

ACQUA COME VITA, ENERGIA, RISORSA

Tematica:

ambiente, sostenibilità, filiere

Destinatari:

scuola primaria (classi 4^a e 5^a) e scuola secondaria di I grado

Durata:

due incontri di due ore, uno con possibile utilizzo del supermercato

Obiettivi:

sviluppare la conoscenza delle molteplici proprietà dell'acqua; riflettere sull'uso/spreco quotidiano; comprendere l'importanza della risorsa; favorire buone pratiche

Descrizione del percorso:

una riflessione su uno degli elementi indispensabili per il Pianeta. Attraverso suggestioni sensoriali, immagini e attività laboratoriali, si analizza la **risorsa** acqua nelle sue caratteristiche chimico - fisiche. Si passa poi a un'analisi delle tipologie di **consumo dell'acqua**: industriale, agricolo e domestico (che comprende anche il cosiddetto 'consumo virtuale', cioè l'acqua che serve per produrre tutto quanto utilizziamo o consumiamo ogni giorno). Infine si propone una riflessione sui comportamenti d'uso e si illustrano le buone pratiche per ridurre eventuali sprechi.