



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
LICEO GINNASIO STATALE "M. BURATTI"
E. Mail vtpc010003@istruzione.it vtpc010003@pec.istruzione.it
Tel. : 0761/346036- Fax : 0761/322420 -
CODICE FISCALE 80014070561 CODICE UNIVOCO UFZPX

SCUOLA ASSOCIATA
RETE NAZIONALE LICEI CLASSICI



Viterbo, 30/10/2024

Alle Famiglie e agli studenti delle Classi Quarte e Quinte
del Liceo Mariano Buratti di Viterbo

COMUNICAZIONE N. 60

Oggetto: Orientamento-Aggiornamento Novembre eventi UniTuscia

4 Novembre, ore 1630, Aula Magna , S.M. in Gradi, DISUCOM

"Goffredo da Viterbo e il Pantheon" ,

link su zoom: <https://unitus.zoom.us/j/87877834384>

15 Novembre, 11:00-13:30, Auditorium UniTuscia,

Giornata di orientamento verso le scienze motorie

Per partecipare compilare il modulo di adesione, disponibile al seguente

link <https://forms.gle/5T7rRADFo58P7QW36>

25 Nov, ore 11:00, complesso San Carlo, Viterbo, DISTU

prenotare **entro il 10 novembre**, [link](#) per iscrizione

L'Italiano all'estero: prestigio della lingua italiana fuori dalle mura, Daniela Goldin Folena,

SEMINARI DEB a partire da Gennaio, in base alle richieste, si allegano anche attività di PCTO sulle medesime tematiche

Il DEB si rende disponibile a svolgere seminari e webinar per le scuole superiori. In questa pagina troverete i titoli delle nostre proposte. È possibile prenotare i seminari nelle finestre temporali 20

Gennaio – 28 Febbraio e 20 Maggio – 8 Giugno.

Per concordare la data per lo svolgimento del seminario, basterà inviare una email ai/lle referenti per l'orientamento: *Dott.ssa Roberta MESCHINI* - email meschini@unitus.it tel.:0761.357258

Dott.ssa Laura BERTINI - email: lbertini@unitus.it; *Dr. Bruno Mattia BIZZARRI* - email: bm.bizzarri@unitus.it
comunicando il nome dell'istituto, il personale incaricato all'orientamento in uscita con i suoi contatti, e le date prevedibili per lo svolgimento del seminario.

Elenco delle proposte:

- Astrobiologia ed origine della vita
- Il futuro delle bionanotecnologie in ambito cosmetico e farmaceutico
- Scienze omiche per diagnosi più precoci e terapie personalizzate
- Strategie di difesa delle piante a stress: questione di ormoni?
- Progettazione e studio di alimenti funzionali
- Prodotti biologici - istruzioni per l'uso
- I funghi marini - potenzialità biotecnologiche
- La rosa nella storia e nell'arte
- Le minacce alla biodiversità della vegetazione dunale
- Le acque sotterranee: una risorsa naturale nascosta
- Le frane ed il rischio da frane
- Vulcani e terremoti: pericolosità e rischio in Italia
- Igiene alimentare e microrganismi
- Il problema delle resistenze agli antibiotici



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
LICEO GINNASIO STATALE "M. BURATTI"

E. Mail vtpc010003@istruzione.it vtpc010003@pec.istruzione.it

Te1. : 0761/346036- Fax : 0761/322420 -

CODICE FISCALE 80014070561 CODICE UNIVOCO UFZPX

SCUOLA ASSOCIATA
RETE NAZIONALE LICEI CLASSICI



- Le contaminazioni biologiche degli alimenti: I funghi
- Le alghe - aspetti nutrizionali
- L'inquinamento biologico del Mediterraneo
- Un mare di plastica
- Monitoraggio biologico dei fiumi
- Modelli matematici a supporto dello studio dell'inquinamento marino
- Trenta anni di ricerca in Antartide
- Studio molecolare della biodiversità: nuove frontiere della bioinformatica
- Benessere dell'ambiente marino: il caso della crema solare
- Benessere ambientale: nature-based solutions negli ambienti urbani e relativi benefici
- "Vedere" gli atomi: le nanoscopie
- Cambiamenti climatici passati e futuri
- Biofotonica per la salute e per l'ambiente
- Indicazioni per la sana alimentazione

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott.ssa Clara Vittori

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D.lgs n. 39/93*