



Ministero della Pubblica Istruzione

Istituto Comprensivo « Via Mazzini » - 20834 Nova Milanese (MB)

Tel: 0362 40439 40516 Tel e fax: 0362 44609

email: alomoli@tin.it

Circolare interna n° 178

Nova Milanese, **20 gennaio 2015**

A tutto il personale

- Agli Atti

Oggetto : Iniziativa “M’illumino di meno”

Il Ministero della Pubblica Istruzione, Università e Ricerca ha aderito all'iniziativa dello storico programma di Radio 2 RAI, Caterpillar.

M'illumino di meno è la più grande campagna di sensibilizzazione radiofonica sulla razionalizzazione dei consumi energetici.

Come ogni anno, dal 2005, viene individuata una giornata simbolica a chiusura della campagna comunicativa della durata di un mese. Tale iniziativa ha coinvolto milioni di persone in una maratona etica di buone pratiche ambientali

Per la Giornata del Risparmio Energetico "M'illumino di meno" che si terrà il **13 Febbraio p.v.**, la redazione ha voluto dedicare il focus proprio al mondo della scuola, con l'obiettivo di contribuire allo sviluppo della cultura del rispetto dell'ambiente e dell'uso razionale delle risorse energetiche. Si richiede alle SS.LL. di voler partecipare in modo attivo, promuovendo ogni iniziativa ,anche simbolica (come lo spegnimento delle luci) , laboratori, incontri con il territorio, al fine di dare il più ampio risalto all'importante tema

Per aderire a M'illumino di meno basta scrivere a millumino@rai.it illustrando come si intende partecipare alla Giornata del Risparmio Energetico.

Si coglie l'occasione anche per chiedere alle SS.LL. di dare ampia diffusione nelle classi del Decalogo di M'illumino di meno -Buone abitudini per il risparmio energetico e per il corretto uso delle risorse:

1. spegnere le luci quando non servono
2. spegnere e non lasciare in stand by gli apparecchi elettronici
3. sbrinare frequentemente il frigorifero; 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
- IO. utilizzare l'automobile il meno possibile e se necessario condividerla con chi fa lo stesso tragitto

Prego i docenti di individuare occasioni di approfondimento della tematica in classe.

Ringrazio per la collaborazione.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA
Dott.ssa Graziella ZORZETTO