

UNIVERSITÀ EUROPEA DI ROMA

Procedura selettiva per la copertura di n. 1 posto/i di professore universitario di II fascia per il settore concorsuale 11/E4 – Psicologia clinica e dinamica – settore scientifico disciplinare M-PSI/08 – Psicologica clinica da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30.12.2010 n. 240 presso il Dipartimento di Scienze Umane dell'Università degli Studi Europea di Roma (avviso bando pubblicato sulla G.U. n. 17 del 28 febbraio 2020)

Claudio Imperatori

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|-----------------|-----------------------|
| COGNOME | Claudio |
| NOME | Imperatori |
| DATA DI NASCITA | 09 / 10 / 1986 |

Posizione attuale

- Da Maggio 2019: Ricercatore a t.d. - t.pieno Tipo B (articolo 24 comma 3, Legge n. 240/2010) in psicologia clinica presso l'Università Europea di Roma - Via degli Aldobrandeschi, 190 – ROMA.

Formazione

2011-2015

- 16-07-2015: Dottorato di Ricerca in “Psicologia Cognitiva e Valutazione Clinica”, Università Europea di Roma, con una tesi dal titolo “Correlati Neurofisiologici della Food Addiction”.

2014-2019

- Iscritto al quarto anno del Corso Quadriennale di Specializzazione in Psicoterapia Comportamentale e Cognitiva, presso l'Istituto Skinner.

2009-2011

Università Europea di Roma

Roma, Italia

- Laurea specialistica in Psicologia clinica e di comunità con la votazione di 110/110 con lode con una Tesi dal titolo “Desiderio di cibo o bisogno di cibo? Studio empirico sul food craving (Relatore: Maria Antonietta Fabbriatore. Correlatore: Marco Innamorati).

2006-2009

Università Europea di Roma

Roma, Italia

- Laurea Triennale in Scienze e Tecniche Psicologiche, indirizzo in Psicologia clinica con votazione 110/110 con lode con una Tesi dal titolo “Il costrutto delle emozioni: prospettive teoriche e di misurazione”. (Relatore: Barbara Zoli).

Abilitazioni

Marzo 2013

- Conseguita l'abilitazione alla professione di psicologo con il superamento dell'esame di stato nella sessione di Novembre 2012. Iscrizione albo N: 19802.

Settembre 2018

- Conseguita l'abilitazione scientifica nazionale di Seconda Fascia 11/E4 - PSICOLOGIA CLINICA E DINAMICA.

Esperienze lavorative in ambito Psicologico

Maggio 2016–2019 Università Europea di Roma Roma, Italia

- Ricercatore a t.d. - t.pieno (art. 24 c.3-a L. 240/10) in psicologia clinica.

Gennaio 2012- ad oggi Policlinico A. Gemelli Roma, Italia

- Collaboratore presso il laboratorio di Medicina del Sonno del Policlinico A. Gemelli - Università Cattolica del Sacro Cuore in Roma svolgendo attività di ricerca e attività clinica psicologica di valutazione dell'insonnia.

Gennaio 2013- Dicembre 2013 S.I.I.pa.c Roma, Italia

- Collaboratore presso la S.I.I.pa.C, svolgendo attività di ricerca e attività clinica psicologica in relazione al gioco d'azzardo patologico

Marzo-Settembre 2012 Policlinico Gemelli Roma, Italia

- 500 ore di tirocinio (post lauream) presso il laboratorio del sonno del policlinico Gemelli.

2010-2011 S.I.I.pa.c Roma, Italia

- 600 ore di tirocinio (pre e post lauream) presso la S.I.I.pa.c, Società Italiana Intervento Patologie Compulsive, una struttura privata che si occupa della prevenzione, diagnosi e cura delle "new addiction" con particolare attenzione al Gioco d'azzardo Patologico.

2008-2009 Centro di Psicologia Applicata
Locomotiva Roma, Italia

- 140 ore di tirocinio presso il Centro di Psicologia Applicata Locomotiva, una struttura privata che si occupa della diagnosi e terapia di bambini con disturbi specifici dell'apprendimento e con ritardo mentale.

**Esperienze didattiche
nel campo della
formazione
universitaria e post-
universitaria**

Insegnamenti universitari:

- 2019-2020: Psicopatologia del Comportamento, Università Europea di Roma (6 CFU-48 ore; M-PSI/08).
- 2019-2020: Neuroscienze Cliniche e Cognitive, Università Europea di Roma (4 CFU-32 ore; M-PSI/02).
- 2019-2020: Psicofisiologia e Laboratorio, Università Europea di Roma (6 CFU-48 ore; M-PSI/02).
- 2019-2020: Introduction to Behavioral Addictions (corso in inglese), Università Europea di Roma (2 CFU-12 ore; M-PSI/08).
- 2018-2019: Neuroscienze Cliniche e Cognitive, Università Europea di Roma (4 CFU-32 ore; M-PSI/02).
- 2018-2019: Psicopatologia del Comportamento, Università Europea di Roma (6 CFU-48 ore; M-PSI/08).
- 2018-2019: Psicofisiologia e Laboratorio, Università Europea di Roma (6 CFU-48 ore; M-PSI/02).
- 2018-2019: Fondamenti di Psicologia Fisiologica, Università Europea di Roma (6 CFU-48 ore; M-PSI/02).
- 2017-2018: Neuroscienze Cliniche e Cognitive, Università Europea di Roma (3 CFU-24 ore; M-PSI/02).
- 2017-2018: Tecniche di Laboratorio Applicate, Università Europea di Roma (3 CFU-24 ore; M-PSI/01).
- 2017-2018: Psicopatologia del Comportamento, Università Europea di Roma (6 CFU-48 ore; M-PSI/08).
- 2017-2018: Psicofisiologia e Laboratorio, Università Europea di Roma (6 CFU-48 ore; M-PSI/02).
- 2017-2018: Fondamenti di Psicologia Fisiologica, Università Europea di Roma (6 CFU-48 ore; M-PSI/02).
- 2016-2017: Neuroscienze cliniche e neurobiologia, Università Europea di Roma (6 CFU-48 ore; M-PSI/02).
- 2016-2017: Psicopatologia dello sviluppo con Elementi di Neuropsichiatria Infantile (8CFU-81 ore; M-PSI/08).
- 2016-2017: Psicofisiologia e Laboratorio, Università Europea di Roma (6 CFU-48 ore; M-PSI/02).
- 2016-2017: Psicopatologia del Comportamento, Università Europea di Roma (6 CFU-48 ore; M-PSI/08).
- 2015-2016: Principles of Clinical Neurosciences (corso in inglese), Università Europea di Roma (6 CFU-48 ore; M-PSI/08).
- Partecipazione al collegio dei docenti del Ciclo di Dottorato numero 33 in "Persona e Benessere fra Diritto, Etica e Psicologia" dal 19-05-2017 al 31-12-2017.
- Partecipazione al collegio dei docenti del Ciclo di Dottorato numero 34 in "Persona e Benessere fra Diritto, Etica e Psicologia" dal 27-03-2018 a oggi.
- Partecipazione al collegio dei docenti del Ciclo di Dottorato numero 35 in "Persona e Benessere fra Diritto, Etica e Psicologia" dal 27-03-2019 a oggi.
- Docente al Master universitario di II livello "Neuropsicologia clinica

Età Evolutiva, Adulti e Anziani” (Anni Accademici 2017-2018/2018-2019/2019 2020) Istituto Skinner/Università Europea di Roma.

- Docente e membro del Comitato Scientifico del Master Universitario di I livello “DSA e ADHD: presa in carico e intervento” Istituto ReTe/Università Europea di Roma. Inizio master: settembre 2020.
- Docente e membro del Comitato Scientifico del Master Universitario di II livello “Psico-neuro-endocrino-immunologia della nutrizione” Università Europea di Roma. Inizio master: settembre 2020.

Incarichi istituzionali, attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti

- Da Aprile 2020: membro della commissione ammissioni del corso di laurea Magistrale in Psicologia (LM-51)
- Da Novembre 2019 ad oggi: responsabile assicurazione qualità (AQ) e scheda di monitoraggio annuale (SMA) corso di laurea Magistrale in Psicologia (L- 51).
- Da Ottobre 2019 ad oggi: membro del “Collegio di Disciplina” dell’Università Europea di Roma.
- Da Maggio 2016 ad oggi: membro della commissione istruttoria per il “Riconoscimento crediti” per il corso di laurea in Scienze e Tecniche Psicologiche (L- 24) e il corso di laurea Magistrale in Psicologia (LM-51) dell’Università Europea di Roma.
- Da Maggio 2016 a Giugno 2019: referente della Scheda di Automonitoraggio Annuale (SMA) e del riesame ciclico per il corso di laurea in Scienze e Tecniche Psicologiche (L-24).
- Da Maggio 2016: attività di Tutoring agli Studenti.
- Dall’aa 2015/2016 ad oggi: relatore di 48 tesi di laurea (di cui 39 sperimentali) e correlatore di 16 tesi di laurea (di cui 11 sperimentali).

Ambiti di ricerca

- Correlati neurofisiologici e psicopatologici dei disturbi dello spettro impulsivo-compulsivo e dello spettro traumatico-dissociativo.
- Neurofeedback e *brain stimulation*.

Ricerche in corso

- Psicopatologia e alterazioni funzionali del triplo network.
- Correlati neurofisiologici associati al trauma dello sviluppo.
- Funzioni cognitive e stimolazione vagale.
- Neurofeedback, tDCS, mentalizzazione e disturbi psichiatrici.

Lingue

- Italiano: Madrelingua; Inglese scritto e parlato: ottimo

Premi per l’attività scientifica

- 2015: The Richard P. Kluft Award for Journal of Trauma & Dissociation 2015 Best Article: “Change in Heart Rate Variability After the Adult Attachment Interview in Dissociative Patients”.
- 2014: Vincitore del Bando CRUL-CRUPR 2014 per “la selezione

pubblica di 20 borse di studio per studenti iscritti ai corsi di dottorato di ricerca delle Università afferenti al Comitato Regionale Coordinamento delle Università del Lazio e alla Conferenza dei Rettori”.

Responsabilità scientifico-editoriali

- Da Marzo 2020 ad oggi: Topic Editor per la rivista *Nutrients* (ISSN 2072-6643).
- Da Gennaio 2020 ad oggi: membro dell'Editorial Board per *Frontiers in Psychology* (section: Environmental Psychology).
- Da Gennaio 2019 ad oggi: membro dell'Editorial Board per *Frontiers in Psychology* (section: Frontiers in Integrative Neuroscience).
- Da Gennaio a Dicembre 2019: Guest Editor della Special Issue "Binge Eating Disorder 2019" per la rivista *Nutrients* (ISSN 2072-6643).
- Da Giugno 2018 ad oggi: membro dell'Advisory Board for *Statistics and Meta-analytic Reviews of Eating and Weight Disorders - Studies on Anorexia, Bulimia and Obesity*.
- Da Gennaio 2018 ad oggi: membro dell'Editorial Board per *Frontiers in Psychology* (section: Quantitative Psychology and Measurement).
- Da Gennaio 2018 ad oggi: Fellow dell'UNESCO Chair in Bioethics and Human Rights.
- Da Gennaio 2018 ad oggi: membro ordinario della Società Italiana per lo Studio dei Disturbi del Comportamento Alimentare (SISDCA).
- Da Gennaio 2018 ad oggi: membro ordinario dell'Associazione Italiana di Psicologia.
- Da Gennaio 2017 ad oggi: membro dell'Editorial Board per *Eating and Weight Disorders - Studies on Anorexia, Bulimia and Obesity*.
- Da Gennaio 2016 ad oggi: membro dell'Editorial Board per *Frontiers in Psychology* (section: Eating Behavior).

Collaborazioni scientifiche Nazionali ed Internazionali

- Da Gennaio 2020 ad oggi: collaboratore scientifico per l'esecuzione del progetto PRIN 2017 dal titolo "Establishing Urban FORrest based solution In Changing Cities (EUFORICC)", ammesso al finanziamento MIUR con decreto Direttoriale n.1063 del 31/05/2019, di cui fa parte l'unità di ricerca afferente a Roma Tre – Dipartimento di Scienze della Formazione. La collaborazione è finalizzata allo studio dell'impatto dell'esposizione alla natura sulla salute mentale e sui correlati neuropsicofisiologici.
- Da Agosto 2018 ad oggi: collaboratore scientifico e membro dell'*Intercontinental Neuroscience Research Group*. Il gruppo di ricerca, che include la collaborazione di laboratori di ricerca in Brasile, Messico, Germania, Giappone, Portogallo, Uruguay, è finalizzato allo studio delle proprietà del sistema endocannabinoide nella modulazione dei processi legati al ritmo sonno-veglia e in quelli legati alla salute mentale.
- Da Gennaio 2018 ad oggi: coordinatore e responsabile scientifico del sottogruppo di ricerca "*Neuroscienze e spiritualità*" del Gruppo di Neurobioetica (GdN), organismo interdisciplinare costituitosi il 20 marzo 2009 presso l'Ateneo Pontificio Regina Apostolorum di Roma, all'interno della

Cattedra UNESCO in Bioetica e Diritti Umani.

- Dal 26-03-2018: coordinatore e responsabile del "Laboratorio di Psicologia Cognitiva e Clinica" presso l'Università Europea di Roma, gestendo e coordinando le attività di ricerca e le attività di tirocinio degli studenti di psicologia.
- Da Gennaio 2018 ad oggi: collaboratore scientifico di un progetto di ricerca, caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale, finalizzato allo studio dei correlati psicopatologici e neurofisiologici associato alle esperienze infantili avverse. Al presente progetto di ricerca hanno preso parte studiosi afferenti al dipartimento di psicologia dell'Università di Torino.
- Da Gennaio 2015 ad oggi: collaboratore scientifico del "Centre for Clinical & Health Research Services" per progetti di ricerca internazionali finalizzati allo studio degli aspetti clinici, biologici, psicopatologici e sociali inerenti alle nuove forme di dipendenza e alle nuove sostanze psicoattive.
- Da Gennaio 2014 ad oggi: collaboratore scientifico di un progetto di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale e internazionale e articolato in varie fasi, finalizzato allo studio degli aspetti legati alla diagnosi e dei correlati psicopatologici, neurofisiologici ed eziologici dei disturbi del comportamento alimentare e dell'obesità, con un focus particolare sul Binge Eating Disorder e sulla Food Addiction. Al presente progetto di ricerca hanno preso parte studiosi di differenti istituzioni ed atenei italiani e stranieri tra cui: l'Università Europea di Roma, la Emory University School of Medicine di Atlanta, il Policlinico Gemelli di Roma, l'Ospedale Sant'Andrea di Roma, l'Istituto Auxologico Italiano (IRCCS), l'Università Cattolica di Milano, l'Università di Chieti-Pescara, la Stockton University del New Jersey.
- Da Gennaio 2015 a Settembre 2016: collaboratore scientifico di un progetto di ricerca, caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale e internazionale, finalizzato allo studio delle differenze trans-culturali relative al comportamento alimentare disfunzionale. Il gruppo di ricerca è stato costituito da studiosi afferenti al Dipartimento di Scienze Umane dell'Università Europea di Roma, al Department of Psychology and Morphophysiology della Central University "Marta Abreu" of Las Villas Santa Clara di Cuba, all'Istituto di Psichiatria e di Psicologia del Policlinico Gemelli di Roma.
- Da Gennaio 2015 ad oggi: collaboratore scientifico di un progetto di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale e internazionale, articolato in diverse fasi e finalizzato allo studio degli aspetti clinici, biologici, psicopatologici e sociali inerenti le nuove forme di dipendenza e le nuove sostanze psicoattive. Il gruppo di ricerca è costituito da studiosi afferenti a diverse università europee tra cui: la University of Hertfordshire (Gran Bretagna), la Sapienza Università di Roma, l'Università degli Studi "G. D'Annunzio" Chieti-Pescara, la Semey State Medical University (Kazakhstan), e la University of Cambridge (Gran Bretagna).
- Da Gennaio 2016 a Gennaio 2018: collaboratore scientifico di un progetto di ricerca, caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale, finalizzato allo studio dei correlati psicopatologici e neurofisiologici in pazienti con malattia di Huntington.
- Da Gennaio 2016 ad oggi: responsabile scientifico di un progetto di ricerca affidato dalla Sleep Disorders Unit (Institute of Neurology, Catholic

University, Rome) finalizzato allo studio dei meccanismi clinici e neurofisiologici alla base del funzionamento dell'Alpha/Theta Neurofeedback.

- Da Gennaio 2017 a Dicembre 2017: responsabile scientifico di un progetto di ricerca affidato dalla SIIPac Lazio Onlus e finanziato dalla Regione Lazio (CIG.Z6018C6BDC), finalizzato allo studio dei correlati psicopatologici ed epidemiologici del Disturbo da Gioco d'Azzardo.
- Da Gennaio 2018 ad oggi: co-responsabile scientifico del progetto di ricerca "Brain, spirituality and mental health" affidato dall'UNESCO Chair in Bioethics and Human Rights, finalizzato allo studio longitudinale dell'associazione tra default mode network EEG connectivity, spiritualità e salute mentale.
- Da Gennaio 2018 ad oggi: co-responsabile scientifico del progetto di ricerca "Aspetti clinici, psicologici e neurofisiologici delle alterazione qualitative della coscienza" (progetto tutt'ora in corso) affidato dal Gruppo Interdisciplinare di Ricerca in Neurobioetica dell'Ateneo Pontificio Regina Apostolorum di Roma.

Competenze informatiche

- Ottima conoscenza di Video scrittura, Fogli elettronici, Presentazioni: MS Office, OpenOffice e simili
- Applicativo MAC OS X
- Analisi Statistiche: "R", SPSS
- Software: BioGraph Infiniti Software, Matlab, eLORETA
- Ottime conoscenze nell'utilizzo della rete e della posta elettronica

Competenze personali

- Ottime capacità logistiche, di problem solving, relazionali e di lavoro in gruppo, buone capacità empatiche, comunicative e di ascolto.

Pubblicazioni internazionali

1. **Imperatori, C.**, Massullo, C., Carbone, G. A., Panno, A., Giacchini, M., Capriotti, C., ... & Farina, B. (2020). Increased resting state triple network functional connectivity in undergraduate problematic cannabis users: a preliminary EEG coherence study. *Brain Sciences*, 10(3):136. doi:10.3390/brainsci10030136
2. **Imperatori, C.**, Bersani, F. S., Massullo, C., Carbone, G. A., Salvati, A., Mazzi, G., ... & Farina, B. (2020). Neurophysiological correlates of religious coping to stress: a preliminary EEG power spectra investigation. *Neuroscience Letters*, 728:134956. doi:10.1016/j.neulet.2020.134956
3. Murillo-Rodríguez, E., Millán-Aldaco, D., Arankowsky-Sandoval, G., Yamamoto, T., Cid, L., Monteiro, D., ... **Imperatori, C.**, & Torterolo, P. (2020). The retinoid X receptor: a nuclear receptor that modulates the sleep-wake cycle in rats. *Psychopharmacology*. doi.org/10.1007/s00213-020-05518-8
4. **Imperatori, C.**, Bianciradi, E., Niolu C., Fabbriatore, M., Gentileschi, P., Di

- Lorenzo, G., Siracusano A., & Innamorati, M. (2020). The Symptom-Checklist-K-9 (SCL-K-9) discriminates between overweight/obese patients with and without significant binge eating pathology: psychometric properties of an Italian version. *Nutrients*, 12(3):674. doi.org/10.3390/nu12030674
5. Manzoni, G. M., Rossi, A., Pietrabissa, G., Mannarini, S., Fabbriatore, M., **Imperatori, C.**, ... & Castelnuovo, G. (2020). Structural validity, measurement invariance, reliability and diagnostic accuracy of the Italian version of the Yale Food Addiction Scale 2.0 in patients with severe obesity and the general population. *Eating and Weight Disorders*, 1-22. doi:10.1007/s40519-020-00858-y.
 6. **Imperatori, C.**, Farina, B., Adenzato, M., Valenti, E. M., Murgia, C., Marca, G. D., Brunetti, R., Fontana, E., & Ardito, R. B. (2019). Default mode network alterations in individuals with high-trait-anxiety: An EEG functional connectivity study. *Journal of Affective Disorders*, 246, 611-618. doi: 10.1016/j.jad.2018.12.071
 7. Massullo, C., **Imperatori, C.**, Adenzato, M., Brunetti, R., Indraccolo, A., Della Marca, G., Farina, B., Ardito, R. B. (2019). Abnormal EEG power spectrum in individuals with high autistic personality traits: an eLORETA study. *Journal of Psychopathology and Behavioral Assessment*. doi.org/10.1007/s10862-019-09777-4
 8. **Imperatori, C.**, Farina, B., Valenti, E. M., Di Poce, A., D'Ari, S., De Rossi, E., . . . & Della Marca, G. (2019). Is resting state frontal alpha connectivity asymmetry a useful index to assess depressive symptoms? A preliminary investigation in a sample of university students. *Journal of Affective Disorders*, 257, 152-159. doi: 10.1016/j.jad.2019.07.034
 9. **Imperatori, C.**, Massullo, C., Carbone, G. A., Farina, B., Colmegna, F., Riboldi, I., . . . & Dakanalis, A. (2019). Electroencephalographic (EEG) alterations in young women with high subclinical eating pathology levels: a quantitative EEG study. *Eating and Weight Disorders*. doi: 10.1007/s40519-019-00801-w
 10. Adenzato, M., **Imperatori, C.**, Ardito, R. B., Valenti, E. M., Marca, G. D., D'Ari, S., . . . & Farina, B. (2019). Activating attachment memories affects default mode network in a non-clinical sample with perceived dysfunctional parenting: An EEG functional connectivity study. *Behavioural Brain Research*, 372, 112059. doi: 10.1016/j.bbr.2019.112059
 11. Bianciardi, E., Fabbriatore, M., Di Lorenzo, G., Innamorati, M., Tomassini, L., Gentileschi, P., . . . & **Imperatori, C.** (2019). Prevalence of Food Addiction and Binge Eating in an Italian sample of bariatric surgery candidates and overweight/obese patients seeking low-energy-diet therapy. *Rivista di Psichiatria*, 54, 127-130. doi: 10.1708/3181.31602
 12. Farina, B., Liotti, M., & **Imperatori, C.** (2019). The Role of Attachment Trauma and Disintegrative Pathogenic Processes in the Traumatic-Dissociative Dimension. *Frontiers in Psychology*, 10:933. doi:10.3389/fpsyg.2019.00933

13. **Imperatori, C.**, Fabbriatore, M., Lester, D., Manzoni, G. M., Castelnuovo, G., Raimondi, G., & Innamorati, M. (2019). Psychometric properties of the modified Yale Food Addiction Scale Version 2.0 in an Italian non-clinical sample. *Eating and Weight Disorders*, 24(1), 37-45. doi: 10.1007/s40519-018-0607-x
14. Contardi, A., **Imperatori, C.**, Amati, I., Balsamo, M., & Innamorati, M. (2018). Assessment of Affect Lability: Psychometric Properties of the ALS-18. *Frontiers in Psychology*, 9, 427. doi: 10.3389/fpsyg.2018.00427
15. Farina, B., Della Marca, G., Maestoso, G., Amoroso, N., Valenti, E. M., Carbone, G. A., Massullo, C., Contardi, A., & **Imperatori, C.** (2018). The Association among Default Mode Network Functional Connectivity, Mentalization, and Psychopathology in a Nonclinical Sample: An eLORETA Study. *Psychopathology*, 51(1), 16-23. doi: 10.1159/000485517
16. **Imperatori, C.**, Farina, B., Todini, F., Di Blasi, C., Mazzucchi, E., Brunetti, V., & Della Marca, G. (2019). Abnormal EEG Power Spectra in Acute Transient Global Amnesia: A Quantitative EEG Study. *Clinical EEG and Neuroscience*, 1550059418780780. doi: 10.1177/1550059418780780
17. **Imperatori, C.**, Innamorati, M., Lamis, D. A., Farina, B., Fabbriatore, M., & Contardi, A. (2018). Body uneasiness is associated with food addiction symptoms: A cross-sectional study. *European Eating Disorders Review*, 26(6), 638-644. doi: 10.1002/erv.2640
18. **Imperatori, C.**, Mancini, M., Della Marca, G., Valenti, E. M., & Farina, B. (2018). Feedback-Based Treatments for Eating Disorders and Related Symptoms: A Systematic Review of the Literature. *Nutrients*, 10(11). doi: 10.3390/nu10111806
19. Innamorati, M., **Imperatori, C.**, Lester, D., Fabbriatore, M., Gaudini, L., Contardi, A., & Balsamo, M. (2018). Preliminary Validation of the Italian Night Eating Questionnaire (I-NEQ-16): Item Analysis and Factor Structure. *Frontiers in Psychology*, 9, 2628. doi: 10.3389/fpsyg.2018.02628
20. Manzoni, G. M., Rossi, A., Pietrabissa, G., Varallo, G., Molinari, E., Poggiogalle, E., Donini, L. M., Tarrini, G., Melchionda, N., Piccione, C., Gravina, G., Luxardi, G., Manzato, E., Schumann, R., Innamorati, M., **Imperatori, C.**, Fabbriatore, M., & Castelnuovo, G. (2018). Validation of the Italian Yale Food Addiction Scale in postgraduate university students. *Eating and Weight Disorders*, 23(2), 167-176. doi: 10.1007/s40519-018-0495-0
21. Monticelli, F., **Imperatori, C.**, Carcione, A., Pedone, R., & Farina, B. (2018). Cooperation in psychotherapy increases metacognitive abilities: a single-case study. *Rivista di Psichiatria*, 53(6), 336-340. doi: 10.1708/3084.30768
22. Valenti, E. M., Zarfati, A., Nicoli, M. S., Onofri, M., **Imperatori, C.**, Farina, B., La Rosa, C., Castelli Gattinara, P., & Onofri, A. (2018). Utilità del neurofeedback in associazione alla terapia cognitivo-comportamentale nel trattamento dello spettro impulsivocompulsivo: dati preliminari di uno studio

sperimentale naturalistico. *Quaderni di Psicoterapia Cognitiva*, 43, 5-25. doi: 10.3280/QPC2018-043001

23. Farina, B., & **Imperatori, C.** (2017). Re: Diagnostic challenges leading to underdiagnosis of dissociative disorders. *Neuropsychiatric Disease and Treatment*, 13, 409-410. doi: 10.2147/NDT.S131439
24. Farina, B., Monticelli, F., Mantione, M. G., Pancheri, L., Speranza, A. M., Brasini, M., & **Imperatori, C.** (2017). Harmony of transitions in Assessing Interpersonal Motivations in Transcripts analysis can discriminate between Adult Attachment Interview secure and disorganized individuals. *Rivista di Psichiatria*, 52(3), 117-119. doi: 10.1708/2722.27763
25. **Imperatori, C.**, Della Marca, G., Amoroso, N., Maestoso, G., Valenti, E. M., Massullo, C., Carbone, G. A., Contardi, A., & Farina, B. (2017). Alpha/Theta Neurofeedback Increases Mentalization and Default Mode Network Connectivity in a Non-Clinical Sample. *Brain Topography*, 30(6), 822-831. doi: 10.1007/s10548-017-0593-8
26. **Imperatori, C.**, Innamorati, M., Bersani, F. S., Imbimbo, F., Pompili, M., Contardi, A., & Farina, B. (2017). The Association among Childhood Trauma, Pathological Dissociation and Gambling Severity in Casino Gamblers. *Clinical Psychology & Psychotherapy*, 24(1), 203-211. doi: 10.1002/cpp.1997
27. **Imperatori, C.**, Innamorati, M., Lester, D., Continisio, M., Balsamo, M., Saggino, A., & Fabbriatore, M. (2017). The Association between Food Addiction and Early Maladaptive Schemas in Overweight and Obese Women: A Preliminary Investigation. *Nutrients*, 9(11). doi: 10.3390/nu9111259
28. **Imperatori, C.**, Valenti, E. M., Della Marca, G., Amoroso, N., Massullo, C., Carbone, G. A., Maestoso, G., Quintiliani, M. I., Contardi, A., & Farina, B. (2017). Coping food craving with neurofeedback. Evaluation of the usefulness of alpha/theta training in a non-clinical sample. *International Journal of Psychophysiology*, 112, 89-97. doi: 10.1016/j.ijpsycho.2016.11.010
29. Innamorati, M., **Imperatori, C.**, Harnic, D., Erbuto, D., Patitucci, E., Janiri, L., Lamis, D. A., Pompili, M., Tamburello, S., & Fabbriatore, M. (2017). Emotion Regulation and Mentalization in People at Risk for Food Addiction. *Behavioral Medicine*, 43(1), 21-30. doi: 10.1080/08964289.2015.1036831
30. Piano, C., Della Marca, G., Losurdo, A., **Imperatori, C.**, Solito, M., Calandra-Buonaura, G., Provini, F., Cortelli, P., & Bentivoglio, A. R. (2017). Subjective Assessment of Sleep in Huntington Disease: Reliability of Sleep Questionnaires Compared to Polysomnography. *Neurodegenerative Diseases*, 17(6), 330-337. doi: 10.1159/000480701
31. Piano, C., **Imperatori, C.**, Losurdo, A., Bentivoglio, A. R., Cortelli, P., & Della Marca, G. (2017). Sleep-related modifications of EEG connectivity in the sensory-motor networks in Huntington Disease: An eLORETA study and review of the literature. *Clinical Neurophysiology*, 128(7), 1354-1363. doi: 10.1016/j.clinph.2016.11.019

32. Piano, C., Mazzucchi, E., Bentivoglio, A. R., Losurdo, A., Calandra Buonauro, G., **Imperatori, C.**, Cortelli, P., & Della Marca, G. (2017). Wake and Sleep EEG in Patients With Huntington Disease: An eLORETA Study and Review of the Literature. *Clinical EEG and Neuroscience*, 48(1), 60-71. doi: 10.1177/1550059416632413
33. Quintiliani, M. I., **Imperatori, C.**, Testani, E., Losurdo, A., Tamburello, S., Contardi, A., Della Marca, G., & Farina, B. (2020). Usefulness of psychoeducational intervention in chronic insomnia: an actigraphic study. *Journal of Mental Health*, 1-7. doi: 10.1080/09638237.2017.1417563
34. Bersani, F. S., Santacroce, R., Coviello, M., **Imperatori, C.**, Francesconi, M., Vicinanza, R., Minichino, A., & Corazza, O. (2016). Cannabis: a self-medication drug for weight management? The never ending story. *Drug Testing and Analysis*, 8(2), 177-179. doi: 10.1002/dta.1891
35. Bersani, G., Bersani, F. S., Caroti, E., Russo, P., Albano, G., Valeriani, G., **Imperatori, C.**, Minichino, A., Manuali, G., & Corazza, O. (2016). Negative symptoms as key features of depression among cannabis users: a preliminary report. *European Review for Medical and Pharmacological Sciences*, 20(3), 547-552.
36. Contardi, A., **Imperatori, C.**, Penzo, I., Del Gatto, C., & Farina, B. (2016). The Association among Difficulties in Emotion Regulation, Hostility, and Empathy in a Sample of Young Italian Adults. *Frontiers in Psychology*, 7, 1068. doi: 10.3389/fpsyg.2016.01068
37. **Imperatori, C.**, Della Marca, G., Brunetti, R., Carbone, G. A., Massullo, C., Valenti, E. M., Amoroso, N., Maestoso, G., Contardi, A., & Farina, B. (2016). Default Mode Network alterations in alexithymia: an EEG power spectra and connectivity study. *Scientific Reports*, 6, 36653. doi: 10.1038/srep36653
38. **Imperatori, C.**, Fabbriatore, M., Vumbaca, V., Innamorati, M., Contardi, A., & Farina, B. (2016). Food Addiction: definition, measurement and prevalence in healthy subjects and in patients with eating disorders. *Rivista di Psichiatria*, 51(2), 60-65. doi: 10.1708/2246.24196
39. **Imperatori, C.**, Innamorati, M., Lamis, D. A., Contardi, A., Continisio, M., Castelnuovo, G., Manzoni, G. M., & Fabbriatore, M. (2016). Factor Structure of the Binge Eating Scale in a Large Sample of Obese and Overweight Patients Attending Low Energy Diet Therapy. *European Eating Disorders Review*, 24(2), 174-178. doi: 10.1002/erv.2384
40. **Imperatori, C.**, Innamorati, M., Lamis, D. A., Farina, B., Pompili, M., Contardi, A., & Fabbriatore, M. (2016). Childhood trauma in obese and overweight women with food addiction and clinical-level of binge eating. *Child Abuse & Neglect*, 58, 180-190. doi: 10.1016/j.chiabu.2016.06.023
41. Innamorati, M., **Imperatori, C.**, Lamis, D. A., Contardi, A., Castelnuovo, G., Tamburello, S., Manzoni, G. M., & Fabbriatore, M. (2017). Weight Bias Internalization Scale Discriminates Obese and Overweight Patients with

Different Severity Levels of Depression: the Italian Version of the WBIS.
Current Psychology, 36, 1-10. doi: 10.1007/s12144-016-9406-6

42. Innamorati, M., Quinto, R. M., **Imperatori, C.**, Lora, V., Graceffa, D., Fabbriatore, M., Lester, D., Contardi, A., & Bonifati, C. (2016). Health-related quality of life and its association with alexithymia and difficulties in emotion regulation in patients with psoriasis. *Comprehensive Psychiatry*, 70, 200-208. doi: 10.1016/j.comppsy.2016.08.001
43. Mazzotti, E., Farina, B., **Imperatori, C.**, Mansutti, F., Prunetti, E., Speranza, A. M., & Barbaranelli, C. (2016). Is the Dissociative Experiences Scale able to identify detachment and compartmentalization symptoms? Factor structure of the Dissociative Experiences Scale in a large sample of psychiatric and nonpsychiatric subjects. *Neuropsychiatric Disease and Treatment*, 12, 1295-1302. doi: 10.2147/NDT.S105110
44. Rodriguez-Martin, B. C., Innamorati, M., **Imperatori, C.**, Fabbriatore, M., Harnic, D., Janiri, L., & Rivas-Suarez, S. R. (2016). Eating Behaviors in Cuban Adults: Results from an Exploratory Transcultural Study. *Frontiers in Psychology*, 7, 1455. doi: 10.3389/fpsyg.2016.01455
45. Bersani, F. S., Coviello, M., **Imperatori, C.**, Francesconi, M., Hough, C. M., Valeriani, G., De Stefano, G., Bolzan Mariotti Posocco, F., Santacroce, R., Minichino, A., & Corazza, O. (2015). Adverse Psychiatric Effects Associated with Herbal Weight-Loss Products. *Depression Research and Treatment*, 2015, 120679. doi: 10.1155/2015/120679
46. Bersani, F. S., **Imperatori, C.**, Prilutskaya, M., Kuliev, R., & Corazza, O. (2015). Injecting eye-drops: a mini-review on the non-clinical use of tropicamide. *Human Psychopharmacology*, 30(4), 262-264. doi: 10.1002/hup.2481
47. Bersani, F. S., Minichino, A., Fattapposta, F., Mannarelli, D., Pauletti, C., **Imperatori, C.**, Spagnoli, F., Biondi, M., & Delle Chiaie, R. (2015). P300 component in euthymic patients with bipolar disorder type I, bipolar disorder type II and healthy controls: a preliminary event-related potential study. *Neuroreport*, 26(4), 206-210. doi: 10.1097/WNR.0000000000000329
48. Farina, B., **Imperatori, C.**, Quintiliani, M. I., Castelli Gattinara, P., Onofri, A., Lepore, M., Brunetti, R., Losurdo, A., Testani, E., & Della Marca, G. (2015). Neurophysiological correlates of eye movement desensitization and reprocessing sessions: preliminary evidence for traumatic memories integration. *Clinical Physiology and Functional Imaging*, 35(6), 460-468. doi: 10.1111/cpf.12184
49. Farina, B., Speranza, A. M., **Imperatori, C.**, Quintiliani, M. I., & Della Marca, G. (2015). Change in heart rate variability after the adult attachment interview in dissociative patients. *Journal of Trauma & Dissociation*, 16(2), 170-180. doi: 10.1080/15299732.2014.975309
50. **Imperatori, C.**, Fabbriatore, M., Farina, B., Innamorati, M., Quintiliani, M. I., Lamis, D. A., Contardi, A., Della Marca, G., & Speranza, A. M. (2015).

Alterations of EEG functional connectivity in resting state obese and overweight patients with binge eating disorder: A preliminary report. *Neuroscience Letters*, 607, 120-124. doi: 10.1016/j.neulet.2015.09.026

51. **Imperatori, C.**, Fabbriatore, M., Innamorati, M., Farina, B., Quintiliani, M. I., Lamis, D. A., Mazzucchi, E., Contardi, A., Vollono, C., & Della Marca, G. (2015). Modification of EEG functional connectivity and EEG power spectra in overweight and obese patients with food addiction: An eLORETA study. *Brain Imaging and Behavior*, 9(4), 703-716. doi: 10.1007/s11682-014-9324-x
52. Innamorati, M., **Imperatori, C.**, Manzoni, G. M., Lamis, D. A., Castelnuovo, G., Tamburello, A., Tamburello, S., & Fabbriatore, M. (2015). Psychometric properties of the Italian Yale Food Addiction Scale in overweight and obese patients. *Eating and Weight Disorders*, 20(1), 119-127. doi: 10.1007/s40519-014-0142-3
53. Innamorati, M., **Imperatori, C.**, Meule, A., Lamis, D. A., Contardi, A., Balsamo, M., Tamburello, A., Tamburello, S., & Fabbriatore, M. (2015). Psychometric properties of the Italian Food Cravings Questionnaire-Trait-reduced (FCQ-T-r). *Eating and Weight Disorders*, 20(1), 129-135. doi: 10.1007/s40519-014-0143-2
54. Rapinesi, C., Bersani, F. S., Kotzalidis, G. D., **Imperatori, C.**, Del Casale, A., Di Pietro, S., Ferri, V. R., Serata, D., Raccach, R. N., Zangen, A., Angeletti, G., & Girardi, P. (2015). Maintenance Deep Transcranial Magnetic Stimulation Sessions are Associated with Reduced Depressive Relapses in Patients with Unipolar or Bipolar Depression. *Frontiers in Neurology*, 6, 16. doi: 10.3389/fneur.2015.00016
55. Valeriani, G., Bersani, F. S., Liberati, D., Polli, E., Girolami, M. T., Zullo, D., **Imperatori, C.**, Melcore, C., Tomassini, L., Albano, G., Posocco, F. B., & Bersani, G. (2015). Generalized and specific emotion impairments as potential markers of severity in Obsessive-Compulsive Disorder: a preliminary study using Facial Action Coding System (FACS). *Psychiatria Danubina*, 27(2), 159-167.
56. **Imperatori, C.**, Brunetti, R., Farina, B., Speranza, A. M., Losurdo, A., Testani, E., Contardi, A., & Della Marca, G. (2014). Modification of EEG power spectra and EEG connectivity in autobiographical memory: a sLORETA study. *Cognitive Processing*, 15(3), 351-361. doi: 10.1007/s10339-014-0605-5
57. **Imperatori, C.**, Farina, B., Quintiliani, M. I., Onofri, A., Castelli Gattinara, P., Lepore, M., Gnoni, V., Mazzucchi, E., Contardi, A., & Della Marca, G. (2014). Aberrant EEG functional connectivity and EEG power spectra in resting state post-traumatic stress disorder: a sLORETA study. *Biological Psychology*, 102, 10-17. doi: 10.1016/j.biopsycho.2014.07.011
58. **Imperatori, C.**, Innamorati, M., Contardi, A., Continisio, M., Tamburello, S., Lamis, D. A., Tamburello, A., & Fabbriatore, M. (2014). The association among food addiction, binge eating severity and psychopathology in obese and overweight patients attending low-energy-diet therapy. *Comprehensive Psychiatry*, 55(6), 1358-1362. doi: 10.1016/j.comppsycho.2014.04.023

59. Innamorati, M., **Imperatori, C.**, Balsamo, M., Tamburello, S., Belvederi Murri, M., Contardi, A., Tamburello, A., & Fabbriatore, M. (2014). Food Cravings Questionnaire-Trait (FCQ-T) discriminates between obese and overweight patients with and without binge eating tendencies: the Italian version of the FCQ-T. *Journal of Personality Assessment*, 96(6), 632-639. doi: 10.1080/00223891.2014.909449
60. Balsamo, M., **Imperatori, C.**, Sergi, M. R., Belvederi Murri, M., Continisio, M., Tamburello, A., Innamorati, M., & Saggino, A. (2013). Cognitive Vulnerabilities and Depression in Young Adults: An ROC Curves Analysis. *Depression Research and Treatment*, 2013, 407602. doi: 10.1155/2013/407602
61. Fabbriatore, M., **Imperatori, C.**, Contardi, A., Tamburello, A., & Innamorati, M. (2013). Food craving is associated with multiple weight loss attempts. *Mediterranean Journal of Nutrition and Metabolism*, 6(1), 79-83. doi: 10.1007/s12349-012-0115-x
62. **Imperatori, C.**, Farina, B., Brunetti, R., Gnoni, V., Testani, E., Quintiliani, M. I., Del Gatto, C., Indraccolo, A., Contardi, A., Speranza, A. M., & Della Marca, G. (2013). Modifications of EEG power spectra in mesial temporal lobe during n-back tasks of increasing difficulty. A sLORETA study. *Front Hum Neurosci*, 7, 109. doi: 10.3389/fnhum.2013.00109
63. **Imperatori, C.**, Innamorati, M., Tamburello, S., Continisio, M., Contardi, A., Tamburello, A., & Fabbriatore, M. (2013). Gender differences in food craving among overweight and obese patients attending low energy diet therapy: a matched case-control study. *Eating and Weight Disorders*, 18(3), 297-303. doi: 10.1007/s40519-013-0054-7
64. Innamorati, M., Tamburello, S., Contardi, A., **Imperatori, C.**, Tamburello, A., Saggino, A., & Balsamo, M. (2013). Psychometric Properties of the Attitudes toward Self-Revised in Italian Young Adults. *Depression Research and Treatment*, 2013, 209216. doi: 10.1155/2013/209216
65. Fabbriatore, M., **Imperatori, C.**, Morgia, A., Contardi, A., Tamburello, S., Tamburello, A., & Innamorati, M. (2011). Food Craving and Personality dimensions in overweight and obese patients attending low energy diet therapy. *Obesity and Metabolism*, 7, e28-e34.
66. Fabbriatore, M., **Imperatori, C.**, Pecchioli, C., Micarelli, T., Contardi, A., Tamburello, S., Innamorati, M., & Tamburello, A. (2011). Binge eating and BIS/BAS activity in obese patients with intense food craving who attend weight control programs. *Obesity and Metabolism*, 7, e21-e27.

**Indicatori scopus
aggiornati al
28/04/2020**

Totale citazioni= 636;
h index= 16
h index ultimi 10 anni= 16
Normalized h index (calcolato dal 2011, anno della prima pubblicazione)= 1.777

Capitoli o Saggi

1. Bersani, F. S., & **Imperatori, C.** (2018). Misuse, recreational use and addiction in relation to prescription medicines. In C. Corazza & R. Roman-Urrestarazu (Eds.), *Novel Psychoactive Substances: What clinicians should know* (pp. 352-368). London - New York - GBR: Routledge.
2. Valenti, E. M., Zarfati, A., Onofri, M., & **Imperatori, C.** (2017). Il Neurofeedback come strumento facilitatore dell'autoconsapevolezza *Dal basso in alto (e ritorno...)* *Nuovi approcci bottom-up: psicoterapia cognitiva, corpo, EMDR*. Roma - ITA: Edizioni Apertamenteweb.
3. **Imperatori, C.**, Farina, B., & Bossa, C. (2014). I dolore degli altri: il trauma vicario negli psicoterapeuti *Trauma e Malattia. L'EMDR in psiconcologia*. MILANO - ITA: Mimesis Edizioni.

Comunicazioni orali a congressi

1. "How neurosciences could be helpful for clinicians?" Farina B, **Imperatori C.** *XXI Congresso Nazionale Associazione Italiana di Psicologia Sezione di Psicologia Clinica e Dinamica, Milano 27-29 Settembre 2019.*
2. "The traumatic dissociative dimension and early relational trauma" Farina B, **Imperatori C.** *XXI Congresso Nazionale Associazione Italiana di Psicologia Sezione di Psicologia Clinica e Dinamica, Milano 27-29 Settembre 2019.*
3. "eStroop: Una versione digitale per la misura dei processi di interferenza." Brunetti R., Del Gatto C., Indraccolo A., Farina B., **Imperatori C.**, Fontana E., Penso S., Valenti E., Ardito R., Adenzato M. *XXV Congresso AIP Sezione Sperimentale, 18-20 settembre 2019, Milano.*
4. "Contributo delle neuroscienze nella concettualizzazione della Food Addiction: connessioni e differenze con i disturbi del comportamento alimentare e l'obesità" **Imperatori C.**, *XXII CONGRESSO NAZIONALE DELLA SOCIETÀ ITALIANA DI PSICOPATOLOGIA, Roma 21-24 febbraio 2018.*
5. "Thought-shape fusion (TSF) and relationship with binge eating and food craving in obese and overweight patients" Fabbriatore M, **Imperatori C.**, D'Ari G, Innamorati M. *11th National Congress of the Italian Society for the Study of Eating Disorders (SISDCA), Roma, 8-10 Marzo 2018.*
6. "Utilizzo del neurofeedback nella pratica e nella ricerca clinica" **Imperatori C.** *Brain Awareness Week "TECNICHE DI NEUROMODULAZIONE: TRA PSICOBIOLOGIA E CLINICA", Università Europea di Roma, 15 Marzo 2018.*
7. Organizzatore e responsabile scientifico del convegno all'interno della Settimana Mondiale del Cervello "TECNICHE DI NEUROMODULAZIONE: TRA PSICOBIOLOGIA E CLINICA", Università Europea di Roma, 15 Marzo 2018.
8. "Utilizzo del neurofeedback nel miglioramento delle risorse cognitive ed emotive" **Imperatori C.**, *XIV SIMPOSIO INTERNAZIONALE DEI DOCENTI UNIVERSITARI, Roma, 22/24 giugno 2017.*
9. "Association between food addiction, dysfunctional eating patterns and early maladaptive schemas". Fabbriatore M, **Imperatori C.**, Ferracane AS, Contardi A, Innamorati M, *X Congresso Nazionale SISDCA, Roma, 9-11 marzo 2017.*

10. “Verso la validazione italiana della Yale Food Addiction Scale e del Food Cravings Questionnaire-Trait”. Innamorati M, **Imperatori C**, Fabbriatore M. *X Congresso nazionale SPR, Padova, 12-14 Settembre 2014.*
11. “Risultati dell’applicazione di una tecnica di ristrutturazione cognitive ad una popolazione di soggetti con insonnia primaria e misperception”. Testani E, Quintiliani MI, Losurdo A, **Imperatori C**, Della Marca G, Farina B. *XXII CONGRESSO NAZIONALE AIMS (Associazione Italiana di medicina del sonno), Medicina del sonno per la prevenzione, Roma, 10-13 Novembre 2013.*
12. “Il Ruolo del Food Craving nel Disturbo da Alimentazione Incontrollata in pazienti sovrappeso e obesi”, Fabbriatore M, **Imperatori C**, Tamburello S, Tamburello A, Innamorati M, *XVI congresso AIAMC, Pescara, 25-28-ottobre 2012.*
13. “Food craving e tentativi di perdita di peso in pazienti sovrappeso e obesi”. **Imperatori C**, Innamorati M, Fabbriatore M. *6° Congresso Nazionale SISDCA DiAbo 2011 Anoressia Bulimia Binge eating Obesità.*
14. “Mantenimento della perdita di peso e ampiezza dei ritmi circadiani”. **Imperatori C**, Innamorati M, Fabbriatore M, *6° Congresso Nazionale SISDCA DiAbo 2011 Anoressia Bulimia Binge eating Obesità.*

Poster a congressi

1. “Is body image disturbance a core symptom of food addiction? a preliminary investigation in a non-clinical sample” **Imperatori C**, Fabbriatore M, Innamorati M, Contardi A. *11th National Congress of the Italian Society for the Study of Eating Disorders (SISDCA), Roma, 8-10 Marzo 2018.*
2. “Dysfunctional sleep patterns are associated with increased substance-related addictive disturbances”. **Imperatori C**, Bersani FS, Di Palma R, Casale C, Farina B. *V International Conference on Novel Psychoactive Substances (NPS) (Vienna, Austria). Research and Advances in Psychiatry, Vol 4, No 2, 2017.*
3. “Associations between dysfunctional eating patterns, early trauma, sexuality and affectivity in romantic relationships”, Fabbriatore M, **Imperatori C**, Barros Campelli E, Tamburello A, Contardi A, Continisio M, Innamorati M. *Italian Society of Obesity VII National Congress Milan, 2-5 July 2014.*
4. “Facial feedback effect is modulated by emotional valence and by the human factor”, Del Gatto C, **Imperatori C**, Brunetti R. *ESCOP 2013 29 August and 1 September, 2013, Budapest, Hungary.*
5. “Utilità del Food Craving nella valutazione del Disturbo da Alimentazione Incontrollata in pazienti sovrappeso e obesi”. Fabbriatore M, **Imperatori C**, Tamburello S, Tamburello A, Innamorati M. *CONGRESSO CONGIUNTO SIO SICOB 18-20 Aprile 2012 Abano Terme.*
6. “I Weight Bias in pazienti obesi e in sovrappeso: analisi preliminare delle proprietà psicometriche della Weight Bias Internalization Scale (WBIS)”, **Imperatori C**, Innamorati M, Tamburello A, Fabbriatore M *XVI congresso AIAMC Pescara 25-28-ottobre 2012.*

Le dichiarazioni rese nel presente curriculum sono da ritenersi rilasciate ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000.

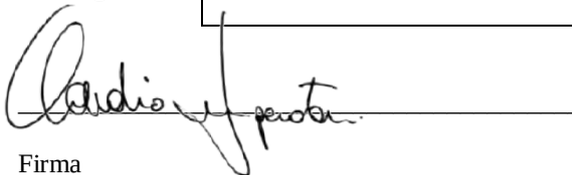
Il sottoscritto dichiara che il presente curriculum non contiene dati comuni che non si ritiene di voler diffondere (indirizzo, mail, numero di telefono, ecc.) o dati particolari di cui gli articoli 9 e 10 del Regolamento (UE) n. 2016/679.

DATA

04/05/2020

Luogo

Roma

A handwritten signature in black ink, written over a horizontal line. The signature is cursive and appears to read 'Antonio J. Costa'.

Firma