



PROGETTO "PICCOLI EROI A SCUOLA"

**L'importanza del movimento
nell'Apprendimento**

Presentazione a cura della docente Sara Sarigu

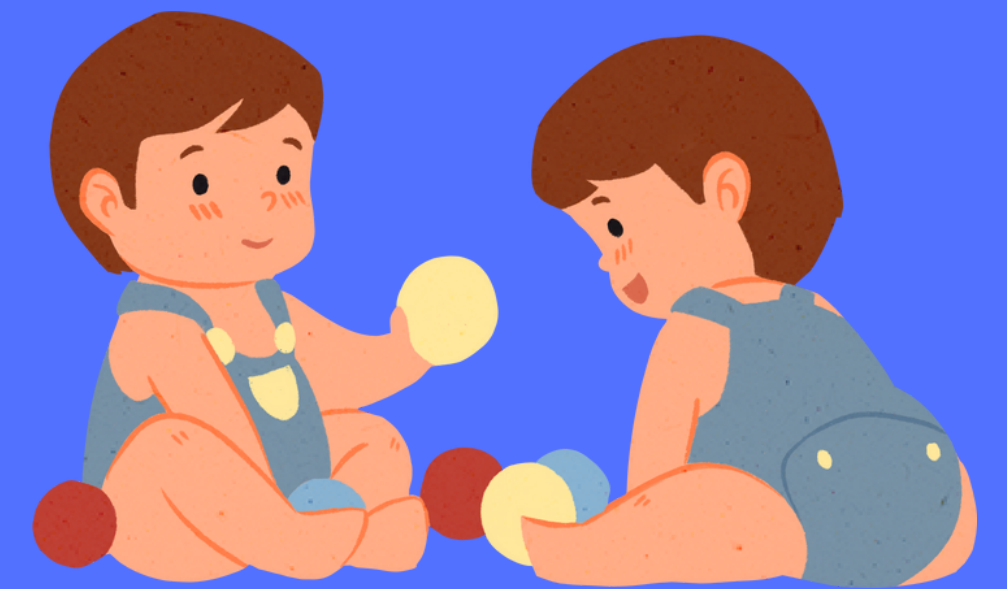
PERCHÉ L' ATTIVITÀ MOTORIA È COSÌ IMPORTANTE?...

Partiamo da un fondamento scientifico delle Neuroscienze
i NEURONI SPECCHIO
NEURONI CON PROPRIETA' VISUO-MOTORIE SI ATTIVANO

QUANDO
COMPIAMO
UN'AZIONE



O QUANDO
GUARDIAMO
COMPIERE
QUELL'AZIONE



**INIZIA AD ATTIVARSI LA SCOPERTA E DUNQUE LA CONOSCENZA
IN TUTTI I BAMBINI!!**

TUTTI I BAMBINI POSSONO SVOLGERE L'ATTIVITA' MOTORIA

Anche gli alunni certificati e con BES, attraverso strategie mirate, possono svolgere l'attività motoria.

Costruiscono le loro immagini mentali ,anche quando ,per esempio, un canale sensoriale è compromesso es. gli audiolesi ecc.





Le stesse neuroscienze ci dicono che non possiamo bypassare i 3 step:

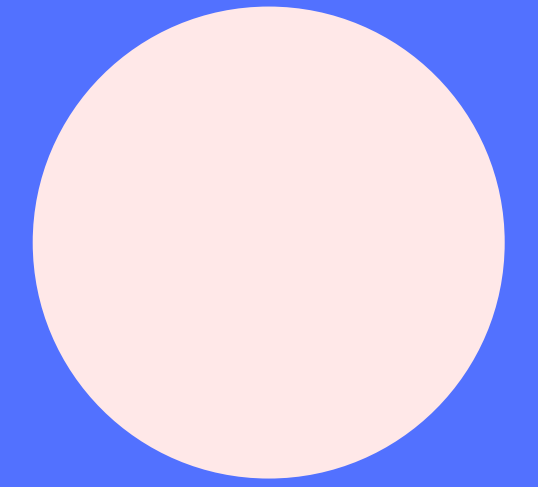
MOVIMENTO



SENSAZIONI/EMOZIONI



CREAZIONE IMMAGINE MENTALE

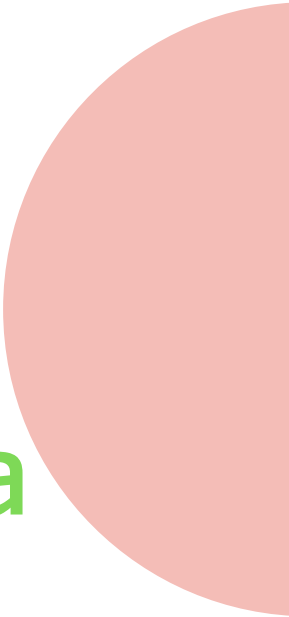



Nell' ultimo step l'insegnante guida e supporta il bambino



...LA RISPOSTA

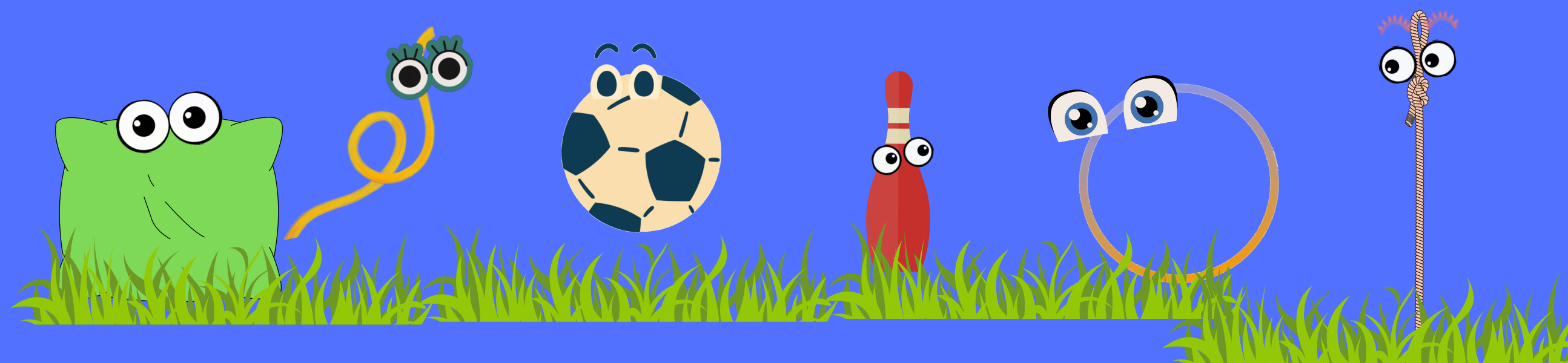
L'Attività motoria è basilare per la creazione della conoscenza
perché attraverso questi meccanismi che
il bambino mette le radici del suo sapere



COSTRUIAMO IL SAPERE SU QUESTE LORO IMMAGINI

IL PROGETTO → parte dalle Attività di tutti i giorni

→ UTILIZZA UNO SFONDO INTEGRATORE → RACCONTO



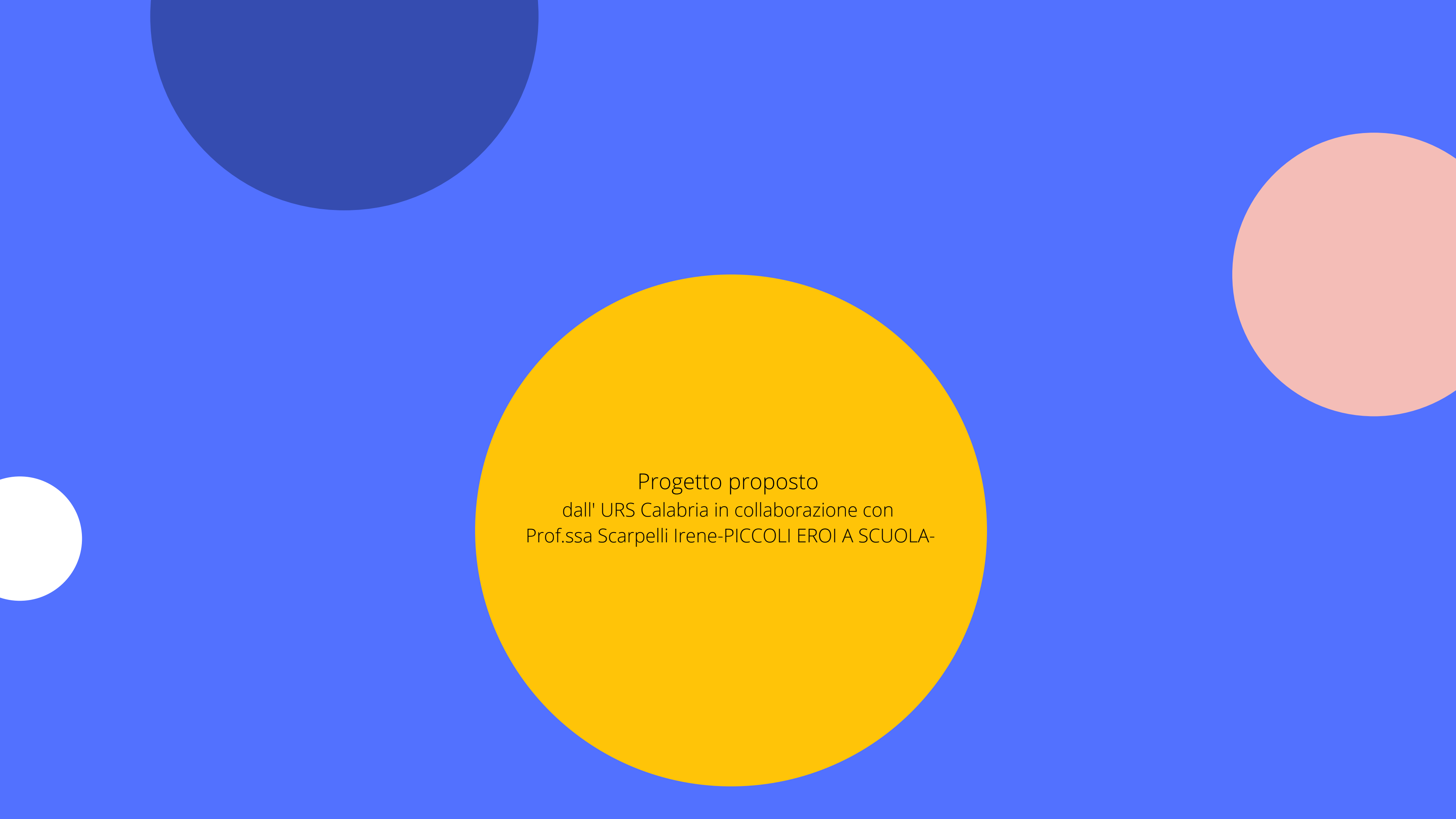
PICCOLI EROI A SCUOLA →

MANUALE →

SEZIONI →

RACCONTI

COMPETENZE



Progetto proposto
dall' URS Calabria in collaborazione con
Prof.ssa Scarpelli Irene-PICCOLI EROI A SCUOLA-