

La Scuola Regionale dello Sport delle Marche  
Organizza un seminario

## “Innovazioni della metodologia di insegnamento in ambito motorio-sportivo”

Ancona, 10 – 16 marzo 2018

**Finalità:** L’edizione 2018 di “Innovazioni nella metodologia di insegnamento” riprende ed approfondisce delle tematiche già trattate negli scorsi anni da questa Scuola Regionale dello Sport, abbinando una parte teorica ed una pratica esperienziale; da un lato il tema dei giochi tradizionali viene oggi rivalutato anche nell’ambito della ricerca per le sue molteplici valenze: anche con questo incontro vogliamo stimolare insegnanti ed allenatori a sfruttarne le molte potenzialità in essi contenuti.

Nell’evoluzione metodologica dell’attività motorio-sportiva gli attrezzi o più in generale i materiali hanno conosciuto, in questi ultimi anni, una particolare valorizzazione, andando anche al di là dei loro utilizzi tradizionali. La proposta di Nicoletta Bressa affronta l’utilizzo degli attrezzi attraverso quegli stili d’insegnamento che possono stimolare la possibilità di esprimersi e di trovare soluzioni personali da parte degli allievi, sia nell’ambito dell’educazione motoria che dell’avviamento sportivo.

**Destinatari:** Il seminario è rivolto Insegnanti di educazione fisica, allenatori, educatori, studenti di Scienze Motorie, insegnanti di Scuola Primaria, Tutor di “Sport di Classe”.

**Data:** 10 - 16 marzo 2018 .

**Sede:** Gli incontri si svolgeranno presso la **Sala Riunioni del Comitato regionale CONI Marche**, c/o PalaRossini Strada Prov.le Cameneranense, Ancona.

### **Relatori:**

**Dott.ssa Nicoletta Bressa** - Insegnante di educazione fisica – Docente territoriale della Scuola Regionale dello sport del Veneto – Coautrice del libro “Dall’arrampicare all’arrampicata”

**Dott. Antonio Di Pietro** - Pedagogista ludico. Presidente del *Cemea Toscana*, referente nazionale del *LudoCemea* e membro del gruppo internazionale di ricerca *Jeux et Pratiques Ludiques* dei CEMEA.

**Prof. Roberto Mancini** - docente di educazione fisica presso l’ITG Genga Pesaro formatore e collaboratore della Scuola Regionale dello Sport delle Marche autore di vari articoli e pubblicazioni sulle attività motorio sportive giovanili.

## Programma

**10 marzo 2018**

### Relazioni in gioco- giochi tradizionali di movimento

Durante l'incontro verranno sperimentati in prima persona giochi motori collettivi, di diversa origine culturale, con momenti di riflessione in piccolo e grande gruppo.

La formazione è di carattere pratico e riflessivo, ispirata ai principi dell'educazione attiva alternando giochi collettivi. Giocare insieme significa entrare nel profondo della ludicità. In quest'ottica si propongono diverse tipologie di giochi di movimento, sia dal punto di vista corporeo che relazionale, ma anche cognitivo ed emotivo. La parte riflessiva, collegata ai giochi giocati, permette un confronto su come scegliere, proporre e condurre attività motorie con un atteggiamento ludico.

L'intenzione di questo incontro formativo è offrire occasioni per sperimentare giochi, ampliare la propria "valigia degli attrezzi" e riflettere sulle "condotte motorie".

- Ore 8.30** Accredito dei partecipanti
- Ore 9.00** Saluti ed introduzione al seminario a cura del Prof. Roberto Mancini
- Ore 9.10** Relazioni in gioco – giochi tradizionali di movimento – Parte Teorica  
– Dott. A. Di Pietro
- Ore 10.30** Coffee break
- Ore 10.45** Relazioni in gioco – giochi tradizionali di movimento – Parte pratica  
– Dott. A. Di Pietro
- Ore 12.00** Termine dei lavori e consegna degli attestati

**16 marzo 2018**

### Il mondo dei piccoli attrezzi

Tra gli obiettivi primari degli insegnanti di educazione fisica e degli allenatori, riveste un ruolo fondamentale il saper accompagnare i propri allievi verso una precisa consapevolezza del proprio corpo in situazioni variabili e differenti.

Compito dell'insegnante è perciò offrire e poi arricchire le esperienze motorie per creare una memoria ampia.

I piccoli attrezzi costituiscono un valido ausilio, sia per lo sviluppo di questi obiettivi, sia come mezzo per diversificare, variare le esperienze.

L'atleta intelligente è colui che sa ricercare nel proprio bagaglio motorio risposte personali ed efficaci rispetto alla situazione.

Il percorso dell'incontro prevede l'utilizzo di attrezzi esterni a sé ( palla, cerchio, bacchette, palloncini, coppelle, ecc.) e di attrezzi come prolungamento di sé-estensione dell'io ( racchette, pattini, sci, ecc.), per sviluppare capacità coordinative, condizionali e abilità tattico-strategiche. Attraverso la libera scoperta, la scoperta guidata e il problem-solving, verrà proposta una progressione che parte dal rapporto tra lo-attrezzo, per passare al rapporto lo – attrezzo – altro e al rapporto lo – attrezzo – il gruppo.

- Ore 15.00** Accredito dei partecipanti
- Ore 15.20** Saluti ed introduzione al seminario a cura del Prof. Roberto Mancini
- Ore 15.30** Il mondo dei piccoli attrezzi – Parte pratica – Dott.ssa N. Bressa
- Ore 17.00** Il mondo dei piccoli attrezzi – Parte teorica – Dott.ssa N. Bressa
- Ore 18.30** Termine dei lavori e consegna degli attestati

**Modalità di iscrizione:** ; Per iscriversi è necessario accedere al sito della Scuola Regionale dello sport del C.O.N.I. Marche registrarsi (vedi voce “Iscriviti all’area riservata”) e compilare la scheda di iscrizione presente online all’interno del corso/convegno/seminario oppure iscriversi tramite mail all’indirizzo [srdsmarche@coni.it](mailto:srdsmarche@coni.it) .

<http://marche.coni.it/marche/scuola-regionale.html>

La conferma di avvenuta iscrizione arriverà automaticamente dal sistema o dalla mail della SRdS Marche.

**Quota di iscrizione:** Il seminario è gratuito.

***A tutti i partecipanti verrà rilasciato un attestato di partecipazione a cura della Scuola Regionale dello Sport del C.O.N.I. Marche***

**Al corso sono ammessi massimo 30 partecipanti e le iscrizioni saranno prese in ordine di arrivo.**

**Il seminario ha una parte pratica, si consiglia di indossare abbigliamento sportivo.**



1506  
UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI URBINO  
CARLO BO

