



Comune di Roma



Roma - Palazzo della Cancelleria

Leonardo Da Vinci

IL GENIO E LE INVENZIONI

Mostra interattiva

Piazza della Cancelleria, 1

Tel. 06 69887616

www.mostradileonardo.com

info@mostradileonardo.com

Una soluzione per il futuro

VIII Edizione CONCORSO SCOLASTICO - ANNO 2022/2023

Per Leonardo Da Vinci il mondo è una grande macchina azionata da forze spirituali e regolamentata, nei suoi perfetti congegni, da una mente superiore che ordina il tutto secondo una legge matematica. Tralasciando i fenomeni spirituali, si interessa di quelli naturali che può studiare e analizzare attraverso l'esperienza. Grazie a questa Leonardo vede la possibilità di arrivare a comprendere le "infinite ragioni" dell'universo. Tutto diviene ai suoi occhi una macchina vivente: il movimento di un braccio, il battito di un'ala sono regolati da leggi meccaniche e matematiche che Leonardo, una volta individuate, riproduce nelle sue macchine fatte di leve, congegni e ingranaggi.

Il termine "macchina" aveva, allora, un significato molto più ampio di quello contemporaneo (erano "macchine" anche tutte quelle utensili che aiutano l'uomo nel lavoro ma anche le scenografie, le armi, gli strumenti e le opere idrauliche o architettoniche).

Dopo il successo degli anni passati delle varie edizioni dei concorsi del concorso sulla città ideale, la direzione della mostra ha pensato di bandirne uno nuovo per il prossimo anno scolastico:

"Una soluzione per il futuro"

Leonardo si appassionò tanto all'elemento aria quanto a quello dell'ACQUA.

In particolare, durante gli anni passati a Milano in qualità di ingegnere ducale, studiò il problema delle acque dalla cui regolamentazione dipendeva l'agricoltura e la possibilità di azionare mulini e macchine utili all'uomo.

Se ci pensiamo, uno studio e una sfida attuali. Un problema con il quale ci ritroviamo a fare i conti ancora oggi. Secondo voi, con i problemi legati alla siccità e ai drastici cambiamenti climatici che provocano carenza di precipitazioni, ondate di calore anomali e ritiro dei ghiacciai, quali soluzioni avrebbe trovato Leonardo per la carenza dell'acqua, per esempio, o cosa si sarebbe potuto inventare per aiutare l'umanità intera?

Non vediamo l'ora di scoprire se, tra di voi, c'è il nuovo grande genio del XXI secolo!

Il Concorso è riservato agli studenti delle Scuole e degli Istituti di ogni ordine e grado che in questo anno scolastico visiteranno la mostra.

Studenti di tutte le età potranno dare libero sfogo alla fantasia e alla creatività, presentando una LORO invenzione, strumento o macchina che sia, desiderata o immaginata dai ragazzi di oggi! Gli allievi potranno esprimersi attraverso l'elaborazione di un tema, la realizzazione di un disegno-progetto o di un modellino, se di facile realizzazione.

Dopo un'accurata selezione, i vincitori saranno designati da una giuria di professionisti formata da storici dell'arte, architetti e ingegneri.

Si invitano, pertanto, tutte le classi interessate a partecipare al concorso a premi secondo il seguente regolamento.

REGOLAMENTO PER LA PARTECIPAZIONE AL CONCORSO

Art.1- Destinatari

Il concorso a premi è riservato agli studenti degli Istituti Scolastici pubblici e privati di ogni ordine e grado (scuole primarie, secondarie di I e II grado) che abbiano visitato la nostra mostra.

Art.2- Modalità di presentazione delle domande e scadenze

La partecipazione al concorso deve avvenire con una specifica indicazione della Scuola o dell'Istituto interessato (con l'indicazione dell'eventuale Plesso Scolastico) e delle classi partecipanti, attraverso la compilazione della scheda allegata (se una Direzione Scolastica partecipa con più Plessi, dovrà essere compilata una scheda per ogni Plesso partecipante).

Le domande di partecipazione dovranno essere debitamente compilate (una per ogni classe) e potranno essere inviate al nostro indirizzo di posta elettronica info@mostradileonardo.com o tramite fax allo 06.92932509 a partire **dal 1 ottobre 2022 fino al 31 marzo 2023**

Le domande inviate dopo la scadenza sopra riportata saranno considerate inammissibili.

Art.3- Modalità di partecipazione

La partecipazione al concorso è libera e gratuita.

Le Scuole o Istituti partecipanti dovranno inviare un numero di elaborati non superiore a n. 1 per ogni classe **a partire dal 31 ottobre 2022.**

Gli alunni di ogni singola classe eseguiranno un elaborato sul tema proposto dopo aver visitato la mostra di Leonardo da Vinci e averne approfondito la storia.

Gli elaborati potranno essere di qualsiasi forma e tipologia (tema, disegno, plastico-modello) e realizzati su qualsiasi supporto (digitale, cartaceo, video, multimediale, ecc.).

Data la sconfinata fantasia dei ragazzi di oggi e per comprendere pienamente la loro idea innovativa, il lavoro dovrà essere accompagnato da una relazione descrittiva del progetto.

Ogni classe potrà partecipare rispettando la seguente scadenza: **entro il 31 maggio 2023** i lavori ultimati, con indicati il nome del docente coordinatore, la classe, la sezione di appartenenza, la scuola e/o istituto comprensivo che lo ha realizzato, incluso un recapito telefonico, dovranno essere consegnati a mano o spediti a mezzo posta, con raccomandata con avviso di ricevimento, alla "Mostra di Leonardo da Vinci. Il Genio e Le Invenzioni – Le grandi macchine Interattive" - Palazzo della Cancelleria, Piazza della Cancelleria, 1 – 00186 Roma.

Per le consegne la mostra è aperta tutti i giorni dalle 9:30 alle 19:30, orario continuato.

Il plico o pacco contenente il lavoro svolto dovrà riportare la dicitura ben visibile "Concorso *Una soluzione per il futuro*", VIII Edizione, il nome della Scuola o Istituto, la classe e il nome del docente referente.

I lavori inviati dopo il 31 maggio 2023 non potranno essere presi in considerazione.

Gli elaborati con i quali si partecipa al concorso non verranno restituiti.

Art.4 Valutazioni e Premiazione

La Commissione, il cui giudizio è insindacabile, sceglierà i migliori elaborati.

Gli elaborati che parteciperanno al concorso saranno valutati in base a criteri sia di innovatività e originalità dell'idea proposta, che di qualità e comunicatività dell'elaborato presentato.

Un membro della Commissione e il Direttore della mostra premieranno in tutto numero 3 classi vincitrici: una tra le primarie, una tra le secondarie di primo grado e una tra le secondarie di secondo grado. Il premio consisterà in due modelli di legno grandi da costruire (a scelta delle classi vincitrici), ideato e progettato da Leonardo da Vinci tra il 1487 e il 1505, e certificati di partecipazione per tutti gli alunni .

La formale assegnazione del premio e la consegna dello stesso (luogo e data di premiazione) avverranno con successive disposizioni comunicate direttamente alle classi vincitrici.

Per eventuali chiarimenti ed ulteriori informazioni è possibile contattare direttamente la sede della mostra allo **06.69887616** o inviare una mail all'indirizzo info@mostradileonardo.com

Buon lavoro a tutti !!!

Il Curatore della mostra
Augusto Biagi
Genius S.r.l.