

UISP LE GINNASTICHE in collaborazione con

accademia  
**KATAKLÒ**  
giulia staccioni

È orgogliosa di presentare la 4a edizione di

## **B-SIDE\_Experience – Concorso Coreografico Accademia Kataklo**

Il nome del Concorso prende ispirazione dal mondo musicale in cui il *B-Side*, solitamente, vede incise le tracce musicali più *sperimentali, alternative e fuori dagli schemi*. Il nostro obiettivo infatti è quello di mettere in evidenza oltre al gesto della danza anche quello *sportivo-atletico*, aspetto meno consueto all'interno dei Concorsi Coreografici.

- Fase Preliminare

Vedrò coinvolti i Gruppi Coreografici UISP nella propria regione. La prima data è dietro l'angolo, sarà il 3 dicembre a Marcon (Veneto) in occasione del VeneTo Move. Seguiranno poi la Lombardia (2 aprile) e l'Emilia Romagna con la tappa conclusiva il 13 maggio a Bologna.

- Fase Finale – Tutti Gruppi Coreografici UISP, vincitori delle fasi regionali, si sfideranno tra loro durante la fase Nazionale che si terrà sabato **1 Luglio 2017** all'interno del teatro Testoni di Bologna.

In allegato il regolamento del concorso (scaricabile anche sul nostro sito internet)

Qui potete avere un assaggio della gara con il video della fase nazionale della passata edizione:  
<http://www.uisp.it/leginnastiche/index.php?idArea=343&contentId=592>

## **MASTER NAZIONALI**

Un altro importante momento di crescita e confronto sarà possibile durante i due MASTER NAZIONALI tenuti da Giulia Staccioni.

- 28 gennaio 2017 a Bologna : **MEM (Musica, Espressività e Movimento)**
- 26 marzo 2017 a Roma: **MAT - Il movimento applicato all'attrezzo (la costruzione del linguaggio motorio con l'attrezzo)**

Ricordiamo che tali master non saranno solo in funzione di un lavoro coreografico, ma anche di perfezionamento ad un lavoro tecnico - tradizionale

Saranno inoltre validi al fine del conteggio per il percorso formativo tecnico UISP.

Per ulteriori informazioni vi invitiamo a consultare il nostro sito o contattarci a [ginnastiche@uisp.it](mailto:ginnastiche@uisp.it).