

DANILO MARASSO, PhD
CURRICULUM VITAE

QUALIFICHE

Professore abilitato all'insegnamento dell'Educazione Fisica nelle scuole secondarie.

Dottore di ricerca in Scienze Umane, indirizzo Psicologia dello Sviluppo e dell'Educazione.

**ESPERIENZE
PROFESSIONALI**

ATTIVITÀ DIDATTICA

2009-in corso

MIUR – Ministero della Pubblica Istruzione
Insegnante di Educazione Fisica nelle Scuole Secondarie di I e II Grado.
Nominato nell'ambito PIE000004 l'8/09/2016.
Contratto triennale presso IC Orbassano II, SMS "L. Da Vinci", Orbassano.

2017-2018

SUISM - Scuola Universitaria Interfacoltà di Scienze Motorie di Torino
Docente a contratto "Educare il movimento – Valutazione nelle SMS scolastiche", L22

2016-2017

Docente a contratto "Educare il movimento – Valutazione nelle SMS scolastiche", L22

2015-2016

Docente a contratto "Ambito scuola – Valutazione nelle SMS Scolastiche", L22

2014-2015

Docente a contratto "Valutazione nelle Scienze Motorie Sportive scolastiche", L22

2013-2014

Docente a contratto "Valutazione nelle Scienze Motorie Sportive scolastiche", L22

2012-2013

Docente a contratto "Attività collettive, pallacanestro", L22

2011-2012

Docente a contratto "Attività collettive, pallacanestro", L22

2011-2012

Docente a contratto "Misura e analisi del movimento", LM68

2012-2013

CIFIS - Università degli Studi di Torino - Tirocinio Formativo Attivo (TFA Ordinario)
Docente a contratto "Strumenti di verifica e valutazione dell'apprendimento motorio"

2015-2016

CIFIS - Università degli Studi di Torino – Percorso Abilitante Speciale (PAS)
Docente a contratto "Strumenti di verifica e valutazione nella Scuola Secondaria di I Grado", A030

2014-2015

Docente a contratto "Strumenti di verifica e valutazione nella Scuola Secondaria di I Grado", A030

2013-2014

Docente a contratto "Strumenti di verifica e valutazione nella Scuola Secondaria di I Grado", A030

2013-2014

Docente a contratto "Strumenti di verifica e valutazione dell'apprendimento motorio", A029

2011-2015

SUISM - Scuola Universitaria Interfacoltà di Scienze Motorie di Torino
Cultore della materia "Attività ludica e presportiva"

2013-2014

Cultore della materia "Attività collettive"

2010

Cultore della materia "Tecnica dello sport"

2010

Cultore della materia "Il bambino in movimento: il gioco formativo"

2006-2010

Cultore della materia "Tecniche Teorie e Didattica degli sport di squadra – Pallacanestro"

2017

CONI Piemonte – Scuola Regionale dello Sport
Docente della SRdS

2012-2013

Docente del corso di formazione per insegnanti della scuola dell'infanzia "Incomincio da tre".
Docente alle giornate di formazione degli Esperti in Scienze Motorie partecipanti al progetto Nazionale di attività motoria nelle scuole Primarie "Alfabetizzazione Motoria".

2015-2016

Commissione di abilitazione all'insegnamento - Università degli Studi di Torino
Membro della commissione PAS A030: decreto rettorale n.1 del 31.03.2016.

2014-2015

Membro della commissione PAS A030: decreto rettorale n.11 del 27.02.2015.

2013-2014

Membro della commissione PAS A029, A030: decreto rettorale n.2878 del 20.06.2014.

2011-2012

Membro della commissione TFA A029: decreto rettorale del n.20516 del 04.07.2013.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

- 2015-in corso** Centro Ricerche in Scienze Motorie, SUISM, Università degli Studi di Torino
Collaboratore al Progetto "1 km al giorno"
Attività aerobica giornaliera nella scuola primaria e secondaria di primo grado
- 2009-2013** Scuola di Dottorato in Scienze Umane, Dipartimento di Psicologia, Università degli Studi di Torino
Dottorato di ricerca con una tesi dal titolo: "*Motor skills e decision making in una prospettiva di sviluppo. Uno studio tra bambini in età scolare*"
- 2008-2015** Centro Ricerche in Scienze Motorie, SUISM, Università degli Studi di Torino
Collaboratore al Progetto EDUCATA...MENTE SPORT
Interventi di educazione motoria nella scuola primaria, con più di 100 classi coinvolte all'anno (Torino, Venaria, Leini, Cuneo, Asti).
- 2012 (1 settimana)** DSHS - Deutsche Sporthochschule, Institute of Psychology, Cologne, Germany
Visiting student: Stesura di un articolo sulla decision-making in ambito sportivo.
- 2011-2012** Titolare di una **borsa di ricerca** Master dei Talenti della Società Civile, co-finanziato dalla fondazione Giovanni Gorla - fondazione CRT e dal Comune di Cuneo.
Progetto di ricerca dal titolo "*Attività motoria nella scuola primaria: apprendimento delle abilità motorie e strutturazione di strumenti di valutazione*".
- 2011 (3 mesi)** IASK, International Association of Sport Kinetics, Warsaw, Poland
Progetto Erasmus: svolgimento di tirocini e ricerche per la tesi di dottorato.
- 2010-2011** Titolare di una **borsa di ricerca** Master dei Talenti della Società Civile, co-finanziato dalla fondazione Giovanni Gorla - fondazione CRT e dal Comune di Cuneo.
Progetto di ricerca dal titolo "*Costruzione di strumenti per la valutazione in ambito motorio e sportivo*".
- 2010 (1 mese)** University of Southern California, Institute of Health Promotion and Disease Prevention, Alhambra, California, USA
Visiting student: svolgimento di tirocini e ricerche per la tesi di dottorato

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2015** CIFIS – Università degli Studi di Torino
Tirocinio Formativo Attivo, Il Ciclo
Abilitazione all'insegnamento dell'Educazione Fisica negli istituti di istruzione secondaria, conseguito il 07/07/2015 con votazione 99/100
- 2014** Università Europea di Roma
Master di Primo livello in Metodologie dell'insegnamento e didattica multimediale per l'apprendimento attivo, conseguita il 24/02/2014 con votazione 70/70.
- 2009 – 2013** Dipartimento di Psicologia, Scuola di Dottorato in Scienze Umane, Università degli Studi di Torino
Dottorato di Ricerca in Scienze Umane, indirizzo in Psicologia dello Sviluppo e dell'Educazione, ciclo XXV
Dottore di ricerca, conseguito il 19/02/2013 con giudizio "Eccellente"
- 2006 – 2009** SUISM - Scuola Universitaria Interfacoltà di Scienze Motorie di Torino
Laurea magistrale in Scienze e tecniche dello Sport e dell'Allenamento (75/S), conseguita il 30/03/2009 con votazione 110 e Lode
- 2003 – 2006** SUISM - Scuola Universitaria Interfacoltà di Scienze Motorie di Torino
Laurea triennale in Scienze Motorie e Sportive, conseguita il 19/03/2007 con votazione 110 e lode
- 1998 – 2003** Liceo Scientifico Tecnologico "L. Cocito" di Alba (CN)
Diploma Scientifico Tecnologico
Diplomato il 09/07/2003 con votazione 92/100

PUBBLICAZIONI

INTERNAZIONALI

Articoli su riviste

Marasso, D., Laborde, S., Bardaglio, G., & Raab, M. (2014). A developmental perspective on decision making in sports. *International Review of Sport and Exercise Psychology*, 7(1), 251-273. doi: 10.1080/1750984X.2014.932424. ISSN: 1750-9858.

(<http://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/1750984X.2014.932424#.VAXfJaOGcg8>)

Bardaglio G., Marasso D., Magno, F., Rabaglietti E., Ciairano S. (2015). Team-teaching in physical education for promoting coordinative motor skills in children: the more you invest the more you get. *Physical Education and Sport Pedagogy*, 20(3), 268-282. ISSN 1740-8989

doi: 10.1080/17408989.2013.837434.

Published Online: September 2013 (<http://dx.doi.org/10.1080/17408989.2013.837434>)

Bardaglio G., Marasso D., Rabaglietti E., Ortega E., Ciairano S. (2012). How important is physical activity training participation for children with higher or lower athletic competence beliefs? *Journal of Emerging Trends in Educational Research and Policy Studies*, 3, 199-204.

ISSN: 2141-6990.

Published Online: June 2012 (<http://jeteraps.scholarlinkresearch.org/listofissues.php>).

Bardaglio G., Settanni M., Marasso D., Musella G., Ciairano, S. (2012). The development and Rasch calibration of a scale to measure coordinative motor skills in typically developing children. *Advances in Physical Education* 2, 88-94.

doi: 10.4236/ape.2012.23016. ISSN 2164-0386

Published Online: August 2012 in SciRes (<http://www.SciRP.org/journal/ape>).

Abstract su riviste

Brustio, P.R., Moisè, P., Marasso, D., Alossa, D., Miglio, F., Rainoldi, A. & Boccia, G. "Un km al giorno": the effect of brief walking active breaks on motivation to physical activity in secondary school. *Sport Sciences for Health*, 13 (Suppl. 1), 2017, p. S40,

doi:10.1007/s11332-017-0384-3, Print ISSN: 1824-7490, Online ISSN: 1825-1234

Moisè, P., Brustio, P.R., Marasso, D., Miglio, F., Rainoldi, A. & Boccia, G. Feasibility of implementing 10-minutes of classroom activity breaks in primary and secondary school: the project "un km al giorno". *Sport Sciences for Health*, 13 (Suppl. 1), 2017, p. S38,

doi:10.1007/s11332-017-0384-3, Print ISSN: 1824-7490, Online ISSN: 1825-1234

Moisè P., Boccia, G., Miglio, F., Parente, M.G., Brustio, P.R., Marasso, D., Olla, G., Bertello, G., Schena, F. & Rainoldi, A. (2016). The project "un km al giorno": implementing 10-minutes of classroom activity breaks, directed by teachers, on a daily basis. *Sport Sciences for Health*, 12 (Suppl. 1), p. S32

Doi: 10.1007/s11332-016-0305-x, Print ISSN: 1824-7490, Online ISSN: 1825-1234

(Vincitore premio miglior poster SISMES, Roma 2016)

Brustio P.R., Marasso D., Magistro D., Magno F., Pavignano C., Bardaglio G. (2015). The effect of a physical education program focused on acrobatic and balance skills in a High School of Piedmont. *Sport Sciences for Health*, 11 (Suppl. 1), p.S84.

doi: 10.1007/s11332-015-0204-0, Print ISSN: 1824-7490, Online ISSN: 1825-1234

Magno, F., Bardaglio, G., Marasso, D., Musella, G. (2013). Preliminary validation of the Eight Balance Test. *Sport Sciences for Health*, 9 (Suppl. 1), p.S77.

Bardaglio, G., Marasso, D., Magno, F., Vidali, E., Musella, G. (2013). The effect of the "Macolin school model" on cognitive and motor components in an Italian context. *Sport Sciences for Health*, 9 (Suppl. 1), p.S42.

Marasso D., Bardaglio, G., Magno, F., Musella, G. (2013). The relationship among motor skills, response orientation and Decision Making: a mediation hypothesis in a primary school setting. *Sport Sciences for Health*, 9 (Suppl. 1), p.S42.

Magno F., Bardaglio G., Marasso D., Musella G., Rabaglietti E., Ciairano S. (2012). Relationship between dynamic balance, as measured by the Eight Balance Test, BMI and age, in the middle childhood. *Sport Sciences for Health*, 8 (Suppl I), p.S16.

Marasso D., Bardaglio G., Musella G., Ciairano S. (2012). Movement and cognition: age differences and relations among decision making, motor skills and abilities in childhood. *Sport Sciences for Health*, 8 (Suppl I), p.S67

Bardaglio G., Marasso D., Magno F., Rabaglietti E., Zucchetti G., Ciairano S. (2012). The relationship between gross motor skills and math achievement during childhood: mediation effect of ADHD symptoms. *Sport Sciences for Health*, 8 (Suppl I), p.S20.

Marasso D., Magno F., Bardaglio G., Ciairano S. (2011). Effectiveness of physical activity interventions: the presence of individual differences during childhood. *The Journal of Sports Medicine and Physical Fitness*, 51(3) (Suppl I), p.S47.

Magno F., Marasso D., Bardaglio G., Rabaglietti E., Musella G., Attolico C. (2011). The influence of a school-based physical activity intervention on dynamic balance. *The Journal of Sports Medicine and Physical Fitness*, 51(3) (Suppl I), p.S45.

Musella, G., Gemelli, F., Rabaglietti, E., Gollin, M., Nebiolo, S., Bardaglio, G., Pojer, L., Magno, F., Marasso, D. (2010). Eight-balance-test: repeatability and reliability of a specific test to assess dynamic balance in children. *The Journal of Sports Medicine and Physical Fitness*, 50, 3 (Suppl I), p.S28.

Musella, G., Gemelli, F., Rabaglietti, E., Vacirca, M.F., Bardaglio, G., Magno, F., Marasso, D., Magistro, D., Longhitano, G., Zucchetti, G. (2010). Motor ability and eating behaviours in primary school children. *The Journal of Sports Medicine and Physical Fitness*, 50, 3 (Suppl I), p.S12.

Bardaglio, G., Magno, F., Marasso, D., Gemelli, F., Musella, G., Rabaglietti, E. (2010). Physical education in primary school: the importance of cognition in motor learning. *The Journal of Sports Medicine and Physical Fitness*, 50, 3 (Suppl I), p.S8.

NAZIONALI

Articoli su riviste

Moisè P., Marasso D., Brustio P.R., Miglio F., Parente M.G., Olla M.G., Bertello G., Rainoldi A., Boccia G. (2017). 1 km al giorno: studio di fattibilità per l'implementazione dei livelli di attività fisica nel contesto scolastico. *Educazione fisica e sport nella scuola*, 265-266:17-23. ISSN 1722-9545.

Marasso D. (2015). Exercising or gaming? Exergaming!!. *Form@Re - Open Journal Per La Formazione In Rete*, 15(3), 159-169. doi:10.13128/formare-17084. ISSN 1825-7321

Marasso D., Magliano M., & Lissiotto A. (2014). Una "nota" calcistica: L'utilizzo della musica negli allenamenti di calcio giovanile. *Educazione fisica e sport nella scuola*, 250: 35-41. ISSN 1722-9545.

Zucchetti G., Sacconi, B., Piumatti, G., Bardaglio, G., Marasso, D., & Rabaglietti, E. (2014). Promuovere il benessere psicosociale e la pratica dell'attività motoria e sportiva a scuola e nell'extrascuola durante la media fanciullezza: il Progetto Scuola in Movimento. *Giornale Italiano di Psicologia dello Sport*, 18: 37-45. ISSN: 1722-8530

Magno F., Bardaglio G., Marasso D., Ciairano S., & Rabaglietti E. (2012). L'equilibrio dinamico, misurato con l'Eight Balance Test: relazioni con BMI ed età reale nella media fanciullezza. *Giornale Italiano di Psicologia dello Sport*, 15: 27-32. ISSN: 1722-8530

Libri o capitoli di libri

Boccia, G., Marasso, D. (2015). *Le capacità coordinative*. Cap.5. In Fazio, I., Scotton, C. (Eds.). *Teoria e pratica del movimento: le basi*. Torino, IT: Edizioni Libreria Cortina. ISBN: 9788882391942.

Musella, G., Bardaglio, G., Magno, F., Marasso, D. (a cura di) (2015). *Educata...mente Sport – Asti. 2010-2013: report longitudinale dell'intervento didattico ed elaborazione dei dati complessivi*. Quaderni di Asti Studi Superiori. Asti, IT: Diffusione Immagine Editore.

Atti di convegno

Pascarella, R., Bo, F., Marasso, D. & Trizio, M. (2014). *Visione in azione nel basket: differenze nel comportamento visivo tra atleti disabili e normodotati*. Presentazione poster all'interno del XX Congresso Nazionale AIPS – Associazione Italiana Psicologia dello Sport. Rovereto, 23-25 maggio 2014. Vincitore premio miglior poster.

Musella G., Marasso D., Bardaglio G., Magno F., Nebiolo S., Rabaglietti E. (2011). *Monitoraggio della condizione ponderale in bambini dai 6 agli 11 anni dal 2009 ad oggi*. In: 1961-2011: CINQUANT'ANNI DI CONGRESSI, passato, presente e futuro dell'Antropologia. Torino, 21-24 Settembre 2011, Asti, pp. 173-174.

Magno F., Marasso D., Nebiolo S., Bardaglio G., Musella G., Rabaglietti E. (2011). Relation between perceived athletic competence and actual motor competence in childhood. In: *Present and Future Research in the Science of Human Movement*. Krakow, 22-24 Settembre 2011, Krakow: K&K reklama poligrafia Sp. J., p. 180-181.

Zucchetti, G., Durando, Vacirca, M.F., Rabaglietti, E., Marasso, D., Magistro, D., Magno, F., Nebiolo, S., Bardaglio, G. (2010). *L'adattamento psicosociale e il ruolo della condizione ponderale nella media fanciullezza*. Presentazione poster all'interno del IX Congresso Nazionale Società Italiana di Psicologia della Salute (SIPSA). Bergamo 23-25 Settembre 2010.

Musella G., Gemelli F., Rabaglietti E., Gollin M., Nebiolo S., Bardaglio G., Pojer L., Magno F., Marasso D. (2010). *Verifica dell'attendibilità di una prova specifica per valutare l'equilibrio dinamico dei bambini in età evolutiva*. Presentazione poster all'interno del XVIII Congresso Nazionale AIPS – Associazione Italiana Psicologia dello Sport. Chieti, 15-17 ottobre 2010.

Musella G., Gemelli F., Rabaglietti E., Gollin M., Nebiolo S., Bardaglio G., Pojer L., Magno F., Marasso D. (2010). *Verifica dell'attendibilità di una prova specifica per valutare l'equilibrio dinamico dei bambini in età evolutiva*. Presentazione poster all'interno del XVIII Congresso Nazionale AIPS – Associazione Italiana Psicologia dello Sport. Chieti, 15-17 ottobre 2010.

Bardaglio G., Ciairano S., Gemelli F., Musella G., Rabaglietti E., Vacirca M.F., Durando F., Longhitano G., Magistro D., Magno F., Marasso D., Nebiolo S., Traversa S., Zucchetti G. (2010). *Stili di vita, adattamento psicosociale e attività motorie e sportive nei bambini della scuola primaria: uno studio preliminare su più anni scolastici*. Presentazione orale all'interno del XVIII Congresso Nazionale AIPS – Associazione Italiana Psicologia dello Sport. Chieti, 15-17 ottobre 2010.

Marasso D., Magno F., Bardaglio G., Gemelli F., Musella G., Rabaglietti E. (2010). *Attività motoria nella scuola primaria. Parallelo tra due strumenti di osservazione sistematica*. Presentazione all'interno della sessione tematica Strumenti. Presentazione orale all'interno dell'XIX Congresso Nazionale AIRIPA (Associazione Italiana per la Ricerca e l'Intervento nella Psicopatologia dell'Apprendimento) – I disturbi dell'apprendimento. Ivrea 15-16 Ottobre 2010.

Torino, 10.12.2017

In fede
Danilo Marasso