

**FRANCESCA FAVIERI**  
Curriculum Vitae

**Titoli:**

Dottore di Ricerca in Psicologia e Scienza Cognitiva  
Psicologo iscritto all'albo (n. 25211)

**Posizioni:**

2014-2016: Tutor al sostegno allo studio degli studenti disabili presso lo Sportello Disabilità e DSA di "Sapienza" Università di Roma.

2016: Laurea Specialistica con lode in Psicologia ("Sapienza" Università di Roma).

2017-2018: Tirocinio Post-Laurea presso il laboratorio di Psicofisiologia Sperimentale (coordinatore: prof.ssa Maria Casgrande, "Sapienza" Università di Roma)

2017-2021: Dottorato di ricerca con lode in Psicologia e Scienza Cognitiva ("Sapienza" Università di Roma).

Agosto 2019- Aprile 2020: Tirocinio internazionale presso il Temple Eating Disorders' Laboratory della Temple University di Philadelphia (coordinatore: prof.ssa Eunice Chen; progetto: Gli effetti Neurali e Epigenetici della malattia materna nei disturbi del bambino)

2021-2022: Borsa di Ricerca Post-Dottorato presso il laboratorio Corpo e Azione della IRCCS Fondazione Santa Lucia (coordinatore: Prof.ssa Mariella Pazzaglia; finanziamento RF 18.82.3-RF-2018-12365682- Progetto: Stand Alone-Standard Walk").

2022: Assegno di Ricerca presso il Dipartimento di Psicologia di "Sapienza" Università di Roma (finanziato dal Progetto di Eccellenza e CAF Di Valutazione del Danno Biologico).

Marzo 2022-Gennaio 2023: Professore a contratto in Psicologia Generale presso la Facoltà di Lettere e Filosofia ("Sapienza" Università di Roma)

Dal 2019 ho pubblicato oltre 35 articoli scientifici (articoli sperimentali, review sistematiche e meta-analisi) su diversi argomenti di psicologia, psicologia sperimentale, e psicologia clinica, su riviste peer-reviewed (IF medio 4.30; range: 2.06-11.55)

**Istruzione**

| Tipo                 | Anno | Istituzione                   | Note                                     |
|----------------------|------|-------------------------------|--|
| Laurea Triennale     | 2014 | Università di Firenze         | Scienze e Tecniche Psicologiche          |
| Laurea Magistrale    | 2017 | "Sapienza" Università di Roma | Psicologia Clinica, con lode             |
| Dottorato di Ricerca | 2021 | "Sapienza" Università di Roma | Psicologia e Scienza Cognitiva, con lode |

**Esperienze Post Dottorato**

| Tipo               | Anno   | Istituzione                   | Note                       |
|--------------------|--|-------------------------------|----------------------------|
| Borsa di Ricerca   | - Agosto 2021- Ottobre 2021<br>- Luglio 2022-Novembre 2022 | IRCCS Fondazione Santa Lucia  | Laboratorio Corpo e Azione |
| Assegno di Ricerca | Gennaio 2022-Dicembre 2022                                 | "Sapienza" Università di Roma | Dipartimento di Psicologia |

**Posizioni Accademiche**

| Inizio | Fine     | Istituzione                   | Posizione   |
|--------|----------|-------------------------------|-------------|
| 2017   | 2018     | "Sapienza" Università di Roma | Tirocinante |
| 2017   | 2021     | "Sapienza" Università di Roma | Dottorando  |
| 2021   | 2022     | IRCCS Fondazione Santa Lucia  | Post-Doc    |
| 2022   | In Corso | "Sapienza" Università di Roma | Post-Doc    |

**Altro Posizioni**

| Inizio | Fine | Istituzione                   | Posizione   |
|--------|------|-------------------------------|---|
| 2015   | 2017 | "Sapienza" Università di Roma | Tutor per le lezioni a studenti con disabilità e DSA  |
| 2019   | 2021 | "Sapienza" Università di Roma | Tutor per attività di laboratorio degli studenti della facoltà di Medicina e Psicologia (Corsi: E-prime e Inquisit) |

|      |      |                               |   |
|------|------|-------------------------------|---|
| 2022 | 2023 | “Sapienza” Università di Roma | Professore a contratto presso la Facoltà di Lettere e Filosofia |
|------|------|-------------------------------|---|

## Esperienze di Insegnamento

### Insegnamenti Assegnati

| Inizio      | Fine         | Istituzione   | Posizione  |
|-------------|--------------|---|--|
| Marzo 2022  | Gennaio 2022 | Facoltà di Lettere e Filosofia, “Sapienza” Università di Roma | Professore a Contratto di “Psicologia Generale” (6 CFU)<br>1. LM-14 Filologia Moderna (LM) – 29954<br>2. LM-78 Filosofia (LM) – 30438<br>3. LM-80 Gestione e Valorizzazione del Territorio (LM) – 29966<br>4. LM-45 Musicologia (LM) - 29962 |
| Giugno 2022 | In Corso     | “Sapienza” Università di Roma Dipartimento di Psicologia      | Laboratorio: “Meta-Analysis procedures” presso la Scuola di Dottorato di Psicologia e Scienze Cognitive  |

### Lezioni o Seminari

| Anno                   | Istituzione  | Lezione/Seminario   |
|------------------------|--|---|
| 2017/2018              | “Sapienza” Università di Roma Dipartimento di Psicologia Dinamica, Clinica e Salute              | Nel Corso di Psicofisiologia della salute (3 seminari: “Psiconeuroendocrinologia”; “il Bias Attenzionale nei disturbi del comportamento alimentare”; “la disregolazione emotiva e l’alimentazione emotivamente guidata”)  |
| 2017/2018              | “Sapienza” Università di Roma; Dipartimento di Psicologia  | Metodi I Ricerca in Neuroscienze (1 seminario: “Compiti computerizzati per la valutazione delle funzioni esecutive”)  |
| 2018/2019              | “Sapienza” Università di Roma Dipartimento di Psicologia Dinamica, Clinica e Salute              | Nel Corso di Psicofisiologia della salute (6 seminari: “Psiconeuroendocrinologia”; “il Bias Attenzionale nei disturbi del comportamento alimentare”; “la disregolazione emotiva e l’alimentazione emotivamente guidata”; “La valutazione cognitiva del Mild Cognitive Impairment; “le Funzioni Esecutive”; “Funzioni esecutive e sovrappeso”) |
| 2018/2019              | “Sapienza” Università di Roma, Dipartimento di Linguistica                                       | Nel Corso di Psicologia Generale (2 seminari: « dal condizionamento classico al condizionamento operante»; « la regolazione emotiva e l’intelligenza emotiva»)  |
| 2019/2020              | “Sapienza” Università di Roma Dipartimento di Psicologia Dinamica, Clinica e Salute              | Psicofisiologia delle Emozioni (6 seminari: “Psiconeuroendocrinologia”; “il Bias Attenzionale nei disturbi del comportamento alimentare”; “la disregolazione emotiva e l’alimentazione emotivamente guidata”; “La valutazione cognitiva del Mild Cognitive Impairment; “le Funzioni Esecutive”; “Funzioni esecutive e sovrappeso”)            |
| 2019/2020              | “Sapienza” Università di Roma, Dipartimento di Linguistica                                       | Nel Corso di Psicologia Generale (2 seminari: « dal condizionamento classico al condizionamento operante»; « la regolazione emotiva e l’intelligenza emotiva»)  |
| 2020/2021              | “Sapienza” Università di Roma Dipartimento di Psicologia Dinamica, Clinica e Salute              | Psicofisiologia delle Emozioni (6 seminari: “Psiconeuroendocrinologia”; “il Bias Attenzionale nei disturbi del comportamento alimentare”; “la disregolazione emotiva e l’alimentazione emotivamente guidata”; “La valutazione cognitiva del Mild Cognitive Impairment; “le Funzioni Esecutive”; “Funzioni esecutive e sovrappeso”)            |
| 2020/2021<br>2022/2023 | “Sapienza” Università di Roma, Dipartimento di Linguistica                                       | Nel Corso di Psicologia Generale (2 seminari: « dal condizionamento classico al condizionamento operante»; « la regolazione emotiva e l’intelligenza emotiva»)  |
| 2021/2022<br>2022/2023 | “Sapienza” Università di Roma; Dipartimento di Psicologia  | Nel corso di Applicazione della Ricerca in Neuroscienza nei contesti Giuridici (1 Seminario: “Funzioni Neurocognitive e comportamenti violenti)   |
| 2021/2022              | “Sapienza” Università di Roma; Dipartimento di psicologia dello sviluppo e della socializzazione | Nel Corso di Neuroscienze nei contesti educativi (1 seminario: « lo sviluppo delle funzioni esecutive dall’infanzia all’adolescenza”)   |

### Affiliazione a Società scientifiche

|                |   |
|----------------|---|
| 2020- in corso | Società Italiana di Psicologia (AIP), Socio Affiliato<br>Sezione: “Psicologia Dinamica e Clinica”<br>Sezione: “Psicologia Sperimentale” |
| 2019- in Corso | European Society for Cognitive Psychology (ESCOMP), membro  |
| 2021- in Corso | American Association of Behavior-Cognitive Therapist (ABCT), membro junior  |
| 2022- in Corso | Society for Neuroscience (SfN), membro post-doc   |

**Premi, riconoscimenti e Finanziamenti**

| Anno | Ruolo      | Finanziamento   |
|------|------------|---|
| 2019 | PI         | Finanziamento di Avvio alla Ricerca (Sapienza Università di Roma; prot. AR11916B60C7C842) (FINANZIATO PER: 1.000,00 €)  |
| 2022 | Co-Autore  | Premio per la cover page di Journal of Personalized Medicine.<br>Articolo “Exoskeletons for Mobility after Spinal Cord Injury: A Personalized Embodied Approach”. |
| 2022 | PI         | Finanziamento di Avvio alla Ricerca Tipo II (Sapienza Università di Roma; prot. AR2221816B6DB702) (FIANZIATO PER: 2.796,00 €)                                     |
| 2022 | PI         | Finanziamento Starting Grant Ricerca Finalizzata 2021- Ministero della Salute; prot. SG-2021-12375602) (FINANZIATO PER: 130.000,00 €)                             |
| 2022 | Componente | Finanziamento di Ateneo, Progetti di Ricerca Grandi (Sapienza Univeristà di Roma; prot. RG1221816BDD59E3) (FINANZIATO PER: 50.000,00 €)                           |

**Produzione Scientifica**

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Numero di Pubblicazioni                                   | 36                        |
| Percentuale di primo o ultimo autore                      | 30%                       |
| Percentuale di corresponding author                       | 30%                       |
| Impact Factor Totale                                      | 126.912                   |
| Media Impact Factor                                       | 4.30                      |
| Totale citazioni (aggiornato a Dicembre 2022)             | WOS: 985; Scopus: 1266    |
| Media Citazioni per prodotto (aggiornato a Dicembre 2022) | WOS: 36.71; Scopus: 38.64 |
| Hirsch (H) index (aggiornato a Dicembre 2022)             | WOS: 13; Scopus: 12       |

\* I criteri superano i valori soglia per l'abilitazione scientifica nazionale.

**Guest Associate Editor:**

Special Issue: Brain Science “Interception over a Lifespan: From Neural Mechanism to Clinic Application” ([https://www.mdpi.com/journal/brainsci/special\\_issues/Interception](https://www.mdpi.com/journal/brainsci/special_issues/Interception))

Special Issue: International Journal of Environmental Research and Public Health “The Addiction’s Butterfly Effects: The Impact of Addictive Behavior” ([https://www.mdpi.com/journal/ijerph/special\\_issues/P670W64V5X](https://www.mdpi.com/journal/ijerph/special_issues/P670W64V5X))

**Revisore presso riviste peer-reviewed internazionali****Riviste:**

Nutrients; Brain Science; Frontiers in Psychology; Behavioral Science; International Journal of Environmental Research and Public Health; Journal of sleep medicine; Journal of Clinical Medicine; BMC Health; International Journal of Psychology.

**Articoli Scientifici:**

1. Forte, G., **Favieri, F.**, Leemhuis, E., De Martino, M.L., Giannini, A.M., De Gennaro, L., Casagrande, M., Pazzaglia, M. (2022). Ear your heart: Transcutaneous auricular vagus nerve stimulation on heart rate variability in healthy young participants. *PeerJ*, 10, e14447.
2. Leemhuis, E., **Favieri, F.**, Forte, G., & Pazzaglia, M. (2022). Integrated Neuroregenerative Techniques for Plasticity of the Injured Spinal Cord. *Biomedicines*, 10(10), 2563.
3. Mastropietro, S., **Favieri F.**, Forte, G., Locuratolo, N., Mannarelli, D., Pauletti, C., Fattapposta, F., Casagrande, M. (2022) Behavioral Addictions Questionnaire (BAQ): validation of a new tool for the screening of multiple addictive behaviors in the Italian population. *International Journal of Mental Health and Addiction*. In press.
4. Marselli, G., Casagrande, M., Agostini, A., Forte, G., **Favieri, F.**, Guarino, A. (2022). The complex burden of determining prevalence rates of mild cognitive impairment (MCI): a systematic review. *Frontiers in Psychiatry*. In press.
5. Casagrande, M., Forte, G., **Favieri, F.**, & Corbo, I. (2022). Sleep Quality and Aging: A Systematic Review on Healthy Older People, Mild Cognitive Impairment and Alzheimer’s Disease. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19(14), 8457.
6. Forte, G., **Favieri, F.**, Pazzaglia, M., & Casagrande, M. (2022). Mental and Body Health: The Association between Psychological Factors, Overweight, and Blood Pressure in Young Adults. *Journal of Clinical Medicine*, 11(7), 1999.
7. Forte, G., Leemhuis, E., **Favieri, F.**, Casagrande, M., Giannini, A. M., De Gennaro, L., & Pazzaglia, M. (2022). Exoskeletons for Mobility after Spinal Cord Injury: A Personalized Embodied Approach. *Journal of Personalized Medicine*, 12(3), 380.

8. Kosydar-Bochenek, J., Krupa, S., **Favieri, F.**, Forte, G., & Medrzycka-Dabrowska, W. (2022). Polish Version of the Post-traumatic Stress Disorder Related to COVID-19 Questionnaire COVID-19-PTSD. *Frontiers in Psychiatry*, 13.
9. **Favieri, F.**, Forte, G., Pazzaglia, M., Chen, E. Y., & Casagrande, M. (2022). High-Level Executive Functions: A Possible Role of Sex and Weight Condition in Planning and Decision-Making Performances. *Brain Sciences*, 12(2), 149.
10. **Favieri, F.**, Forte, G., Agostini, F., Giovannoli, J., Di Pace, E., Langher, V., ... & Casagrande, M. (2022). The Cognitive Consequences of the COVID-19 Pandemic on Members of the General Population in Italy: A Preliminary Study on Executive Inhibition. *Journal of Clinical Medicine*, 11(1), 170. DOI: 10.3390/jcm11010170
11. Casagrande, M., Agostini F., **Favieri, F.**, Forte, G. Giovannoli, J., Guarino A., Marotta, A., Doricchi, F.& Martella D. (2021). Age-related changes in hemispherical specialization for attentional networks. *Brain Sciences*, 11(9), 1115.
12. Casagrande, M., Marotta, A., Martella, D., Volpari, E., Agostini, F., **Favieri, F.**, Forte, G., Rea, M., Ferri, R., Giordano, V., Giovannoli, J. (2021). Assessing the three attentional networks in children from three to six years: a child-friendly version of the Attentional Network Test for Interaction. *Behavior Research Methods* 1-13. DOI 10.3758/s13428-021-01668-5.
13. Casagrande, M., Forte, G. Tambelli, R. & **Favieri, F.** (2021). The Coronavirus Pandemic: A Possible Model of the Direct and Indirect Impact of the Pandemic on Sleep Quality in Italians. *Nature and Science of Sleep*, 13, 191-199.
14. Casagrande, M., Forte, G., **Favieri, F.**, Agostini, F., Giovannoli, J., Arcari, I., Passaseo, I., Semeraro, R., Camastra, G., Langher, V., Pazzaglia, M., Cacciotti, L. (2021). The Broken Heart: the role of life events in Takotsubo Cardiomyopathy. *Journal of Clinical Medicine*, 10, 4940. DOI: 10.3390/jcm10214940
15. Forte, G., **Favieri, F.**, Oliha, E. O., Marotta, A., & Casagrande, M. (2021). Anxiety and Attentional Processes: The Role of Resting Heart Rate Variability. *Brain Sciences*, 11(4), 480. DOI: 10.3390/brainsci11040480
16. **Favieri, F.**, Chen, E., & Casagrande, M. (2021). Executive Functions and Body Weight at Different Ages: A Preliminary Study. *Nutrients*, 13(4), 1174. DOI: 10.3390/nu13041174.
17. Forte, G., **Favieri, F.**, Tedeschi, D., & Casagrande, M. (2021). Binge-Watching: Development and Validation of the Binge-Watching Addiction Questionnaire. *Behavioral Sciences*, 11(2), 27. DOI: 10.3390/bs1102002714.
18. **Favieri, F.**, Forte, G., Tambelli, R., & Casagrande, M. (2021). The Italians in the time of coronavirus: psychosocial aspects of unexpected COVID-19 pandemic. *Frontiers in Psychiatry. Public Mental Health*. DOI: 10.3389/fpsy.2021.551924
19. **Favieri, F.**, Marini, A., & Casagrande, M. (2021). Emotional Regulation and Overeating Behaviors in Children and Adolescents: A Systematic Review. *Behavioral Sciences*, 11(1), 11. DOI: 10.3390/bs11010011
20. **Favieri, F.**, French, M. N., Casagrande, M., & Chen, E. Y. (2021). Physical activity interventions have a moderate effect in increasing physical activity in university students—a meta-analysis. *Journal of American College Health*, 1-12.
21. Tambelli, R., Forte, G., **Favieri, F.**, Casagrande, M. (2021). Effects of the Coronavirus pandemic on mental health: a possible model of the direct and indirect impact of the pandemic on PTSD symptomatology COVID-19 related. *Psychology Hub*. DOI: 10.13133/2724-2943/17527
22. Casagrande, M., **Favieri, F.**, Tambelli, R. & Forte, G. (2020). The enemy who sealed the world: Effects of quarantine due to the COVID-19 on sleep quality, anxiety, and psychological distress in the Italian population. *Sleep Medicine*, 75, 12-20. DOI: 10.1016/j.sleep.2020.05.011
23. Casagrande, M., **Favieri, F.**, Guarino, A., Di Pace E., Langher, V., Germanò, G., & Forte, G. (2020). The Night Effect of Anger: Relationship with Nocturnal Blood Pressure Dipping. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 17(8), 2705. DOI: 10.3390/ijerph17082705
24. Casagrande, M., **Favieri, F.**, Langher, V., Guarino, A., Di Pace, E., Germanò, G., & Forte, G. (2020). The Night Side of Blood Pressure: Nocturnal Blood Pressure Dipping and Emotional (dys) Regulation. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 17(23), 8892. DOI: 10.3390/ijerph17238892
25. Casagrande, M., Boncompagni, I., Forte, G., Guarino, A., & **Favieri, F.** (2020). Emotion and overeating behavior: effects of alexithymia and emotional regulation on overweight and obesity. *Eating and Weight Disorders-Studies on Anorexia Bulimia and Obesity*, 25(5), 1333-1345. DOI: 10.1007/s40519-019-00767-9
26. **Favieri, F.**, Forte, G., Marotta, A., & Casagrande, M. (2020). Food-Related Attentional Bias in Individuals with Normal Weight and Overweight: A Study with a Flicker Task. *Nutrients*, 12(2), 492, DOI: 10.3390/nu12020492.
27. Guarino, A., Polini, C., Forte, G., **Favieri, F.**, Boncompagni, I. & Casagrande, M. (2020). The effectiveness of psychological treatments in women with breast cancer: a systematic review and meta-analysis. *Journal of Clinical Medicine*, 9(1), 209.
28. Forte, G., **Favieri, F.**, Tambelli, R., & Casagrande, M. (2020). The enemy which sealed the world: effects of COVID-19 diffusion on the psychological state of the Italian population. *Journal of clinical medicine*, 9(6), 1802. DOI: 10.3390/jcm9061802
29. Forte, G., **Favieri, F.**, Tambelli, R., & Casagrande, M. (2020). COVID-19 pandemic in the Italian population: validation of a post-traumatic stress disorder questionnaire and prevalence of PTSD symptomatology. *International journal of environmental research and public health*, 17(11), 4151. DOI: 10.3390/ijerph17114151
30. Forte, G., De Pascalis, V., **Favieri, F.**, & Casagrande, M. (2020). Effects of blood pressure on cognitive performance: a systematic review. *Journal of clinical medicine*, 9(1), 34. DOI: 10.3390/jcm9010034
31. Casagrande, M., Forte, G., Guarino, A., **Favieri, F.**, Boncompagni, I., Germanò, R., Germanò, G., Mingarelli, A. (2019). Alexithymia: A Facet of Uncontrolled Hypertension. *International Journal of Psychophysiology*, 146, 180-189. DOI: 10.1016/j.jpsycho.2019.09.006
32. Casagrande, M., Boncompagni I., Mingarelli A., **Favieri F.**, Forte G., Germanò R., & Germano G., Guarino, A. (2019) Coping styles in individuals with hypertension of varying severity. *Stress & Health*, 35, 1-9, DOI: 10.1002/smi.288
33. **Favieri, F.**, Forte, G., & Casagrande, M. (2019). The executive functions in overweight and obesity: A systematic review of neuropsychological cross-sectional and longitudinal studies. *Frontiers in psychology*, 10, 2126. DOI: 10.3389/fpsyg.2019.02126

34. Forte, G., **Favieri, F.**, & Casagrande, M. (2019). Heart rate variability and cognitive function: a systematic review. *Frontiers in neuroscience*, 13, 710. DOI: 10.3389/fnins.2019.00710
35. Guarino, A., **Favieri, F.**, Boncompagni, I., Agostini, F., Cantone, M., & Casagrande M. (2019). Executive Functions in Alzheimer Disease: A Systematic Review. *Frontiers in Aging Neuroscience*, 10, 437. DOI: 10.3389/fnagi.2018.00437

### Capitoli di Libro

1. Agostini, F., **Favieri, F.**, Forte, G., Giovannoli, J. (2021). Contributi di Ricerca dei dottorandi, degli specializzandi e dei tirocinanti in Psicologia. In *Nascita e sviluppo dei Corsi di Laurea in Psicologia alla Sapienza*. (a cura di Casagrande M.) ISBN 978-88-9377-177-1; DOI 10.13133- 9788893771771 . Sapienza Università Editrice, Roma, p. 117.
2. **Favieri, F.**, Casagrande, M. (2021). Relazione tra eccessivo peso corporeo e funzioni esecutive: una review sistematica considerando studi trasversali e longitudinali. In *Nascita e sviluppo dei Corsi di Laurea in Psicologia alla Sapienza*. ( a cura di Casagrande M.) ISBN 978-88-9377- 177- 1; DOI 10.13133-9788893771771. Sapienza Università Editrice, Roma, pp. 141-143.

### Abstract per congressi pubblicati in riviste Peer-Review Internazionali

1. Chen, E., **Favieri, F.**, Kelly, T., Cripe, A., Ozoglu, S., Grimes, B., & Lawrence, U. (2020, November). Update on the Racial Diversity of Neuroimaging Studies Examining Obesity and Type 2 Diabetes. In *OBSESITY* (Vol. 28, pp. 34-34). 111 RIVER ST, HOBOKEN 07030-5774, NJ USA: WILEY.
2. **Favieri, F.**, Marotta, M., Casagrande, M. (2018). How social orienting affects attentional bias toward food stimuli. *Cognitive Processing*, 19(1), 59-59. doi: 10.1007/s10339-018-0884-3. (IF: 1.233)
3. Boncompagni, I., **Favieri, F.**, Forte, G., Agostini, F., Giovannoli, J., & Casagrande M. (2018). Anxiety and attentional control: the role of emotional stimuli. *Mediterranean journal of clinical psychology*. 6(2). doi: 10.6092/2282-1619/2018.6.1939. (IF: 0.88)
4. Giovannoli, J., Pitzianti, M. B., Martella, D., Agostini, F., Boncompagni I., **Favieri, F.**, Forte, G., Agostini, F., & Casagrande M. (2018). Vigilance and attention in children with attention deficit hyperactivity disorder. *Mediterranean journal of clinical psychology*. 6(2):18-19. doi: 10.6092/2282- 1619/2018.6.1939. (IF: 0.88)
5. **Favieri, F.**, Boncompagni, I., Mingarelli, A., Forte, G., Germanò, R., Germanò, G., & Casagrande, M., (2018). The anger management in the different forms of hypertension. *High Blood Pressure & Cardiovascular Prevention*. doi: 10.1007/s40292-018-0276-x.
6. Forte, G., Mingarelli, A., Boncompagni, I., **Favieri, F.**, Germanò, R., Germanò, G., & Casagrande, M., (2018). Psychological factor associated with non-controlled hypertension. *High Blood Pressure & Cardiovascular Prevention*. doi: 10.1007/s40292-018-0276-x.

### Abstract Proceeding di Conferenze Internazionali

1. **Favieri, F.**, Forte, G., Giannini, A.M., Pazzaglia, M. Mental rotation of body parts and embodied assistive tool in patients with spinal cord injury. Neuroscience 2022. *Society for Neuroscience*.
2. Forte, G., **Favieri, F.**, Giannini, A.M., Pazzaglia, M. The challenge of neuropathic pain in Spinal Cord Injuries: the advances of Exoskeleton use. Neuroscience 2022. *Society for Neuroscience*
3. **Favieri, F.**, French, M. N., Casagrande, M., Chen, E. Y. Interventions Have a Moderate Effect in Increasing Physical Activity in University Students, a Meta-analysis. 54th Annual Convention of the Association for Behavioral and Cognitive Therapies, 17-22 Novembre, Filadelfia (Virtual Conference).
4. **Favieri, F.**, Marotta, A., Forte, G., Casagrande, M. Change Blindness Toward Food Stimuli in Normal-Weight and Overweight People. 21st Conference of the European Society for Cognitive Psychology, 25-28 Settembre, Tenerife.

### Abstract Proceeding di conferenze nazionali

1. **Favieri, F.**, Forte, G., Pazzaglia, M., Chen, E., Casagrande, M. The instinct to eat: the role of autonomic nervous system in influencing executive response toward food stimuli. Mini Talk. In atti: XXX Congresso AIP (tutte le sezioni). Padova, 27-30 Settembre 2022. Padova University Press. ISBN: 978-88-6938-316-8
2. Forte, G., **Favieri, F.**, Tambelli, R., Casagrande, M. The binge-watching continuum: from leisure activity to addiction. Mini Talk. In atti: XXX Congresso AIP (tutte le sezioni). Padova, 27-30 Settembre 2022. Padova University Press. ISBN: 978-88-6938-316-8
3. **Favieri, F.**, Forte, G., Casagrande, M. Executive Functions: a relevant feature of cognitive decline. Clinical impact of experimental evidence. Simposio S.CD.1 In atti: XXX Congresso AIP. Padova, 27-30 Settembre 2022. Padova University Press. ISBN: 978-88-6938-316-8
4. Mastropietro, S., Gorgazzi, M., **Favieri, F.**, Boncompagni, I., Locuratolo, N., Pauletti, C., Fattapposta, F., Casagrande, M. (2019). Il fenomeno della Change Blindness nella Malattia di Parkinson. *Psicogeriatría*, 1, 132.
5. Forte, G., Oliha, E.O., **Favieri, F.**, Morelli, M., De Pascalis, V., Casagrande, M. (2019). The mediating role of heart rate variability in people with trait anxiety in a change blindness task. In atti: XXVII Congresso della Società Italiana di Psicofisiologia e Neuroscienze Cognitive.
6. Forte, G., Morelli, M., **Favieri, F.**, De Pascalis, V., Casagrande, M. (2019) Heart and the Brain: the role of heart rate variability in cognitive functions. In atti: XXVII Congresso della Società Italiana di Psicofisiologia e Neuroscienze Cognitive.
7. Mastropietro, S., **Favieri, F.**, Forte, G., Locuratolo, N., Pauletti, C., Fattapposta, F., Casagrande, M. (2019). Pharmacological treatment and Personality traits in Addictive Behaviours in Parkinson disease. In atti: XXVII Congresso della Società Italiana di Psicofisiologia e Neuroscienze Cognitive.
8. Mastropietro, S., **Favieri, F.**, Forte, G., Locuratolo, N., Pauletti, C., Fattapposta, F., Casagrande, M. (2019).

- Change Blindness in Parkinson disease. In atti: *XXVII Congresso della Società Italiana di Psicofisiologia e Neuroscienze Cognitive*.
9. Boncompagni, I., Mingarelli, A., **Favieri, F.**, Forte, G., Germanò, R., Germanò, G., & Casagrande, M. (2018). Quando le strategie per affrontare lo stress colpiscono il cuore: gli stili di coping nelle persone ipertese. *Atti del XXXV Congresso Nazionale della Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa Roma, 27-29 settembre 2018*. p. 53.
  10. Forte, G., Mingarelli, A., Boncompagni, I., **Favieri, F.**, Germanò, R., Germanò, G., & Casagrande, M. (2018). Fattori psicologici associati all'ipertensione arteriosa non controllata. *Atti del XXXV Congresso Nazionale della Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa Roma, 27-29 settembre 2018*. p. 54
  11. **Favieri, F.**, Boncompagni, I., Mingarelli, A., Forte, G., Germanò, R., Germanò, G., & Casagrande, M. (2018). La gestione della rabbia in diverse tipologie di ipertensione arteriosa. *Atti del XXXV Congresso Nazionale della Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa Roma, 27-29 settembre 2018*. p. 52
  12. Mingarelli, A., Boncompagni, I., **Favieri, F.**, Forte, G., Guarino, A., Giovannoli, J., Agostini, F., Germanò, R., Germanò, G., & Casagrande, M., (2018). Deficit di elaborazione emotiva e salute cardiovascolare. *Atti del XXXV Congresso Nazionale della Società Italiana dell'Ipertensione Arteriosa Roma, 27-29 settembre 2018*. p. 52
  13. **Favieri, F.**, Maccari, L., Marotta, A., Boncompagni, I., Casagrande, M. (2017). Obesità e sovrappeso: gli effetti del bias attenzionale sulle condotte alimentari scorrette. In: *La psicologia come Scienza della Salute* (Firenze); pp. 175.
  14. **Favieri F.**, Marotta, A., Casagrande, M. (2017). Emotion and Eating: Quale relazione tra disregolazione emotiva e sovrappeso/obesità? In: *La psicologia come Scienza della Salute* (Firenze); pp.176-176.
  15. **Favieri, F.**, Casagrande, M. (2017). How Male and Female detect food-related stimuli? Change detection assessed by a Food Flicker Task. In: *The Trieste Symposium on Perception and Cognition*. Trieste.

Roma, 28 Dicembre 2022