

Cervaiolo, festa alla primaria per il vortex

Sport in sicurezza per la gioia di tutti i ragazzi
In scena il primo trofeo di lanci. Sei classi in gara

MONTIGNOSO

Lo sport in sicurezza a scuola per la gioia dei bambini. Il plesso di Cervaiolo a Montignoso ha vissuto un'esperienza di "gara" con tutti i limiti posti dal Covid. «In questo periodo così critico per la scuola italiana - ha dichiarato il maestro Corrado Giunti, referente dell'istituto per l'educazione motoria nella scuola primaria - lo sport sembra essere stato il grande assente tra le attività principali dei nostri ragazzi. L'educazione motoria è in grado di incidere in modo virtuoso sullo studio, sulla socialità, sull'autodisciplina degli studenti. L'impegno svolto quotidianamente dagli insegnanti delle scuole primarie è lodevole, ma ha bisogno di un supporto da parte di specialisti della materia. All'Istituto Comprensivo di Montignoso, grazie al progetto "Gioco sport" finanziato dal Coni e dal Comune di Montignoso, si è potuta assicurare fin dall'inizio dell'anno scolastico, l'attività motoria a tutte le classi con docenti specializzati in possesso di un percorso formativo tale da poter garantire un'offerta didattica di livello adeguato. In ogni plesso si sono sviluppati, in maniera differenziata per età, percorsi motori diversi, fondamentali per la ripartenza».

Nel plesso di Cervaiolo, in particolare, grazie alla perfetta sinergia tra i docenti e l'istruttrice del Coni Vittoria Bertelloni, a conclusione delle attività sportive, è stato organizzato il primo trofeo 'Vortex Number One' (il titolo è stato ideato dagli stessi alunni). Il vortex, tra le diverse discipline dell'atletica leggera, viene considerato come propedeutico al lancio del giavellotto: grazie a questo sport i bambini sviluppano il coordinamento dei loro movimenti, calibrando la forza del braccio al momento del lancio insieme al movimento veloce nella corsa. Ogni pro-

va si è svolta distintamente per ogni classe con ausilio degli insegnanti facenti veci di giudici in una pedana improvvisata per l'occasione e misurazione dei lanci.

Entusiasmo, un pizzico di agonismo e tanta voglia di mettersi in gioco hanno caratterizzato le performance di questi giovani atleti che, seguendo le regole (mascherina, igienizzazione mani e attrezzi, distanziamento) hanno potuto vivere un momento di sport. Una lista di nomi lunghissima da cui estrapiamo i primi tre classificati di ciascuna classe, con un applauso caloroso a tutti gli studenti della primaria di Cervaiolo.

Classe 5^a: 1) Giorgio Gabrielli 25 metri, 2) Valentino Rosi 18,50, 3) Federico Palazzo 18,40.

Classe 4^aA: 1) Nicola Tassi 18,20 metri; 2) Sebastian Marchi 16,40, 3) Martina Mazzei 12.

Classe 4^aB: 1) Mattia Catelani 16 metri, 2) Carlotta Ceccarelli 15,30, 3) Christian Pucci 14.

Classe 3^a: 1) Alaa Eddine Matnane 18,70 metri, 2) Luca Alessi 15,70, 3) Alessandro Rustighi 14,80.

Classe 2^a: 1) Filippo Vietina 14,30 metri, 2) Tristan Ferrari 12,20, 3) Mohammed Govit 10.

Classe 1^a: 1) Munir Sabri 12,60 metri, 2) Giovanni Guadagni 12, 3) Anna Chiara Palazzo 10,40.

Entusiasta dell'iniziativa anche la dirigente scolastica Tosca Barghini per la riuscita di que-



La classe 2^a della primaria di Cervaiolo con l'insegnante



La classe 4^a A



La classe 4^a B

sto progetto a favore dei bambini. Il trofeo 'Vortex Number One', che lei stessa ha favorito per la sua realizzazione affinché fosse data agli studenti l'opportunità di vivere un momento di svago in tempi così duri per loro, si auspica diventi uno dei tanti appuntamenti di sport nel mondo della scuola. Ricordiamo che all'interno di questo percorso motorio le classi si erano cimentate anche in una gara di ballo tra crew (squadra) maschi e femmine (sempre per ciascuna classe) avente come obiettivi il corpo e il ritmo.

V.B.

© RIPRODUZIONE RISERVATA



I ragazzi della classe 3^a



I più piccoli in gara, i ragazzi della classe 1^a



La classe 5^a della primaria di Cervaiolo

UNA RINASCITA

Un momento molto importante in tempi così duri a causa della pandemia