



Consiglio Comunale dei Ragazzi e delle Ragazze
"Laura Prati"

Al Dirigente Scolastico
Prof.ssa Stefania Acquaviva

Oggetto: " ... e luce NON fu!
Proposta di iniziativa per il risparmio energetico

A nome del CCRR Le sottopongo la proposta da noi discussa durante la riunione tenutasi il 19 gennaio 2023 riguardante il risparmio energetico per una scuola più sostenibile.

Il titolo scelto per la nostra iniziativa è:

...e luce NON fu!
Risparmiamo tutti insieme energia per una scuola più sostenibile"

che vorremmo far partire in tutte le classi della Secondaria di 1^a grado il 16 febbraio 2023 in occasione della Giornata "M'illumino di meno", Giornata Nazionale del Risparmio Energetico e degli Stili di Vita Sostenibili.

La nostra iniziativa consiste nel controllare lo spreco di energia elettrica all'interno delle classi monitorando, attraverso una tabella giornaliera, le ore di accensione e di spegnimento delle luci. La proposta, che nasce dall'osservazione che spesso nelle classi teniamo accese le luci anche se non servono, è finalizzata a proporre attraverso un piccolo gesto un cambiamento verso uno stile di vita più sostenibile.

Il monitoraggio sarà effettuato da febbraio a giugno e i dati raccolti saranno caricati mensilmente sul corso CCRR della piattaforma Classroom d'Istituto, rendicontati, confrontati, trasformati in grafici e percentuali ed inseriti in un articolo del giornalino "Montessori's news". I dati raccolti potranno permettere di vedere quanto riusciamo, nel nostro piccolo, a dare una mano al Pianeta Terra.

All'interno delle singole classi i responsabili della compilazione della tabella saranno i Consiglieri e i Vice Consiglieri, ma dovrà esserci la collaborazione di tutti gli studenti per far sì che le loro classi divengano modelli di "sostenibilità".

L'attività, che è già stata sperimentata dal febbraio dello scorso a.s. a tutt'oggi da una classe dell'Istituto, non comporta alcuno spreco di attività didattica, ma solo l'acquisizione di un comportamento civico responsabile e sostenibile

Alleghiamo alla presente:

- Le tabelle da utilizzare nelle singole classi
- Un esempio di tabella già compilata relativa al mese di gennaio 2023

RingraziandoLa per l'attenzione, porgo a nome del CCRR distinti saluti

Il Sindaco junior
Thomas Galatro

La Responsabile del Progetto
prof.ssa Mg. Aspesi



E LUCE NON FU!
Risparmiamo tutti insieme energia per una scuola più sostenibile
TABELLA RACCOLTA DATI MENSILI

LEGENDA

2= due interruttori accesi

1= un interruttore acceso

0= luci totalmente spente

Tot.= somma delle ore

Mese di FEBBRAIO 2023

Classe	1° ora	2° ora	3° ora	4° ora	5° ora	6° ora	tot. giorno
16/2/2023							
17/2/2023							
20/2/2023							
21/2/2023							
22/2/2023							
23/2/2023							
24/2/2023							
27/2/2023							
28/2/2023							
Tot. ore febbraio	Ore 2=		Ore 1=		Ore 0=		

Mese di MARZO 2023

Classe	1° ora	2° ora	3° ora	4° ora	5° ora	6° ora	tot. giorno
1/3/2023							
2/3/2023							
3/3/2023							
6/3/2023							
7/3/2023							
8/3/2023							
9/3/2023							
10/3/2023							
13/3/2023							
14/3/2023							
15/3/2023							
16/3/2023							
17/3/2023							
20/3/2023							
21/3/2023							
22/3/2023							
23/3/2023							

24/3/2023							
27/3/2023							
28/3/2023							
29/3/2023							
30/3/2023							
31/3/2023							
Tot. ore marzo	Ore 2=		Ore 1=		Ore 0=		

Mese di APRILE 2023

Classe	1° ora	2° ora	3° ora	4° ora	5° ora	6° ora	tot. giorno
3/4/2023							
4/4/2023							
5/4/2023							
12/4/2023							
13/4/2023							
14/4/2023							
17/4/2023							
18/4/2023							
19/4/2023							
20/4/2023							

21/4/2023							
26/4/2023							
27/4/2023							
28/4/2023							
Tot. ore aprile	Ore 2=	Ore 1=	Ore 0=				

Mese di MAGGIO 2023

Classe	1° ora	2° ora	3° ora	4° ora	5° ora	6° ora	tot. giorno
2/5/2023							
3/5/2023							
4/5/2023							
5/5/2023							
8/5/2023							
9/5/2023							
10/5/2023							

11/5/2023							
12/5/2023							
15/5/2023							
16/5/2023							
17/5/2023							
18/5/2023							
19/5/2023							
22/5/2023							
23/5/2023							
24/5/2023							
25/5/2023							
26/5/2023							
29/5/2023							
30/5/2023							
31/5/2023							
Tot. ore maggio	Ore 2=		Ore 1=		Ore 0=		

Mese di GIUGNO 2023

Classe	1° ora	2° ora	3° ora	4° ora	5° ora	6° ora	tot. giorno
1/6/2023							

5/6/2023							
6/6/2023							
7/6/2023							
8/6/2023							
Tot. ore giugno	Ore 2=	Ore 1=	Ore 0=				

TABELLA MESE DI GENNAIO 2023
CLASSE 3B

LEGENDA

2= due interruttori accesi 1= un interruttore acceso
0= luci totalmente spente Tot.= somma delle ore

	1° ora	2° ora	3° ora	4° ora	5° ora	6° ora	tot. giorno
9/1/2023	2	2	0	0	0	0	ore 2= 2 ore 0= 4
10/1/2023	2	0	0	0	0	0	ore 2= 1 ore 0= 5
11/1/2023	2	2	0	0	0	0	ore 2= 2 ore 0= 4
12/1/2023	2	0	0	0	0	0	ore 2= 1 ore 0= 5
13/1/2023	2	2	0	0	0	0	ore 2= 2 ore 0= 4
16/1/2023	2	2	0	0	0	0	ore 2= 3 ore 0= 3
17/1/2023	2	2	2	2	2	2	ore 2= 6
18/1/2023	2	0	0	0	0	0	ore 2= 1 ore 0= 5
19/1/2023	2	0	2	0	0	0	ore 2= 2 ore 0= 4
20/1/2023	2	0	0	0	0	0	ore 2= 1 ore 0= 5
23/1/2023	2	2	2	0	0	0	ore 2= 3 ore 0= 3
24/1/2023	0	0	0	0	0	0	ore 0= 6
25/1/2023	2	2-0,5 0-0,5	0	0	0	0	ore 2= 4,5 ore 0=1,5
26/1/2023	2	0	0	0	0	0	ore 2= 1 ore 0= 5
27/1/2023	2	2	2-0,5 0-0,5	0	0	0	ore 2= 2,5 ore 0= 3,5
30/1/2023	2	0	0	0	0	0	ore 2= 1 ore 0= 5
31/1/2023	2	0	0	0	0	0	ore 2= 1 ore 0= 5
Tot. ore gennaio	Ore 2=71 69,6%		Ore 1=0 0%		Ore 0=31 30,4%		