

**Programma svolto durante l'anno scolastico**

<b>Classe:</b>	2A
<b>Materia:</b>	SCIENZE MOTORIE
<b>Insegnante:</b>	Roberta Stumpo

**Argomenti svolti**

<b>ARGOMENTO</b>	<b>RIFERIMENTI</b>
<p><b>PERCEZIONE DI SÉ E COMPLETAMENTO DELLO SVILUPPO FUNZIONALE DELLE CAPACITÀ MOTORIE ED ESPRESSIVE</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Conoscenza, padronanza e rispetto del corpo (apparato locomotore e cardio-respiratorio)</li><li>• Conoscenza degli equilibri posturali</li><li>• Nomenclature corrette dei segmenti e movimenti corporei</li><li>• Attività a carico naturale</li><li>• Attività di opposizione e resistenza</li><li>• Attività di resistenza per il controllo segmentario</li></ul>	
<p><b>LO SPORT, LE REGOLE E IL FAIR PLAY</b> Regole e pratica dei seguenti sport individuali e di squadra:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Calcio</li><li>• Pallavolo</li><li>• Hit ball</li><li>• Basket</li><li>• Unihockey</li><li>• Pallamano</li><li>• Lancio del vortex</li><li>• Tennis tavolo</li><li>• Ultimate frisbee</li></ul> <p>Partecipazione al torneo scolastico di Pallavolo</p>	
<p><b>SALUTE, BENESSERE, SICUREZZA E PREVENZIONE</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Principi fondamentali di prevenzione ed attuazione della sicurezza personale in palestra, a scuola, e negli spazi aperti.</li><li>• I benefici di uno stile di vita sano</li></ul>	

IL MOVIMENTO E LA SUA RELAZIONE CON  
L'AMBIENTE

- Pratica di vari sport all'aperto

Prove pratiche valutative effettuate nell'anno  
scolastico:

- Forza/resistenza arti inferiori (Squat isometrico a parete)
- Forza dei muscoli del tronco (Sit up test)
- Valutazione velocità e agilità (Illinois Agility test)
- Valutazione velocità (Navetta 5x9 mt)
- Valutazione forza arti superiori (Lancio della palla medica)
- Valutazione dell'impegno e della partecipazione alle attività proposte durante l'anno.

Corsico, 07/06/2022

I rappresentanti degli studenti:

Scarna aliide

Epellies Reynolds

L'insegnante:

Robert Skyr