



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione
Direzione Generale per lo Studente, l'Integrazione e la Partecipazione
Ufficio II
"Welfare dello Studente, partecipazione scolastica, dispersione e orientamento"

Ai Dirigenti scolastici
LORO SEDI

Oggetto: Giornata del risparmio energetico a scuola - Iniziativa "M'illumino di meno" - Venerdì 24 febbraio 2017.

Il 24 febbraio 2017 torna "M'illumino di Meno", tredicesima edizione e per questa occasione la trasmissione radiofonica Caterpillar di Rai Radio2 ha indetto la Giornata del Risparmio Energetico, un'iniziativa per sensibilizzare la società civile sui temi del risparmio energetico.

Come ogni anno, dal 2005, viene individuata una giornata simbolica a chiusura della campagna comunicativa della durata di un mese che per l'attuale edizione sarà appunto venerdì 24 febbraio.

Obiettivo dell'iniziativa "M'illumino di meno" è creare il buio artificiale, coinvolgendo l'intera comunità a compiere un gesto simbolico che permetterà di far calare i consumi energetici giornalieri, spegnendo tutte le luci e i dispositivi elettrici non indispensabili.

Ciò premesso, si richiede alle SS.LL. di voler partecipare in modo attivo, promuovendo ogni iniziativa, anche simbolica (oltre allo spegnimento delle luci), laboratori, incontri con il territorio, al fine di dare il più ampio risalto all'importante tema.

La scuola, luogo di formazione dei giovani, ha il compito di educare al rispetto dell'ambiente e sensibilizzare gli studenti a riguardo.

L'iniziativa avrà successo se sia i privati che le istituzioni pubbliche parteciperanno in modo attivo spegnendo tutto ciò che è possibile.

La partecipazione all'iniziativa del mondo della scuola è un atto doveroso.

Cogliamo l'occasione per chiedere alle SS.LL. di dare ampia diffusione ai 10 punti richiamati dal protocollo di Kyoto sul risparmio energetico e sull'uso corretto delle risorse:

1. spegnere le luci quando non servono;
2. spegnere e non lasciare in stand by gli apparecchi elettronici;

Il Responsabile del procedimento: Renato Corosu
Il Dirigente: Giuseppe Pierro
Visto:

Tel. 06/ 5849.2152 e-mail: renato.corosu@istruzione.it



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e di formazione
Direzione Generale per lo Studente, l'Integrazione e la Partecipazione
Ufficio II
"Welfare dello Studente, partecipazione scolastica, dispersione e orientamento"

3. sbrinare frequentemente il frigorifero e tenere la serpentina pulita e distanziata dal muro in modo che possa circolare l'aria;
4. mettere il coperchio sulle pentole quando si bolle l'acqua ed evitare sempre che la fiamma sia più ampia del fondo della pentola;
5. se si ha troppo caldo abbassare i termosifoni invece di aprire le finestre;
6. ridurre gli spifferi degli infissi riempiendoli di materiale che non lascia passare aria;
7. utilizzare le tende per creare intercapedini davanti ai vetri, gli infissi, le porte esterne;
8. non lasciare tende chiuse davanti ai termosifoni;
9. inserire apposite pellicole isolanti e riflettenti tra i muri esterni e i termosifoni;
10. utilizzare l'automobile il meno possibile e se necessario dividerla con chi fa lo stesso tragitto.

Inoltre, oltre alle normali attività di condivisione viene proposto agli alunni di immaginare e disegnare i supereroi del risparmio energetico e i supereroi più convincenti saranno nominati da Caterpillar paladini di M'illumino di Meno 2017.

I disegni possono essere inviati a millumino@rai.it.

Infine, si segnala che sul sito <http://caterpillar.blog.rai.it/milluminodimeno2017-scuole/> vi è una sezione dedicata alle iniziative che le scuole possono intraprendere.

IL DIRIGENTE
Giuseppe Pierro

Firmato digitalmente da
PIERRO GIUSEPPE
C=IT
O=MINISTERO ISTRUZIONE
UNIVERSITA' E
RICERCA/80185250588

Il Responsabile del procedimento: Renato Corosu
Il Dirigente: Giuseppe Pierro
Visto:

Tel. 06/ 5849. 2152 e-mail: renato.corosu@istruzione.it