

**MEET  
me  
TONIGHT**  
FACCIA A FACCIA CON LA RICERCA



# programma

## Laboratori

Università degli Studi di Brescia

**28 settembre**

ore 9:30 - 12:30

**28 settembre**  
ore 14:30 - 21:00

**Museo  
di Santa Giulia**

via Musei 81/b



[meetmetonight.it](http://meetmetonight.it)  
#MMT18



## **Venerdì 28 settembre 2018**

torna la Notte Europea dei Ricercatori: l'iniziativa pensata per avvicinare gli studenti e l'intera cittadinanza al mondo della ricerca scientifica.

La mattina sarà totalmente dedicata alle scuole. Dalle 9.30 alle 12.30, i laboratori dell'Università degli Studi di Brescia si mostreranno con le loro attività agli studenti delle classi superiori: dai casi famosi di diritto al funzionamento dei muscoli, dai sensori alla stampa 3D, dalle fibre ottiche alle tecnologie per l'ambiente e all'inquinamento da metalli.

I laboratori sono gratuiti e su prenotazione.



**Vi invitiamo a partecipare!**



[meetmetonight.it](http://meetmetonight.it) #MMT18

# programma

## LABORATORI

Francesca Malzani

PRENOTA >

### Learning by Doing

Didattica innovativa tra soft skills e giustizia sociale

🕒 9:30 | 10:30

📍 Dipartimento di Giurisprudenza, via S. Faustino 41

Stefano Liva

PRENOTA >

### Tra giustizia ed equità.

### Antichi e moderni a confronto.

Laboratorio su casi concreti relativi al problema del 'doppio livello' della giustizia

🕒 11:30

📍 Dipartimento di Giurisprudenza, via S. Faustino 41

Elisabetta Comini

PRENOTA >

### La scienza dei materiali

Le applicazioni delle nanotecnologie

🕒 9:30 | 10:30 | 11:30

📍 Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Laboratorio Sensor, via Valotti 9

Mauro Serpelloni

PRENOTA >

### L'uomo bionico

La tecnologia di stampa Aerosol Jet nell'Ingegneria tissutale

🕒 9:30 | 10:30 | 11:30

📍 Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Laboratorio di Ingegneria tissutale, via Branze 38

Francesco Negro

PRENOTA >

### Dal cervello ai muscoli

Laboratorio di Neuromeccanica e controllo motorio

🕒 11:30

📍 Dipartimento di Scienze Cliniche e Sperimentali, viale Europa 11

Katarzyna Krupa

PRENOTA >

### L'essenziale è invisibile agli occhi

La luce nelle fibre ottiche per i sistemi laser di nuova generazione

🕒 10:30 | 11:30

📍 Dipartimento Ingegneria dell'Informazione, Laboratorio Campi elettromagnetici e fotonica, via Branze 38

Donatella Placidi

PRENOTA >

### La salute di ferro

Conoscere gli effetti dell'inquinamento da metalli per imparare a prevenirli

🕒 9:30 | 10:30 | 11:30

📍 Dipartimento Specialità Medico Chirurgiche, Scienze Radiologiche e Sanità Pubblica, viale Europa 11

Sabrina Sorlini

PRENOTA >

### Visita al CeTAmb LAB

Tecnologie Appropriate per la gestione dell'Ambiente nei Paesi a Risorse Limitate

🕒 10:30 | 11:30

📍 Dipartimento Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e Matematica Laboratorio CeTAmb, via Branze 43



meetmetonight.it #MMT18

### **Importante:**

Per ogni laboratorio sono previsti tre slot temporali con inizio alle ore 9:30, 10:30 e 11:30, della durata di 45 minuti ciascuno, con un limite massimo di partecipanti per ogni visita.

Presso la sede prescelta sarà presente un desk informativo per la consegna del materiale dell'evento e le indicazioni pratiche per raggiungere il laboratorio.

Si invita ciascuna classe a presentarsi al desk munita di email di conferma prenotazione.

Per informazioni scrivere a **[eventi@unibs.it](mailto:eventi@unibs.it)**

Le iscrizioni termineranno il 27 settembre 2018.



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BRESCIA

# il progetto



Evento inserito nell'agenda italiana  
dell'Anno europeo del patrimonio culturale



**NOTTE EUROPEA  
DEI RICERCATORI  
IN ITALIA**



Questo progetto ha ricevuto  
finanziamento dall'Unione Europea  
all'interno del Programma Quadro  
europeo per la Ricerca e l'Innovazione  
Horizon 2020, Azioni Marie Skłodowska-Curie  
grant agreement N° 818910

# con il contributo di

**Banca Popolare  
di Sondrio** 



[meetmetonight.it](http://meetmetonight.it) #MMT18