



INCONTRI CON LA MATEMATICA



espressioni matematiche

CONCORSO NAZIONALE DI COMUNICAZIONE CREATIVA DELLA MATEMATICA



DEASCUOLA

ForMATH Project
concorsi.formath@gmail.com
incontriconlamatematicaonline.it

PRESENTAZIONE

L'obiettivo del concorso è quello di stimolare tra gli allievi e gli insegnanti delle scuole italiane la ricerca e lo sviluppo di modalità creative di comunicazione della matematica e, quindi, mostrare come sia possibile "raccontarla" in maniera non convenzionale. Le classi partecipanti sono invitate a presentare un prodotto che parli di matematica, con attenzione ai contenuti, alla forma del racconto e alla sua efficacia comunicativa.

Da un lato, infatti, comunicare un contenuto matematico richiede la ricerca di un'efficacia comunicativa che preservi il rigore del contenuto. Dall'altro, l'utilizzo di forme di narrazione alternative spinge alla ricerca di aspetti, intrecci e contaminazioni della matematica che vanno oltre la tradizionale presentazione scolastica.

Il concorso è aperto a tutti i mezzi di espressione: un testo narrativo, una performance, un cortometraggio, una sceneggiatura teatrale o cinematografica, un book fotografico, l'ideazione di un gioco, un fumetto, un podcast, fino ad arrivare a contenuti per i social media e a quant'altro la vostra creatività suggerisce.

Alle classi partecipanti si chiede anche di bilanciare l'efficacia della comunicazione con la consapevolezza del proprio pubblico. La narrazione prodotta deve tenere conto di coloro ai quali si rivolge, così da poter ambire ad un'effettiva comunicazione.

DESTINATARI

Il concorso è aperto alle classi delle scuole Primarie, Secondarie di I e II grado.

MODALITÀ E TERMINI DI CONSEGNA

Per iscriversi è necessario compilare il modulo d'iscrizione al quale potete accedere cliccando [qui](#) o attraverso la pagina web del concorso www.incontriconlamatematicaonline.it/concorsi.

Ciascuna classe può presentare un solo prodotto. Questo dovrà essere un lavoro originale e inedito, in lingua italiana. Il formato del prodotto è libero: racconto, performance, breve video, opera grafica, sceneggiatura, book fotografico, gioco di ruolo... Per le specifiche tecniche relative ai diversi formati (testo, video, etc.) si può consultare la pagina web del concorso. Dal momento che vi invitiamo a ricercare forme di espressione alternative, qualora non trovaste le specifiche relative al formato da voi scelto, potete contattarci via e-mail (concorsi.formath@gmail.com).

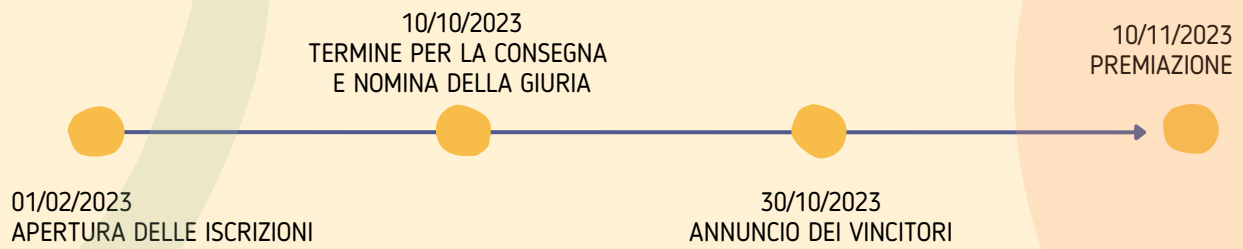
I progetti dovranno essere inviati via e-mail (al nostro indirizzo) o attraverso transfer dati (a seconda delle esigenze). Qualora fosse necessario, possono essere recapitati fisicamente in Viale A. Masini 48, 40126, Bologna. In entrambi i casi, la data ultima di consegna è il 10/10/2023. I lavori inviati oltre questa data non saranno presi in considerazione. I progetti possono essere inviati in data successiva alla data d'iscrizione.

È inoltre richiesta una scheda che esponga i metadati del progetto per permetterci di comprendere la sua efficacia comunicativa. Trovate il modello della scheda, contenente tutte le informazioni essenziali richieste, sul nostro sito. Qualora voleste, potrete integrare il modulo con ulteriori informazioni. La scheda dovrà essere inviata via e-mail (al nostro indirizzo) in concomitanza con l'invio del progetto.

PROPRIETÀ

I materiali presentati restano di proprietà degli autori. Incontri con la Matematica e ForMATH si riservano il diritto di presentarli e esporli in occasione del Convegno Nazionale o di altri eventi scientifici.

DATE IMPORTANTI



CRITERI DI VALUTAZIONE

- Correttezza dei contenuti matematici;
- Efficacia comunicativa, anche in relazione al pubblico individuato;
- Qualità artistica;
- Originalità;
- Inclusività e partecipazione di tutti gli allievi della classe.

VINCITORI E PREMIAZIONE

I premi sono offerti da Deascuola. Le classi vincitrici saranno annunciate il 30/10/2023. Due rappresentanti assieme al/alla docente di riferimento saranno invitati a ritirare il loro premio durante il XXXVII Congresso Nazionale Incontri con la Matematica a Castel San Pietro Terme, che si svolgerà nei giorni 10-12/11/2023. In quella occasione avranno modo di esporre ai convegnisti il loro progetto e raccontare la loro esperienza. I migliori progetti, anche se non premiati, saranno esposti al pubblico all'interno del Convegno in una mostra dedicata.

GIURIA

La giuria che valuterà i progetti sarà comunicata dopo la chiusura del bando nella sezione dedicata sul sito www.incontriconlamatematicaonline.it/concorsi e sarà composta da esperti in matematica e comunicazione.

INFORMAZIONI

Tutte le informazioni sul concorso possono essere richieste all'indirizzo concorsi.formath@gmail.com.