



RADIO2: "M'ILLUMINO DI MENO" ACCENDE IL TRICOLORE

"Spegni la luce e accendi il tricolore". Con questo appello il 18 febbraio torna per il settimo anno consecutivo "M'illumino di meno", l'iniziativa targata Radio2 che mette "alla prova" la campagna di sensibilizzazione sul risparmio energetico di cui si è ancora una volta fatto promotore il programma "Caterpillar". L'edizione di quest'anno è dedicata ai 150 dell'Unità d'Italia" e si svolge con Castello di Rivoli e Eni.

"CATERPILLAR": 150, NUMERO "STORICO"

Il tam-tam di "Caterpillar" per ridurre gli sprechi di energia ricorrendo a forme alternative per la salvaguardia dell'ambiente è iniziato sette anni fa con un appello lanciato dai conduttori del programma Massimo Cirri e Filippo Solibello. E il 18 febbraio, con "M'illumino di meno 2011", arriva l'ennesima dimostrazione: le luci "virtuose" possono rappresentare un obiettivo di ecosostenibilità. La campagna di sensibilizzazione è partita in forma capillare e ha coinvolto i radioascoltatori che, anche con il passa-parola, contribuiranno a creare quel "silenzio energetico" che negli anni scorsi ha già coinvolto piazze di tutta Europa per fare spazio a un'accensione virtuosa a base di fonti rinnovabili. "Caterpillar" ha invitato Comuni, associazioni, scuole e cittadini di ogni età ad "accendere il tricolore", dedicando questa edizione ai 150 anni dell'Unità d'Italia.

"M'illumino di meno" vuol dire infatti "uniti per l'energia pulita", quella che fa vivere meglio. E questo simbolico "tenersi per mano" per realizzare un ideale comune si celebrerà il 18 febbraio, quando dallo spettacolare scenario del Castello di Rivoli a Torino andrà in onda la diretta di "Caterpillar". Eccezionalmente l'appuntamento con i radioascoltatori è fissato dalle 17.00 alle 19.30 e, per l'occasione, il Castello ospiterà una speciale installazione raffigurante l'Italia sotto forma di puzzle realizzato in plastica riciclata. L'opera proviene dal progetto "Italiae. 150 eventi in piazza per ri-disegnare l'Italia", nato dalla collaborazione fra il Comitato Italia 150 e il Dipartimento Educazione Castello di Rivoli - Museo d'Arte Contemporanea e finalizzato a promuovere

elementi di cultura contemporanea nel contesto storico e ad attualizzare la dimensione storica nel tempo presente. Saranno protagoniste 150 piazze italiane, intese come agorà, luogo aperto sia all'incontro che al confronto, rappresentative di culture, tradizioni e identità territoriali diverse. In ogni piazza la festa dell'energia pulita sarà scandita da tanti eventi collettivi, rivolti indistintamente a tutti i cittadini sull'intero territorio nazionale per dimostrare che l'ecosostenibilità non è un'utopia.

La diretta di "Caterpillar" dall'interno del Castello racconterà il percorso di "M'illumino di meno 2011" con tante testimonianze provenienti da alcune delle 150 piazze delle città che hanno aderito e dove altrettanti sindaci si sono impegnati a sottoscrivere una sorta di "giuramento". Garantiranno infatti, in nome della fascia tricolore che indossano, di amministrare i loro comuni nel segno della sostenibilità ambientale per ridurre i consumi e promuovere con ogni mezzo le energie alternative. In particolare 20 sindaci, uno per regione, contribuiranno in diretta radiofonica alla "riunificazione" simbolica del puzzle della grande Italia posta all'ingresso del Palazzo di Rivoli, dove la cornice luminosa è naturalmente bianca, rossa e verde.

La cerimonia sarà accompagnata dalla musica dal vivo: sia l'Inno di Mameli, "Fratelli d'Italia", che quello di "M'illumino di meno" saranno eseguiti dai fiati della *Banda Osiris*.

SOLO ENERGIA "PULITA"

"M'illumino di meno" è riuscita a coinvolgere anche quest'anno un numero considerevole di realtà e singole persone per spegnere tutti insieme per un giorno l'illuminazione tradizionale e lasciare il posto alle luci "virtuose". Luci bianche, rosse e verdi in omaggio a questi 150 anni della bandiera italiana. Per l'accensione "pulita" del tricolore, non si pone limite alla fantasia: turbine, lanterne, led o biciclette ma anche semplici proiezioni tricromatiche. Infinite idee per dare linfa luminosa a fontane e monumenti, ma anche lanterne-bandiere sui lampioni con una serie di effetti suggestivi all'insegna della green economy. L'obiettivo è di imparare a risparmiare, a produrre meglio e a pretendere energia alternativa a vari livelli, visto che allo stato attuale della ricerca tecnologica è già possibile produrre energia con il sole, il vento, il mare, il calore del terreno o con le biomasse.

L'EVENTO SUL WEB

"Radio2-spiega il direttore Flavio Mucciante- è oggi sempre più "multiattaforma", sfrutta le autostrade telematiche per creare eventi che coinvolgano gli ascoltatori attorno a tematiche di interesse pubblico, declinate in chiave originale e senza mediazioni". "Per questo "Caterpillar" ha invitato il pubblico della rete- continua Mucciante- ad organizzare una serie di "M'illumino Mob", quegli eventi aggreganti che viaggiano rapidamente sul web e riuniscono più persone, privilegiando luoghi aperti e particolarmente visibili, ricreando una sorta di "Spedizione dei Mille M'illumino" nelle piazze spente di tutt'Italia per testimoniare la necessità di una gestione più "illuminata" del nostro futuro".

LA PAROLA AI CONDUTTORI

"In pochi anni la nostra iniziativa – spiega Massimo Cirri - è entrata nell'agenda delle persone, delle associazioni, dei comuni e delle scuole. E' diventata una data di cui ricordarsi. Una di quelle da segnare sul calendario e da festeggiare. Preparandosi mesi prima o organizzando una cena a lume di candela all'ultimo momento. Ma bisogna esserci, perché adesso è una festa importante. E l'ha inventata Radio2".

E Filippo Solibello aggiunge: "Siamo entusiasti delle risposte che stanno arrivando dai quattro angoli della penisola. Quest'anno M'illumino di Meno festeggia anche i 150 anni dell'Unità d'Italia. Abbiamo accolto con grande piacere le adesioni dei tantissimi che hanno voluto sfilare con noi in questa ideale parata dell'energia pulita. Migliaia di tricolori luminosi si accenderanno per rivendicare l'orgoglio di un primato italiano, quello della più grande mobilitazione di popolo dedicata a un futuro sostenibile e energeticamente rinnovabile".