



Ministero dell'Istruzione
Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna
Ufficio IV - Ordinamenti scolastici, Dirigenti scolastici

Ai Dirigenti Scolastici/Coordinatori
Didattici dei Licei Scientifici Statali e
Paritari dell'Emilia-Romagna

p.c. All'Amministratore Delegato
GEOSIDE SpA Patrizia Malferrari

Al Dipartimento Unità per
l'Efficienza Energetica – ENEA
Alessandro Federici

Agli Uffici di Ambito Territoriale
Scolastico dell'Emilia-Romagna
c.a. Referenti PCTO

Oggetto: Progetto "White Energy Week" - Quinta Edizione a.s. 2022/2023 – SCADENZA 10 novembre 2022

Si rende noto che nel corrente anno scolastico questo Ufficio Scolastico Regionale, Geoside, azienda italiana del Gruppo Italgas all'avanguardia nell'innovazione per l'Efficienza Energetica, ed ENEA promuovono la quinta edizione del progetto "White Energy Week" (La settimana bianca dell'energia).

Il progetto, proposto nell'ambito dei percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento, realizzato con successo nell'a.s. 2017-2018 nell'ambito territoriale di Bologna ed ampliato dall'a.s. 2018-2019 all'intero ambito regionale coinvolgendo 14 licei scientifici, è rivolto agli studenti delle **classi terze e quarte** dei Licei in indirizzo.

Il progetto ha l'obiettivo di favorire lo sviluppo di competenze trasversali utilizzando le conoscenze degli studenti acquisite a scuola e di educare i ragazzi a una cultura dell'efficienza energetica e alle buone pratiche di sostenibilità ambientale, mentre si cimentano nelle professioni dell'efficienza energetica quali *Energy Manager*.

Le attività del progetto si svolgeranno nella settimana dal 27 al 31 marzo 2023, secondo il programma della scheda allegata (Allegato 1) e verteranno, come per gli ultimi due a.s., sulla diagnosi energetica degli edifici scolastici sedi dei Licei aderenti.

Per la realizzazione delle attività sarà, pertanto, necessario che i Licei interessati acquisiscano preventivamente i documenti utili alla diagnosi energetica dell'edificio scolastico elencati nella scheda allegata (Allegato 2) e compilino il relativo questionario (Allegato 3).

La documentazione dovrà essere già in possesso della scuola prima dell'avvio delle attività e anticipata a mezzo mail a cura del docente referente a GEOSIDE (gessica.ferrazzo@sea-side.it) entro il 25/02/2023. Le attività si svolgeranno in presenza, salvo intervento di eventuali disposizioni volte al contenimento dell'epidemia alla data di realizzazione del progetto, ovvero a distanza, nelle modalità che verranno successivamente concordate con GEOSIDE ed ENEA.

L'individuazione della/e classe/i (terza e/o quarta) è rimessa ai Licei richiedenti sulla base di un'attenta lettura del dettaglio delle attività (Allegato 1).

Dirigente: Giovanni Desco

Responsabile del procedimento: Anna Maria Palmieri Tel. 051/3785260

e-mail: annamaria.palmieri10@istruzione.it



Ministero dell'Istruzione
Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna
Ufficio IV - Ordinamenti scolastici. Dirigenti scolastici

Le attività, oggetto di preventiva co-progettazione con le scuole, avranno una durata complessiva di 35 ore, di cui 28 ore da svolgersi nell'arco della settimana in parola e le restanti 7 ore dedicate alla raccolta preliminare dei dati necessari a cura degli studenti, coadiuvati dal docente referente.

In relazione alle disponibilità esplicitate da Geoside ed ENEA, saranno complessivamente attivabili in ambito regionale nel corrente anno scolastico n. 25 percorsi di classe (terza- quarta).

In ragione delle manifestazioni d'interesse pervenute, la Direzione scrivente, in accordo con Geoside, procederà all'assegnazione dei percorsi, garantendo primariamente l'attivazione di un percorso di classe per ciascun ambito provinciale. In caso di richieste superiori alle disponibilità, si terrà conto del maggior numero di classi terze e quarte di indirizzo scientifico attive nei Licei richiedenti.

Si invitano pertanto i Licei interessati a presentare la propria manifestazione d'interesse a mezzo posta elettronica alla Direzione scrivente (pcto@istruzione.gov.it) ed a Geoside (gessica.ferrazzo@sea-side.it), trasmettendo il modulo allegato alla presente (Allegato 4) debitamente compilato e sottoscritto dal Dirigente Scolastico/Coordinatore Didattico entro il 10 novembre 2022. Gli istituti e le classi individuati per la partecipazione al progetto, secondo i criteri suindicati, saranno resi noti tramite pubblicazione sul sito USR www.istruzione.gov.it entro il 17 novembre 2022.

Compilando la manifestazione d'interesse, i Licei si impegnano contestualmente ad espletare, ove individuati quali destinatari delle attività, le verifiche inerenti l'acquisizione della documentazione di cui all'Allegato 2 e comunicarne gli esiti all'Ufficio scrivente e a GEOSIDE agli indirizzi mail suindicati entro il 12 dicembre p.v.

Per eventuali ulteriori informazioni di dettaglio relative al Progetto, è possibile contattare la referente di GEOSIDE Jessica Ferrazzo (gessica.ferrazzo@sea-side.it).

Si anticipa alle SS.LL. che nel pomeriggio del 14 dicembre 2022 si terrà una riunione preliminare a distanza all'avvio della co-progettazione delle attività alla presenza di rappresentanti di Geoside e dell'Enea, alla quale sono invitati sin da ora i docenti referenti delle attività (docenti di fisica/scienze) dei Licei aderenti.

Evidenziando la valenza dell'opportunità formativa, si porgono cordiali saluti.

Il Vice Direttore Generale
Bruno E. Di Palma

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3 co. 2 della L. n. 39/1993

Allegati:

Allegato 1 – Programma edizione 2022/2023

Allegato 2 – Documenti dell'edificio scolastico da acquisire da parte della scuola

Allegato 3 – Questionario

Allegato 4 – Modulo Manifestazione interesse

Dirigente: Giovanni Desco

Responsabile del procedimento: Anna Maria Palmieri Tel. 051/3785260

e-mail: annamaria.palmieri10@istruzione.it

Via de' Castagnoli, 1 – 40126 – BOLOGNA - Tel: 051/37851

e-mail: direzione-emiliaromagna@istruzione.it pec: drrer@postacert.istruzione.it Sito web: www.istruzione.gov.it