



#### IV CIRCOLO "G. MARCONI" TRAPANI

Ind. Viale 11 Settembre 2001 – 91100 Trapani - tel. 0923/539178 – fax 0923/555047 - C.F. 80004490811  
e-mail: [tpee00400p@istruzione.it](mailto:tpee00400p@istruzione.it) - [tpee00400p@pec.istruzione.it](mailto:tpee00400p@pec.istruzione.it) - sito web: [www.guglielmomarconi.edu.it](http://www.guglielmomarconi.edu.it)

Circ. n. 40

Trapani, 05/11/2022

**Alle Insegnanti di Educazione motoria  
delle classi terze del Circolo**

**Sito Web**

#### **Oggetto: presentazione del progetto sportivo "Laboratorio di stelle"**

Il nostro Circolo Didattico ha aderito al progetto "Laboratorio di Stelle - Attività Motoria e Gioco Ciclismo nella Scuola Primaria" che propone agli alunni delle classi terze l'utilizzo della bicicletta intesa come mezzo di locomozione che riesce a coinvolgere tematiche educative più ampie. La bicicletta, infatti, può diventare un utile strumento attraverso il quale i bambini, oltre ad ampliare il proprio bagaglio motorio, possono avvicinarsi in modo alternativo e divertente ad importanti temi di carattere sociale ed educativo.

L'obiettivo primario del progetto viene quindi identificato in una *crescita motoria dei bambini* che consenta loro di *muoversi con sicurezza, precisione e competenza in ogni situazione* (a scuola, in casa, per strada). Diventa così fondamentale che ogni bambino acquisisca la coscienza delle regole e delle buone prassi che determinano una mobilità sicura e la possibilità di muoversi nel traffico evitando i pericoli.

Si presterà dunque attenzione all'aspetto educativo e disciplinare dei bambini, proponendo attività mirate:

- all'aspetto collaborativo e cooperativo;
- al rispetto delle regole (cenni di educazione stradale con esercitazioni a percorsi, circuiti).

Gli alunni delle classi terze della scuola primaria, a partire dal secondo quadrimestre, durante l'ora di educazione motoria, verranno coinvolti in n. 3 incontri per classe, guidati da un tecnico federale FCI, sviluppando così le abilità motorie relative all'uso della bicicletta attraverso esercizi singoli di abilità, percorsi con ostacoli, prove di staffette a squadre, da eseguirsi nei cortili dei tre plessi\*.

In allegato la liberatoria relativa al consenso dell'utilizzo di immagini legate al progetto stesso.

\* Non sono previste prove ed uscite su strada.

F.to La Dirigente Scolastica  
Prof.ssa Giuseppina Messina