



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE
"CAMINITI-TRIMARCHI"

VIA LUNGOMARE CENTRO - 98028 S. TERESA DI RIVA (ME)

Cod. mecc.: MEIS03200Q - C.F.: 97110570831 - Cod. fatt.: UFB8IR

Internet: <http://www.iiscaminititrimarchi.gov.it>

Segreteria: Tel. 0942793130-Fax 0942794259 - email: ✉ MEIS03200Q@istruzione.it - P.E.C.: ✉ MEIS03200Q@pec.istruzione.it
Liceo Scientifico e Liceo Scientifico con Scienze Applicate di Santa Teresa di Riva ☎0942793130 - Liceo Classico di Santa Teresa di Riva ☎0942793130
Liceo Scientifico e Liceo Linguistico di Giardini Naxos ☎/fax 0942550670 - Liceo Scientifico di Francavilla di Sicilia ☎/fax 0942982739
Istituto Professionale per i Servizi Commerciali Letojanni ☎/fax 0942651289



I.I.S. "CAMINITI-TRIMARCHI" S. TERESA DI RIVA
Prot. 0002117 del 09/03/2017
01-09 (Uscita)

Ai Docenti
Ai Genitori
Agli Aluni
del Liceo Scientifico e Linguistico
di Giardini Naxos
Al D.S.G.A.
Al Sito web dell'Istituto

OGGETTO: Il edizione del Festival della cultura scientifica. 14 marzo/20-22 marzo 2017

Si rinnova l'appuntamento con il festival della cultura scientifica che, dallo scorso anno, il nostro Liceo propone come momento altamente formativo, per una promozione della vera cultura inetrdisciplinare.

Il festival prende avvio il 14 marzo, giorno del pi greco day, con una inaugurazione pomeridiana che costituisce anche la conferenza di presentazione ufficiale del festival.

Il festival prosegue, poi, nei giorni 20,21,22 marzo, sia in orario mattutino che pomeridiano. Di seguito, in dettaglio, si fornisce un organigramma di tutte le attività, strutturato per classi, così da potere favorire una corretta organizzazione della partecipazione di docenti e alunni agli appuntamenti proposti nei giorni dell'evento.

Si specifica, inoltre, che per le classi IIIA, IVA,IVB e IIIAL, il festival costituisce una attività inserita nell'ambito del percorso obbligatorio di Alternanza scuola-lavoro.

Alla presente circolare è allegato il programma completo delle iniziative, che può essere consultato anche sul sito del liceo.

Tutte le attività del festival sono aperte al pubblico esterno interessato.

Nel corso del festival, in data 21 marzo, alle ore 12.30, è programmata la cerimonia di gemellaggio del nostro liceo con il Liceo E.Majorana di Orvieto, presente con una classe di trenta alunni e cinque docenti.

Data la valenza culturale del festival si prega di dare dello stesso ampia comunicazione, per favorire la partecipazione anche delle famiglie degli alunni e di quanti fossero interessati.

Il 14 Marzo 2017, per la ricorrenza del "pi day", la classe VA presenterà in auditorium, dalle ore 8.00 alle 9.00, delle letture estrapolate dal saggio "Storia di pi greco" di Pietro Greco.

Le classi del biennio liceo scientifico e linguistico si rechneranno la prima ora, subito dopo l'appello in Auditorium.

Pomeriggio dalle ore 15.00 tutte le classi dell'Istituto sono coinvolte nella presentazione della mostra multimediale da loro curata, nella presentazione del festival ivi compresa la Lectio Magistralis del prof. A. Ioli.

Nei giorni **20-21-22 marzo 2017** la partecipazione alle attività avrà luogo secondo il seguente prospetto:

20 marzo – mattina

classe	8.00-9.00	9.00-10.00	10.00-11.00	11.00-12.00	12.00-13.00
IAS	Tutor VA in classe	Lez. in classe	Lez. in classe	Lez. in classe	<i>Auditorium</i>
IIAS	Tutor VA in classe	Lez. in classe	Lab. Chimica	Lab. Biologia	<i>Auditorium</i>
IIIAS	Lez. in classe	Lab. Biologia (rel. ASL)	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>	Lab. Chimica
IVAS	Lez. in classe	Lab. Biologia (rel. ASL)	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>	Lab. Chimica
VAS	Tutor biennio A	Lab. Chimica	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>	Lez. in classe
I BS	Tutor VB in classe	Lez. in classe	Lez. in classe	Lez. in classe	<i>Auditorium</i>
IIBS	Tutor VB in classe	Lez. in classe	Lab. Biologia	Lab. Chimica	<i>Auditorium</i>
IVBS	Lez. in classe	Lab. Biologia (rel. ASL)	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>	Lab. Chimica
VBS	Tutor biennio B	Lab. Chimica	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>	Lez. in classe
IAL	Tutor VA in classe	Lez. in classe	Lez. in classe	Lez. in classe	<i>Auditorium</i>
IIAL	Tutor VA in classe	Lez. in classe	Lez. in classe	Lez. in classe	Lab. Biologia
IIIAL	Lez. in classe	Lez. in classe	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>	Lez. in classe
IBL	Tutor VB in classe	Lez. in classe	Lez. in classe	Lez. in classe	<i>Auditorium</i>
II BL	Tutor VB in classe	Lez. in classe	Lez. in classe	Lez. in classe	Lab. Biologia

Lab. Informatica : in aula informatica

Lab. Chimica: in palestra

Lab. Biologia: in laboratorio di Scienze

Dalle 13.00 alle 14.00 le lezioni avranno luogo regolarmente secondo il normale orario per tutte le classi.

20 Marzo – pomeriggio

In auditorium ore 15.00: “Tecnologie Applicate ai beni culturali tra tutela e promozione”

ore 17.00: “Pietre e stelle. Il cielo degli antichi”

classi IIIA-IVA-IVB-IIIAL,

tutti gli alunni delle altre classi sono invitati a partecipare.

In aula informatica ore 15.00-16.00, Lab. Informatica: **gruppo ASL (Prof. Fiumara)+ VA e VB**

ore 16.00-17.00, Lab. Informatica: IIAS+ IIBS

In palestra

ore 15.00-17.00. Lab. Farmacia e CTF classi quinte (16.00-17.00)

tutti gli alunni delle altre classi sono invitati a partecipare.

21 marzo – mattina

classe	8.00-9.00	9.00-10.00	10.00-11.00	11.00-12.00	12.00-13.00
IAS	Tutor VA in classe	Lez. in classe	Lez. in classe	Lez. in classe	Lez. in classe
IIAS	Tutor VA in classe	<i>Auditorium</i>	Lez. in classe	Lab. Fisica	Lab. Matematica
IIIAS	Lez. in classe	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>
IVAS	Lez. in classe	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>
VAS	Tutor biennio A	Lab. Fisica	Lab. Matematica	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>
IBS	Tutor VB in classe	Lez. in classe	Lez. in classe	Lez. in classe	Lez. in classe
IIBS	Tutor VB in classe	<i>Auditorium</i>	Lab. Fisica	Lab. Matematica	Lez. in classe
IVBS	Lez. in classe	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>
VBS	Tutor biennio B	Lab. Fisica	Lab. Matematica	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>
IAL	Tutor VA in classe	Lez. in classe	Lez. in classe	Lez. in classe	Lez. in classe
IIAL	Tutor VA in classe	<i>Auditorium</i>	Lez. in classe	Lez. in classe	Lez. in classe
IIIAL	Lez. in classe	Lez. in classe	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>	Lab. Fisica
IBL	Tutor VB in classe	Lez. in classe	Lez. in classe	Lez. in classe	Lez. in classe
IIBL	Tutor VB in classe	<i>Auditorium</i>	Lez. in classe	Lez. in classe	Lez. in classe

Lab. Matematica : in aula Informatica

Lab. Fisica: in aula di Fisica

Dalle 13.00 alle 14.00 le lezioni avranno luogo regolarmente secondo il normale orario per tutte le classi.

21 Marzo Pomeriggio

In auditorium ore 15.00-17.00: Seminari di fisica col Prof. Sergi

ore 17.00 “Piccole variazioni sulla scienza” col Prof. Licata

classi IIIA-IVA-IVB-IIIAL-IIAS-IIBS + gruppo ASL (Prof. Sergi).

tutti gli alunni delle altre classi sono invitati a partecipare.

In laboratorio di Fisica ore 15.00-15.45, Lab. Fisica: **III A**

ore 15.50-16.30, Lab. Fisica **IVA+IVB + gruppo ASL (prof. Wanderlingh)**

In aula informatica ore 15.00-15.45. Lab. Matematica **IVA+IVB + gruppo ASL (prof. Utano)**

ore 15.50-16.30, Lab. Matematica **III A**

22 marzo – mattina

classe	8.00-9.00	9.00-10.00	10.00-11.00	11.00-12.00	12.00-13.00
IAS	Tutor VA in classe	Lez. in classe	Lez. in classe	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>
IIAS	Tutor VA in classe	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>
IIIAS	Lez. in classe	<i>Auditorium</i>	Lab. Scienze T.	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>

IVAS	Lez. in classe	Lab. Scienze T.	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>
VAS	Tutor biennio A	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>	Lez. in classe	Lez. in classe
IBS	Tutor VB in classe	Lez. in classe	Lez. in classe	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>
IIBS	Tutor VB in classe	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>
IVBS	Lez. in classe	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>	Lab. Scienze T.	<i>Auditorium</i>
VBS	Tutor biennio B	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>	Lez. in classe	Lez. in classe
IAL	Tutor VA in classe	Lez. in classe	Lez. in classe	Lez. in classe	Lez. in classe
IIAL	Tutor VA in classe	Lez. in classe	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>
III AL	Lez. in classe	Lez. in classe	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>
IBL	Tutor VB in classe	Lez. in classe	Lez. in classe	Lez. in classe	Lez. in classe
IIBL	Tutor VB in classe	Lez. in classe	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>	<i>Auditorium</i>

Lab. Scienze della Terra: palestra

Dalle 13.00 alle 14.00 le lezioni avranno luogo regolarmente secondo il normale orario per tutte le classi.

22 Marzo Pomeriggio

In auditorium ore 15.00-17.00: “storie di acqua”

Ore 17.00 Archeo club Siracusa

classi IIIA-IVA-IVB-IIIAL.

tutti gli alunni delle altre classi sono invitati a partecipare.

In palestra ore 15.00-16.00, Laboratori Scienze della Terra: IAS,IIBS + **gruppi ASL**

ore 16.00-17.00, Laboratori scienze della Terra: VA+VB.

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Carmela Maria Lipari

Firma autografa omessa ai sensi
Dell'art. 3 del D.Lgs. n.39/1993