



Marconi's Day

"#thinkoutsidethebox #fortheplanet"



Premessa

L'Associazione Istituto Tecnico Marconi di Dalmine, in collaborazione con la Scuola, promuove il concorso «Marconi's Day» sotto lo slogan “#thinkoutsidethebox #fortheplanet” alle condizioni qui di seguito elencate.

Art. 1. Partecipanti

Il Concorso si rivolge a tutti gli/le studenti/esse dell'Istituto, che possono partecipare in modo singolo, a gruppi, anche di classi diverse, o a classi intere, in piena libertà.

Art. 2. Obiettivi del concorso

Presentare un'opera, un dispositivo, un progetto, una macchina, frutto della fantasia e/o attività didattica dei partecipanti. I progetti devono essere eseguiti esclusivamente dai partecipanti.

Tutti i lavori da esporre al Marconi's day dovranno essere iscritti compilando apposita domanda presentata al link: <https://mday.itisdalmine.edu.it>

Art. 3 Presentazione dei progetti

La descrizione dei progetti sarà fatta sia in lingua italiana che in lingua inglese. Ogni progetto dovrà essere corredato da:

- a) Un logo accompagnato da una breve descrizione
- b) Una scheda tecnica che descriva le caratteristiche e il funzionamento
- c) Un video spot che rappresenti in modo efficace l'opera realizzata (tempo max 2 minuti)

Art. 4 – Date, Iscrizioni e Scadenze.

La festa del Marconi's Day sarà sabato 27 maggio 2023, quindi la tempistica dell'evento sarà la seguente:

22-05-23 ore 14.00 Termine per presentazione dei progetti

26-05-23 Valutazione di tutti i progetti iscritti da parte delle commissioni dalle ore 14.30

27-05-23 Valutazione dei progetti finalisti e individuazione dei vincitori

27-05-23 Premiazione dei progetti

Le iscrizioni dei progetti si effettueranno tramite piattaforma web:

<https://mday.itisdalmine.edu.it>

Ogni progetto dovrà avere uno studente referente in qualità di responsabile del progetto.

Art. 5 – Tematiche e categorie

Il concorso del Marconi's Day prevede due aree: **biennio e triennio**.

Ogni area raggrupperà i progetti che dovranno essere abbinati ad una delle seguenti tematiche, attraverso apposita specifica nel modulo di iscrizione:

- Socialità/Disabilità/Ambiente
- Economia Circolare e Sostenibilità
- Industria 4.0 - Innovazione e ricerca
- Il mondo che vorrei...

È facoltà dell'organizzazione, sulla base del numero di progetti iscritti, aggregare insieme più tematiche o categorie.

Art. 6 – Criteri di selezione dei progetti finalisti

Tutti i progetti presentati saranno visionati e valutati da apposite commissioni che identificheranno quelli che accederanno alla fase finale del Marconi's Day. Le commissioni valuteranno i progetti sulla base della presentazione fatta dagli studenti e attraverso il materiale allegato alla domanda di iscrizione di cui all'art. 3. Le commissioni verranno attribuite mediante sorteggio.

Art. 7 – Criteri per scelta progetti vincitori

I progetti finalisti individuati dalle commissioni saranno successivamente valutati in base ai seguenti criteri:

- Design di prodotto (10pt)
- Originalità del progetto (10pt)
- Esposizione alla commissione giudicante (10pt)
- Qualità della documentazione prodotta (10pt)
- Funzionamento (10pt)

Durante il pomeriggio del 26.05.2023 ogni progetto avrà un punteggio complessivo di una sola commissione data dalla media dei voti di ogni singolo giurato. Si individueranno così i migliori tre progetti di ogni singola categoria. Nella mattinata di giorno 27.05.2023 i migliori tre progetti per categoria saranno visionati da altre due giurie che esprimeranno un punteggio secondo i criteri sopra descritti. Saranno così individuati i migliori progetti per singola categoria.

Tra i finalisti di ogni categoria sarà scelto il progetto vincitore del Marconi's Day.

Art. 8 – Esposizione progetti

Tutti i progetti saranno esposti e visionabili da tutti i partecipanti all'evento del «Marconi's Day», dai genitori e dai visitatori esterni. Il concorso si concluderà con la premiazione dei progetti vincitori.

Art. 9 – Premi

I premi in palio saranno i seguenti:

Socialità/Disabilità/Ambiente Biennio	200 euro in buoni Amazon
Economia Circolare e Sostenibilità Biennio	200 euro in buoni Amazon
Industria 4.0 - Innovazione e ricerca Biennio	200 euro in buoni Amazon
Il mondo che vorrei... Biennio	200 euro in buoni Amazon
Socialità/Disabilità/Ambiente Triennio	200 euro in buoni Amazon
Economia Circolare e Sostenibilità Triennio	200 euro in buoni Amazon
Industria 4.0 - Innovazione e ricerca Triennio	200 euro in buoni Amazon
Il mondo che vorrei... Triennio	200 euro in buoni Amazon
Vincitore Marconi's day	600 euro in buoni Amazon

La giuria potrà assegnare premi speciali. Le scelte delle giurie sono insindacabili.