OFFICE E DEL SOFTWARE SPSS PER L'ANALISI DEI DATI. BUONA CAPACITÀ DI UTILIZZO DEL SOFTWARE KUBIOS PER L'ANALISI DELL' HEART RATE VARIABILITY E DEL SOFTWARE R PER L'ANALISI DEI DATI.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

OTTIME CAPACITÀ NELLA SCRITTURA CREATIVA.

SETTORE PERSONALE

UFFICIO PERSONALE NON STRUTTURATO

c/o Policlinico di Sant'Orsola, via Massarenti 9 – Pad. 11 | 40138 Bologna | Italia
Responsabile del procedimento: Luisa Romagnoli | sam.nonstrutturati@unibo.it



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE MEDICHE
E CHIRURGICHE

ALTRE CAPACITÀ E
COMPETENZE

CAPACITÀ DI ADATTAMENTO IN NUOVI CONTESTI, CAPACITÀ DI PROBLEM SOLVING E DI RESISTENZA ALLE SITUAZIONI STRESSANTI. BUONA CREATIVITÀ E FLESSIBILITÀ. TALI CAPACITÀ SONO STATE ACQUISITE NEL CORSO DEGLI ANNI UNIVERSITARI, DURANTE I PRIMI DUE ANNI DI DOTTORATO DI RICERCA E NELLE ATTIVITÀ DI VOLONTARIATO SVOLTO IN CONTESTI OSPEDALIERI.

PATENTE O PATENTI

Patente B

ALLEGATI

CARTA D'IDENTITÀ ELETTRONICA IN CORSO DI VALIDITÀ ALLEGATA

Data

23/10/2024

Firma

SETTORE PERSONALE

UFFICIO PERSONALE NON STRUTTURATO

c/o Policlinico di Sant'Orsola, via Massarenti 9 – Pad. 11 | 40138 Bologna | Italia

Responsabile del procedimento: Luisa Romagnoli | sam.nonstrutturati@unibo.it