

SCIENZA E TECNOLOGIA

CULTURA E SOCIETÀ

AMBIENTE

SALUTE

PATRIMONIO CULTURALE

INGRESSO LIBERO

MEET
me
TONIGHT
FACCIA A FACCIA CON LA RICERCA



Notte Europea dei Ricercatori.
Stand interattivi, talk, laboratori.

#MMT18



www.meetmetonight.it

28 SETTEMBRE 2018
MANTOVA

ORGANIZZATORE E PROMOTORE TERRITORIALE



PROMOTORI



POLITECNICO
MILANO 1863
POLO TERRITORIALE DI
MANTOVA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO
LA STATALE



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI NAPOLI FEDERICO II



Comune di
Milano

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



Fondazione
CARIPLO



CON IL CONTRIBUTO DI



PARTECIPANO A MANTOVA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA



Carlo Poma

Sistema Socio Sanitario
Regione Lombardia
ASST Mantova



MANTOVA CITTÀ D'ARTE E DI CULTURA

Notte Europea dei Ricercatori: La Notte dei Ricercatori è un'iniziativa promossa dalla Commissione Europea fin dal 2005 che coinvolge ogni anno migliaia di ricercatori e istituzioni di ricerca in tutti i paesi europei.

L'obiettivo è di creare occasioni di incontro tra ricercatori e cittadini per diffondere la cultura scientifica e la conoscenza delle professioni della ricerca in un contesto informale e stimolante.

Gli eventi comprendono esperimenti e dimostrazioni scientifiche dal vivo, conferenze e seminari divulgativi.

MEETmeTONIGHT quest'anno è uno dei progetti italiani parte del network della Notte Europea dei Ricercatori in Italia, finanziati dalla Commissione Europea nell'ambito del programma Horizon 2020, Azioni Marie Skłodowska-Curie.

In simultanea con la Notte Europea dei Ricercatori, Mantova accoglierà la settima edizione di MEETmeTONIGHT, un evento volto a favorire l'incontro e il dialogo tra ricercatori e cittadini, valorizzando così la cultura della ricerca.

L'evento proposto sarà completamente gratuito, aperto all'ampio pubblico dell'intera cittadinanza e presenterà numerosi stand, realizzati da parte delle università, con esperimenti, dimostrazioni scientifiche dal vivo o laboratori interattivi, gestiti direttamente dai ricercatori, in cui i visitatori saranno coinvolti in primissima persona. MeetMeTonight, "Faccia a faccia con la ricerca" diventa nel 2018 e 2019 evento europeo, inserito ufficialmente nel circuito della Notte Europea dei Ricercatori, iniziativa annuale promossa dalla Commissione Europea, che sfocia in un evento svolto in simultanea in tutti i Paesi europei l'ultimo venerdì di settembre, con l'obiettivo di favorire l'incontro e il dialogo tra ricercatori e cittadini e valorizzare la cultura della ricerca.

Un'occasione unica di incontro con la ricerca, dove parlare e interagire coi suoi protagonisti, scoprire cosa si fa nei loro laboratori e sperimentare in prima persona quanto tutto questo abbia impatto anche nella nostra vita quotidiana.

Università di Brescia UNIBS

Loggia di Giulio Romano, Via Pescherie

16.30	A cura del Corso di Studi in Educazione Professionale Dipartimento di Scienze Cliniche e Sperimentali	Svolgimento attività: Presentazione del Laboratorio di Comunità realizzato dagli studenti Educatori Professionali nell'ambito del Progetto Without Frontiers Mantova2018
17.00	Dr. Emanuele Focà docente di Malattie Infettive	LA GUERRA DEI TRENT'ANNI: dalla ricerca sull'AIDS le premesse di una grande vittoria
17.45	Prof Silvia Perotti docente di Medicina Legale	ANTROPOLOGIA NELLE SCIENZE UMANE E SOCIALI Le indagini in due necropoli romane del territorio di Mantova
18.30 / Fisioterapia	Dott.ssa Martina Callera Dott.ssa Lucia Pasotti	Associazione della riabilitazione robotizzata a quella tradizionale per quanto riguarda il trattamento dell'arto superiore in pazienti con esito di ictus
18.30	Dott.ssa Agata Pezzotti Dott.ssa Martina Tizzano	Utilizzo della terapia virtuale mediante tecnologia "nintendo wi" nel recupero dell'arto superiore nei pazienti post-ictus
19.00 / Infermieristica	Dott.ssa Veronica Ferro Dott.ssa Giovanna Giglioli	POLINEUROPATIA INFIAMMATORIA CRONICA DEMIELINIZZANTE (CIPD): la ricerca a supporto dell'educazione del paziente e dei famigliari

Politecnico di Milano POLIMI

Sede del Polo Territoriale di Mantova - Scuola di Architettura Urbanistica Ingegneria delle Costruzioni, Via scarsellini 15

14.30		Accoglienza
15.00	Prof. Federico Bucci Prof. Luigi Fregonese	Presentazione del video MANTOVARCHITETTURA 2018 e, a seguire, conferenza di presentazione delle attività
16.00 - 20.00	A cura del LabMantova , Laboratorio di ricerca del Polo di Mantova del Politecnico di Milano	Svolgimento attività: > ArchiDrone: Esercizi di volo con drone per l'architettura > MosaicArte: Tecnologia e gioco per la conservazione dei mosaici > MetroArch: Gli scavi della Metropolitana di Napoli

Saranno inoltre allestite postazioni video con le presentazioni delle attività di ricerca del Laboratorio Mantova

Università di Modena e Reggio Emilia UNIMORE

Sede della FUM: Via scarsellini 2

16.00 - 19.30	Relatori: Paolo Burgio Prof. Marko Bertogna Massimiliano Bosi Gianluca Brilli Alice Formigoni Ignacio Sanudo Francesco Gatti Andrea Helmi	Presentazione del prototipo dell'Università di Modena di un veicolo a guida autonoma. Il veicolo è in scala 1:10, e viene usato per testare in sicurezza il software di guida autonoma, prima di passare ad un'automobile "vera". In particolare questo prototipo ha già partecipato a gare eventi internazionali (Praga, Porto, e quest'anno a Torino). Durante l'evento, i ricercatori del laboratorio HiPeRT di UNIMORE "apriranno" il veicolo, e faranno vedere come funziona in ogni suo aspetto. unimore.it/nottericericatori2018
---------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------