



REGOLAMENTO CONCORSO “CALL TO ACTION PER LA SOSTENIBILITÀ”

Art. 1 Destinatari

I destinatari del Concorso sono studentesse e studenti che frequentano regolarmente le classi delle scuole primarie, secondarie di I e II grado italiane. **Ciascuna classe può presentare solo un progetto.**

Art. 2 Tempi e modalità di partecipazione

I docenti che intendono partecipare con le loro classi, se non già registrati, dovranno procedere alla registrazione a <https://www.rotaryperlasostenibilita.it/registrazione/> dalla data di pubblicazione del Concorso “CALL TO ACTION PER LA SOSTENIBILITÀ” 22 gennaio fino al 15 aprile 2021.

Scadenza: gli elaborati dovranno pervenire entro e non oltre le ore 15:00 del 30 aprile 2021.

Il 27 maggio avrà luogo la premiazione. Le classi vincitrici e i docenti referenti saranno invitati a partecipare alla cerimonia di premiazione che si terrà on line.

Durante la cerimonia una rappresentanza per classe presenterà il proprio elaborato.

Art. 3 Tipologie degli elaborati ammessi

I concorrenti sono invitati ad utilizzare una delle seguenti tipologie comunicative.

I contributi caricati non devono fare uso di materiale fotografico, audio e video coperto da diritto d'autore, di cui non si possiede la titolarità o le liberatorie dei soggetti in essere.

POWER POINT, PREZI, PADLET O ALTRA TIPOLOGIA DI SLIDE SHOW.

Il peso non deve essere superiore a 1 gigabyte e una lunghezza massima di 20 slides.

All'interno delle presentazioni i video non dovranno essere più di 3 e non dovranno superare la lunghezza di 1 minuto cadauno.

VIDEO O VIDEO INTERVISTA. I video dovranno essere di una lunghezza massima di 3 minuti di peso non superiore a 1 gigabyte.

Art. 4 Presentazione del progetto

Gli elaborati dovranno pervenire corredati da una presentazione redatta secondo la scheda di presentazione, sottoscritta, con firma autografa o digitale dal docente referente del progetto.

[Scarica il template della scheda di presentazione del progetto cliccando qui](#)

Art. 5 Modalità di invio degli elaborati

Il termine ultimo per l'invio degli elaborati è fissato alle ore **15:00 del giorno 30 APRILE 2021**.
Gli elaborati inviati dopo tale data non verranno presi in considerazione.

Gli elaborati dovranno essere trasmessi sull'apposito modulo all'interno della community.

Art. 6 Premi

Saranno assegnati tre premi per **la creatività, l'efficacia comunicativa e la fattibilità** a tre classi per ciascun grado scolastico.

Alle classi

- Scuola primaria: **SET Geometry Lab Medium (777 pezzi)**
100% plastica riciclata per sperimentare con forme geometriche 2D e 3D, per esplorare la scienza del magnetismo e realizzare attività STEM – offerto da **Geomagworld**
- Scuola secondaria I grado: **Kit Classe mBot (6 robot)**
robot mobili da programmare con linguaggi iconici o testuali. Si prestano a numerose applicazioni didattiche nelle discipline STEAM.
- Scuola secondaria II grado: **Kit Classe Halocode (8 schede)**
schede elettroniche da programmare con linguaggi iconici o testuali. Si possono utilizzare per costruire device interattivi, Internet of Things e applicazioni su Machine Learning e Intelligenza Artificiale.

Ai docenti

- **Redooc** offre a ciascun docente di matematica della classe vincitrice (o della Scuola) dei tre gradi un Corso di formazione di **Didattica digitale integrata della matematica**, anche per DSA. Il corso è disponibile, insieme all'accesso a tutti i contenuti Redooc del grado di scuola del docente fino al 30 settembre 2021.
- **Scuola di Robotica** offre a 5 docenti della classe vincitrice (o della Scuola):
 - scuole secondarie di I grado
Corso online riconosciuto dal MI sull'uso didattico di mBot
 - scuole secondari di II grado
Corso online riconosciuto dal MI sull'uso didattico di Halocode

Art. 7 Giuria

I lavori pervenuti saranno esaminati da una Giuria di esperti formata "ad hoc", che valuterà i progetti assegnando i punteggi secondo i criteri di valutazione di cui al successivo

La Giuria potrà, inoltre, assegnare delle "menzioni speciali" alle classi che presenteranno progetti di particolare interesse.

La Giuria proclamerà i vincitori, con giudizio insindacabile, il 27 maggio 2021.

Tutti i partecipanti, sia vincitori sia non vincitori, verranno informati del proprio risultato e riceveranno un attestato di partecipazione.

L'elenco dei progetti vincitori verrà pubblicato sul sito di Rotary per la Sostenibilità entro il mese di giugno 2021.

Art. 8 Criteri di valutazione

Il punteggio finale sarà composto dalla somma della valutazione dell'elaborato e della partecipazione alla community di Rotary per la Sostenibilità.

Il punteggio massimo raggiungibile sarà di **100 punti**, effettuato sulla base dei punteggi e dei criteri seguenti:

VALUTAZIONE DELL'ELABORATO (max 80 punti)

- PERTINENZA RISPETTO AL TEMA (max. 24 punti)
- CREATIVITÀ E ORIGINALITÀ (max. 20 punti)
- EFFICACIA COMUNICATIVA (max. 20 punti)
- FATTIBILITÀ (max. 16 punti)

PARTECIPAZIONE ALLA COMMUNITY (max 20 punti)

La formula per l'assegnazione dei punti relativi alla partecipazione alla community è: **$P = \frac{Pt}{Pm} \times 20$**

dove:

P è il punteggio conseguito per la partecipazione alla community

Pt è il punteggio complessivo della squadra sommando i punteggi ottenuti dalla squadra stessa partecipando alle attività ludico-didattiche pubblicate dal 1° febbraio al 30 aprile 2021

Pm è il punteggio somma di tutti i punteggi massimi di tutte le attività ludico-didattiche pubblicate dal 1° febbraio al 30 aprile 2021

Art. 9 Diritti d'autore e proprietà degli elaborati

Nel rispetto della proprietà intellettuale dell'Autore del progetto, l'utilizzo esclusivo degli elaborati è riservato a Rotary per la Sostenibilità che potrà usarli, integralmente e/o in forma parziale, citando l'autore e la scuola di appartenenza, per attività di informazione e di comunicazione (non a scopo di lucro) quali, ad esempio, pubblicazioni, mostre ed esposizioni, opuscoli, comunicati ai media, nell'ambito dell'attività istituzionale.

I concorrenti sollevano il Rotary Club Milano da qualsivoglia responsabilità nei confronti di terzi, in merito alla violazione di ogni diritto di immagine o copyright e alla violazione della proprietà intellettuale in relazione all'elaborato. Il promotore non sarà ritenuto responsabile di eventuali ricorsi o reclami a tale proposito.

Art. 10 Esclusione dal concorso

Non saranno accolti elaborati presentati in ritardo o che, pur consegnati entro i termini stabiliti, non siano stati anticipati dalla iscrizione online o non rispondano ai requisiti richiamati nell'Articolo 3 del presente Regolamento.

La partecipazione al Concorso implica l'accettazione integrale del presente Regolamento.

Art. 11 Privacy

I dati personali saranno utilizzati e conservati nella banca dati di Rotary Club Milano per consentire la partecipazione alla presente iniziativa. È dunque necessario che i soggetti coinvolti rendano il proprio consenso al trattamento dei dati personali (e, per i minori, venga reso dai genitori); in difetto non potranno partecipare all'iniziativa. I dati verranno conservati, in conformità a quanto previsto dalla vigente normativa in materia, per un periodo di tempo non superiore a quello necessario al conseguimento delle finalità per le quali essi sono trattati. Titolare del trattamento è il Rotary Club Milano.

Art. 12 Controversie

Il presente Regolamento è disciplinato dalle vigenti leggi italiane. Per eventuali controversie è competente in via esclusiva il Foro di Milano.