

Alessandria, 31.05.2024

Comunicato stampa

ENERGIA IN ENERGIA

LA GARA DI SCIENZE

«RIQUALIFI-LEZIONE ENERGETICA:

PROGETTA LA TUA SCUOLA IDEALE, PIU' EFFICACE E SOSTENIBILE»

Familiarizzare con il concetto di "energia" e sensibilizzare sui temi del risparmio energetico, dell'uso efficiente delle risorse e della riqualifica dell'ambiente

A TUTTA LA CITTADINANZA

L'appassionante settima edizione 2023-2024 del progetto scolastico annuale "Energia in Energia" intitolata "Riqualifi-lezione energetica: progetta la tua scuola ideale, più efficace e sostenibile" si concluderà il 6 giugno 2024 con le "Gare Finali di Scienze" e la "Premiazione" delle scuole vincitrici presso L'Università del Piemonte Orientale in via Teresa Michel, 11 - Alessandria.

Durante l'anno scolastico hanno partecipato 5 istituti comprensivi e 15 classi, per un totale di 350 ragazzi delle Scuole Primarie e Secondarie di primo grado di Alessandria.

L'iniziativa, portata avanti dall'Associazione Ideale e dal Dipartimento di Scienze e Innovazione Tecnologica (DISIT) dell'Università del Piemonte Orientale, patrocinata dal Comune di Alessandria e promossa da 3i group e da Energy Wave - Gruppo GETEC - partner d'eccezione di questa edizione, ha avuto come finalità le tematiche inserite nell'Agenda Globale per lo Sviluppo Sostenibile del 2030, approfondite durante l'anno scolastico dal prezioso contributo della società di consulenza Amapola.

La partecipazione alla competizione è stata totalmente gratuita e Ideale ha fornito a ciascuna classe iscritta il kit virtuale, composto da presentazioni interattive, video, interviste e documentari, pagine web utile per l'elaborazione e lo sviluppo di idee da presentare alla competizione finale e disponibile al seguente pagina web: https://www.gruppo3i.it/wp-content/uploads/2024/03/202403_Energia-in-Energia_Riqualifi-lezione_energetica_LABORATORI_web.pdf. Il kit è stato realizzato dagli studenti dell'Istituto Tecnico Industriale Statale "A. Volta" di Alessandria ed è stato necessario agli stessi per la conduzione dei laboratori didattico-scientifici in peer to peer education.

Ai docenti iscritti e non iscritti alla Gara di Scienze è stata data, inoltre, la possibilità di partecipare ad un seminario formativo presso l'UPO con rilascio di attestato di frequenza finale.

Le Gare Finali di Scienze si svolgeranno il 6 giugno 2024 dalle 8:30 alle 12:30 nell'Area Esterna dell'Università del Piemonte Orientale e dalle 14:30 alle 16:30 in Aula Magna. La Commissione valuterà e voterà il miglior modello realizzato, la miglior presentazione e il miglior studio.

Per la Premiazione saranno consegnati n.6 premi donati da 3i group ed Energy Wave, in forma di buoni acquisto da € 150,00 ciascuno da spendere in materiale didattico.

Si ringraziano le scuole, gli insegnanti e gli alunni partecipanti che hanno reso possibile il compimento di questa edizione e l'augurio da parte di Associazione Ideale e della Giuria di dare continuità alle attività fin qui svolte, per rendere la società, l'ambiente e l'economia sempre più sostenibili.

La pubblicazione dei premi e dei progetti sarà visibile online al seguente link:
<https://www.gruppo3i.it/energia-in-energia-2023-2024/>

La giuria sarà composta da:

- Paolo Trivero – Professore Università Piemonte Orientale - DISIT Alessandria
- Chiara Bisio – Professoressa Università Piemonte Orientale - DISIT Alessandria
- Marina Cornara – Assessore Pubblica Istruzione Comune di Alessandria
- Gianluca Gualco – Vice Presidente Associazione Ideale e Partner 3i group
- Luca Poletto – Ingegnere Energy Wave/Gruppo GETEC
- Sergio Vazzoler – Partner Amapola
- Micol Burighel – Responsabile comunicazione Amapola

Dichiarazioni:

Chiara Bisio, Professoressa Università Piemonte Orientale DISIT AL: *"La Gara di Scienze è diventata un appuntamento atteso, di grande valore formativo e didattico che il DISIT supporta sempre con piacere ed estremo interesse. A nome del Dipartimento, - commenta Chiara Bisio, Professoressa associata di Chimica fisica - desidero congratularmi con il corpo studentesco, le insegnanti e gli insegnanti che hanno partecipato agli appuntamenti di questa edizione dimostrando un impegno e una grande sensibilità verso l'ambiente, la sostenibilità e l'energia, temi importanti che riguardano tutti noi. La partecipazione dei più giovani a queste attività è veramente di buon auspicio per un futuro migliore. Il Dipartimento ringrazia l'associazione IDEALE e gli Enti che hanno creduto, supportato e permesso l'organizzazione della Gara di Scienze di quest'anno."*

Paolo Malaspina, Responsabile Commerciale Mercato Condominiale Energy Wave: *"Energy Wave sostiene con convinzione il progetto educativo Energia in Energia. Essere partner di un'iniziativa così prestigiosa ci permette di contribuire attivamente alla formazione delle generazioni future, promuovendo valori di sostenibilità e innovazione, gli stessi principi che ispirano quotidianamente la nostra attività."*

Ideale è un'associazione senza scopo di lucro, che sostiene e favorisce le iniziative sviluppate e sostenute negli anni, volte alla divulgazione di conoscenza e al supporto alla sostenibilità ambientale, alla salute, alla sicurezza, alla cultura e alla crescita del senso di responsabilità civile.

Contatti:

Roberta Ruggiero – Marketing & Communication Manager 3i group – roberta.ruggiero@gruppo3i.it – info@associazioneideale.it – mob. +39 389 059 70 79 - www.gruppo3i.it