**Al via l’esposizione multimediale di TESSI all’Immaginario Scientifico di Trieste**

Dall’**8 aprile**è disponibile per i gruppi scolastici e per le famiglie in visita all‘Immaginario Scientifico di **Trieste l’esposizione multimediale “Energia Acqua Riciclo”**, nell’ambito del progetto **TESSI – Teaching Sustainability across Slovenia and Italy**. Si tratta di un’esposizione, realizzata dallo staff dell’Immaginario Scientifico, che permette di  vivere **un’esperienza multimediale, immersiva e interattiva** alla scoperta del risparmio energetico attraverso l’utilizzo delle energie rinnovabili, della riduzione dei consumi idrici e del riciclo dei rifiuti.

Immagini eloquenti proiettate su maxischermi a ritmo di una musica realizzata *ad hoc* ci raccontano quanta energia e quanta acqua servono per produrre gli oggetti che tutti noi utilizziamo quotidianamente.  
È più dispendioso produrre un libro da 200 pagine o una maglietta di cotone, uno schermo LCD o una giacca di pelle? Quanto inquinano questi prodotti quando abbiamo finito di utilizzarli? Si possono smaltire o trasformare? Le risposte potrebbero non essere così scontate, ma conoscendo l’impatto ambientale della realizzazione e dell’utilizzo di questi oggetti possiamo fare delle scelte e dare il nostro piccolo contributo verso un mondo più sostenibile.

L’esposizione include anche il **kit didattico** – anch’esso elaborato dall’IS nell’ambito del progetto TESSI – che verrà distribuito a 300 insegnanti delle scuole secondarie di II grado del territorio transfrontaliero fra Italia e Slovenia, e che sarà lo strumento principe per lo svolgimento di sessioni laboratoriali sperimentali che invitano a mettere le mani sui fenomeni alla base di una migliore comprensione delle possibilità che abbiamo per risparmiare un po’ di energia.

A disposizione del pubblico e degli studenti ci saranno infine **due giochi interattivi**, per mettere alla prova le proprie conoscenze e testare la propria consapevolezza in materia di sostenibilità, utilizzando un approccio molto “pragmatico” – secondo il principio dell’”impronta ecologica” (ecological footprint) – declinato negli ambiti dell’energia, dell’acqua e dei rifiuti.

La mostra **è aperta al pubblico gratuitamente** con i seguenti orari:

* dall’8 aprile al 26 maggio: ogni domenica dalle 10.00 alle 20.00
* dal 1 al 9 giugno: sabato e domenica dalle 15.00 alle 20.00

**Per le scuole la mostra è visitabile su prenotazione** telefonando al numero +39 040 224424.

L’esposizione, concepita per essere itinerante, “viaggerà” poi a Lubiana, Ferrara e Nova Gorica costituendo un ponte simbolico che unirà scuole e studenti italiani e sloveni impegnati sui temi della sostenibilità ambientale.