

SCHEDA PROGETTUALE

LINEA: 07: Run for a cooler planet

Ambiti disciplinari: Scienze, tecnologia

Destinatari: Primarie e secondarie di primo grado

Finalità: Far focalizzare l'attenzione degli studenti sull'utilizzo delle risorse naturali. Viviamo una stagione in cui gli effetti del cambiamento climatico sono evidenti. Verranno illustrati in particolare il ciclo dell'acqua, le fonti di energia rinnovabile e i principi di economia circolare.

N° studenti: 5.000

Metodologia didattica e tipo di intervento:

Per tutte le classi iscritte: incontro in classe.

Attività facoltative:

2. visita a un impianto di depurazione

3. partecipazione a un bando e a un evento finale.

Materiale didattico: Tavole didattiche e materiale audio-video.

Modalità di iscrizione Min 3 classi (ca. 60 stud.), max 6 classi (ca.120 stud.)

Ente promotore: Associazione Comunità energetica Rinnovabile Nuove Energie Alpine

Contatti referente per le scuole:

mail: info@cer-nea.it | telefono: +39.334.1063271