

# SALVA IL KILOWATTORA

## Idee e proposte per partecipare

L'Obiettivo è ridurre le emissioni e salvare il clima. I protagonisti sono i cittadini, le scuole, gli insegnanti e gli studenti, chiamati a partecipare alla sfida del 22 aprile 2021, Giornata Mondiale della Terra. L'iniziativa nasce nel 2020 nell'ambito della campagna nazionale per l'efficienza energetica "Italia in Classe A", promossa dal Ministero dello Sviluppo Economico e realizzata da ENEA.

Partecipare è molto semplice, basta **compiere azioni virtuose dal 15 al 22 aprile 2021** (preferibilmente anche nei giorni precedenti e soprattutto successivi). Gestì molto semplici ma efficaci di razionalizzazione del consumo energetico, che consentono di sperimentare in prima persona le buone pratiche anti-spreco e di contribuire alla salvaguardia dell'ambiente.

L'obiettivo è sensibilizzare a un uso più consapevole ed efficiente dell'energia. Accelerare il processo di transizione energetica è un obiettivo strategico per il nostro Paese e per tutto il Pianeta, non a caso anche l'obiettivo di sviluppo sostenibile numero 7 dell'Agenda 2030 dell'ONU: Assicurare a tutti l'accesso a sistemi di energia economici, affidabili, sostenibili e moderni.

Partecipando si contribuisce all'abbattimento delle emissioni di gas serra, a combattere la crisi climatica e risparmiare in bolletta.

Il primo passo? **Individuare gli sprechi** che partono da noi e da chi ci circonda: a casa, nel quartiere, in città. Quindi, denunciarli e, se possibile, chiedere che vi si metta fine.

### Che cosa possono fare gli insegnanti, gli studenti e le famiglie?

**Ecco qualche suggerimento (questa traccia non è vincolante)**

- **Nella settimana dal 15 al 22 aprile 2021 dedicate una parte delle lezioni ai temi dell'efficienza e del risparmio energetico.** Fornite informazioni, consigli pratici e suggerimenti, approfondite il legame esistente tra energia e cambiamenti climatici, effettuate un percorso didattico che conduca bambini e ragazzi a riflettere sull'importanza del risparmio e dell'efficienza come bene e soprattutto necessità comune.
- **Coinvolgete i ragazzi e le loro famiglie.** E' sufficiente scegliere uno dei comportamenti virtuosi contenuti nelle buone regole (per esempio: spegnere la luce quando non è necessaria; utilizzare i mezzi pubblici, la bicicletta o fare una passeggiata anziché andare in auto; accertarsi che le finestre siano chiuse se i termosifoni sono accesi) e invitare studenti e famiglie a rispettare quella regola per la "Giornata del risparmio energetico", nonché Earth Day, del 22 aprile, con l'auspicio che diventi un'abitudine per i giorni a venire.
- **Andate a caccia di sprechi energetici a casa e, per quel che si può, in strada.** Dopo averli documentati (con foto o video) sensibilizzate i responsabili.
- **Attuate una regola del risparmio energetico.** Per esempio, utilizzate le scale al posto dell'ascensore; fate delle docce brevi. Quindi, elaborate un volantino contenente la regola e affiggetelo nei corridoi, nei bagni, negli spogliatoi.
- **Preparate una serie di impegni da sottoporre al dirigente scolastico.** Ad esempio chiedete di aggiustare le finestre se fanno passare gli spifferi, di collegare le apparecchiature alle ciabatte elettriche, di sostituire le lampadine della scuola con quelle a Led.
- **Inviare un elenco di richieste agli amministratori locali.** Le proposte, riferite al quartiere o alla città e sottoscritte da un gruppo di ragazzi, da una classe o dal corpo insegnanti, possono essere recapitate al sindaco, a un assessore comunale, a un'autorità locale.
- **Coinvolgete una televisione, un giornale locale, un personaggio pubblico.** L'obiettivo è avere un alleato che diventi testimonial del risparmio energetico. Come? Durante la Giornata del risparmio energetico, il 22 aprile, il quotidiano locale può dedicare un articolo al tema, fare un servizio sulla denuncia di spreco fatta dagli studenti, la Tv una trasmissione, il personaggio potrebbe pubblicare messaggi su Facebook e Instagram.