



Ministero dell'istruzione e del merito

Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia

Ufficio X Ambito Territoriale di Milano
Via Soderini, 24 – 20146 Milano – Codice Ipa: m_pi

Ai Dirigenti Scolastici
Istituti di ogni ordine e grado statali e
paritari
Milano e Città Metropolitana

Ai Docenti di educazione fisica e scienze
motorie

e, p.c. A EISI Lombardia
Al CUS Milano

Oggetto: invito al corso di aggiornamento dal titolo "BASKIN@SCUOLA" – parte teorica e parte pratica, rivolta ai docenti di educazione fisica e scienze motorie di Milano e Città Metropolitana.

Gent.mi,

L'EISI Lombardia, in collaborazione con questo Ufficio, organizza un corso di aggiornamento gratuito rivolto ai docenti di scuola primaria e di scuola secondaria di I e II grado di Milano e Città Metropolitana.

L'evento, valido ai fini della formazione docenti, si svolgerà **secondo la seguente modalità:**

- **Prima parte teorica online** mercoledì 27 settembre 2023, dalle ore 17:00 alle 19:00.
- Seconda parte (pratica), a scelta in una delle seguenti date e località, dalle ore 09:00 alle 13:00:
 - martedì 03 ottobre 2023 c/o Palestra Centro Sportivo Cambini (via Cambini, 4 – Milano)
 - giovedì 05 ottobre 2023 c/o Palestra PalaCUS (via Circonvallazione Est, 11 – Segrate)
 - mercoledì 11 ottobre 2023 c/o Palestra di Via De Amicis (via De Amicis, 4 - 20017 Rho).

Le iscrizioni sono da effettuarsi tramite il seguente link:

<https://forms.gle/S9tcqooZsLQPe4538>, entro e non oltre **venerdì 22/09/2023 ore 12:00**.

La presenza alla parte pratica è vincolata dalla partecipazione alla parte online.

Per ulteriori eventuali informazioni: rivolgersi a: ed.fisica.mi@istruzione.it

Si pregano le SS.LL. di dare comunicazione ai docenti interessati.

L'occasione è gradita per porgere cordiali saluti.

IL DIRIGENTE DELL'UFFICIO X
Yuri COPPI

Allegato

- Allegato 1 Programma

Responsabile del Procedimento: Yuri Coppi

Referente: DF

numero telefono diretto: 0292891715

indirizzo mail istituzionale: danielamaria.fumagalli@posta.istruzione.it