



Ministero dell'Istruzione
Ufficio Scolastico Regionale per la Lombardia
Ufficio VI – Ambito Territoriale di Cremona
Via Milano, 24 - 26100 – Cremona - Codice Ipa: XN17XH

IL DIRIGENTE

- Vista** la nota m_pi.AOODGSIP.RU.U.0003056 del 26/09/2022 avente come oggetto "Progetto nazionale *Scuola Attiva Kids* per la scuola primaria anno scolastico 2022/2023";
- Visto** il decreto m_pi.AOODRLO.RD.U.0004042 del 11/10/2022 di Costituzione dell'Organismo Regionale per lo sport a scuola a.s. 2022-2023;
- Preso atto** della necessità di istituire, presso questo Ufficio Scolastico Territoriale, *l'Organismo Provinciale per lo Sport a Scuola* nelle more dell'emanazione delle disposizioni nazionali inerenti i Progetti nazionali "*Scuola Attiva Kids*" per la scuola primaria anno scolastico 2022/2023;
- Preso atto** delle designazioni pervenute dagli organi territoriali interessati di "Sport e Salute" e "Comitato Italiano Paralimpico";
- Individuati** a tal fine i nominativi dei componenti dell'Organismo suddetto;

DISPONE

Art. 1

È costituito *l'Organismo Provinciale per lo Sport a Scuola* per l'Ambito Territoriale di Cremona, così composto:

Filomena Bianco	Dirigente Ambito Territoriale di Cremona
Aurora Romano	Docente referente territoriale per le attività sportive dell'Ambito Territoriale di Cremona
Francesca Maffezzoni	Referente per la scuola della struttura territoriale "Sport e Salute"
Giuseppe Bresciani	Referente territoriale del C.I.P.

Art. 2

L'Organismo Provinciale per lo Sport a Scuola svolge funzioni e compiti come previsti dalla nota m_pi.AOODGSIP.RU.U.0003056 del 26/09/2022.

Art. 3

L'Organismo Provinciale per lo Sport a Scuola svolge il suo mandato per l'a.s. 2022/2023. Ai componenti dell'Organismo per l'attività svolta non spetta alcun compenso, indennità, gettone di presenza, rimborso spese o altro emolumento comunque denominato. Il presente dispositivo è trasmesso agli interessati.

IL DIRIGENTE
FILOMENA BIANCO

Firmato digitalmente ai sensi del Codice
dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse