



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Ufficio Scolastico Regionale per la Sardegna
Direzione Generale
Ufficio 4°

Ai **Dirigenti Scolastici/Coordinatori didattici**
dei Licei Scientifici
e degli Istituti Tecnici ad indirizzo Tecnologico
statali e paritari della Sardegna

Al Sito web USR per la Sardegna

Oggetto: Progetto PCTO *White Energy Week*. Invito a presentare domanda di adesione al progetto.
Scadenza presentazione domande: 16 dicembre 2022.

Si rende noto che nell'anno scolastico 2022/2023 l'Ufficio Scolastico Regionale per la Sardegna e Seaside - azienda italiana del Gruppo Italgas all'avanguardia nell'innovazione per l'Efficienza Energetica - promuovono la seconda edizione del progetto *White Energy Week* (La settimana bianca dell'energia). La proposta, che si svolgerà in collaborazione con ENEA e Italgas, rientra tra le attività annoverabili nei percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento.

Le attività destinate agli studenti si svolgeranno nell'arco della settimana dal **27 al 31 marzo 2023**, e saranno precedute da una fase propedeutica da svolgersi entro il 26 marzo p.v., per una durata complessiva di 40 ore, secondo il programma allegato (Allegato 1). La finalità del piano mira a favorire lo sviluppo di **competenze trasversali** nell'ambito della cultura dell'efficienza energetica e della sostenibilità ambientale, a partire dalle conoscenze acquisite a scuola.

Si informano le SS.LL. che la proposta contenuta nell'*Allegato 1* è da considerarsi un progetto di massima; pertanto, esiste la possibilità di inserire integrazioni e/o modifiche, nell'ambito del momento di co-progettazione tra le scuole e l'ente proponente, nel rispetto del quadro logico di riferimento.

DESTINATARI E NUMERO DI DOMANDE ACCOGLIBILI

I destinatari delle attività sono gli studenti delle **classi III o IV** degli Istituti in indirizzo (licei Scientifici e Istituti Tecnici ad indirizzo Tecnologico) per un massimo di due classi nella Regione Sardegna.

MODALITÀ DI ADESIONE

Le Istituzioni scolastiche interessate devono presentare la propria **manifestazione d'interesse** utilizzando la scheda allegata (*Allegato 3*), che dovrà essere inviata all'indirizzo e-mail: jessica.ferrazzo@sea-side.it entro il **16 dicembre 2022**.

La scheda di cui sopra deve essere **salvata in formato .pdf e firmata digitalmente dal Dirigente Scolastico/Coordinatore didattico**.

INDICAZIONI PARTICOLARI SUL PROGETTO

Come già detto sopra, il progetto in allegato è da considerarsi un'indicazione di massima, pertanto nella fase di co-progettazione tra le scuole e l'ente proponente è contemplata la possibilità di inserire integrazioni e/o modifiche, nel rispetto del quadro logico di riferimento.

si precisa che il periodo di realizzazione delle attività, già suindicato (**27/31 marzo 2023**), è da considerarsi una data fissa, derivante dalla necessità di coordinare con un'unica finestra temporale il progetto in tutte le regioni italiane.

Il progetto prevede sei fasi:

1. Raccolta dati preliminare;
2. Formazione generale sui temi dell'efficienza energetica e della sostenibilità ambientale;
3. Raccolta dati relativi al consumo di energia;
4. Analisi dati rilevati;
5. Redazione diagnosi energetica;
6. Consegna e presentazione degli elaborati.

Infine, si precisa che le domande di **adesione** saranno **accolte in ordine di arrivo** per un limite massimo di due classi in tutta la regione.

Per informazioni è possibile contattare:

a) aspetti di carattere didattico organizzativo:

- 1) Maria Elisabetta Cogotti - Tel. 070/2194466 – e-mail mariaelisabetta.cogotti@istruzione.it;
- 2) Alessandro Massidda - Tel. 070/2194409 – e-mail alessandro.massidda@posta.istruzione.it.

b) aspetti di carattere logistico-organizzativo:

Dott.ssa Jessica Ferrazzo - Tel. 051/6141933 – e-mail: jessica.ferrazzo@sea-side.it

Si allega:

- Allegato 1 – Scheda sintesi del progetto;
- Allegato 2 – Documentazione preliminare;
- Allegato 3 – Manifestazione di interesse.