



# IMMAGIRAMA

**Quando:** Venerdì 22 aprile 2022 – Giornata Mondiale della Terra

**Dove:** presso i propri Istituti scolastici

**Ora inizio:** 09:00

**Durata massima:** 4 ore

**Cosa:** concorso letterario di sostenibilità tra scuole superiori, alla ricerca del miglior elaborato di gruppo

## REGOLAMENTO

### 1. Obiettivi dell'hackathon

Obiettivo primario dell'Hackathon è promuovere il **coinvolgimento delle nuove generazioni in tutti i processi di sensibilizzazione sul tema della sostenibilità ambientale**, come presa di coscienza in merito all'impatto dell'attività umana e come auspicio di cambiamento pro-attivo, per un futuro più sostenibile. La finalità cui si aspira è incentivare i giovani a mettersi in gioco, con un concorso che li veda coinvolti personalmente, **dando voce alla autenticità dei loro pensieri, senza filtri, senza formalismi, senza strutture sociali**. Posto che il cambiamento, per essere duraturo, deve essere **collettivo** e non meramente individuale, e ambendo a quel concetto di **inclusione** promosso dal Parlamento Europeo, l'hackathon nasce dal desiderio di dare ai giovani l'opportunità di **instaurare un dialogo tra loro, su loro misura e con il loro linguaggio**, raccogliendo e confrontando le idee, ognuna delle quali dà voce a diverse esigenze, istanze, suggerimenti così come ad una diversa percezione ed interpretazione delle problematiche attuali. Per le ragioni ora illustrate, si è scelta la forma aggregativa dei gruppi, affinché gli elaborati possano essere espressione di quella inclusività cui ambisce il Parlamento Europeo, favorendo la comunicazione e l'ascolto delle esigenze dell'altro, bilanciandole con le proprie.

### 2. Struttura e sviluppo

Per il giorno **22 aprile 2022, Giornata Mondiale della Terra**, si propone alle scuole una sfida tra Istituti di tutta Italia, portando i giovani a confrontarsi sul tema scelto dalla commissione interna, che verrà fornito alle classi il giorno stesso. Il concorso è strutturato come hackathon, ossia una sfida che veda coinvolte **simultaneamente tutte le classi degli Istituti partecipanti, suddivise al loro interno in piccoli gruppi, nel medesimo segmento orario, dalle ore 09:00 fino al massimo alle 13:00 di venerdì 22 aprile**.

Dopo aver inviato alle scuole il **link YouTube** ad un breve video (visibile a partire dalle ore 09:00 del 22/04/2022) contenente alcuni contributi di esempi virtuosi ed una spiegazione dettagliata del tema da svolgere, oltre al materiale ad esso afferente (inviato per email al docente all'indirizzo di posta elettronica fornito nel modulo di iscrizione), gli studenti si confronteranno, dialogheranno, scambieranno idee facendole confluire nell'elaborato, **sottoforma di tema, in lingua italiana e di lunghezza non superiore alle 3 pagine**. Entro le ore **13:00 del giorno stesso** gli elaborati dei singoli gruppi di lavoro dovranno essere scansionati e inviati **in formato PDF** dai rispettivi docenti all'indirizzo email [accrediti@isolaursa.it](mailto:accrediti@isolaursa.it) Forme diverse di elaborati rispetto al PDF o diverse modalità di invio degli stessi **dovranno essere preventivamente concordate con la segreteria organizzativa** (in relazione alle singole classi partecipanti, e non per interi Istituti).

### 3. Requisiti dei partecipanti e modalità di partecipazione

**Iscrizioni aperte a tutte le classi, di qualsiasi anno, di tutte le Scuole secondarie di secondo grado, pubbliche o private paritarie, del territorio Italiano.** Gruppi di studenti formati a discrezione del docente di riferimento.

**Numero massimo di gruppi per classe: 5 - Numero massimo di studenti per gruppo: 7**

Per iscriversi al contest è sufficiente inviare la relativa richiesta, compilando il modulo di adesione allegato all'email.

Con il patrocinio di:



In collaborazione con:



#### 4. Premi e cerimonia di premiazione

- ❖ **L'elaborato selezionato** verrà pubblicato nel portale ufficiale di ISOLA URSA, con l'indicazione degli studenti che compongono il gruppo vincitore e una foto collettiva.
- ❖ **Ai singoli ragazzi che compongono il gruppo vincitore** verrà offerto un omaggio sostenibile.
- ❖ **Al Docente, Mentore del gruppo vincitore**, verrà consegnato il trofeo "IMMAGIRAMA".
- ❖ **Come premio finale, il gruppo vincitore avrà l'opportunità di effettuare un bilancio delle emissioni di CO<sub>2</sub> della propria classe, rendendo il più possibile sostenibile la sua attività scolastica e quella dei propri compagni. In collaborazione con l'Amministrazione Comunale del territorio, URSA Italia, Azienda promotrice e sostenitrice del progetto ISOLA URSA, fornirà il numero di alberi necessario ad assorbire tutta l'anidride carbonica prodotta da una classe "tipo", secondo dati già esistenti in letteratura.**

**Obiettivo fondamentale di questo premio finale è una reale presa di coscienza della situazione energetica dell'istituto e dell'attività scolastica svolta al suo interno, per rendere sempre più edotti studenti e docenti sulle buone pratiche che si possono adottare quotidianamente, affinché la scuola sia uno spazio sempre più sostenibile.** Un gesto concreto, che premia in termini pratici e scientifici la sensibilità degli studenti vincitori, a beneficio del loro stesso territorio e della loro comunità.

Se la classe, e più genericamente l'Istituto scolastico, sono virtuosi nella gestione delle risorse energetiche e nella quotidianità in tali ambienti, emettendo quanto si stima che verrebbe prodotto dalla classe in termini di CO<sub>2</sub>, URSA Italia si impegna a coprire interamente tali emissioni, attraverso gli alberi che donerà al territorio comunale.

Qualora la classe emettesse invece più CO<sub>2</sub> di quella media stimata, questa iniziativa offrirà un impulso per introdurre best practices e piccoli accorgimenti, individuali e collettivi, volti a ridurre tale eccedenza nelle emissioni e rendere la propria scuola meno impattante sull'ambiente.

La segreteria organizzativa comunicherà la vittoria al docente di riferimento del gruppo vincitore, mediante comunicazione inviata all'indirizzo e-mail fornito dal docente stesso nel modulo di iscrizione, entro **venerdì 6 maggio 2022**. La premiazione ufficiale avverrà presso l'aula didattica di ISOLA URSA, all'interno di **Fiera Klimahouse di Bolzano, Via della Fiera n. 1 - 39100 Bolzano BZ, nella mattinata di sabato 21 maggio 2022**. In tale contesto fieristico si darà visibilità al progetto vincitore, mediante una sua presentazione nel contesto delle attività ISOLA URSA, secondo il calendario di attività che è attualmente in via di definizione. Maggiori dettagli verranno forniti agli studenti vincitori dell'hackathon, attraverso i recapiti forniti in sede di iscrizione. L'organizzazione di ISOLA URSA si riserva inoltre di valutare un'attività di esposizione/presentazione di una ulteriore molteplicità di progetti selezionati, alla luce delle idee e degli spunti proposti negli elaborati.

**Alla luce della situazione sanitaria e internazionale attuale, l'organizzazione si riserva il diritto di prevedere una cerimonia di premiazione in collegamento streaming, con successiva consegna del premio che verrà consegnato all'Istituto e gruppo classe vincitore, analogamente a quanto previsto in caso di impossibilità dei suddetti a partecipare in presenza alla Fiera.**

#### 5. Giuria

La Giuria, [presieduta dal climatologo e divulgatore scientifico Prof. Luca Mercalli](#), decreterà a suo insindacabile giudizio il vincitore del concorso. Maggiori dettagli circa ai criteri di valutazione degli elaborati verranno forniti il giorno 22 aprile 2022 insieme al testo del tema da sviluppare.

**Per assistenza diretta per qualsiasi necessità, il giorno 22/04/2022 durante lo svolgimento dell'hackathon è possibile telefonare alla segreteria organizzativa al numero 0532 894142 o tramite messaggio whatsapp al numero 345 6020873. Persona di riferimento: Dott.ssa Sara Zapparoli.**

Coordinamento, segreteria organizzativa e ufficio stampa: **GRUPPO LUMI s.r.l.**, tel. 0532 894142

Con il patrocinio di:



In collaborazione con:

