



MECHATRONIC SOLUTIONS GAME

REGOLAMENTO DEL CONCORSO

Premesse

M.S. Ambrogio S.p.A. istituisce la prima edizione del Concorso **MESGA Mechatronic Solutions Game**, riservato a studenti delle classi quinte degli Istituti Tecnici Superiori del territorio ricompreso nelle province di Lecco e Bergamo

L'iniziativa è rivolta agli Istituti che vogliono stimolare la creatività degli studenti offrendo loro l'occasione di lavorare in squadra e sviluppare nuove soluzioni partendo da esigenze reali riscontrate nel mondo dell'industria.

1. Finalità

Il Concorso, ha come principale obiettivo quello di consentire al mondo della Scuola tecnica e professionale di misurarsi con quello delle soluzioni tecnologiche e innovative di precisione, nell'ambito meccatronico.

In quest'ottica, MESGA si pone l'obiettivo di proporre ad insegnanti e studenti un'esperienza di lavoro valida non solo sotto il profilo formativo, ma anche di conoscenza, approfondimento e sviluppo delle nuove tecnologie meccatroniche.

La competizione ha finalità educative e formative, strettamente aderenti alle reali necessità del mercato del lavoro e la concreta opportunità, per gli studenti, di ottenere, al termine del percorso di studi, un posto nell'Accademy aziendale con l'obbiettivo di inserimento.

Il concorso offre anche la possibilità di una promozione gratuita dell'istituto di appartenenza attraverso i media locali (stampa, radio e tv) e ampia visibilità a livello territoriale.

2. Caratteristiche del progetto

Viene proposta la realizzazione di un progetto che adotti una (sola) soluzione tecnica al quesito posto dal Comitato Tecnico Scientifico aziendale. Il quesito verrà posto ad ogni team iscritto entro la data di inizio del concorso a premi, indicata nel 01/10/2023

Ogni team dovrà presentare:

- un progetto tecnico con software CAD o similare
- un prototipo in scala (facoltativo)
- un video della durata di 3 minuti in cui i partecipanti presentano la soluzione individuata.



MECHATRONIC SOLUTIONS GAME

3. Scelta del gruppo di lavoro

Sono ammessi a partecipare al concorso gli studenti delle classi quinte degli Istituti Tecnici Scientifici del territorio ricompreso nelle province di Lecco, Bergamo e Monza Brianza. Ogni team dovrà essere affiancato da un tutor, identificato dall'ITS tra i propri docenti.

Ogni progetto dovrà fare riferimento ad un Team formato da un minimo di 5 studenti, e da un docente coordinatore (Tutor).

Ogni tutor può accompagnare più squadre dello stesso istituto.

Il gruppo di lavoro dovrà essere costituito da studenti dello stesso Istituto, anche se provenienti da classi diverse. Ogni istituto può gareggiare con più squadre che dovranno presentare progetti diversi tra loro.

4. Iscrizione al concorso: modalità e termini.

Per partecipare al concorso, l'iscrizione dovrà pervenire entro e non oltre il 30/11/2023.

All'apertura delle iscrizioni, sarà sufficiente accedere alla pagina presente sul sito www.mesga.it e cliccare sul link <https://www.mesga.it/registrazione> dedicato. Si verrà quindi indirizzati alla pagina di registrazione, dove potrete compilare il form seguendo le istruzioni.

Per problemi riguardanti l'iscrizione, potrete scrivere al seguente indirizzo e-mail: mesga@msa.it. Una volta avvenuta la registrazione, ogni squadra riceverà una password per accedere all'area riservata del sito www.mesga.it in cui si potrà scaricare il materiale di lavoro: il quesito proposto dall'azienda, i dati tecnici e il materiale multimediale a supporto.

5. Termini e modalità di consegna del progetto.

Tutta la documentazione relativa al progetto, per essere accettata, dovrà essere trasmessa entro e non oltre il 29/02/2024.

Decorso tale data, anche se pervenuti i progetti, essi non potranno essere valutati dalla Commissione Giudicatrice di cui al successivo punto 6).

La consegna della documentazione di progetto dovrà essere caricata nell'apposita area dedicata presente sul sito www.mesga.it

Per problemi riguardanti il caricamento della documentazione, potrete scrivere al seguente indirizzo e-mail: mesga@msa.it

Nel caso in cui il Team decida di presentare anche il prototipo in scala, esso dovrà pervenire presso la sede di M.S.Ambrogio S.p.A., sita in Cisano Bergamasco, Via Tre Fontane, entro e non oltre il 15 gennaio 2024.



MECHATRONIC SOLUTIONS GAME

6. Commissione Giudicatrice

I riconoscimenti del concorso MESGA saranno assegnati da una Commissione Giudicatrice, composta dal Comitato Tecnico Scientifico di M.S. Ambrogio S.p.A.

Nella fase di valutazione dei progetti, la Commissione Giudicatrice potrà avvalersi della facoltà di contattare telefonicamente, via webmeeting o personalmente presso la scuola, uno o più studenti dei Team, per poter constatare il reale contributo che questi hanno saputo fornire per la realizzazione del progetto.

Il giudizio della Commissione Giudicatrice è inappellabile, ed ogni partecipante accetta espressamente tale circostanza.

7. Premi.

I premi sono destinati all'Istituto Scolastico che vedrà il proprio progetto come vincitore.

Per l'istituto del progetto vincitore: fornitura di un macchinario o strumentazione specifica didattica per laboratori, del valore complessivo di € 5.000 (euro cinquemila/00) Il premio sarà consegnato direttamente all'Istituto scolastico vincitore.

In ogni caso, M.S. Ambrogio S.p.A. si farà promotore di attività promozionali gratuite in favore dell'istituto scolastico vincitore, attraverso i media locali (stampa, radio e tv), offrendo ampia visibilità a livello territoriale.

M.S. Ambrogio S.p.A. rilascerà ai tutor, agli studenti e alle scuole partecipanti un attestato di partecipazione al MESGA

8. Mancata assegnazione dei premi

La Commissione Giudicatrice si riserva, a suo insindacabile giudizio, il diritto di non assegnare tutti o parte dei premi, nel caso ritenga che i progetti presentati non abbiano raggiunto il livello minimo qualitativo (idoneità).

9. Comunicazione dei vincitori.

La segreteria del Concorso informerà, entro il 23/03/2024 il Team di lavoro vincitore.

10. Cerimonia di premiazione

L'assegnazione del premio all'istituto vincitore avverrà entro il mese di Aprile 2024, nell'ambito di una giornata appositamente organizzata e che vedrà la partecipazione dei vertici aziendali di M.S. Ambrogio S.p.A., nonché della stampa locale.



MECHATRONIC SOLUTIONS GAME

11. Segreteria del Concorso

La segreteria aziendale del concorso MESGA è a disposizione per informazioni ed assistenza presso:

M.S. Ambrogio S.p.A.

Via Tre Fontane

24034 – Cisano Bergamasco (BG)

e-mail: mesga@msa.it

12. Date da ricordare

30/11/2023 – Data chiusura delle iscrizioni

29/02/2024 – Data invio progetto

23/03/2024 – Data proclamazione vincitori

Aprile 2024 – Data Premiazione

13. Obblighi dell'ITS, dei docenti e degli studenti partecipanti.

Con l'invio del modulo d'iscrizione al Concorso MESGA, l'Istituto, i Docenti e gli Studenti si assumono i seguenti impegni:

- i vincitori potranno partecipare personalmente (Dirigente Scolastico, Docenti coordinatori e gli Studenti) alla Cerimonia di premiazione, nei modi e nei tempi indicati in questo Regolamento o comunicati successivamente;
- non verranno riconosciute eventuali spese di trasferta e/o pernottamento. L'iscrizione e l'invio del progetto implica l'accettazione di tutte le norme e procedure esposte in questo Regolamento, pena la decadenza dal Premio stesso.

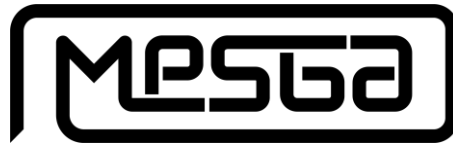
14. Divulgazione dei progetti

M.S. Ambrogio S.p.A. è autorizzata a divulgare agli organi di stampa, o pubblicare liberamente tutti i Progetti ricevuti, i nomi degli autori (Docenti e Studenti) e il nome dell'istituto di appartenenza, senza alcun onere per questi ultimi. Il Copyright editoriale per la divulgazione dei contenuti dei progetti è di proprietà di M.S. Ambrogio S.p.A. valido in tutto il mondo e non potrà essere ceduto a terzi da parte dei Docenti e degli Studenti premiati, e dell'Istituto di appartenenza.

I materiali presentati non saranno restituiti.

15. Promozione del Concorso.

La segreteria del Concorso MESGA assolve inoltre il compito di divulgare il Regolamento presso gli Istituti Tecnici, Professionali e ITS e di promuovere la diffusione delle notizie relative alla



MECHATRONIC SOLUTIONS GAME

partecipazione degli Istituti, alla notifica dei vincitori e all'organizzazione della fase di assegnazione dei riconoscimenti. Le azioni previste sono mirate a favorire il raggiungimento dell'obiettivo principale che è quello di avvicinare il mondo della Scuola a quello dell'industria.

16. Trattamento dei dati personali

Ai sensi del D.Lgs 196/2003 e del GDPR 679/2016 in materia di protezione dei dati informiamo che i dati personali forniti dai partecipanti saranno raccolti, conservati nell'archivio informatico e cartaceo e trattati da M.S.Ambrogio, Via Tre Fontane, 24034 – Cisano Bergamasco (BG) nel pieno rispetto e per le sole finalità di gestione delle attività legate al concorso, nonché per le procedure di assegnazione dei premi e dei riconoscimenti.

E' comunque facoltà degli interessati esercitare tutti i diritti previsti dall'art 13 del D.Lgs citato. Per maggiori informazioni circa la normativa vigente ed applicata visitare il nostro sito www.mesga.it.

17. Accettazione Regolamento.

Resta inteso che il presente regolamento si intende interamente ed espressamente accettato dai partecipanti (Istituti scolastici, Docenti e Studenti), con il semplice invio della domanda di iscrizione al concorso MESGA, di cui all'art. 4). I partecipanti, quindi, si impegnano espressamente ad osservare il Regolamento nella sua interezza.