## ISTITUTO COMPRENSIVO "Severino Fabriani" SPILAMBERTO (MO)



Scuola dell'Infanzia "Don Bondi" Spilamberto - Scuola dell'Infanzia "G. Rodari" S .Vito Scuola Primaria "G. Marconi" Spilamberto - Scuola Primaria "C. Trenti" S.Vito

Scuola Secondaria di 1° grado "S. Fabriani" Spilamberto

Viale Marconi, 6 – 41057 <u>SPILAMBERTO</u> (MODENA) <u>Tel.</u> 059 - 784188 <u>Fax</u> 059-783463 - Codice Fiscale 80010130369

E-mail: moic81800t@istruzione.it PEC: moic81800t@pec.istruzione.it sito web: www.icfabriani.edu.

Comunicazione n. 119

Spilamberto, 22/10/2024

- A tutti i docenti Plessi Marconi – Trenti
- Ai collaboratori scolastici

## Plessi Marconi - Trenti - Fabriani

- Agli esperti

Oggetto: Progetto "Easy Basket"

Si comunica che a partire da **lunedì 28 ottobre 2024** avrà inizio il progetto "**Easy Basket**" indirizzato a **tutte le classi**, per la durata di **3 lezioni**.

Durante il progetto le classi si recheranno in palestra osservando il seguente orario:

Orario: dalle/alle	LUNEDÌ	MARTEDÌ	MERCOLEDÌ	GIOVEDÌ	VENERDÌ
8.15/9.15			<b>4℃</b>	3°A 4°F (8.30/9.30)	5°E
9.15/10.15		3°E	4°C	3°B 4°F (9.30/10.30)	5°E
10.15/11.15	2°B	5°C	4°A	2°E 5°F (10.30/11.30)	5°A
11.15/12.15	4°D	5°C 2°F (11.30/12.30)	4°A	2°C 5°F (11.30/12.30)	5°A
12.15/13.15	4°D			3°D	
14.15/15.15	5°D** 1°A	4°B** 2°A	1°B	1°F (14.30/15.30)	5°B
15.15/16.15	5°D** 1°C	4°B** 3°C	1°E	<b>3°F</b> (15.30/16.30)	5°B

<sup>\*\*</sup> Palestra plesso Fabriani

Si ricorda che i docenti di classe sono tenuti a supportare l'esperto durante la lezione e che la stessa è un momento di autoformazione.

Per eventuali chiarimenti contattare i referenti Capaccioli – Regolo.

Si riportano di seguito i nominativi dei vari esperti assegnati alle classi:

 $CLASSI \rightarrow \ 2^{\circ}B^{\circ} - 2^{\circ}E - 2^{\circ}C - 3^{\circ}A - 3^{\circ}B - 3^{\circ}D - 4^{\circ}D = \textbf{De Masi}$ 

CLASSI → 5°D = Mikeli

 $CLASSI \rightarrow 1^{\circ}A - 1^{\circ}B - 1^{\circ}C - 1^{\circ}E - 5^{\circ}B = Najih$ 

 $CLASSI \rightarrow 3^{\circ}E - 5^{\circ}C - 4^{\circ}F - 5^{\circ}F = Lenzarini$ 

CLASSI → 4°B = Ferroni

 $CLASSI \rightarrow 2°F - 4°A - 4°C - 5°A - 5°E = Ferri$ 

 $CLASSI \rightarrow 2^{\circ}A - 3^{\circ}C - 1^{\circ}F - 3^{\circ}F = Campanella$