



## **Istituto Comprensivo "Don G. Maraziti"**

Scuole Infanzia – Primaria – Secondaria I Grado dei Comuni di Amato, Marcellinara, Miglierina e Settingiano  
Via Carlo Alberto dalla Chiesa n. 12 – 88044 MARCELLINARA  
Telefono 0961996113 – Fax 0961990144 – Codice meccanografico CZIC83000T – C.F. 80007310792  
e-mail [CZIC83000T@ISTRUZIONE.IT](mailto:CZIC83000T@ISTRUZIONE.IT) – [CZIC83000T@PEC.ISTRUZIONE.IT](mailto:CZIC83000T@PEC.ISTRUZIONE.IT) – [www.icmarcellinara.gov.it](http://www.icmarcellinara.gov.it)

Marcellinara, 23 Gennaio 2015

Ai Sigg. Docenti  
Al DSGA  
Loro sedi  
Al sito Web

### **Oggetto: 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. Spegnere le luci quando non servono;
2. Spegnere 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 dividerla con chi fa lo stesso tragitto.

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

**Il Dirigente Scolastico**

**Dott.ssa Amelia ROBERTO**

Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
Ai Sensi e per gli effetti dell'art. 3, c. 2 D.Lgs n. 39/93