

Presentazione

Finalmente dopo anni di annunci e promesse si vede avvicinarsi una prospettiva di inserimento stabile e concreto dell'educazione fisica anche nella scuola primaria.

La Buona Scuola sta offrendo una prospettiva che pare finalmente concreta, ma certo non immediata e ancor meno consolidata.

Questo incontro intende focalizzare l'attenzione su alcuni recenti progetti di educazione motoria attuati nella scuola primaria ed offrire riflessioni e proposte su alcune modalità di attività fisica basata sul gioco per avere qualche spunto utile ad avviare un nuovo modo di pensare l'educazione fisica e le attività di gioco sportivo per questa fascia d'età

L'associazione **Alumni Scienze Motorie Verona**, dedica un pomeriggio all'attenzione delle attività motorie e sportive nella prima età scolare, con il proposito di fornire un quadro di riferimento utile a chi intraprenda e svolga un'attività con bambini nell'infanzia o in età evolutiva.



ALUMNI SCIENZE MOTORIE VERONA

Alumni Scienze Motorie Verona è l'associazione culturale dei Laureati in Scienze Motorie e dei Diplomatici ISEF presso l'Università degli Studi di Verona.

Nasce nel 2013 con le finalità di creare, mantenere e sviluppare un collegamento tra i suoi soci e la loro *Alma Mater*, di essere il mezzo per arricchire e aggiornare le proprie conoscenze professionali attraverso uno scambio e un dialogo reciproco.



ALUMNI SCIENZE MOTORIE VERONA

Università degli Studi di Verona
Via Felice Casorati, 43 - VR
alumniscienzemotorie@ateneo.univr.it
0458425169 - 0458425147



ALUMNI SCIENZE MOTORIE VERONA

INCONTRO DI FORMAZIONE



**Spunti di riflessione
sull'attività motoria.**

1. il gioco in età evolutiva



20 NOVEMBRE 2015 - ore 14.00

SCIENZE MOTORIE - UNIVERSITA' DI VERONA

Via Casorati 43 - Verona

I RELATORI

L. Bertinato: docente di "Metodi e didattiche delle attività sportive". Università di Verona

G. Catizone: docente di "Attività motoria degli sport individuali". Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano. Maestro di tennis, e tecnico nazionale FIT

A. Ceciliani: professore associato di "Metodi e didattiche delle attività motorie". Università di Bologna

C. Chiari Assegnista di ricerca presso il corso di laurea di scienze motorie di Verona

F. Cucco: Presidente CAPDI (Confederazione delle associazioni dei diplomati ISEF & dei laureati in Scienze Motorie)

V. Durigon: docente di "Metodologia dell'allenamento". Università di Verona.

M. Lanza: professore di "Propedeutica Chinesiologica". Università di Verona.

F. Schena: Presidente del collegio didattico di Scienze Motorie. Università di Verona.

IL PROGRAMMA

14.00 - F. Schena (VR) e autorità

Benvenuto ed introduzione

14.15 - F. Cucco (VE)

La Buona Scuola e le prospettive future

14.45 - L. Bertinato (VR) - C. Chiari (VR)

+VitaSana: esperienza regionale di educazione integrata

UN PUNTO SULLA BUONA SCUOLA

IL GIOCO IN ETÀ EVOLUTIVA

15.15 - M. Lanza (VR)

Introduzione - Attività motoria in età giovanile, quando:ieri

15.30 - G. Catizone (MI)

Efficienza fisica e coordinazione motoria nei giochi di rimando

16.00 - V. Durigon (TV)

Efficienza fisica e coordinazione motoria nei giochi ad invasione di campo

16.30 - A. Ceciliani (BO)

Giocare lo sport prima e praticarlo dopo

17.30

Dibattito

18.00 - Chiusura attività

2° INCONTRO

GENNAIO 2016

Le relazioni tra **educazione al movimento** e **aspetti cognitivi dell'apprendimento** in età evolutiva saranno al centro del secondo appuntamento previsto per la seconda metà del mese di Gennaio 2016.

GRATUITO

Per i soci Alumni

15€ per i non soci

comprensivi di tesseramento all'associazione per l'anno 2016

INFO & ISCRIZIONI

alumniscienzemotorie@ateneo.univr.it

ISCRIZIONI