



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio  
ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE  
"EINSTEIN-BACHELET"



Cod.Fisc. 97804440580 - Cod.Mecc. RMIS10900B

Sedi associate: I.T.I. "A. Einstein" (cod.mecc. RMTF10901X) - I.T.C. "V. Bachelet" (cod.mecc. RMTD10901N)

I.T.I. "A. Einstein" - serale (cod.mecc. RMTF109519) - I.T.C. "V. Bachelet" - serale (cod.mecc. RMTD109513)

E-mail: [rmis10900b@istruzione.it](mailto:rmis10900b@istruzione.it) - Pec: [rmis10900b@pec.istruzione.it](mailto:rmis10900b@pec.istruzione.it)

Sede legale: Via Pasquale II°, 237 - 00168- ROMA - Tel. +39 06 121124403-405 Fax: +39 06 6278622

Circolare n. 199 del 05-02-2021

AGLI STUDENTI  
= SITO =

Oggetto: Politecnico di Milano - PiDay 2021 gara di matematica per studenti delle scuole superiori

Le SS.LL. sono invitate a prendere visione di quanto in oggetto indicato.

*"Desideriamo segnalare che, in occasione del PiDay 2021, il Laboratorio Efficiedesse, organizza una gara matematica dal titolo "Pi greco e gli irrazionali".*

*La gara è rivolta a tutti gli studenti delle scuole secondarie (di primo e secondo grado) e consiste nella preparazione di un elaborato creativo (testo o video) su questo tema.*

*Per partecipare è necessario pre-iscriversi entro il 12 Febbraio 2021 compilando il form <https://forms.gle/pHqs7sUsnZ5mjrLT8>*

*Gli elaborati dovranno essere inviati entro il 28 Febbraio 2021 attraverso un apposito form che verrà inviato via email.*

*La premiazione si terrà il 12 Marzo 2021 online, attraverso la piattaforma webex.*

*Per il regolamento consultare la pagina [http://fds.mate.polimi.it/index.php?arg=divulgazione&id\\_pagina=381#pos1](http://fds.mate.polimi.it/index.php?arg=divulgazione&id_pagina=381#pos1)".*



IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Dott.ssa Annunziata Marciano  
Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi  
e per gli effetti dell'art. 3,c2, D. Lgs. 39/93