



LICEO STATALE "G.M. DETTORI"

CON INDIRIZZI CLASSICO, LINGUISTICO, SCIENTIFICO, SCIENTIFICO SPORTIVO E SCIENZE UMANE

Tempio Pausania, 23 novembre 2020

*Alle Studentesse e agli Studenti
Alla FS al PTOF Area Orientamento
Al Personale Docente
Sito*

OGGETTO: ORIENTAMENTO MeetmeTonight: faccia a faccia con la ricerca

Si segnala l'Evento **MEETmeTONIGHT**, l'appuntamento annuale legato alla Notte Europea dei Ricercatori con **lezioni, laboratori, dimostrazioni scientifiche, visite virtuali, talk divulgativi, spettacoli, webinar per diffondere la cultura scientifica tra grandi e piccoli.**

L'edizione 2020 che **si terrà il 27 e 28 novembre** interamente online, ruoterà attorno a un unico macro-tema: il concetto di **Futuro**.

Per meglio delineare e realizzare questo macro-tema, e riflettere la vocazione dei partner coinvolti, che abbracciano una grande ricchezza di temi di ricerca, tutte le iniziative proposte da MEETmeTONIGHT sono raggruppate in cinque grandi pilastri tematici: **Salute, Humanities, Smart Cities, Sostenibilità e Tecnologia.**

Attività in programma per il Politecnico di Milano:

[Visita virtuale al Museo Astronomico di Brera](#)

Marina Carulli, docente del Dipartimento di Meccanica Venerdì 27 novembre, ore 11-12
Sabato 28 novembre, ore 15-16

[Steve Jobs o Elon Musk? Metti alla prova l'imprenditore digitale che è in te!](#)

Angelo Cavallo, Monica Rossi, docenti del Dipartimento di Ingegneria Gestionale Venerdì 27 novembre, ore 19-20
Sabato 28 novembre, ore 18-19

[COMPASS dallo Spazio al Cyberspazio](#)

Camilla Colombo, docente del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Aerospaziali Venerdì 27 novembre, ore 15-16
Sabato 28 novembre, ore 16-17

[Tecnologie avveniristiche per la diagnosi e la terapia](#)

Paola Occhetta, docente del Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria Venerdì 27 novembre, ore 15-16
Sabato 28 novembre, ore 15-16

[Bioingegneria e tecnologie di eccellenza al servizio del cittadino](#)



LICEO STATALE "G.M. DETTORI"

CON INDIRIZZI CLASSICO, LINGUISTICO, SCIENTIFICO, SCIENTIFICO SPORTIVO E SCIENZE UMANE

Alberto Redaelli, docente del Dipartimento di Elettronica, Informazione e Bioingegneria Venerdì 27 novembre, ore 16-17
Sabato 28 novembre, ore 16-17

[Il restauro che viene dal mare](#)

Lucia Toniolo, docente del Dipartimento di Chimica, Materiali e Ingegneria Chimica Venerdì 27 novembre, ore 16-17

[The Food Waste Hero Challenge: diventa un campione nella lotta allo spreco!](#)

Giulia Bartezzaghi, Federica Ciccullo, docenti del Dipartimento di Ingegneria Gestionale Venerdì 27 novembre, ore 17-18
Sabato 28 novembre, ore 19-20

[Nuovi materiali e metodi intelligenti per la medicina personalizzata](#)

Dario Polli, docente del Dipartimento di Fisica Venerdì 27 novembre, ore 17-18

[Robby the Robot: l'Aurora dello Spazio Intelligente](#)

Michèle Lavagna, docente del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Aerospaziali Venerdì 27 novembre, ore 18-19
Sabato 28 novembre, ore 17-18

[Fibre ottiche intelligenti per la salute](#)

Paola Saccomandi, docente del Dipartimento di Meccanica Sabato 28 novembre, ore 15-16

[Talk divulgativi](#)

Talk di divulgazione scientifica della durata di 15 minuti, tenuti da ricercatori moderati dal giornalista di Radio24 Maurizio Melis.
Venerdì 27 e sabato 28, ore 15:00 – 19:45

Maggiori informazioni e iscrizioni alla scheda di ogni evento.

Per conoscere tutto il programma vai al sito <https://www.meetmetonight.it/>



Il Dirigente Scolastico

07029 Tempio Pausania (OT) Via B. De Muro 1 - Tel. (079) 631783- Fax (079) 634793 - e-mail sspc04000t@istruzione.it
P.Cert.: sspc04000t@pec.istruzione.it – www.liceodettoritempio.edu.it - Cod.Fisc. 91015330904 - Cod. Mecc. SSPC04000T



LICEO STATALE "G.M. DETTORI"

CON INDIRIZZI CLASSICO, LINGUISTICO, SCIENTIFICO, SCIENTIFICO SPORTIVO E SCIENZE UMANE

Prof.ssa Concetta Cimmino

firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs 82/2005 e ss.mm. e ii