

INFORMAZIONI PERSONALI

Prof. Carlo Chiorri, PhD

 Dipartimento di Scienze della Formazione, Corso A. Podestà, 2, 16128 Genova (Italia)



Sesso Maschile  | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Professore associato di Psicometria (M-PSI/03)

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

- 2016-presente Professore associato di Psicometria (M-PSI/03) presso il Dipartimento di Scienze della Formazione, Università di Genova
- 2004-2016 Ricercatore in Psicometria (M-PSI/03) presso il Dipartimento di Scienze della Formazione, Università di Genova
- 2002-2004 Professore a contratto per il corso di Fondamenti di Psicometria presso la Facoltà di Scienze della Formazione, Università di Genova
- Feb-Ago da 2011 a 2014 Visiting scholar — Department of Education, University of Oxford (UK)
- Gen-Lug 2002 Visiting student — Institut für Psychologie und Kognitionsforschung - Universität Bremen (Germany)
- Set-Dic 1998 Visiting student — Faculté de Medecine dell'Université de Picardie Jules Verne , Amiens, France

Attività di docenza universitaria

2003-2009: Docente del corso di Fondamenti di Psicometria, Corso di Laurea in Scienze e Tecniche Psicologiche, Facoltà di Scienze della Formazione, Università di Genova.

2004-presente: Docente di Tecniche di Ricerca e Analisi dei Dati in Psicologia presso la Scuola di Dottorato in Psicologia, Antropologia e Scienze Cognitive dell'Università degli Studi di Genova, Dipartimento di Scienze Antropologiche.

2004-2009: Docente del corso di Metodologia della Ricerca in Psicologia dello Sviluppo, Corso di Laurea in Scienze e Tecniche Psicologiche, Facoltà di Scienze della Formazione, Università di Genova.

2005-2009: Docente del corso di Psicometria Avanzato, Psicometria Avanzato, Corso di Laurea Specialistica in Psicologia, Facoltà di Scienze della Formazione, Università di Genova.

2005-presente: Docente del corso di Psicometria, Corso di Laurea in Educazione Professionale, Facoltà di Medicina e di Scienze della Formazione, Università di Genova.

2008-presente: Docente di Statistica di Base presso la Scuola di Dottorato in Valutazione Scolastica dell'Università degli Studi di Genova, Dipartimento di Scienze Antropologiche.

2009-2012: Docente del corso di Psicometria, Corso di Laurea in Scienze e Tecniche Psicologiche, Facoltà di Scienze della Formazione, Università di Genova.

2009-2012: Docente del corso di Teoria e Tecnica dei Test, Corso di Laurea in Scienze e Tecniche Psicologiche, Facoltà di Scienze della Formazione, Università di Genova.

2009-2011: Docente del corso di Tecniche di Ricerca e Analisi dei Dati, Corso di Laurea Magistrale in Psicologia, Facoltà di Scienze della Formazione, Università di Genova.

2011-presente: Docente del corso di Metodi Sperimentali e Statistici in Psicologia, Corso di Laurea Magistrale in Psicologia, Dipartimento di Scienze della Formazione, Università di Genova.

2012-presente: Docente del corso di Psicometria e Teoria dei Test, Corso di Laurea in Scienze e Tecniche Psicologiche, Dipartimento di Scienze della Formazione, Università di Genova.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2000-2003

Dottorato di ricerca in Psicologia e Scienze Cognitive (XV ciclo) conseguito il 02-10-2003 presso la Facoltà di Psicologia dell'Università degli Studi di Firenze; titolo della tesi "Effetti sinergici in alcuni casi di ambiguità percettiva". Coordinatore del dottorato prof. Luciano Mecacci, tutor prof.ssa Caterina Primi.

- 2000 Abilitazione professionale all'attività di psicologo ottenuta presso l'Università di Firenze nella sessione di novembre-dicembre 2000.
- 1994-1999 Laurea in Psicologia conseguita il 29-06-1999 presso il Corso di Laurea in Psicologia dell'Università degli Studi di Firenze; titolo della tesi "Stati comportamentali e regolazione della temperatura nel bambino pretermine valutati attraverso registrazioni di 24 ore"; relatore Prof. Piero Salzarulo; votazione 110/110 e lode.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C2	C2	C2	C2	C2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze organizzative e gestionali 2004-2017 Membro del collegio dei docenti del dottorato di ricerca in Scienze Sociali, indirizzo in Psicologia, antropologia e scienze cognitive, Dipartimento di Scienze della Formazione (ex Dipartimento di Scienze Antropologiche), Università di Genova
 2009-presente Coordinatore della Commissione per le Prove di Ingresso, Accesso e Verifica delle Conoscenze. Dipartimento di Scienze della Formazione.
 2009-presente Membro della Commissione Didattica per il corso di laurea in Scienze Tecniche e Psicologiche e Magistrale in Psicologia, Dipartimento di Scienze della Formazione, Università di Genova
 2015-presente Membro della Commissione Orientamento del Dipartimento di Scienze della Formazione, Università di Genova - Area orientamento in itinere, analisi dei dati relativi alle carriere e questionario motivazioni e atteggiamenti per le matricole

- Competenze professionali**
- Utilizzo di software per l'elaborazione statistica dei dati (SPSS, R, Mplus)
 - Utilizzo di applicativi Microsoft (Word, Excel, Power Point)
 - Utilizzo del software Remark per l'acquisizione di fogli di risposta di test psicologici

ULTERIORI INFORMAZIONI Incarico di prestazione di lavoro autonomi presso INVALSI, SEL 1/2018, per:

- Supporto scientifico nella validazione dei questionari dell'indagine internazionale OECD Study on Social and Emotional Skills, SSES (ex ESP, ex LSEC);
- Nella fase di Item Trial, effettuare la revisione analitica in ambiente online degli item tradotti dalla terna di traduttori di progetto affinché siano rispettati il senso, le proprietà psicometriche e la funzionalità di ciascun item originale.
- Risolvere eventuali conflitti interpretativi tra i traduttori;
- Assicurare che l'intenzione originaria di un item internazionale sia rispettata nella versione italiana;
- Riferire al referente INVALSI e al subcontractor internazionale CAPSTAN se la traduzione di uno o più item comporti un problema serio di interpretazione tale da inficiarne la robustezza psicometrica nella versione italiana e potenzialmente in altri paesi partecipanti all'indagine.

Pubblicazioni (selezione) Bracco, F., & Chiorri, C. (2009). People have the power: priority of socially relevant stimuli in a change detection task. *Cognitive Processing*, 10(1), 41-49. doi: 10.1007/s10339-008-0246-7
 Chiorri, C., Anselmi, P., & Robusto, E. (2009). Reverse items are NOT opposites of straightforward items. In U. Savardi (Ed.), *The Perception and Cognition of Contraries* (pp. 295-328). Milano: McGraw-Hill.
 Chiorri, C. (2010). *Fondamenti di psicomètria*. Milano: McGraw-Hill. [Introductory psychometrics, textbook]

- Ubbiali, A., Chiorri, C., & Donati, D. (2011). The Italian version of the Inventory of Interpersonal Problems Personality Disorders Scales (IIP-47): psychometric properties and clinical usefulness as a screening measure. *Journal of Personality Disorders*, 25(4), 528-541. doi: 10.1521/pedi.2011.25.4.528
- Chiorri, C., Melli, G., & Smurra, R. (2011). Second-order factor structure of the Vancouver Obsessive Compulsive Inventory (VOCI) in an Italian non-clinical sample. *Behavioural and Cognitive Psychotherapy*, 39(5), 561-577. doi: 10.1017/S1352465810000913.
- Chiorri, C. (2011). *Teoria e tecnica psicometrica*. Milano: McGraw-Hill. [Psychometric theory and techniques, textbook]
- Garbarino, S., Chiorri, C., Magnavita, N., Piattino, S. & Cuomo, G. (2012). Personality profiles of Special Force Police Officers. *Journal of Police and Criminal Psychology*, doi: 10.1007/s11896-011-9099-6.
- Garbarino, S., Chiorri, C., & Magnavita, N. (2013). Personality traits of the Five-Factor Model are associated with work-related stress in special force police officers. *International Archives of Occupational and Environmental Health*, doi: 10.1007/s00420-013-0861-1
- Nagengast, B., Marsh, H., Chiorri, C., & Hau, K.-T. (2014). Character building or subversive consequences of employment during high school: Causal effects based on propensity score models for categorical treatments. *Journal of Educational Psychology*, 106(2), 584-603. doi: 10.1037/a0035615
- Chiorri, C., Bracco, F., Piccinno, T., Modafferi, C., & Battini, V. (2014). Psychometric properties of a revised version of the Ten Item Personality Inventory. *European Journal of Psychological Assessment*, 31(2), 109-119 doi: 10.1027/1015-5759/a000215.
- Chiorri, C., Day, T., & Malmberg, L-E. (2014). An approximate measurement invariance approach to within-couple relationship quality. *Frontiers in Quantitative Psychology*. doi: 10.3389/fpsyg.2014.00983.
- Donati, D., Ubbiali, A., Chiorri, C., & Hampton, P. (2014). *DAPP-BQ - Dimensional Assessment of Personality Pathology - Basic Questionnaire*. Firenze: Hogrefe.
- Chiorri, C., Marsh, H. W., Ubbiali, A., & Donati, D. (2015). Testing the factor structure and measurement invariance across gender of the Big Five Inventory through exploratory structural equation modeling. *Journal of Psychological Assessment*. doi:10.1080/00223891.2015.1035381
- Chiorri, C., Garbarino, S., Bracco, F., & Magnavita, N. (2015). Personality traits moderate the effect of workload sources on perceived workload in flying column police officers. *Frontiers in Psychology - Organizational Psychology*, 6, doi:10.3389/fpsyg.2015.01835.
- Chiorri, C., Casely-Hayford, J., Hall, J., & Malmberg, L-E. (2016). Evaluating measurement invariance between raters using the Strength and Difficulties Questionnaire (SDQ). *Assessment*, 23(1), 63-74. doi: 10.1177/1073191114568301
- Chiorri, C., (2016). Competing factor structures for the Toronto Empathy Questionnaire. In D. Watt, & J. Panksepp (Eds), *The Neurobiology and Psychology of Empathy*. New York: Nova Science Publishers, Inc.
- Melli, G., Chiorri, C., Stopani, E., Bulli, F., & Carraresi, C. (2017). Development and validation of a new Italian short measure of disgust propensity: The Disgust Propensity Questionnaire (DPQ). *Clinical Psychology & Psychotherapy*. [Epub ahead of print] <http://doi.org/10.1002/cpp.2073>
- Chiorri, C., & Vannucci, M. (2017). Replicability of the psychometric properties of trait-levels measures of spontaneous and deliberate mind wandering. *European Journal of Psychological Assessment*. [Epub ahead of print] <http://doi.org/10.1027/1015-5759/a000422>
- Magnavita, N., & Chiorri, C. (2018). Nurses Work Functioning Questionnaire (NWFQ): Refinement and validation of the Italian version. *Medicina del Lavoro*, 108(6), 466-476, <http://doi.org/10.23749/mdl.v108i6.6454>.
- Santangelo, G., Lagravinese, G., Battini, V., Chiorri, C., Siciliano, M., Abbruzzese, G., ... Barone, P. (2017). The Parkinson's Disease-Cognitive Rating Scale (PD-CRS): normative values from 268 healthy Italian individuals. *Neurological Sciences*, 38(5), 845-853. <https://doi.org/10.1007/s10072-017-2844-6>
- Vannucci, M., & Chiorri, C. (2018). Individual differences in self-consciousness and mind wandering: Further evidence for a dissociation between spontaneous and deliberate mind wandering. *Personality and Individual Differences*, 121, 57-61. <https://doi.org/10.1016/J.PAID.2017.09.022>
- Marchetti, I., Mor, N., Chiorri, C., & Koster, E. H. W. (2018). The Brief State Rumination Inventory (BSRI): Validation and Psychometric Evaluation. *Cognitive Therapy and Research*, 42(4), 447-460. <https://doi.org/10.1007/s10608-018-9901-1>
- Passarelli, M., Masini, M., Bracco, F., Petrosino, M., & Chiorri, C. (2018). Development and validation of the Facial Expression Recognition Test (FERT). *Psychological Assessment*. [E-pub Ahead of Print], <https://doi.org/10.1037/pas0000595>

Appartenenza a gruppi / associazioni

Associazione Psyche-Dendron - socio fondatore
Società Italiana Ergonomia - socio ordinario
Society for Psychotherapy Research – socio ordinario
International Society for Happiness Psychology - membro del comitato scientifico
Society for the Exploration of Psychotherapy Integration - regular member
Associazione Italiana Psicologia, Sezione Psicologia Sperimentale - socio ordinario
Psychometric Society - regular member

Riconoscimenti e premi

Best Poster Award at the 2009 MathPsych Conference, Amsterdam, 1-4 August.

Interessi di ricerca

Sviluppo e validazione di test psicologici
Adattamento italiano di test in lingua straniera
Analisi multivariata: Analisi fattoriale, modelli di equazioni strutturali, modelli di Rasch e di risposta all'item, modelli log-lineari
Tratti di personalità e differenza individuali
Disturbi di personalità e assessment clinico
Stili cognitivi
Psicologia del traffico (si veda <http://progettoguida.wordpress.com/>)
Psicologia della polizia e delle forze dell'ordine
Ergonomia cognitiva e fattori umani: metodi di valutazione del carico di lavoro cognitivo
Didattica della statistica e della psicometria
Percezione visiva: Multistabilità, Breathing Illusions, Principi della Gestalt, Completamento Amodale

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali.