

VERONA
11-14 Settembre 2019

HEALTHY & ACTIVE CHILDREN

Lifespan motor development science & application



**Congresso internazionale sullo sviluppo
motorio nei bambini**

www.getkidsmoving.it

Gli argomenti trattati

Lo sviluppo motorio

Sviluppo delle competenze fino- e grosso-motorie nell'infanzia
Ostacoli allo sviluppo delle capacità motorie
Predittori dello sviluppo
Percezione di competenza motoria
Ruolo dell'ambiente
Misurare lo sviluppo

Apprendimento e controllo motorio

Controllo motorio in popolazioni speciali

Sviluppo cognitive e successo scolastico

Relazione con le capacità motorie
Relazione con l'attività fisica
Relazione con l'attività sportiva

Educazione fisica

Metodologie d'insegnamento
Attività fisica ed Educazione fisica

Attività fisica e Sport

Studiare e promuovere lo sport (scolastico ed extra-scolastico)
Salute
Attività all'esterno

Physical Literacy

Programmi di "Physical literacy"
"Physical literacy" e pratiche pedagogiche di riferimento

Per insegnanti Italiani

Il congresso è inserito nella Banca dati S.O.F.I.A.

IDENTIFICATIVO: 26089

Traduzione simultanea inglese-italiano

per le plenary lectures, le tavola rotonde, le conferenze e le sessioni di presentazioni orali che si terranno nell'Auditorium

Programma - Anteprima

- ✓ **27 Simposi con 114 presentazioni da scienziati da 27 Paesi**
- ✓ **45 presentazioni libere**
- ✓ **>120 presentazioni poster**
- ✓ **6 Letture Magistrali da scienziati di fama mondiale**
- ✓ **2 mattine con dimostrazioni di attività ludico-motorie svolte da ricercatori (da Italia e Australia) con bambini delle scuole dell'infanzia di Verona**
- ✓ **Tavola rotonda su «Educazione fisica, Scuola e Sport»**

Titoli delle Letture Magistrali

Luca Bonatti (Italy)

Precursors of rational reasoning processes in an infant's mind

Karl Newell (USA)

What is fundamental about the fundamental motor skills?

Eero Haapala (Finland)

Positive trajectories of motor competence and physical activity for cognition and cardiometabolic health

Maureen Weiss (USA)

Perceived competence and motivation to be physically active

Darla Castelli (USA)

Assessing Motor Competence, Physical Activity, and Fitness as Proxy Measures of Health: Project APLUS

Jean Côté (Canada)

Building a sport system that promotes the athletic and personal development of children

Eventi con traduzione simultanea

Dibattito/Tavola rotonda con rappresentanti «istituzionali» sul tema

Educazione Fisica, Scuola e Sport

Dr. Päivi Aalto-Nevalainen, Senior Advisor, Ministry of Education and Culture, Finland
Physical education in Finland from toddlers to adults: a coordinated scientific effort

Prof. Uwe Pühse, Director of the Department of Sport, Exercise and Health, University of Basel, CH
The “KaziBantu project”: a school-based health intervention programme in marginalized neighbourhoods of Port Elizabeth, South Africa

Marc Cloes - President of AIESEP (Association Internationale des Écoles Supérieures d'Éducation Physique)
The role of research association for the cultural and scientific promotion of Physical Education

Jacqueline D. Goodway, PhD, Department of Human Sciences at The Ohio State University, Columbus, Ohio, USA
The SKIP (Successful Kinaesthetic Instruction for Preschoolers) programme: an evidence-based educational approach applied in schools of different and distant countries

Guido Fumagalli, University of Verona and ASD Laboratorio 0246, Treviso, Italy
Private associations and the promotion of physical activity: the example of Laboratorio 0246.

Evento con traduzione simultanea