

# Curriculum vitae et studiorum di Tommasi Marco

## **Dati anagrafici:**

Prof. Tommasi Marco  
Nato il 09/02/1970 a Verona  
Stato civile: Coniugato  
Residente in: Contrada Piomba 36, Silvi( TE)  
Tel.: 333 6273614

Codice ORCID:

[orcid.org/0000-0002-4876-0530](https://orcid.org/0000-0002-4876-0530)

Codice Scopus (<https://www.scopus.com>):

Author ID: 7102741216

Codice ISI (<http://www.researcherid.com>):

ResearcherID: G-4917-2013

## **Istituzione:**

Dipartimento di Psicologia (<https://dipsi.unich.it/>)  
Università “G. D’Annunzio” di Chieti-Pescara  
via dei Vestini 31  
66013 Chieti Scalo (CH)  
Italy  
tel: +39 0871 3555890  
fax: +39 0871 3554163  
e-mail: marco.tommasi@unich.it

## **Titoli di Studio e Carriera Accademica:**

1989-1995. Studente del corso di laurea in psicologia all’Università di Padova  
1995. Laurea in Psicologia (110 cum laude)  
1997 – 2001. Dottorato di ricerca in Psicologia, Università di Padova  
2001 – 2003. Borsa di Post dottorato in Psicologia Sperimentale, Università di Padova  
2003-2004. Assegno di ricerca come “Wissenschaft Mitarbaiter” (Assistente di ricerca) presso la Justus Liebig Universitat di Giessen, Germania  
Gennaio 2005. Assunzione come Ricercatore presso il Dipartimento di Psicologia dell’Università di Cagliari

Gennaio 2008. Conferma in ruolo come Ricercatore presso il Dipartimento di Psicologia dell'Università di Cagliari

Gennaio 2009. Trasferimento presso la Facoltà di Psicologia dell'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara.

Dicembre 2021. Assunzione in ruolo come Professore associato presso il Dipartimento di Medicina e Scienze dell'Invecchiamento dell'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara.

Giugno 2024. Trasferimento presso il dipartimento di psicologia dell'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara.

## **Interessi e obiettivi di ricerca**

### **Psicometria:**

- 1) Teoria della misurazione in psicologia
- 2) Aspetti metodologici della ricerca in psicologia
- 3) Applicazione dei modelli di Item Response Theory per l'analisi dei dati psicologici ottenuti con questionari o metodi psicofisici
- 4) Applicazione dell'algebra cognitiva nella psicologia del marketing
- 5) Costruzione e validazione dei test in base ai metodi della teoria classica dei test o dell'Item Response Theory
- 6) Costruzione ed applicazione di programmi computerizzati per la creazione, la validazione e la somministrazione dei test psicologici. Elaborazione di nuove metodiche nell'ambito della Computerized Adaptive Testing.
- 7) Elaborazione di procedure e di programmi computerizzati per la fake analysis delle risposte dei soggetti nei test psicologici

**Obiettivi principali:** applicazione delle più recenti procedure psicometriche per i dati ottenuti con questionari o nei laboratori; sviluppo di procedure matematiche per misurare i processi psicologici.

### **Psicologia delle differenze individuali:**

- 1) Validazione e analisi dei reattivi che misurano le dipendenze psicologiche
- 2) Ricerca sulle correlazioni genetico-ambientali dei tratti di personalità (modelli a cinque o tre fattori di personalità)
- 3) Validazione e analisi dei reattivi che misurano l'intelligenza fluida e cristallizzata
- 4) Effetti delle caratteristiche individuali, come il genere sessuali e l'età sui tratti di personalità e sulle capacità cognitive
- 5) Validazione e analisi dei reattivi che misurano le dipendenze psicologiche l'attaccamento materno e l'affinità di coppia
- 6) Sviluppo ed analisi delle teorie psicologiche sulle relazioni di coppia, sul benessere psicologico e sui tratti negativi di personalità
- 7) Sviluppo ed analisi dei costrutti e delle teorie psicologiche sulle emozioni, sull'empatia e sull'intelligenza emotiva

**Obiettivi principali:** applicazione delle più recenti procedure psicometriche per validare i test di personalità, i test cognitivi, i test sulla dipendenze psicologiche, sull'attaccamento materno e sull'affinità di coppia. Elaborazione di teorie e modelli per spiegare le relazioni tra caratteristiche demografiche individuali e ambientali e tratti di personalità e capacità cognitive mediante modelli di analisi fattoriale confermativa, modelli di path analysis, di invarianza multigruppo e di regressione multipla.

**Psicofisica:**

- 1) Consistenza interna dei metodi psicofisici
- 2) Effetti contestuali nei giudizi categoriali
- 3) Effetti contestuali nei giudizi assoluti
- 4) Modelli matematici delle distorsioni sistematiche nei giudizi soggettivi

**Obiettivi principali:** sviluppo di modelli matematici e procedure statistiche per predire le distorsioni sistematiche nei giudizi, in particolar modo nei giudizi di attributi percettivi, cognitivi e di personalità.

**Psicologia della percezione:**

- 1) Percezione della trasparenza e modelli matematici della trasparenza percepita.
- 2) Percezione del contrasto, della chiarezza e della luminanza e sviluppo di modelli funzionali della percezione del colore.
- 3) Percezione del colore delle scene naturali e percezione del movimento normale e biologico.
- 4) Interazione tra il sistema visivo e vestibolare nelle percezione degli oggetti inclinati e della postura del corpo.

**Obiettivi principali:** sviluppo di modelli algebrici della trasparenza percepita per stimoli con superfici mono- e policromatiche. Sviluppo di modelli algebrici per il contrasti di chiarezza e di luminanza. Analisi dell'interazione funzionale tra i meccanismi di percezione del colore e del movimento. Analisi dell'influenza del sistema visivo sulla percezione della postura del corpo.

**Conoscenze di altre lingue**

Buona conoscenza dell'inglese (B2), sufficiente conoscenza del tedesco (A2)

**Partecipazione a bandi di ricerca**

2006 PRIN (protocollo: 2006119711\_001, area 11) – Titolo: La compatibilità visuo-motoria si riflette nella percezione dello spazio e del movimento – Responsabile scientifico: Stucchi Natale Adolfo, Università degli studi Milano-Bicocca - Ruolo: Partecipante al Programma di ricerca – Decorrenza: 09/02/2007 – Durata: 24 mesi

2020-2023 Progetto MISE “Fabbrica intelligente, Agrifood e Scienze della vita” (Progetto n. F/200083/03/X45) in collaborazione con l’azienda Made in Bio s.r.l. e con Az. Agricola Chiusa Grande di Franco D’Eusanio (Nocchiano , PE) in base al programma di finanziamento: PON “I&C” 2014-2020 FESR e Fondo per la crescita sostenibile.

### **Attività didattica**

AA 2004/2005

Facoltà di Scienze della Formazione dell'Università degli Studi di Cagliari,

1. Insegnamento di Sperimentazione in psicologia Generale (Aprile - Maggio 2005) per il CdL 30 - Specialistica in Psicologia, 30 ore di lezione, 4 crediti, insegnamento di base

Facoltà di Psicologia dell’Università “G. D’Annunzio” di Chieti-Pescara

Psicometria I per il Cdl di Scienze Psicologiche – 30 ore di lezione, 4 crediti

AA 2005/2006

Facoltà di Scienze della Formazione dell'Università degli Studi di Cagliari,

1. Insegnamento di Analisi dei dati II (Maggio - Giugno 2006) per il CdL 30 - Specialistica in Psicologia , 30 ore di lezione, 4 crediti, insegnamento di base
2. Insegnamento di Analisi dei dati I (Marzo - Aprile 2006) per il CdL 30 - Specialistica in Psicologia , 30 ore di lezione, 4 crediti, insegnamento di base;

Facoltà di Psicologia dell’Università “G. D’Annunzio” di Chieti-Pescara

Psicometria I per il Cdl di Scienze Psicologiche – 30 ore di lezione, 4 crediti

AA 2006/2007

Facoltà di Scienze della Formazione dell'Università degli Studi di Cagliari

1. Insegnamento di Teoria e tecniche dei test(Ottobre-Novembre 2006) per il CdL 29 - Scienze e Tecniche Psicologiche applicate all'apprendimento e alla salute psicosociale, 30 ore di lezione, 4 crediti, insegnamento caratterizzante;
2. Insegnamento di Teoria e tecniche dei test (Ottobre-Novembre 2006) per il CdL 31 - Scienze e Tecniche Psicologiche applicate al lavoro e al turismo, 30 ore di lezione, 4 crediti, insegnamento caratterizzante;

Facoltà di Psicologia dell’Università “G. D’Annunzio” di Chieti-Pescara

Psicometria I per il Cdl di Scienze Psicologiche – 30 ore di lezione, 4 crediti

AA 2007/2008

Facoltà di Scienze della Formazione dell'Università degli Studi di Cagliari

1. Insegnamento di Teoria e tecniche dei test, (Novembre-Dicembre 2007) per il CdL 29 - Scienze e Tecniche Psicologiche applicate all'apprendimento e alla salute psicosociale, 30 ore di lezione, 4 crediti, insegnamento caratterizzante;
2. Insegnamento di Analisi dei dati I (Ottobre-Novembre 2007) per il CdL 30 - Specialistica in psicologia, 30 ore di lezione, 4 crediti, insegnamento di base;

Facoltà di Psicologia dell’Università “G. D’Annunzio” di Chieti-Pescara

Psicometria I per il Cdl di Scienze Psicologiche – 30 ore di lezione, 4 crediti

AA 2008/2009

Facoltà di Scienze della Formazione dell'Università degli Studi di Cagliari

Insegnamento di Psicometria CP (Marzo-Maggio 2009) per il corso di Scienze e Tecniche Psicologiche, 60 ore di lezione, 8 crediti, insegnamento di base:

Facoltà di Psicologia dell'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

Metodologia della ricerca e tecniche di analisi multivariata dei dati, 3 crediti + EPG (2 CFU) (Gennaio-Marzo 2009)

AA 2009/2010

Facoltà di Psicologia dell'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

Metodologia della ricerca e tecniche di analisi multivariata dei dati, 3 crediti (Ottobre 2009-Gennaio 2010)

La valutazione testistica in psicologia clinica, 3 crediti (Ottobre 2009-Gennaio 2010)

AA 2010/2011

Facoltà di Psicologia dell'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

Metodologia della ricerca e tecniche di analisi multivariata dei dati, 3 crediti (Gennaio 2011-Marzo 2011)

Teorie e Tecniche dei Test, 8 crediti (Ottobre 2010-Febbraio 2011)

AA 2011/2012

Facoltà di Psicologia dell'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

Metodologia della ricerca e tecniche di analisi multivariata dei dati, 3 crediti (Gennaio 2012-Marzo 2012)

Teorie e Tecniche dei Test, 8 crediti (Ottobre 2011-Febbraio 2012)

AA 2012/2013

Facoltà di Psicologia dell'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

Metodologia della ricerca e tecniche di analisi multivariata dei dati, 3 crediti (Gennaio 2013-Marzo 2013)

Teorie e Tecniche dei Test, 8 crediti (Ottobre 2012-Gennaio 2013)

AA 2013/2014

Facoltà di Psicologia dell'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

Metodologia della ricerca e tecniche di analisi multivariata dei dati, 3 crediti (Gennaio 2014-Marzo 2014)

Teorie e Tecniche dei Test, 8 crediti (Ottobre 2013-Gennaio 2014)

AA 2014/2015

Scuola di Medicina e Scienze della Salute dell'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

Metodologia della ricerca e tecniche di analisi multivariata dei dati, 3 crediti (Gennaio 2014-Marzo 2014)

Teorie e Tecniche dei Test, 8 crediti (Ottobre 2014-Gennaio 2015)

AA 2015/2016

Scuola di Medicina e Scienze della Salute dell'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara

Metodologia della ricerca e tecniche di analisi multivariata dei dati, 3 crediti (Gennaio 2016-Marzo 2016)

Teorie e Tecniche dei Test, 8 crediti (Ottobre 2015-Gennaio 2016)

AA 2016/2017

Scuola di Medicina e Scienze della Salute dell'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara  
Metodologia della ricerca e tecniche di analisi multivariata dei dati, 3 crediti (Gennaio 2017-  
Marzo 2017)  
Teorie e Tecniche dei Test, 8 crediti (Ottobre 2016-Gennaio 2017)

AA 2017/2018

Scuola di Medicina e Scienze della Salute dell'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara  
Metodologia della ricerca e tecniche di analisi multivariata dei dati, 3 crediti (Gennaio 2018-  
Marzo 2018)  
Teorie e Tecniche dei Test, 8 crediti (Ottobre 2017-Gennaio 2018)

AA 2018/2019

Scuola di Medicina e Scienze della Salute dell'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara  
Metodologia della ricerca e tecniche di analisi multivariata dei dati, 3 crediti (Ottobre 2018-  
Gennaio 2019)  
EPG di Metodologia della ricerca e tecniche di analisi multivariata dei dati (Analisi  
multivariate con Rstudio), 2 crediti (Novembre 2018-Gennaio 2019)  
Teorie e Tecniche dei Test, 8 crediti (Ottobre 2018-Gennaio 2019)

AA 2019/2020

Scuola di Medicina e Scienze della Salute dell'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara  
Metodologia della ricerca e tecniche di analisi multivariata dei dati, 4 crediti (Ottobre 2019-  
Gennaio 2020)  
Teorie e Tecniche dei Test, 8 crediti (Ottobre 2019-Gennaio 2020)  
Definire e misurare l'intelligenza, 3 crediti (Novembre-Dicembre 2019)

AA 2020/2021

Scuola di Medicina e Scienze della Salute dell'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara  
Metodologia della ricerca e tecniche di analisi multivariata dei dati, 4 crediti (Ottobre 2020-  
Gennaio 2021)  
Teorie e Tecniche dei Test, 8 crediti (Ottobre 2020-Gennaio 2021)  
Definire e misurare l'intelligenza, 3 crediti (Novembre-Dicembre 2020)

AA 2021/2022

Scuola di Medicina e Scienze della Salute dell'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara  
Teorie e Tecniche dei Test, 8 crediti (Ottobre 2021-Gennaio 2022)

AA 2022/2023

Scuola di Medicina e Scienze della Salute dell'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara  
Teorie e Tecniche dei Test, 8 crediti (Ottobre 2022-Gennaio 2023)  
Psicometria II 8 crediti (Ottobre 2022-Gennaio 2023)

AA 2023/2024

Scuola di Medicina e Scienze della Salute dell'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara  
Teorie e Tecniche dei Test, 8 crediti (Ottobre 2022-Gennaio 2023)

Psicometria II 8 crediti (Ottobre 2022-Gennaio 2023)

AA 2024/2025

Scuola di Medicina e Scienze della Salute dell'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara  
Teorie e Tecniche dei Test, 8 crediti (Ottobre 2024-Gennaio 2025)  
Psicometria II 8 crediti (Ottobre 2024-Gennaio 2025)

AA 2025/2026

Scuola di Medicina e Scienze della Salute dell'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara  
Psicometria II 8 crediti (Ottobre 2025-Dicembre 2025)  
Psicometria (Terapia Occupazionale) 2 crediti – (Ottobre 2025-Novembre 2025)  
Psicologia Generale (Dietistica) 4 crediti – (Marzo 2026 – Aprile 2026)

### **Scuole di dottorato e master universitari**

2011

- Docente per l'insegnamento dal titolo: "Uso dei sistemi informatici e dei principali sistemi di elaborazione dati" (8 ore - Febbraio 2011) per il Master di II livello in Psicologia scolastica attivato dall'Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara.
- Docente per l'insegnamento del modulo di "Psicofisica" (SSD M-PSI/03) per la Scuola di Dottorato in Psicologia (Primo anno del XXVI ciclo) presso il Dipartimento di Neuroscienze ed Imaging – Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara (6 ore – Giugno-Luglio 2011).
- Docente per l'insegnamento del modulo di "Psicofisica" (SSD M-PSI/03) per la Scuola di Dottorato in Psicologia (Secondo anno del XXV ciclo) presso il Dipartimento di Neuroscienze ed Imaging – Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara (6 ore – Settembre-Ottobre 2011).

2018-2022

- Membro del comitato scientifico e del collegio docenti della Scuola di Dottorato dell'Università di Macerata (dal 7 novembre 2018) per il Curriculum di Dottorato in Psychology, Communication and Social Sciences.

2022-2024

- Docente per l'insegnamento di "Psicometria e modelli quantitativi - Psychometrics and quantitative models", 9-10 Marzo (6 ore) presso la Scuola di Dottorato in Neuroscienze ed Imaging (28° ciclo) – Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara.
- Docente per l'insegnamento di "Psicometria e statistica bayesiana- Psychometrics and bayesian statistics" 11-12 Marzo (6 ore) presso la Scuola di Dottorato in Neuroscienze ed Imaging (29° ciclo) – Università "G. D'Annunzio" di Chieti-Pescara.

### **Partecipazione a commissioni d'esami**

2024

Membro della commissione giudicatrice della Prova Pratica Valutativa finalizzata al conseguimento dell'abilitazione all'esercizio della professione di Psicologo, per la prima e seconda sessione 2024 (Art. 7, comma 1, della legge 8 novembre 2021, n. 163 e disciplinata dal decreto MUR n. 567 del 20 giugno 2022)

### **Partecipazione a programmi Erasmus o di didattica internazionale**

1) BLENDED INTENSIVE PROGRAMME (BIP) 2022 Self-regulation and wellbeing: an integrated perspective, organizzato dal Dipartimento di Neuroscienze ed Imaging dell'Università D'Annunzio in collaborazione con l'Università della Lettonia (Riga, Lettonia) e ISPA - Institute of Applied Psychology (Lisbona, Portogallo) rivolto a studenti Erasmus+ dell'Università delle rispettive università coinvolte. I temi trattati dal programma per gli studenti erano divisi in 4 slot: 1. self-regulation and biological processes 2. self-regulation & emotional development 3. self-regulation & learning 4. selfregulation, personality and cognitive processes. La partecipazione al programma prevedeva l'erogazione di un seminario dal titolo: "Personality factors, locus of control and emotional regulation" (6 Ottobre 2022) per il quarto slot.

2) Partecipazione all'Erasmus+ Mobility per l'INGENIUM-BISMA project inteso a rafforzare la collaborazione didattica a di ricerca tra università europee.

### **Partecipazione a conferenze internazionali, workshop e incontri scientifici**

- 1996            *4<sup>th</sup> Alps Adria Psychology Symposium – Zagreb, Croatia, October 3 – 5.*
- 1997            *ISP Meeting (Fechner Day '97), Poznan, Poland*
- 1998            *ECVP '98 – Oxford, United Kingdom, August 24 – 28.*
- 1999            *ECVP '99 - Trieste, Italy, August 22 – 26.*
- ISP Meeting (Fechner Day '99) - Tempe, Arizona (USA), October 21 – 24.*
- 5<sup>th</sup> Alps Adria Psychology Symposium – Pècs, Hungary, September 9 – 11.*
- Meeting in memory of Fabio Metelli, Padova, Italy (November 13 – 14).*
- Festschrift in onore a Paolo Bozzi – Padova, Novembre 26 – 27.*
- 2000            *ISP Meeting (Fechner Day 2000) – Strasbourg, France, August 31–*  
*September 4.*
- 2001            *ECVP '01 – Kusadasi, Turkey, August 26 – 30.*
- ISP Meeting (Fechner Day '01) – Leipzig, Germany, October 19 – 23.*
- 2002            *ISP Meeting (Fechner Day '02) – Rio de Janeiro, Brasil, October 22 – 26.*
- 2003            *Training Workshop: fMRI in Vision and Action Research (FIVAR), Royal Holloway*  
*College – London, United Kingdom, April 1 – 4 .*

- ECVP '03* – Paris, France. September 1– 5.
- ISP Meeting (Fechner Day '03)* – Larnaca, Cyprus, October 19 – 23.
- 2004 *Motor control for vision scientists (Workshop)* – Lunteren, Nederland, Januar 7 – 11.
- 2005 Congresso AIP 2005 – Cagliari, Italia, 18-20 Settembre.
- 2008 *Il posto della fenomenologia sperimentale nelle scienze della percezione.*  
Convegno-Workshop, 21-22 Febbraio, Università Milano-Bicocca
- Congresso AIP 2008 Sezione Psicologia sperimentale – Padova, Italia, 18-20 Settembre
- 2009 Congresso AIP 2009 Sezione Psicologia sperimentale – Chieti, Italia, 24-26 Settembre
- ISP Meeting (Fechner Day '09)* – Galway, Ireland, October 21 – 24.
- 2010 IRT/CAT Workshop (Assesemnt System Corporation) – Chieti, Italia, 24-26 Febbraio
- EACBT 2010-XL Congress of European Association for Behavioural & Cognitive Therapies – Milano, Italia, 7-10 Ottobre
- ISP Meeting (Fechner Day '10)* – Padova, Italia, October 19 – 22.
- 2011 XVII Congresso Nazionale della Sezione di Psicologia Clinica e Dinamica, Catania, 16-18 Settembre 2011
- 2012 AIP - Congresso nazionale della sezioni AIP. 1992-2012 Psicologia, Scienza e Società. Chieti, 20-23 Settembre
- 2013 XIX Congresso Nazionale AIP della Sezione di Psicologia Sperimentale, Roma, 16-18 Settembre 2013
- XV Congresso Nazionale della Sezione di Psicologia Clinica e Dinamica, Napoli 27-29 Settembre 2013
- 2014 XVI Congresso Nazionale AIP, Sezione Clinica e Dinamica, Pisa, 19-21 settembre
- ESSPD-Third international congress on borderline personality disorder and allied disorders. 16-18 Ottobre, Rome, Italy
- European Human Genetics Conference 2014 May 31 - June 3, 201 Milan, Italy
- 2015 *XVII AIAMC Congress*, Torino, Italy, September 24-26

- 2016 *12° International Conference in Applied Behavior Analysis, Milano, Italy. June 24-25*
- 46th EABCT Congress, Stockholm, Sweden. August 31 – September 3*
- 2017 *XXIII Congresso Nazionale AIP della Sezione Sperimentale, Bari 20-22 Settembre 2017*
- 2018 *8th International Conference in Methodologies and Intelligent Systems for Technology Enhanced Learning, Toledo, Spain; 20-22 June*
- 2019 *9th World Congress of Behavioral & Cognitive Therapies (WCBCT) – Berlin, Germany, July 17th-20th*
- XVII Congresso Nazionale della Sezione di Psicologia per le Organizzazioni - LECCE 26-27-28 Settembre 2019*
- 2020 *50th EABCT CONGRESS “Adapting CBT to socially and culturally diverse environments” Athens, Greece, 2 – 5 September 2020*
- XXVI Congresso Nazionale AIP – Sezione Sperimentale, Virtual Edition, 2-4-Settembre 2020.*
- 2021 *51th EABCT CONGRESS “ Belfast, Northern Ireland 8-11 September.*
- Notte dei ricercatori “Biofeedback e neurofeedback nel trattamento di disturbi psicologici e fisici” (Seminario), Università di Chieti-Pescara, 24 settembre*
- 2022 *52th EABCT CONGRESS Barcelona, Spain, 7-10 September*
- XVIII Congresso Nazionale di Psicoterapia Cognitivo Comportamentale, Napoli, 30 September-2 October*
- 2023 *XXIX congresso AIP – sezione sperimentale, 18-20 Settembre Lucca, Italy*
- 39th Annual Meeting of the International Society for Psychophysics, 10-14 September Assisi, Italy*
- Notte dei ricercatori “Scienza e psicologia nell’era della fake news: come distinguere il vero dal falso” (Seminario), Università di Chieti-Pescara, 29 settembre*
- 2024 *ICS Exchange Conference: “Inclusion, Communication, Social engagement”, 18-20 April 2024, Foggia, Italy*
- 2025 *48th Winter Workshop Group Analytic Society International (GASI) 2025 “From Theory to practice: Applications of Group Analysis in Research Field. A Multidimensional exploration”. 11-12 January (online event), United Kingdom (UK)*

2026            49th Winter Workshop Group Analytic Society International (GASI) 2025  
                  “Mationality, Identity, Culture. Group-Analysis to build foundation myths”. 16-18  
                  January, Pescara, Italy

### **Referenze scientifiche**

- 1) Prof. S. C. Masin, Dipartimento di Psicologia, Università di Padova, via Venezia 8, 35131 Padova, Italy. E-mail: scm@unipd.it
- 2) Prof. G. Haubensak, Fachbereich Psychologie und Sportwissenschaft, Justus Liebig Universität, Otto-Behaghel-Straße 10, Haus F, 6300 Giessen Germany. E-mail: gert.haubensak@psychol.uni-giessen.de
- 3) Prof. K. Gegenfurtner, Fachbereich Psychologie und Sportwissenschaft, Justus Liebig Universität, Otto-Behaghel-Straße 10, Haus F, 6300 Giessen Germany. E-mail: gegenfurtner@uni-giessen.de

### **Affiliazione a società scientifiche**

1. Membro ordinario della International Society for Psychophysics (I.S.P.)
2. Socio ordinario dell'Associazione Italiana di Psicologia (A. I. P.), sezione psicologia sperimentale

### **Pubblicazioni internazionali e nazionali (con peer-reviewing)**

1999

- 1) Masin, S.C., Tommasi, M. (1999). Differences in lightness in achromatic transparency. *Perceptual and Motor Skills*, **88**, 1385-1390.
- 2) Tommasi, M. (1999). Experimental comparison of brightness judgments obtained by rating and bisection methods. *Perceptual and Motor Skills*, **88**, 903-909.
- 3) Tommasi, M. (1999). A ratio model of perceptual transparency. *Perceptual and Motor Skills*, **89**, 891-897.

2000

- 4) Masin, S.C., Tommasi, M. (2000). Test of the validity of the judged sensory ratio of 1:2. *Perceptual and Motor Skills*, **90**, 988-994.
- 5) Tommasi, M. (2000). Bisections on backgrounds with different luminances. *Review of Psychology*, **7**, 15-18.

2007

6) Masin S. C., Tommasi M., Da Pos O. (2007). Test of the Singh-Anderson model of transparency. *Perceptual and Motor Skills*, **104**, 1367-1374.

2008

7) Tommasi M. Cossu G., Fanari M. (2008). Interpreting different female looks: the role of sex and age. *Teorie & Modelli*, **13**, 217-227.

2011

8) Carlucci L., Tommasi M. Saggino A. (2011) Socio-demographic and Five Factor Model Variables as Predictors of Religious Fundamentalism: An Italian Study. *Archive for the Psychology of Religion / Archiv für Religionspsychologie*, **33**, 253-268.

9) Saggino A., Tommasi M., De Michele M., Pappone P., Del Castello E. (2011). Una nuova scala per la misura dello stress da lavoro nei lavoratori bancari. *Journal of Applied Radical Behavior Analysis*, **1**, 90-96.

10) Saggino, Aristide, Tommasi, Marco, Robinson David (2011) Gli italiani del sud sono meno intelligenti degli italiani del nord? Una replica a Lynn. *GIPO - Giornale Italiano di Psicologia dell'Orientamento*. **12**, 45-52.

11) Perfetti B., Ebisch S., Mercuri P., Tommasi M., Saggino A. (2011) Aspetti neurobiologici dell'intelligenza generale: l'architettura del fattore g. *GIPO - Giornale Italiano di Psicologia dell'Orientamento*. **12**, 13-21.

12) Robinson D., Saggino A., Tommasi M. (2011) The case against Lynn's doctrine that population IQ determines levels of socio-economic development and public health status. *Journal of Public Mental Health*. **10**, 178-189.

2012

13) Tommasi M., Busonera A. (2012). Validation of three compulsive buying scales on an Italian sample. *Psychological Reports*, **111**, 1-14.

2013

14) Carlucci Leonardo, Tommasi Marco, Saggino Aristide (2013) Factor structure of the Italian version of the Religious Fundamentalism Scale. *Psychological Reports*, **112**, 6-13.

15) Ebisch S.J., Mantini D., Romanelli R., Tommasi M., Perrucci M.G., Romani G.L., Colom R., Saggino A. (2013) Long-range functional interactions of anterior insula and medial frontal cortex are differently modulated by visuospatial and inductive reasoning tasks. *Neuroimage*, **78**, 426-438.

16) Farrace, Davide, Tommasi, Marco, Casadio Claudia, Verrotti, Alberto (2013). Parenting stress evaluation and behavioral syndromes in a group of pediatric patients with epilepsy. *Epilepsy and Behavior*, **29**, 222-227.

17) Esposito, R., Cilli, F., Pieramico, V., Ferretti, A., Macchia, A., Tommasi, M., Saggino A., Ciavardelli D., Manna A., Navarra R., Cieri F., Stuppia L., Tartaro A. & Sensi, S. L. (2013).

Acute Effects of Modafinil on Brain Resting State Networks in Young Healthy Subjects. *PloS one*, 8(7), e69224.

- 18) Gatta, V., Gennaro, E., Franchi, S., Cecconi, M., Antonucci, I., Tommasi, M., Palka G., Coviello D., Stuppia L. & Grasso, M. (2013). MS-MLPA analysis for FMR1 gene: evaluation in a routine diagnostic setting. *BMC medical genetics*, 14(1), 1-7.

2014

- 19) Saggino A., Pezzuti L., Tommasi M., Cianci L., Colom R., Orsini A. (2014) Null sex differences in general intelligence among elderly. *Personality and Individual Differences*, 63, 53-57.
- 20) Balsamo M., Macchia A., Carlucci L, Picconi L, Tommasi M., Gilbert P, Saggino A. (2014) Measurement of External Shame: An Inside View, *Journal of Personality Assessment*. 1-9.
- 21) Pesce, M. , Sergi, M.R., Rizzuto, A., Tatangelo, R., Tommasi, M., Picconi, L., Balsamo, M., Gatta, V., Stuppia, L., Siegling, A.B., Gökçen, E., Grilli, A., Saggino, A. (2014) Associations between the antioxidant network and emotional intelligence: A preliminary study . *Plos One*, 9(7), e101247.
- 22) Picconi, L., Carlucci, L., Balsamo, M., Tommasi, M., Saggino, A. (2014). Contribution to Italian adaptation of the Post-Critical Belief Scale-Short [Il Post-Critical Belief Scale-Short: Un contributo all'adattamento Italiano]. *Giornale Italiano di Psicologia*, 41 (2), 383-398.

2015

- 23) Tommasi, M., Watkins, M., Orsini, A., Pezzuti, L., Cianci, L., & Saggino, A. (2015). Gender differences in latent cognitive abilities and education links with g in Italian elders. *Learning and Individual Differences*, 37, 276-282.
- 24) Garofalo, C., Velotti, P., Cesare Zavattini, G., Tommasi, M., Romanelli, R., Espirito-Santo, H., & Saggino, A. (2015). On the factor structure of the Dissociative Experiences Scale: contribution with an Italian version of the DES-II. *Psichiatria i Psychologia Kliniczna*, 15 (1), 4-12.
- 25) Balsamo, M., Macchia, A., Carlucci, L., Picconi, L., Tommasi, M., Gilbert, P., & Saggino, A. (2015). Measurement of external shame: An inside view. *Journal of personality assessment*, 97(1), 81-89.
- 26) Tommasi, M., Pezzuti, L., Colom, R., Abad, F. J., Saggino, A., & Orsini, A. (2015). Increased educational level is related with higher IQ scores but lower g-variance: Evidence from the standardization of the WAIS-R for Italy. *Intelligence*, 50, 68-74.
- 27) D'Angelosante, V., Tommasi, M., Casadio, C., & Verrotti, A. (2015). Seizure metaphors in children with epilepsy: A study based on a multiple-choice self-report questionnaire. *Epilepsy & Behavior*, 46, 167-172.

2016

- 28) Saggino, A., Martino, M., Balsamo, M., Carlucci, L., Ebisch, S., Innamorati, M., Picconi, L., Romanelli, R., Sergi M. R. & Tommasi, M. (2016). Compatibility quotient, and its relationship with marital satisfaction and personality traits in Italian married couples. *Sexual and Relationship Therapy*, 31(1), 83-94.

- 29) Busonera, A., Cataudella, S., Lampis, J., Tommasi, M., & Zavattini, G. C. (2016). Psychometric properties of a 20-item version of the Maternal–Fetal Attachment Scale in a sample of Italian expectant women. *Midwifery*, *34*, 79-87.
- 30) Busonera, A., Cataudella, S., Lampis, J., Tommasi, M., & Zavattini, G. C. (2016). Investigating validity and reliability evidence for the maternal antenatal attachment scale in a sample of Italian women. *Archives of women's mental health*, *19*(2), 329-336.
- 2017
- 31) Zavattini, G. C., Garofalo, C., Velotti, P., Tommasi, M., Romanelli, R., Santo, H. E., Costa, M. & Saggino, A. (2017). Dissociative experiences and psychopathology among inmates in Italian and Portuguese prisons. *International journal of offender therapy and comparative criminology*, 0306624X15617256, 1-18. DOI: <http://dx.doi.org/10.1177/0306624X15617256>.
- 32) Lampis, J., Busonera, A., Cataudella, S., Tommasi, M., & Skowron, E. A. (2017). Psychometric Properties of an Italian Version of the Differentiation of Self Inventory-Revised (It-DSI-R). *Journal of Adult Development*, 1-11. DOI: <http://dx.doi.org/10.1007/s10804-016-9253-6>.
- 33) Busonera, A., Cataudella, S., Lampis, J., Tommasi, M., & Zavattini, G. C. (2017). Psychometric properties of the Postpartum Bonding Questionnaire and correlates of mother–infant bonding impairment in Italian new mothers. *Midwifery*, *55*, 15-22. DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.midw.2017.08.011>.
- 34) Bartoccini, A., Sergi, M. R., Macchia, A., Romanelli, R., Tommasi, M., Rotondo, S., Saggino, Aristide (2017). Studio delle proprietà psicometriche della versione italiana della Child and Adolescent Mindfulness Measure (CAMM). *Psicoterapia Cognitiva e Comportamentale*, *23*, 11-26. URL: [https://scholar.google.com/scholar\\_url?url=https://www.mindfulnessesolutivaItalia.it/wp-content/uploads/2021/06/ChildandAdolescentMindfulnessMeasure-ItalianVersion-2017-1.pdf&hl=it&sa=T&oi=gsb-gga&ct=res&cd=0&d=17250921124868194117&ei=Bk0eYq3WHZySy9YP3pSHuAE&scisig=AAGBfm3Txfkjk7lzsLHyu5SqXteflrOLdA](https://scholar.google.com/scholar_url?url=https://www.mindfulnessesolutivaItalia.it/wp-content/uploads/2021/06/ChildandAdolescentMindfulnessMeasure-ItalianVersion-2017-1.pdf&hl=it&sa=T&oi=gsb-gga&ct=res&cd=0&d=17250921124868194117&ei=Bk0eYq3WHZySy9YP3pSHuAE&scisig=AAGBfm3Txfkjk7lzsLHyu5SqXteflrOLdA).
- 35) Saggino, A., Balsamo, M., Carlucci, L., Sergi, M.R., Da Fermo, G., Déttore, D., Marsigli, N., Cavalletti, V., Righini, E., Petruccelli, I., Pizzo, S. & Tommasi, M. (2017). Analisi della struttura fattoriale della versione italiana dello Young Shema Questionnaire versione L-3 in un campione italiano clinico e non clinico: risultati preliminari di uno studio multicentrico. *Giornale Italiano di Psicologia*, *44*, 445-466. DOI: <http://dx.doi.org/10.1421/87349>.
- 36) Saggino, A., Bartoccini, A., Sergi, M. R., Romanelli, R., Macchia, A., & Tommasi, M. (2017). Assessing Mindfulness on Samples of Italian Children and Adolescents: the Validation of the Italian Version of the Child and Adolescent Mindfulness Measure. *Mindfulness*, 1-9. DOI: <http://dx.doi.org/10.1007/s12671-017-0712-3>.
- 37) Busonera, A., Cataudella, S., Lampis, J., Tommasi, M., & Zavattini, G. C. (2017). Prenatal Attachment Inventory: expanding the reliability and validity evidence using a sample of Italian women. *Journal of Reproductive and Infant Psychology*, 1-18. DOI: <http://dx.doi.org/10.1080/02646838.2017.1349896>.
- 38) Busonera, A., Cataudella, S., Lampis, J., Tommasi, M., & Zavattini, G. C. (2017). Psychometric properties of the Postpartum Bonding Questionnaire and correlates of mother–infant bonding

impairment in Italian new mothers. *Midwifery*, 55, 15-22. DOI:  
<http://dx.doi.org/10.1016/j.midw.2017.08.011>.

2018

- 39) Tommasi M., Grassi P., Balsamo M., Picconi L., Furnham A. & Saggino A. (2018) Correlations Between Personality, Affective and Filial Self-Efficacy Beliefs, and Psychological Well-Being in a Sample of Italian Adolescents, *Psychological Reports*, 121, 59-78. DOI:  
<http://dx.doi.org/10.1177/0033294117720698>.
- 40) Picconi, L., Jackson, C. J., Balsamo, M., Tommasi, M., & Saggino, A. (2018). Factor structure and measurement invariance across groups of the Italian Eysenck Personality Questionnaire-Short form (EPP-S). *Personality and Individual Differences*, 123, 76-80. DOI:  
<http://dx.doi.org/10.1016/j.paid.2017.11.013>.
- 41) Saggino, A., Balsamo, M., Carlucci, L., Cavalletti, V., Sergi, M. R., da Fermo, G., Dettore, D., Marsigli, N., Petruccelli, I., Pizzo, S. & Tommasi, M. (2018). Psychometric properties of the Italian version of the young schema questionnaire 1-3: Preliminary results. *Frontiers in psychology*, 9: 312. doi: 0.3389/fpsyg.2018.00312
- 42) Vidotto, G., Anselmi, P., Filipponi, L., Tommasi, M., & Saggino, A. (2018). Using Overt and Covert Items in Self-Report Personality Tests: Susceptibility to Faking and Identifiability of Possible Fakers. *Frontiers in Psychology*, 9, 1100. DOI:  
<http://dx.doi.org/10.3389/fpsyg.2018.01100>.
- 43) Tommasi, M., Ferrara, G., & Saggino, A. (2018). Application of Bayes' theorem in valuating depression tests performance. *Frontiers in psychology*, 9, 1240. DOI:  
<http://dx.doi.org/10.3389/fpsyg.2018.01240>.
- 44) Bernardi, A., Innamorati, C., Padovani, C., Romanelli, R., Saggino, A., Tommasi, M., & Vittorini, P. (2018, June). On the design and development of an assessment system with adaptive capabilities. In *International Conference in Methodologies and intelligent Systems for Technology Enhanced Learning* (pp. 190-199). Springer, Cham. DOI:  
[http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-98872-6\\_23](http://dx.doi.org/10.1007/978-3-319-98872-6_23).

2019

- 45) Lampis, J., Cataudella, S., Busonera, A., De Simone, S., & Tommasi, M. (2019). The moderating effect of gender role on the relationships between gender and attitudes about body and eating in a sample of Italian adolescents. *Eating and Weight Disorders-Studies on Anorexia, Bulimia and Obesity*, 1-9. DOI: <http://dx.doi.org/10.1007/s40519-017-0372-2>.
- 46) Picconi, L., Sergi, M. R., Cataldi, F., Balsamo, M., Tommasi, M., & Saggino, A. (2019). Strumenti di assessment per l'intelligenza emotiva in psicoterapia: un'analisi critica. *Psicoterapia Cognitiva e Comportamentale*, 25(2). URL:  
[https://scholar.google.com/scholar\\_url?url=https://ricerca.unich.it/bitstream/11564/714263/1/Picconi\\_19.pdf&hl=it&sa=T&oi=gsb-gga&ct=res&cd=0&d=15105836674566353565&ei=jUgeYu7HF5ySy9YP3pSHuAE&scisig=AAGBfm2v2oeGFDgReOxyouLuEqBuiuhwwg](https://scholar.google.com/scholar_url?url=https://ricerca.unich.it/bitstream/11564/714263/1/Picconi_19.pdf&hl=it&sa=T&oi=gsb-gga&ct=res&cd=0&d=15105836674566353565&ei=jUgeYu7HF5ySy9YP3pSHuAE&scisig=AAGBfm2v2oeGFDgReOxyouLuEqBuiuhwwg).

2020

- 47) Calanna, P., Lauriola, M., Saggino, A., Tommasi, M., & Furlan, S. (2020). Using a supervised machine learning algorithm for detecting faking good in a personality self-report. *International Journal of Selection and Assessment*, 28(2), 176-185. DOI: <http://dx.doi.org/10.1111/ijsa.12279>.
- 48) Pezzuti, L., Tommasi, M., Saggino, A., Dawe, J., & Lauriola, M. (2020). Gender differences and measurement bias in the assessment of adult intelligence: Evidence from the Italian WAIS-IV and WAIS-R standardizations. *Intelligence*, 79, 101436. DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.intell.2020.101436>.
- 49) Saggino, A., Ebisch, S., & Tommasi, M. (2020). Lo studio dell'intelligenza non è poco nobile. *Giornale italiano di psicologia*, 2020(3-4), 857-863. DOI: <http://dx.doi.org/10.1421/100074>.
- 50) Saggino, A., Molinengo, G., Rogier, G., Garofalo, C., Loera, B., Tommasi, M., & Velotti, P. (2020). Improving the psychometric properties of the dissociative experiences scale (DES-II): a Rasch validation study. *BMC psychiatry*, 20(1), 1-10. DOI: <http://dx.doi.org/10.1186/s12888-019-2417-8>.
- 51) Tommasi, M., Toro, F., Arnò, S., Carrieri, A., Conte, M. M., Devastato, M. D., Picconi, L., Sergi, M. R. & Saggino, A. (2020). Physical and psychological impact of the phase one lockdown for COVID-19 on Italians. *Frontiers in Psychology*, 11. DOI: <http://dx.doi.org/10.3389/fpsyg.2020.563722>.
- 52) Bernardi, A., Innamorati, C., Padovani, C., Romanelli, R., Saggino, A., Tommasi, M., & Vittorini, P. (2019). On the design and development of an assessment system with adaptive capabilities. In *Methodologies and Intelligent Systems for Technology Enhanced Learning*, 8th International Conference 8 (pp. 190-199). Springer International Publishing. DOI: [10.1007/978-3-319-98872-6\\_23](https://doi.org/10.1007/978-3-319-98872-6_23)

2021

- 53) Tommasi, M., Petricca, P., Cozzolino, G., & Casadio, C. (2020). Attitudes towards scientific knowledge: social dispositions and personality traits. *Synthese*, 1-21. DOI: <http://dx.doi.org/10.1007/s11229-020-02632-0>.
- 54) Bellomo, R. G., Paolucci, T., Saggino, A., Pezzi, L., Bramanti, A., Cimino, V., Tommasi, M. & Saggini, R. (2021). The WeReha Project for an Innovative Home-Based Exercise Training in Chronic Stroke Patients: A Clinical Study. *Journal of Central Nervous System Disease*, 12, 1179573520979866. DOI: <http://dx.doi.org/10.1177/1179573520979866>.
- 55) Arnò, S., Galassi, A., Tommasi, M., Saggino, A., & Vittorini, P. (2021). State-of-the-Art of Commercial Proctoring Systems and Their Use in Academic Online Exams. *International Journal of Distance Education Technologies (IJDET)*, 19(2), 41-60. DOI: <http://dx.doi.org/10.4018/IJDET.20210401.oa3>.
- 56) Tommasi, M., Conte, M. M., & Saggino, A. (2021). Stress, psychological disease, psychological well-being and personality in Italian firefighters compared to other working categories. *Cogent Psychology*, 8(1), 1912249. DOI: <http://dx.doi.org/10.1080/23311908.2021.1912249>.

- 57) Paolucci, T., Saggino, A., Agostini, F., Paoloni, M., Bernetti, A., Mangone, M., Santilli, V., Saggini, R. & Tommasi, M. (2021). The Influence of Rehabilitation on Quality of Life in Breast Cancer Survivors: A Clinical Study. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18(16), 8585. DOI: <http://dx.doi.org/10.3390/ijerph18168585>.
- 58) Tommasi, M., Sergi, M. R., Konstantinidou, F., Franzago, M., Pesce, M., La Fratta, I., Grilli, A., Stuppia, L., Picconi, L., Saggino, A. & Gatta, V. (2021). Association of COMT, BDNF and 5-HTT functional polymorphisms with personality characteristics. *Frontiers in bioscience (Landmark edition)*, 26(11), 1064-1074. Scopus: 2-s2.0-85121835665. DOI: <http://dx.doi.org/10.52586/5009>.
- 59) Sergi, M. R., Picconi, L., Tommasi, M., Saggino, A., Ebisch, S. J., & Spoto, A. (2021). The Role of Gender in the Association Among the Emotional Intelligence, Anxiety and Depression. *Frontiers in Psychology*, 12. DOI: <http://dx.doi.org/10.3389/fpsyg.2021.747702>.

2022

- 60) Tumini, S., Fioretti, E., Rossi, I., Cipriano, P., Franchini, S., Guidone, P. I., Petrosino, M. I., Saggino, A., Tommasi, M., Picconi, L. & Gonder-Frederick, L. (2022). Fear of hypoglycemia in children with type 1 diabetes and their parents: Validation of the Italian version of the Hypoglycemia Fear Survey for Children and for Parents. *Pediatric diabetes*, 23(1), 126-138. DOI: <http://dx.doi.org/10.1111/pedi.13301>.
- 61) Tommasi, M., Toro, F., Salvia, A., & Saggino, A. (2022). Connections between Children's Eating Habits, Mental Health, and Parental Stress. *Journal of Obesity*, 2022. DOI: <https://doi.org/10.1155/2022/6728502>.
- 62) Paolucci, T., de Sire, A., Ferrillo, M., di Fabio, D., Molluso, A., Patruno, A., Pesce, M., Lai, C., Ciacchella, C., Saggino, A., Agostini, F. & Tommasi, M. (2022). Telerehabilitation proposal of mind-body technique for physical and psychological outcomes in patients with fibromyalgia. *Frontiers in physiology*, 1664. DOI:
- 63) Tommasi, M., Loforese, F., Sergi, M. R., Arnò, S., Picconi, L., & Saggino, A. (2022). Scholastic psychological well-being and irrational thoughts in students of primary and secondary school: An Italian study. *Acta Psychologica*, 231, 103787.

2023

- 64) Saggino, A., Tommasi, M., Di Marcantonio, C., & Sergi, M. R. (2023). Cognitive-Behavioural Psychotherapy and Integration between the Dimensions of Spirituality and Religiosity in the Treatment of Depression A Literature Review. *Psicoterapia Cognitiva E Comportamentale*, 29(3), 261-288. DOI: 10.14605/PCC2932302.
- 65) Tommasi, M., Sergi M. R., Picconi, L. & Saggino A. The location of emotional intelligence measured by EQ-I in the personality and cognitive space: are there gender differences? *Frontiers in psychology*, 13:985847.
- 66) Sergi, M. R., Picconi, L., Saggino, A., Fermani, A., Bongelli, R., & Tommasi, M. (2023). Psychometric properties of a new instrument for the measurement of the perceived quality of distance learning during the coronavirus disease 2019 (COVID-19) pandemic. *Frontiers in Psychology*, 14, 1169957.

- 67) Sergi, M. R., Picconi, L., Fermani, A., Bongelli, R., Lezzi, S., Saggino, A., & Tommasi, M. (2023). The Mediating Role of Positive and Negative Affect in the Relationship between Death Anxiety and Italian Students' Perceptions of Distance Learning Quality during the COVID-19 Pandemic. *Societies*, 13(7), 163.

2024

- 67) Altieri, M., Sergi, M. R., Tommasi, M., Santangelo, G., & Saggino, A. (2024). The efficacy of telephone-delivered cognitive behavioral therapy in people with chronic illnesses and mental diseases: A meta-analysis. *Journal of Clinical Psychology*, 80(1), 223-254.
- 68) Tommasi, M., Arnò, S., Saggino, A., & Sergi, M. R. (2024). Exploring Parent-Child Traits and Relationship Quality: A Network Study. *The Family Journal*, 10664807231225407.
- 69) Paolucci, T., Tommasi, M., Pozzato, G., Pozzato, A., Pezzi, L., Zuccarini, M., Di Lanzo, A., Palumbo, R., Porto, D., Messeri, R., Pesce, M., Pantalone, A., Buda, R. & Patruno, A. (2024). Management and Rehabilitative Treatment in Osteoarthritis with a Novel Physical Therapy Approach: A Randomized Control Study. *Diagnostics*, 14(11), 1200.
- 70) Sergi, M. R., Saggino, A., Balsamo, M., Picconi, L., Anchora, L., & Tommasi, M. (2024). Risk factors of the antenatal depression in a sample of Italian pregnant women: a preliminary study. *BMC Pregnancy and Childbirth*, 24(1), 689. DOI: 10.1186/s12884-024-06704-8.

2025

- 71) Lampis, J., Busonera, A., & Tommasi, M. (2025). Parental Bonding and Dyadic Adjustment: The Mediating Role of the Differentiation of Self. *Contemporary Family Therapy*, 1-14. DOI: 10.1007/s10591-025-09733-3
- 72) Di Plinio, S., Perrucci, M. G., Ferrara, G., Sergi, M. R., Tommasi, M., Martino, M., ... & Ebisch, S. J. (2025). Intrinsic brain mapping of cognitive abilities: A multiple-dataset study on intelligence and its components. *NeuroImage*, 309, 121094. DOI: 10.1016/j.neuroimage.2025.121094
- 73) Busonera, A., Tommasi, M., Piras, I., & Galletta, M. (2025, April). Emotional Processing and Psychological Well-Being of Healthcare Workers During the COVID-19 Pandemic. In *Healthcare* (Vol. 13, No. 8, p. 871). MDPI. DOI: 10.3390/healthcare13080871
- 74) Tommasi, M., Arnò, S., di Marcantonio, C., Picconi, L., Sergi, M. R., & Saggino, A. (2025). Tasting through the lens of the mind: The impact of personality and mental health on wine sensory and psychoactive effects. *Current Research in Food Science*, 10, 101033. DOI: 10.1016/j.crfs.2025.101033
- 75) Tommasi, M., Lauriola, M., & Saggino, A. (2025). Unveiling the Dark: Exploring the Nomological Consistency of the Short Dark Triad and Dirty Dozen Scales. *Europe's Journal of Psychology*, 21(2), 93-108. DOI: 10.5964/ejop.12591
- 76) Pantalone, A., Paolucci, T., Pesce, M., Palumbo, R., Pozzato, A., Cichelli, A., ... & Tommasi, M. (2025). Overcoming Pain and Kinesiophobia: Unlocking the Path to Better Knee Osteoarthritis Rehabilitation. *Biomedicines*, 13(6), 1361. DOI: 10.3390/biomedicines13061361

- 77) Tommasi, M., Arnò, S., di Marcantonio, C., Picconi, L., Sergi, M. R., & Saggino, A. (2025). The Cognitive-Emotional Dynamics of Organic Versus Traditional Wines: A Comparative Study. *International Journal of Gastronomy and Food Science*, 101298. DOI: 10.1016/j.ijgfs.2025.101298
- 78) Di Marcantonio, C., Tommasi, M., Sergi, M.R., Saggino, A. (2025). The Applications of Virtual Reality in Cognitive Behavioural Psychotherapy Recent Developments in the Use of Virtual Reality Software in the Italian Context [Le applicazioni della realtà virtuale alla psicoterapia cognitivo comportamentale Lo stato dell' arte sull' uso dei software di realtà virtuale nel contesto italiano], *Psicoterapia Cognitiva E Comportamentale*, 31, 149-184. DOI: 10.14605/PCC3122502
- 79) Sergi, M.R., Balsamo, M., Picconi, L., Fermani, A., Bongelli, R., Saggino, A., Tommasi, M. 2025. Multigroup Confirmatory Factor Analysis of the Perceived Quality of Distance Learning Communications in Computer and Information Science, 2521 CCIS, 154-164. DOI: 10.1007/978-3-032-03021-4\_11

### **Articoli sottomessi a pubblicazione o in preparazione**

- 1) Tommasi M. "Understanding Meta-Analysis: A Powerful Tool for Clinical Psychology". Paper submitted to the journal: *Group Analysis*
- 2) Tommasi M., Saltarelli M. A., Saggino A., Sacrini L. & Tumini S. "A new scale for assessing diabetic students acceptance in teachers: the Diabetic Students Acceptance Scale (DSAS)". Paper submitted to the journal: *Medical Science Educator*
- 3) Tommasi M., Di Marcantonio C., Petricca P., Arnò S. & Saggino A. "The socio-cognitive nomological network of conspiracy mentality" Paper submitted to the journal: *Journal of Social and Political Psychology*
- 4) Tommasi M., Di Marcantonio C., Petricca P., Arnò S. & Saggino A. "Personality Traits, Psychological Well-Being, Mental Health and Conspiracy Beliefs: A Comprehensive Analysis in a no-clinical sample". Paper submitted to the journal: *Psychological Studies*
- 5) Tommasi M., Arnò S. & Saggino A. "Examining the Mediation Role of Emotion regulation and Hope in the Impact of COVID-19 on psychological well-being and mental health". Paper submitted to the journal: *International Journal of Psychology*.

### **Monografie e contributi in volumi**

- 1) Tommasi M., Busonera A. (2010) *Teoria e tecniche dei reattivi in psicologia*, Franco Angeli Editore: Milano ISBN 978 88 568 1571 9
- 2) Sergio Di Sano, Aristide Saggino, Maria Silvia Barbieri, Marco Tommasi e Luca Surian. (2013) *Children's Communication Checklist – Second Edition. Adattamento italiano dell'edizione originale del manuale di D.V.M. Bishop*. Giunti O.S. editore: Firenze. ISBN 978 88 09 77037 9
- 3) Saggino A., Pappone P., Del Castello E., Grassi P., Natullo O., Nicotra E. F., Tommasi M. (2015) *Lo stress nei lavoratori bancari. Il questionario Stress Organizzativo e Salute (SOS)*. Franco Angeli Editore: Milano, ISBN 9788891733078

- 4) Saggino A. & Tommasi M. (2018) L'algoritmo della psicoterapia. In: Stefano Blasi (cura di), L'epistemologia della psicologia clinica. ISBN:978-88-98991-78-5
- 5) Cattell R. B., Weiss R. H. Saggino A., Tommasi. M. (2019), CFT 20-R Cattell's Fluid Intelligence Test, Scale 2. Firenze: Hoegrefe Editore.
- 6) Tommasi M (2023). Sette (quasi) brevi lezioni sulla psicologia scientifica. Streetlib. ISBN: 9791222072609.
- 7) Tommasi, M., Pezzuti, L., & Saggino, A. (2025). The Improper Use of IQ in Debates and Discussions About Race and Gender Differences on the Internet and in Mass Media. In: Gary L. Canivez (a cura di), Assessing Psychometric Fitness of Intelligence Tests: Toward Evidence-Based Interpretation Practices, 307-331. ISBN: 978-1-5381-4571-5

### **Atti di congressi scientifici**

- 1) Tommasi, M. (1996). A new model for perceptual transparency. *4th Alps-adria Psychology Symposium*, Zagreb, Croatia, 79. 3-5 Ottobre.
- 2) Masin, S.C., Tommasi, M. (1997). The effect of stimulus magnitude on time error. In: Preis, A. e Hornowski, T. (eds). *Fechner Day 1997. Proceedings of the Thirteenth Annual Meeting of the International Society for Psychophysic*. The International Society for Psychophysic, Poznan, Poland, 245-250.
- 3) Tommasi M. (1998). A ratio model of perceived transparency for stimuli with no contour intersection. *Perception ECVP '98*, **27** supplement, Oxford, U.K., 116.
- 4) Tommasi, M., (1999). Perceived contrast and contextual effects. *Perception ECVP '99*, **28** supplement, Trieste, Italy, 138.
- 5) Tommasi, M. (1999). Bisection task on different backgrounds. *Psychology at the turn of the millennium, 5<sup>th</sup> Alps-Adria Conference, September 9-11, Pecs, Hungary*, 109.
- 6) Tommasi, M. (1999). Partitions of a sensory interval by successive bisections and ratio judgment of sensory distances. In: Killeen, P. R., Uttal, W. R. (eds). *Fechner Day 1999. Proceedings of the Fifteenth Annual Meeting of the International Society for Psychophysic*. The International Society for Psychophysic, Tempe (Arizona), U.S.A., 373-377.
- 7) Tommasi, M. (2000). The role of the background texture in the Zöllner illusion. In: Bonnet, C. (ed). *Fechner Day 2000. Proceedings of the Sixteenth Annual Meeting of the International Society for Psychophysic*. The International Society for Psychophysic, Strasbourg, France, 345-350, 31 Agosto-4 Settembre.
- 8) Tommasi, M., (2001). Perception of tilted segments when using different methods to present stimuli. *Perception ECVP '01*, **30** supplement, Kusadasi, Turkey, 75.
- 9) Tommasi, M. (2001). Frequency effects in distributions of stimuli with or without standards. In: Sommerfeld, E., Kompass, R. e Lachmann T. (eds). *Fechner Day 2001. Proceedings of the Seventeenth Annual Meeting of the International Society for Psychophysic*. The International Society for Psychophysic, Leipzig, Germany, 641-646.

- 10) Tommasi, M. (2002). Frequency effects and amplitude of category scale. In: Da Silva J. A., Matsushima E. H. e Ribeiro-Filho N. P. (eds). *Fechner Day 2002. Proceedings of the Eighteenth Annual Meeting of the International Society for Psychophysic*. The International Society for Psychophysic, Rio de Janeiro, Brasil, 546-551.
- 11) Bertonecello, L., Pastore, M. & Tommasi M. (2003). *The relationship between the velocity of cognitive processes and the frequency of stimulus reversals*. In: U. Savardi e A. Mazzocco (eds) *Figura e Sfondo, temi e variazioni per P. Bozzi*. CLEUP, Padova, 253-259.
- 12) Tommasi, M. & Gegenfurtner K. R. (2003). Chromatic mechanisms for the perception of global and biological motion. *Perception ECVF '03*, **32** supplement, Paris, France, 12.
- 13) Sartori, R. & Tommasi M. (2003). The effect of prior stimulus information upon category ratings. In: Berglund B. e Borg E. H. e (eds). *Fechner Day 2003. Proceedings of the Nineteenth Annual Meeting of the International Society for Psychophysic*. The International Society for Psychophysic, Larnaca, Cyprus, 275-280.
- 14) Sartori, R., Tommasi M., and Vidotto G. (2004) Contextual effects on the adjustment of category scales. *Proceedings of the Twentieth Annual Meeting of the International Society for Psychophysic Fechner Day, Coimbra, Portugal*: 518-523.
- 15) Tommasi M. (2005) Fattori figurali e percezione del contrasto. Atti del XI Congresso AIP 2005 (sezione di psicologia sperimentale) – Cagliari, Italia, 18-20 Settembre.
- 16) Tommasi M., Cossu G., Fanari M. (2008). Fenomenologia del vestire femminile in soggetti femminili e maschili, giovani e anziani. In: *Il posto della fenomenologia sperimentale nelle scienze della percezione*. Milano, Febbraio 21-22
- 17) Tommasi M., Cossu G., Fanari M. (2008) Fenomenologia del vestire femminile in soggetti femminili e maschili, giovani e anziani. Atti del XIV Congresso AIP 2008 (sezione di psicologia sperimentale) – Padova, Italia, 18-20 Settembre.
- 18) Tommasi M. (2009). Applicazione dell'algebra cognitiva per l'acquisto conveniente. Atti del XV Congresso AIP 2009 (sezione di psicologia sperimentale) – Chieti, Italia, 24-26 Settembre. p. 45
- 19) Ebisch S., Perfetti B., Tommasi M., Picconi L., Saggino A. Differenze interindividuali nell'intelligenza fluida: una prospettiva neurobiologica. Atti del XV Congresso AIP 2009 (sezione di psicologia sperimentale) – Chieti, Italia, 24-26 Settembre. p. 80.
- 20) Tommasi M., Casula E. (2009) No frequency effects when judging contrasts. In: Elliott M. A., Antonijević. S., Berthaud S., Mulcahy P., Martyn C., Bargery B. e Schmidt H. (eds). *Fechner Day 2009. Proceedings of the Twenty-fifth Annual Meeting of the International Society for Psychophysic*. The International Society for Psychophysic, Galway, Ireland, 289-292, 21-24 Ottobre.
- 21) Tommasi M, Saggino A, Pappone P, Del Castello E., Di Michele M. (2010) *A new scale to measure occupational stress in bank employers*. *Psicoterapia Cognitiva e Comportamentale (EACBT 2010, Milano, Italy)*, 16, pp. 493-494, 7-10 Ottobre.

- 22) Tommasi M., Errico S. (2010) Frequency effects and measurement of geographical knowledge. In: A. Bastianelli & G. Vidotto (eds). Fechner Day 2010. *Proceedings of the Twenty-sixth Annual Meeting of the International Society for Psychophysic*. The International Society for Psychophysic, Padova, Italy, 473-476, 19-22 Ottobre.
- 23) Lacerenza R.A., Busonera A., Tommasi M. (2011), Stile di attaccamento al partner e adattamento diadico nei primi anni di matrimonio, Atti del XVII Congresso Nazionale della Sezione di Psicologia Clinica e Dinamica, Catania, 16-18 Settembre 2011, p. 345. ISBN 978-88-97412-229.
- 24) Tommasi M., Saggino A. (2012). Una nuova scala di misura dello stress lavorativo. Atti del Congresso nazionale delle sezioni AIP. 1992-2012 Psicologia, Scienza e Società. Chieti, 20-23 Settembre 2012, p.112.
- 25) Esposito, R., Ferretti, A., Saggino, A., Tommasi, M., Navarra, R., Tartaro, A., Romani, G.L. & Sensi, S. (2013). Effect of Modafinil on Cognition and Resting State Activity in Health Subjects. The 11th International Conference on Alzheimer's and Parkinson's Diseases, March 6-11, Florence, Italy.
- 26) Sergi M. R., Pesce M., Rizzuto A., Grilli A., Picconi L., Tommasi M. e Saggino A. (2013) Il ruolo del network anti-ossidante nell'intelligenza emotiva. Atti del XIX Congresso Nazionale AIP della Sezione di Psicologia Sperimentale, Roma, 16-18 Settembre 2013, p. 133.
- 27) Cataudella S., Lampis J., Busonera A., Tommasi M. *Attaccamento materno-fetale: il ruolo delle variabili relazionali*. AIP - XV Congresso Nazionale della Sezione di Psicologia Clinica e Dinamica, Napoli 27-29 sett. 2013, p. 95, ISBN: 978-88-8338-144-7.
- 28) Cataudella S., Busonera A., Lampis J. & Tommasi M. (2014) Il formarsi dell'esperienza genitoriale: dall'attaccamento prenatale alla relazione genitori-bambino. Atti del XVI Congresso Nazionale AIP, Sezione Clinica e Dinamica, Pisa, 19-21 settembre 2014. ISBN: 978-88-6741-442-0.
- 29) Garofalo C., Saggino A., Tommasi M., Velotti P. & Zavattini G. C. (2014) The dissociative experiences scale-revised: Factor structure of an Italian version. ESSPD-Third international congress on borderline personality disorder and allied disorders. 16-18 Ottobre, Rome, Italy
- 30) Cieri F., Sergi M.R., Balsamo M., Franzago M., D'Onofrio L., Grilli A., Picconi, L., Tommasi, M., Saggino A., Gatta V., Stuppia L. (2014). Association between 5-HTT genotype and sexual behavior traits in healthy female subjects. *European Journal of Human Genetics*, 22, 510. (European Human Genetics Conference 2014 May 31 - June 3, 201 Milan, Italy)
- 31) Franzago M., Sergi M.R., Cieri F., Balsamo M., D'Onofrio L., Grilli A., Saggino A., Gatta V., Picconi L., Tommasi M., Stuppia L. (2014). Association BDNF Val66Met genotype and personality traits in healthy female subjects. *European Journal of Human Genetics*, 22, 321. (European Human Genetics Conference 2014 May 31 - June 3, 201 Milan, Italy)
- 32) D'Onofrio L., Cieri F., Sergi M.R., Balsamo M., Picconi, L., Tommasi, M., Franzago M., Grilli A., Saggino A., Stuppia L., Gatta V. (2014). Association between COMT Val158Met genotype and personality traits in healthy female subjects. *European Journal of Human*

- Genetics*, 22, 369. (European Human Genetics Conference 2014 May 31 - June 3, 201 Milan, Italy)
- 33) Sergi M. R., Carrieri A., Picconi L., Balsamo M., Tommasi M. e Saggino A. (2015) Uno studio di genetica comportamentale ed intelligenza emotiva con L'EQ-I. *XVII AIAMC Congress*, Torino, Italy, 24-26 Settembre.
- 34) Sergi M. R., Tommasi M., Balsamo M., Picconi L., Saggino A. (2016) Gender difference in emotional intelligence. *12° International Conference in Applied Behavior Analysis*, Milano, Italy. 24-25 Giugno.
- 35) Saggino, A., Da Fermo, G., Sergi, M.R., Fischietti, F., Massacesi, B., Tommasi, M., Picconi, L. (2016). The role of sport in psychiatric rehabilitation: a preliminary study. *46th EABCT Congress*, Stockholm, Sweden. August 31 – September 3.
- 36) Tommasi M., Romanelli R., Saggino A. (2017). L'intelligenza fluida e la item response theory: il fluid intelligence test come nuovo strumento di misura. *XXIII Congresso Nazionale AIP della Sezione Sperimentale*, Bari 20-22 Settembre 2017.
- 37) Bernardi, A., Innamorati, C., Padovani, C., Romanelli, R., Saggino, A., Tommasi, M., & Vittorini, P. (2018, June). On the Design and Development of an Assessment System with Adaptive Capabilities. In *International Conference in Methodologies and intelligent Systems for Technology Enhanced Learning* (pp. 190-199). Springer, Cham.
- 38) Tommasi M, Ferrara G. & Saggino A. (2019). Estimation of Depression Tests Performance with Bayes' Theorem. *9th World Congress of Behavioral & Cognitive Therapies (WCBCT)* – Berlin, Germany, July 17th-20th pp. 297-298.
- 39) Stress! Uno studio esplorativo sulle caratteristiche psicologiche distintive in un'ottica di promozione tra vigili del fuoco, polizia municipale e dipendenti amministrativi. Tommasi M., Conte M. M., Carrieri A., Fermani A. *Atti del XVII Congresso Nazionale della Sezione di Psicologia per le Organizzazioni - LECCE 26-27-28 Settembre 2019*. Pag. 79.
- 40) Marco Tommasi, Lina Pezzuti, Aristide Saggino (2019). Which IQ? Poster presentation at: *ZeroTre Meeting*, Università degli Studi di Padova, Padova, 4 Ottobre 2019.
- 41) Calanna, P., Lauriola, M., Saggino, A., Tommasi, M., & Furlan, S. (2019). Using Artificial Intelligence to Detect Faking Good in a Big Five Personality Self-Report. In *Personality And Individual Differences* (Vol. 157). The Boulevard, Langford Lane, Kidlington, Oxford ox5 1gb, England: Pergamon-Elsevier Science ltd. *Convegno ISSID (International Society for the Study of Individual Differences)*, Firenze, 29 Luglio-2 Agosto.
- 42) Tommasi, M., Arnò, S., Vittorini, P. & Saggino, A. (2020). Intelligent and open-source testing platform: an alternative future for psychological tests and assessment. *50th EABCT CONGRESS "Adapting CBT to socially and culturally diverse environments"*, Athens, Greece, 2 – 5 September 2020.

- 43) Tommasi M., Arnò S., Vittorini P., Saggino A. (2020). Piattaforme web intelligenti: un nuovo scenario per la misurazione e il calcolo automatico di variabili psicologiche. XXVI CONGRESSO NAZIONALE Associazione Italiana di Psicologia Sezione Sperimentale, Virtual Edition, 2 - 4 settembre 2020.
- 44) Tommasi M. “Computer adaptive testing (CAT) to improve efficiency and reliability of the clinical assessment: a new research goal” 51th EABCT CONGRESS, Belfast, United Kingdom, 9-11 September 2021.
- 45) Tommasi M., Arnò S. & Saggino, A. 2022 “Activation of bio- and neurophysiological processes in individuals during the compilation of CBA 2.0” 52th EABCT CONGRESS Barcelona, Spain, 7-10 September.
- 46) Tommasi M., Arnò S. & Saggino, A. 2022 “Attivazione dei processi bio- e neurofisiologici negli individui durante la compilazione del CBA 2.0”. XVIII Congresso Nazionale di Psicoterapia Cognitivo Comportamentale, Napoli, 30 September-2 October
- 47) Sergi, M. R., Picconi, L., Tommasi, M., Bongelli, R., Saggino, A. & Fermani, A. 2022 “Le ripercussioni psicologiche della didattica a distanza durante la pandemia da coronavirus (covid-19): validazione di un nuovo strumento di assessment”. XVIII Congresso Nazionale di Psicoterapia Cognitivo Comportamentale, Napoli, 30 September-2 October
- 48) Altieri M., Sergi M.R., Tommasi M., Picconi L., Santangelo G., Saggino A. 2022 “L’efficacia della CBT via telephone (T-CBT): Una meta-analisi”. XVIII Congresso Nazionale di Psicoterapia Cognitivo Comportamentale, Napoli, 30 September-2 October
- 49) Sergi M.R., Tommasi M., Picconi L., Balsamo M., Anchora L., Saggino A. 2022 “Assessment e predizione della depressione antenatale: uno studio pilota”. XVIII Congresso Nazionale di Psicoterapia Cognitivo Comportamentale, Napoli, 30 September-2 October
- 50) Arnò S., Tommasi M., Vittorini P., Saggino A. 2022 “CBA GEWAQ: Tecnologie open-source per la somministrazione e il report del Cognitive Behavioural Assessment (CBA)”. XVIII Congresso Nazionale di Psicoterapia Cognitivo Comportamentale, Napoli, 30 September-2 October
- 51) Tommasi M., Arnò S., Sergi M. R., Di Marcantonio C., Saggino A. 2023 “Caratteristiche del gusto ed effetti stimolanti e sedativi del vino biologico”, ATTI DEL XXIX CONGRESSO AIP-sezione di psicologia sperimentale, Lucca, 18-20 settembre 2023
- 52) Arnò S., Tommasi M., Sergi M. R., Di Marcantonio C., Picconi L., Ebisch S., Caulo M., Giuliani P., Zuccarini M., Iacovonea G., Febo G., Neri M., Efthymakisd K., Aristide Saggino A., 2023, “Flavor and biphasic alcohol effects differences between organic and traditional wine”, pp. 5-10, proceedings of the 39th Annual Meeting of the International Society for Psychophysics, 10-14 September Assisi, Italy.

- 53) Ebisch, S., Perrucci, G., Ferrara, G., Sergi, M. R., Tommasi, M., Martino, M., Saggino, A. & Di Plinio, S. (2023). Hierarchical brain organization supporting psychometric intelligence: a study combining network neuroscience, wais-iv, and raven progressive matrices. *IBRO Neuroscience Reports*, 15, S833.
- 54) Di Plinio, S., Perrucci, G., Ferrara, G., Sergi, M. R., Tommasi, M., Martino, M., Saggino, A. & Ebisch, S. (2023). Are latent psychometric intelligence traits encoded in the brain? a study involving data from the human connectome project. *IBRO Neuroscience Reports*, 15, S833-S834.
- 55) Sergi, M. R., Balsamo, M., Picconi, L., Fermani, A., Bongelli, R., Saggino, A., & Tommasi, M. (2024, April, 18-20). Multigroup Confirmatory Factor Analysis of the Perceived Quality of Distance Learning. In *International Conference on Inclusion, Communication and Social Engagement* (pp. 154-164). Cham: Springer Nature Switzerland.

### **Contributi in volumi e riviste**

- 1) Tommasi, M. (1999). Ratio models of perceptual transparencies for stimuli with three surfaces. In: Zanforlin, M., Tommasi, L. (eds). *Research in perception. Proceedings of the meeting in memory of Fabio Metelli*. Logos Editore, Padova, 283-286, 13-14 Novembre 1997.
- 2) Bertonecello, L., Pastore, M. & Tommasi M. (2003). *The relationship between the velocity of cognitive processes and the frequency of stimulus reversals*. In: U. Savardi e A. Mazzocco (eds) *Figura e Sfondo, temi e variazioni per P. Bozzi*. CLEUP, Padova, 253-259.
- 3) Saggino A., Tommasi M. (2018) L'algoritmo della psicoterapia. In: *L'epistemologia della psicologia clinica*, a cura di Stefano Blasi, Giovanni Fioriti Editore, pagg. 147-165. ISBN 978 88 98991 78 5
- 4) Saggino A. & Tommasi M. (2019) Taratura italiana del CFT 20-R. In: *Cattell's Fluid Intelligence Test, Scale 2 Manuale*, R. B. Cattell; R. H. Weiss, pagg. 92-101. Hoegefere, Firenze.
- 5) Saggino A. & Tommasi M. (2019) Nord contro Sud: una battaglia a colpi di quoziente intellettuale. *La Questione Meridionale*, 66-71.

### **Altre partecipazioni (comitati editoriali e società scientifiche)**

Membro del comitato editoriale della Collana di Psicometria, Assessment e Psicologia delle Differenze Individuali edito dalla Franco Angeli (2017-oggi).

Editor della rivista Cogent OA –Psychology per la sezione “Applied Psychology” (2017-2022).

Associate Editor della rivista *Frontiers in Psychology - Personality and Social Psychology* (2017-oggi)

Reviewer Editor della rivista *Frontiers in Psychology - Organizational Psychology Section* (2016-oggi)

Guest Editor *IJERPH* (SI: The Influence of Parenting Styles on Children's Mental Health) – URL: [https://www.mdpi.com/journal/ijerph/special\\_issues/KTCR39FM5S](https://www.mdpi.com/journal/ijerph/special_issues/KTCR39FM5S)

Guest Editor *Sustainability* (SI: Psychological Well-Being from the Perspective of Sustainable Development) URL: [https://www.mdpi.com/journal/sustainability/special\\_issues/X6ZZ59WFF0](https://www.mdpi.com/journal/sustainability/special_issues/X6ZZ59WFF0)

Guest Editor *Sustainability* (SI: Psychological Well-Being from the Perspective of Sustainable Development: Second Edition) – URL: [https://www.mdpi.com/journal/sustainability/special\\_issues/DS48621HIL](https://www.mdpi.com/journal/sustainability/special_issues/DS48621HIL)

Reviewer ufficiale con nominativo inserito negli elenchi dei reviewer per le seguenti riviste scientifiche:

*Personality and individual differences*

*Epilepsy and Behavior*

*Cogent OA – Psychology*

*PLOS ONE*

*Frontiers in Psychology*

*Scandinavian Journal of Psychology*

*Psychological Reports*

Data, 19/03/2026

Prof. Tommasi Marco

Firma \_\_\_\_\_

