

	 Liceo classico e musicale Statale "B. Zucchi" Monza	DID. 005 Rev. 1 Pagina 1 di 1
COMUNICAZIONE 60		

Anno scolastico 17/18
Monza, 24/10/2017
Destinatari: classi I -II - III LC
3 - 4 - 5 LM
Docenti di Matematica e Storia dell'Arte
Portale
Sito web /orientamento in uscita

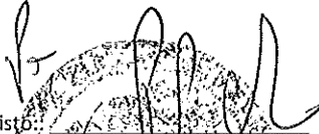
oggetto	Orientamento in uscita: Concorso <i>Matemartiamo</i> - Politecnico
---------	---

Si segnala il concorso *Matemartiamo* bandito dal laboratorio FDS del Politecnico di Milano.

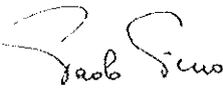
Le diverse sezioni offrono opportunità di partecipazione a tutti gli studenti che abbiano "confidenza" con la matematica e competenze in *Pittura, Grafica, Scultura, Fotografia, Design della moda, Design del gioiello, Video*

Si allega *abstract* del Bando.

Per maggiori informazioni rivolgersi al prof. Ferro e/o consultare la pagina <http://fds.mate.polimi.it/matemartiamo>

Visto: 

Dirigente Scolastico



Paolo Ferro

Solo per le comunicazioni agli studenti e alle famiglie, un rappresentante di classe degli studenti è invitato a leggere la comunicazione ai compagni e gli studenti sono tenuti a trascrivere data e oggetto della presente circolare/comunicazione per informare la famiglia. Tale informativo sarà affissa in ogni classe o cura del collaboratore scolastico e vorrà come informazione per gli studenti non presenti al momento della distribuzione della stessa.

Il docente annoterà sul registro di classe l'avvenuta comunicazione agli alunni.



MATEMARTIAMO

Concorso d'arte & matematica

Edizione Speciale

In occasione del trecentesimo anniversario della nascita di Maria Gaetana Agnesi, famosa matematica milanese, il laboratorio FDS del Politecnico di Milano indice un'edizione speciale del concorso a premi **MatemArtiAmo**.

Finalità di questa edizione speciale è quella di far conoscere la personalità scientifica di una studiosa del Settecento, la cui opera matematica fu apprezzata e riconosciuta a livello europeo. Il suo lavoro fondamentale fu scritto espressamente per introdurre gli studenti in quello che allora era un campo innovativo della ricerca matematica: il calcolo infinitesimale. La sua attenzione fu sempre rivolta ad agevolarne la comprensione, facendo leva sugli aspetti geometrici che erano più familiari agli "apprendisti" della matematica.

L'attitudine di Maria Gaetana alla formazione degli studenti, la sua attività nell'ambiente culturale internazionale che gravitava intorno alla sua casa, la sua presenza importante nella società milanese, rendono la figura di Maria Gaetana Agnesi particolarmente vicina agli obiettivi divulgativi e culturali del laboratorio FDS.

Il concorso è rivolto agli studenti del triennio di Scuola Secondaria di Secondo Grado e agli studenti del Politecnico di Milano.

Le opere dovranno essere ispirate ai temi matematici cari a Maria Gaetana Agnesi: **curve algebriche e trascendenti nel piano e nello spazio** (come le coniche e la famosa versiera).

Elenco delle sezioni

Pittura, Grafica, Scultura, Fotografia, Design della moda, Design del gioiello, Video

Tutte le opere presentate entro il 25 febbraio 2018 verranno pubblicate sulla pagina Facebook

www.facebook.it/effediesse.polimi

dal 09/03/2018 al 23/03/2018

e giudicate dalla giuria popolare che si esprimerà attraverso *like* che devono essere apposti esclusivamente sulla foto originale presente nella pagina. In seguito alla valutazione della giuria popolare e della giuria tecnica, gli autori saranno invitati ad esporre le opere in originale nella **mostra**

"MATEMARTIAMO : la matematica si fa arte"

presso il Politecnico di Milano nel mese di **maggio 2018**

Per maggiori dettagli <http://fds.mate.polimi.it/matemartiamo>