



SETTIMANA DELLA SCIENZA 2024 CONCORSO "E-missione Zero, una corsa contro il tempo: i ragazzi si uniscono per salvare il pianeta!"

REGOLAMENTO

Art. 1. Scuole destinatarie

È indetto, per l'anno scolastico 2023-2024, un concorso dal titolo "**E-missione Zero, una corsa contro il tempo: i ragazzi si uniscono per salvare il pianeta!**" riservato agli alunni delle scuole del Primo Ciclo (scuole dell'infanzia, scuole primarie) aderenti all'accordo di Rete della Settimana della Scienza 2024.

Art. 2. Partecipanti

Al concorso si può partecipare esclusivamente con lavori di gruppo o classe o interclasse. In quest'ultimo caso saranno ammesse anche collaborazioni tra scuola dell'infanzia e primaria. Il numero massimo dei lavori, ammessi al giudizio della commissione, è di max 3 per plesso scolastico.

Art. 3. Finalità del concorso

Il concorso ha come obiettivo quello di far riflettere i ragazzi sullo stretto legame esistente tra comportamenti quotidiani ed effetti sul clima e sull'ambiente che ci circonda, al fine di comprendere l'importanza del risparmio energetico e del conseguente abbattimento delle emissioni di anidride carbonica (CO₂), e stimolare il loro interesse sui temi dello sviluppo sostenibile, in particolare sulle opportunità che derivano dall'uso delle fonti energetiche rinnovabili.

Art.4. Caratteristiche del prodotto

Per partecipare al concorso la classe/gruppo dovrà realizzare:

- Prodotto multimediale: video durata minima 1 minuto - massima 4 minuti, peso non superiore a 400 Mb; presentazione powerpoint/canva max 10 slide .
- Manufatti: plastico, modellino...ecc

Art. 5. Sede espositiva

I prodotti realizzati saranno esposti, a partire dal 14 marzo 2024 e fino al 18 marzo 2024, presso lo spazio di pertinenza dell'IC "Dante", via Seprio n.2.

La mostra sarà aperta al pubblico il giorno 16 marzo 2024, dalle ore 08.00 alle ore 13.00.



Art. 6. Scadenza presentazione lavori

Gli elaborati dovranno pervenire presso la sede espositiva di via Seprio n. 2 il giorno 12 marzo 2024, nelle seguenti fasce orarie: 9.00 - 17.00. Il responsabile di ogni Istituto si occuperà dell'installazione del proprio elaborato. È garantita la predisposizione, da parte dell'Istituto ospitante, di appositi tavoli dove appoggiare i prodotti, e device per la proiezione dei prodotti multimediali. Gli elaborati in formato digitale potranno essere condivisi all'indirizzo e-mail: settimanadellascienza@liceogallarate.it, cumbo.l@icdante.edu.it

L'elaborato dovrà essere accompagnato da una breve descrizione.
Dopo la premiazione, gli elaborati dovranno essere ritirati entro il 26 marzo 2024.

Art. 7. Commissione Giudicatrice

La Commissione Giudicatrice è composta dai docenti referenti di scuola secondaria di secondo grado aderenti alla rete: la referente Prof.ssa Maria Pia Pupello del ITE-LL Gadda-Rosselli, la referente prof.ssa Sabina Trabucco per l'IIS Falcone, la referente Prof.ssa Marta Restelli per l'IIS Ponti, la referente Prof.ssa Maria Rola per ISIS Da Vinci-Pascoli.

Art. 8. Elementi di valutazione

La Commissione Giudicatrice valuterà i seguenti elementi:

- a) La creatività, la qualità e l'originalità del prodotto;
- b) L'impatto sociale del contenuto;
- c) L'aderenza alla tematica e ai contenuti proposti.

Art. 9 Premi e premiazioni

Seguiranno le premiazioni del concorso che però si limiteranno ai primi classificati. Tutti i partecipanti potranno essere velocemente menzionati, ma si propone di organizzare un momento alternativo di premiazione per tutti nei singoli istituti comprensivi.

Sono messi in palio complessivamente:

n. 2 premi per la Scuola dell'Infanzia;

n. 2 premi per la Scuola Primaria.

Tutti i partecipanti saranno comunque menzionati.

I premi sono costituiti da un attestato di merito e da eventuali altri premi GREEN acquistati con i fondi del progetto.

Le decisioni e i gruppi vincitori saranno comunicati dalla Commissione ai Dirigenti Scolastici entro il 18 marzo 2024.

La premiazione dei vincitori avverrà il 21/3 nel corso dell'evento conclusivo della Settimana della Scienza.