



# ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE

Scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria 1° grado

Via Orlando Costa - 89823 FABRIZIA (VV)

Distretto Scolastico N. 9 – Tel. 0963/314185 – Codice fiscale: 96014340796 – Codice Meccanografico: VVIC80700B

Sito Web : [www.icfabrizia.gov.it](http://www.icfabrizia.gov.it)

Fabrizia, 23 Gennaio 2015

**Circ. n. 41**

**Ai Sigg. Docenti**

**AI DSGA**

**All' Albo**

## **Ogg. : M'illumino di meno – Giornata del silenzio energetico – 13 Febbraio 2015**

Si comunica che il MIUR ha aderito all'iniziativa del 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, volta a coinvolgere un gran numero 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, anche con iniziative simboliche come lo spegnimento delle luci , per dare ampio risalto al tema; se si vuole, si può comunicare l'adesione a tale iniziativa semplicemente scrivendo a [millumino@rai.it](mailto:millumino@rai.it) , illustrando come si intende partecipare.

Si coglie l'occasione 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. Spegner le luci quando non servono;
2. Spegner e non lasciare in stand-by gli apparecchi elettronici;
3. Sbrinare frequentemente i frigoriferi;
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 tra i muri esterni e i termosifoni;
10. Utilizzare l'automobile il meno possibile e se necessario condividerla con chi fa lo stesso tragitto.

Per maggiori informazioni si può consultare il sito <http://caterpillar.blog.rai>

Ringraziando per la consueta collaborazione



**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**  
**( Dott.ssa Tiziana FURLANO)**

*T. Furlano*