



Liceo Statale Bonaventura Rescigno

SCIENTIFICO - SCIENTIFICO (opz. AMBIENTALE- BIOMEDICO- MATEMATICO 2.0- SCIENZE APPLICATE)
- LINGUISTICO - SCIENZE UMANE

VIA VIVIANO 3, 84086 ROCCAPIEMONTE (SA)

COD. IST. SAPS18000P
C.F. 94000440654
codice unico ufficio UFRR7D

TEL +39 081 931785
FAX +39 081 5141210

WWW.LICEORESCIGNO.EDU.IT
MAIL: SAPS18000P@ISTRUZIONE.IT
PEC: SAPS18000P@PEC.ISTRUZIONE.IT

LICEO SCIENTIFICO STATALE
"B.RESCIGNO"-ROCCAPIEMONTE (SA)
Prot. 0003782 del 24/03/2022
V-1 (Entrata)

Ai docenti delle classi Quarte e Quinte
Agli alunni delle classi Quarte e Quinte
A Sito web e Bacheca Argo

OGGETTO: Orientamento in uscita-Dipartimento Studi Umanistici Unisa

Si informa che le date degli open day del Dipartimento di Studi Umanistici dell'Università di Salerno in cui saranno presentati i corsi di laurea in lettere e lingue:

25 marzo (CDS LETTERE) e 1 aprile (CdS Lingue e culture Straniere) 15-16,30 AULA 6 D3

22 aprile (CdS Lingue e culture Straniere) e 29 aprile (CdS Lettere) 15-16,30 Aula 6 D3

Gli studenti interessati devono prenotarsi tramite il modulo disponibile in questa pagina del CAOT per accedere al campus:

<https://www.orientamento.unisa.it/home/iniziative-attivita?id=805>

Per venire incontro alle richieste ricevute, le presentazioni del Dipsum rivolte alle scuole superiori (specialmente agli studenti di IV e V anno), previste per il 25 marzo (lettere) e 1 aprile (lingue), saranno anche trasmesse in streaming sulla pagina Facebook del Dipartimento: <https://www.facebook.com/DipsumUnisa>

F.S. Area 3: Orientamento
Prof.ssa Filomena Santaniello



Liceo Statale Bonaventura Rescigno

SCIENTIFICO - SCIENTIFICO (opz. AMBIENTALE- BIOMEDICO- MATEMATICO 2.0- SCIENZE APPLICATE)
- LINGUISTICO - SCIENZE UMANE

VIA VIVIANO 3, 84086 ROCCAPIEMONTE (SA)

COD. IST. SAPS18000P
C.F. 94000440654
codice unico ufficio UFR7D

TEL +39 081 931785
FAX +39 081 5141210

WWW.LICEORESCIGNO.EDU.IT
MAIL: SAPS18000P@ISTRUZIONE.IT
PEC: SAPS18000P@PEC.ISTRUZIONE.IT

MATHEMATICS EVERYWHERE

Il Dipartimento di Matematica organizza 5 giornate di orientamento:
Studenti e Dottorandi presentano applicazioni della matematica nella vita di tutti i giorni.

15 marzo ore 16:30
VINCENZO LEONE

Dal problema al modello matematico
<https://meet.google.com/npg-qnd-sxe>

22 marzo ore 16:30
GENEROSO MARTUSCIELLO

Sette modi per catturare un leone nel deserto
<https://meet.google.com/npg-qnd-sxe>

29 marzo ore 16:30
NICOLINA GUARINO

Un viaggio nel mondo dei numeri primi
<https://meet.google.com/npg-qnd-sxe>

5 aprile ore 16:30
INCORONATA GAGLIARDE

Teoria dei Giochi: come prendere decisioni migliori
<https://meet.google.com/npg-qnd-sxe>

12 aprile ore 16:30
ROSALIA MARIA LO SAPIO & LUCA PICARIELLO

THINKING CLASSROOM:
Un'ora di matematica da pirati
Evento IN PRESENZA
Aula P1-Edificio F3

Comitato organizzativo
Lyubomira Softova
Federica Gregorio
Serafina Lapenta

lsoftova@unisa.it
fgregorio@unisa.it
slapenta@unisa.it

