



SCUOLA PRIMARIA DI SAN PELLEGRINO TERME

PROGETTO “CONTIAMO GLI SCARTI”

Nelle giornate di lunedì 25, martedì 26 marzo e giovedì 4 aprile 2024, presso la scuola primaria di San Pellegrino Terme, si è svolta la rilevazione degli scarti alimentari da parte del personale SIR, il quale ha pesato gli alimenti scartati e dunque, non consumati dagli alunni delle classi terze e quinte.

La tabella di seguito esplicita le grammature/chili di scarto rilevati per ciascuna portata (primo piatto, secondo piatto e contorno).

SIR Ristorazione

I grafici sottostanti mostrano gli scarti delle varie classi divisi per giorno rispetto al loro spreco totale.

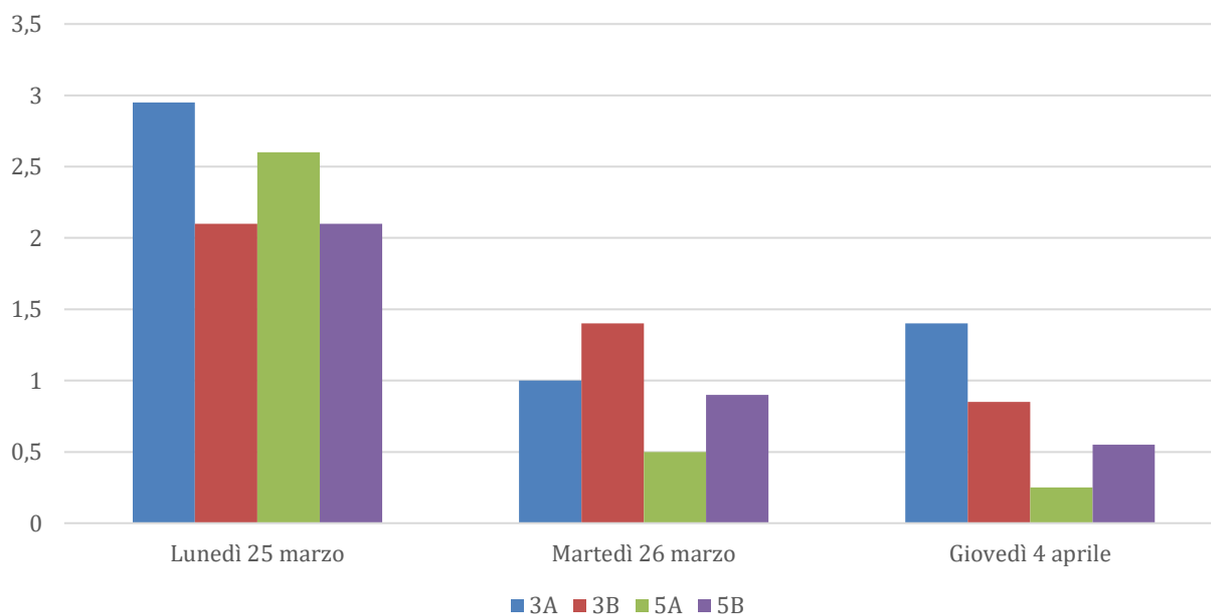
* In rosso i bambini presenti

SAN PELLEGRINO TERME

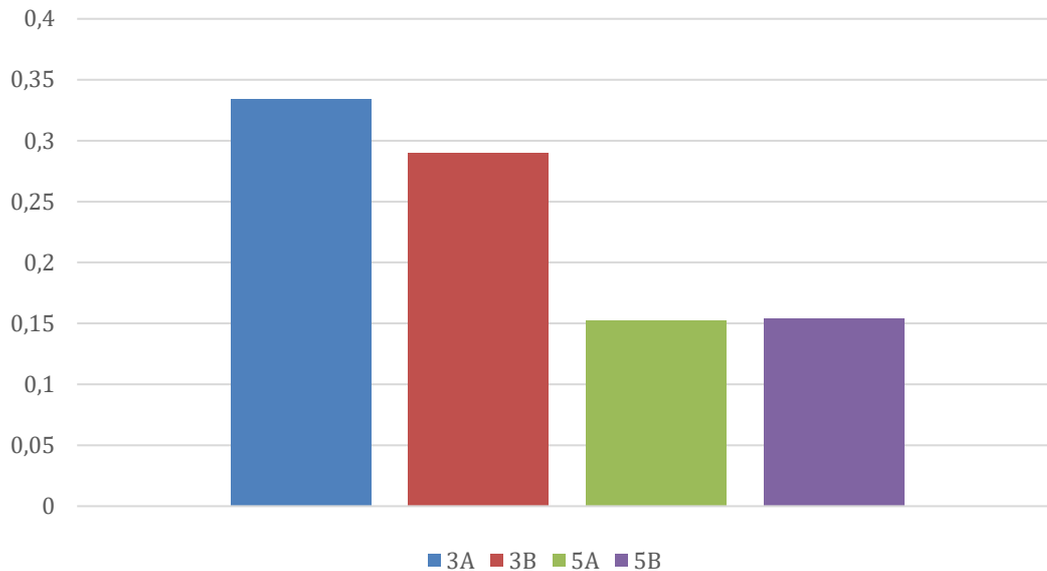
LUNEDÌ 25 MARZO 2024			MARTEDÌ 26 MARZO 2024			GIOVEDÌ 4 APRILE 2024								
		GRAMMATURA PREVISTA A BAMBINO (Kg)			GRAMMATURA PREVISTA A BAMBINO (Kg)			GRAMMATURA PREVISTA A BAMBINO (Kg)						
PASTA AL POMODORO		0,140	LASAGNE AL RAGÙ DI MANZO		0,238	PASTA AL PESTO		0,080						
CANNELLINI IN UMIDO		0,048	FAGIOLINI		0,138	FRITTATA CON ZUCCHINE		0,138						
CLASSE	SCARTO	TOT. CONSEGNATO	CLASSE	SCARTO	TOT. CONSEGNATO	CLASSE	SCARTO	TOT. CONSEGNATO						
<u>3A</u>	I	1,500	2,240	<u>3A</u>	I	0,200	3,808	<u>3A</u>	I	1,200	1,280			
	16	II	1,450	0,768		16	II	0,800	2,208		16	II	0,200	2,208
<u>3B</u>	I	0,900	2,100	<u>3B</u>	I	0,700	3,570	<u>3B</u>	I	0,650	1,200			
	15	II	1,200	0,720		15	II	0,700	2,070		15	II	0,200	2,070
<u>5A</u>	I	1,100	3,080	<u>5A</u>	I	0,000	5,236	<u>5A</u>	I	0,250	1,600			
	22	II	1,500	1,056		22	II	0,500	3,036		20	II	0,000	2,760
<u>5B</u>	I	0,500	3,080	<u>5B</u>	I	0,200	5,474	<u>5B</u>	I	0,450	1,840			
	22	II	1,600	1,056		23	II	0,700	3,174		23	II	0,100	3,174

SIR Ristorazione

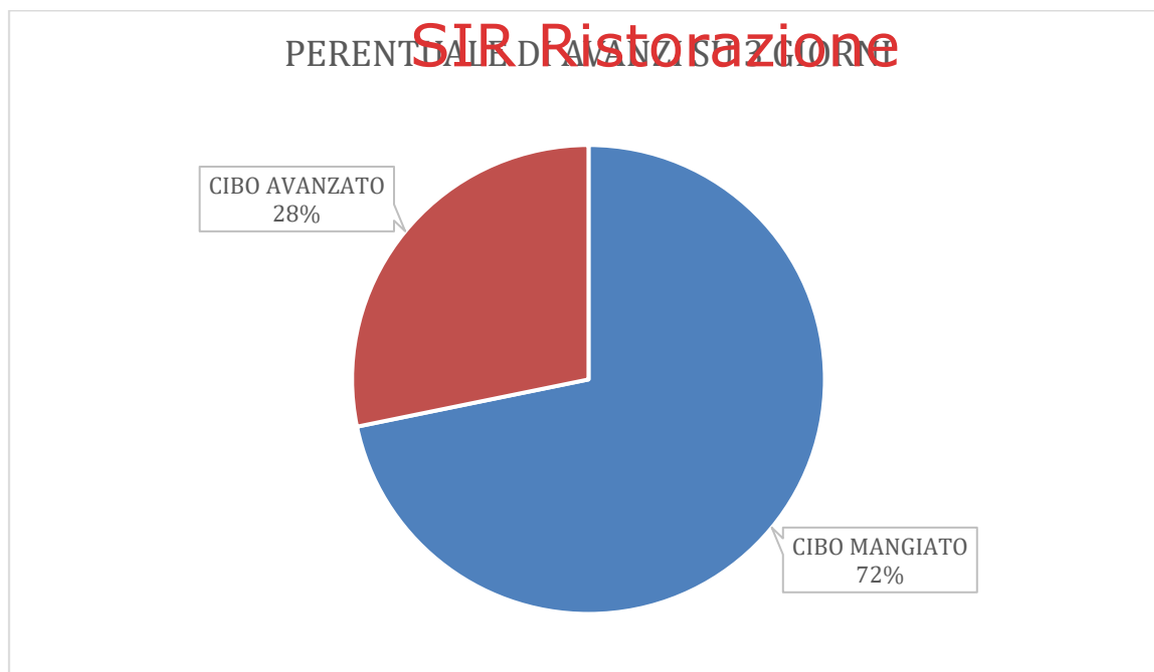
KG DI SCARTI PER GIORNO



KG DI SPRECO MEDIO AL GIORNO DELLE CLASSI

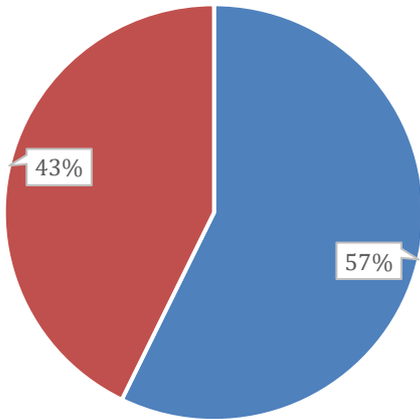


La classe 5A risulta essere la classe che ha prodotto il minor numero di spreco medio, seguita dalla 5B.



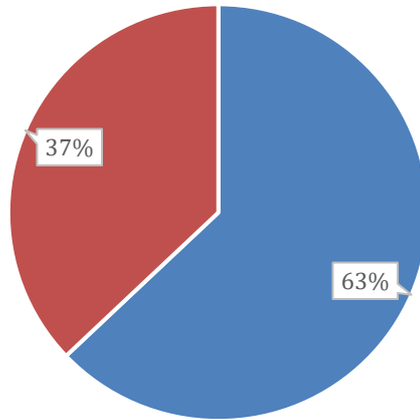
AVANZI 3A

■ CIBO MANGIATO ■ CIBO AVANZATO



AVANZI 3B

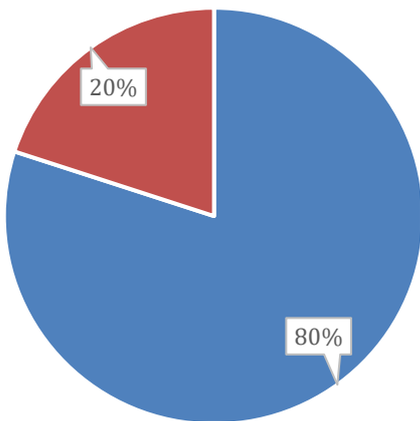
■ CIBO MANGIATO ■ CIBO AVANZATO



SIR Ristorazione

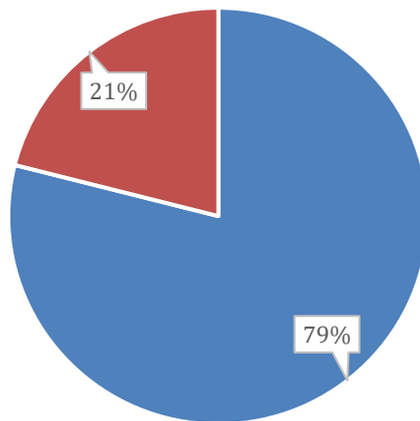
AVANZI 4A

■ CIBO MANGIATO ■ CIBO AVANZATO



AVANZI 4B

■ CIBO MANGIATO ■ CIBO AVANZATO



Conclusioni

La classe che ha prodotto il minor peso di scarti è risultata essere la 5A, mentre la classe che ha avanzato il maggior numero di scarti è stata la 3A. Questo progetto ha confermato i risultati sviluppati lo scorso anno in cui la classe più sostenibile era la 5B (effettivamente molto vicina quest'anno al punteggio della classe vincitrice) e quella meno sostenibile la 3A.

Ufficio Marketing
SIR Sistemi Italiani Ristorazione

SIR Ristorazione