



Cos'è MUSA

Gruppi di lavoro

Progetti

Materiali di approfondimento

Multimedia

Archivio news

Link utili

Ecosistema Modena  
La città di Modena è copertacittasane  
rete italiana CIVS

Tu sei qui: Home / news / 19 febbraio 2016 - Modena aderisce a "m'illumino di meno"

**19 febbraio 2016 – Modena aderisce a "m'illumino di meno"**

Mi piace 0

G+1 0

Tweet

La campagna radiofonica di sensibilizzazione sui consumi energetici e la mobilità sostenibile, ideata da Caterpillar, storico programma in onda dal lunedì al venerdì su Radio2 dalle 17.35 alle 19.00. Anche a Modena diversi eventi per l'occasione

[Scarica il volantino con il programma completo](#)[Scarica la locandina](#)

Rai Radio 2

m'illumino  
di meno

19 FEBBRAIO 2016

**In Piazza Grande**

Dalle 18 alle 19.30 ci sarà lo spegnimento delle luci in Piazza (e anche in Largo Sant'Agostino); contestualmente, sotto il portico accanto alla Pietra Ringadora, ci saranno "Lecture a Lume di Candela" sui temi del Risparmio Energetico e della Mobilità Sostenibile", a cura dei punti di lettura di Modena gestiti dalle associazioni Nonsoloscuela e Il Segnalibro.

**Al Centro Commerciale Grandemilia - Via Emilia Ovest 1480**

Dalle 18.00 alle 19.30 saranno abbassate le luci nella galleria e contestualmente ci sarà la visita guidata alla mostra/laboratorio "Energeticamente" aperta a tutti, per imparare insieme i principi del risparmio energetico e dei mezzi di trasporto sostenibili.

Per informazioni: [www.comune.modena.it/musa](http://www.comune.modena.it/musa) , [musa@comune.modena.it](mailto:musa@comune.modena.it) , tel: 059203 2390/3535/2388**Iniziative collaterali****Energeticamente**

La mostra/laboratorio "Energeticamente" verrà allestita pressola Scuola Secondariadi Primo Grado Ferraris dal 4 al 10 febbraio 2016 e presso il Centro Commerciale Grandemilia dal 12 al 19 febbraio 2016. Gli exhibit avranno come fili conduttori l'energia solare e le risorse energetiche etiche e sostenibili e in particolare riguarderanno i seguenti temi :

- Effetto serra: un fenomeno da sempre generato dai raggi solari ma amplificato dalle attività dell'uomo;
- Sole amico: Il Sole è fonte primaria di energia, che possiamo sfruttare in maniera diretta catturandone i raggi;
- Energia elettrica: Un approfondimento sulla produzione di energia a partire dalla luce solare;
- Efficienza energetica: A favore di una riduzione degli sprechi scegliendo strumenti e materiali diversi;
- Energie Alternative: dedicato all'uso delle fonti d'energia pulite (biogas, idrogeno, eolico, biomasse) da utilizzare al posto dei combustibili fossili.

Per informazioni e prenotazioni: [www.comune.modena.it/musa](http://www.comune.modena.it/musa) , [musa@comune.modena.it](mailto:musa@comune.modena.it) , tel: 059203 2390/3535/2388**Bando "M'illumino di Meno"**

Sempre grazie alla collaborazione con il centro commerciale Grandemilia è stato pubblicato un bando di concorso per invitare le scuole a produrre elaborati sulle tematiche di M'illumino di Meno (risparmio energetico e mobilità sostenibile). Sarà possibile iscriversi fino al 10 febbraio. La premiazione delle classi o scuole vincitrici avverrà il giorno 20 febbraio, presso il Grandemilia, alle ore 16.30. Contestualmente il Presidente del Collegio dei Periti Industriali di Modena, Alberto Bevini, farà un intervento sul tema "La contabilizzazione e il risparmio energetico"

Per informazioni: [www.comune.modena.it/musa](http://www.comune.modena.it/musa) , [musa@comune.modena.it](mailto:musa@comune.modena.it) , tel: 059203 2390/3535/2388**Progetto save at work**

Il Comune di Modena ha raccolto l'invito dell'Agenzia per l'Energia (AESS) e parteciperà al progetto europeo save@work. Si tratta di una competizione fra enti pubblici di diversi paesi europei, una "gara di risparmio energetico" fra uffici, volta a dimostrare come sia possibile risparmiare una quantità rilevante di energia semplicemente attraverso la consapevolezza dei propri comportamenti e l'influenza degli stessi.

La gara inizierà il 1° Marzo.

Per informazioni: [www.saveatwork.it](http://www.saveatwork.it)