



con la collaborazione



**XIV Edizione del Festival
della Robotica Educativa
21-22 Maggio 2020
Comune di Milano**

Concorso Grafico-Pittorico

Realizzare un'immagine grafica che pubblicizzeranno gli exhibit e le gare della quindicesima edizione del Festival della Robotica Educativa 2021

L'elaborato potrà essere individuale o di gruppo e non dovrà superare il formato A3 verticale, su carta bianca (liscia o ruvida), non riciclata o con texture particolari.

Nel realizzare l'immagine si consiglia di non utilizzare colori tenui o tecniche che potrebbero compromettere la successiva acquisizione digitale dell'immagine.

Ogni scuola potrà partecipare selezionando al massimo 10 elaborati.

I lavori andranno inviati o consegnati **entro il 24 aprile 2020 all' I.C. "Sandro Pertini" Via Thomas Mann, 8 20162 Milano** in busta chiusa all'interno della quale sia inclusa una busta più piccola con i dati di riferimento degli elaborati in modo da garantire la massima trasparenza ed obiettività di giudizio da parte della commissione esaminatrice.

La commissione sarà costituita da docenti della Facoltà di Scienze Umane dell'Università Bicocca Milano. e da esperti indicati della rete di scuole lombarde per la Robotica Educativa "Amico Robot".

La Commissione di esperti avrà il compito di scegliere gli elaborati più significativi tra quelli pervenuti, uno per ogni ordine di scuola, che saranno comunicati al Coordinatore della rete entro il giorno **15 Maggio 2020**.

Gli elaborati individuati, uno per le primarie e uno per le secondarie di primo grado, saranno premiati con un attestato e con un buono di 100 euro per l'acquisto di materiale da disegno che verrà messo a disposizione del laboratorio di artistica della scuola.

Gli elaborati più significativi selezionati dalla suddetta commissione saranno esposti durante la manifestazione.

- **il 21 Maggio 2020** a conclusione della giornata degli exhibit sarà premiato l'elaborato vincitore della scuola primaria.

- **il 22 Maggio 2020** a conclusione della gare sarà premiato l'elaborato vincitore delle secondarie di primo grado.

"Amico Robot"

Rete di scuole lombarde per la Robotica Educativa