

# Modena, l'energia solare raccontata con video e poster

Data: Invalid Date | Autore: Giovanni Cristiano



MODENA, 31 GENNAIO 2014 - "Energia solare" è il titolo di un percorso didattico realizzato dal "Gruppo per la storia dell'energia solare" che sarà allestito da lunedì 3 a venerdì 28 febbraio nella scuola secondaria di primo grado G.Ferraris in via Divisione Acqui 160 a Modena.

L'iniziativa, inserita nell'ambito del progetto europeo Immagine, è curata dal settore Ambiente del comune di Modena insieme a Musa (Multicentro Salute e Ambiente) è aperta anche a visite degli studenti delle scuole primarie e secondarie di primo e secondo grado di Modena. Il percorso è suddiviso in due parti con circa 50 poster e due video, La prima parte del percorso, "Pionieri italiani dell'energia solare", racconta di persone, tecnologie, macchine e sistemi solari che hanno segnato le tappe fondamentali verso lo sviluppo delle moderne tecnologie solari attraverso fotografie e storie inedite recuperate presso archivi e collezioni, a volte dimenticati. Matematici, fisici, chimici, architetti, ingegneri, politici, dirigenti industriali, artigiani, inventori, nati tra il 1800 e il 1935, che hanno esplorato nuovi modi per utilizzare l'energia solare rinnovabile nella nostra epoca. [MORE]

La seconda parte del percorso, "L'energia solare dal passato al futuro" richiama l'attenzione del grande pubblico sull'uso dell'energia sulla terra, combinando storia, arte, scienza e tecnologia, invita a riflettere sul ruolo svolto dall'energia solare nelle passate civiltà e su quello che tale fonte potrebbe avere nel nostro futuro. Il percorso evidenzia inoltre le problematiche di grande attualità tra cui i cambiamenti climatici, l'inquinamento delle aree urbane, la dipendenza energetica, lo sviluppo

socio-economico e le instabilità geopolitiche, la salvaguardia dei sistemi naturali e dei beni ambientali e culturali.

L'appuntamento vuole essere un'opportunità per riflettere sui nostri stili di vita, sugli spazi che abitiamo e sulla nostra mobilità, in modo da capire quale impronta ecologica lasciamo sulla Terra con i nostri comportamenti. Inoltre, questa iniziativa, offre la possibilità di riflettere su possibili scenari energetici più etici e sostenibili. Il "Gruppo per la Storia dell'Energia Solare" è al lavoro dal 1998 per iniziativa di un ristretto numero di studiosi e ricercatori da tempo interessati alla storia dell'energia solare e che hanno voluto cogliere l'occasione dei 50 anni dal primo congresso mondiale sull'energia solare tenuto nel 1955 (Tucson e Phoenix, Arizona, Stati Uniti) per promuovere ulteriormente questo campo di ricerca e di vasto interesse culturale.

Giovanni Cristiano

---

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/modena-l-energia-solare-raccontata-con-video-e-poster/59445>

