

NOTTE EUROPEA DEI RICERCATORI SHARPER TRIESTE

26-28 NOVEMBRE 2020

GIOVEDÌ 26 NOVEMBRE 2020

ore 18.00 - 19.15

AI E PROPRIETÀ INTELLETTUALE: SCENARI ATTUALI E FUTURIBILI

Alessandro Delfanti, docente di digital media University of Toronto (Canada)

Guido Moradei, Presidente di AIDB - Associazione Italiana Documentalisti Brevettuali

A seguire cerimonia di consegna dei Premi Bernardo Nobile 2020

A cura di Area Science Park

In diretta streaming su www.immaginarioscientifico.it e www.ilpiccolo.it

VENERDÌ 27 NOVEMBRE 2020

ore 9.00 - 11.30

NEL CUORE DELLA RICERCA

Visite guidate in diretta streaming su www.immaginarioscientifico.it

ore 9.00-9.30

ELETTRA, la macchina di Luce di Sincrotrone

ore 10.00-10.30

ICGEB, il Centro Internazionale di Ingegneria Genetica e Biotecnologie

ore 11.00-11.30

INAF Trieste, la sede storica dell'Osservatorio Astronomico triestino

ore 15.00 - 16.30

LIVE TOUR DELL'ESPERIMENTO CMS (COMPACT MUON SOLENOID) AL CERN DI GINEVRA

A cura di INFN Trieste e Università di Trieste

Su piattaforma zoom, prenotazioni online sul sito: www.immaginarioscientifico.it

ore 15.20 - 23.00

A TU PER TU CON I RICERCATORI: INSEGUENDO GLI OBIETTIVI

Incontri in diretta streaming su www.immaginarioscientifico.it e www.ilpiccolo.it

ore 15.20

Apertura

Angela Brandi Assessore Scuola, educazione, università e ricerca, decentramento Comune di Trieste e Serena Mizzan Direttore Immaginario Scientifico

ore 15.30

Il mondo tra 10 anni. Gli obiettivi delle Nazioni Unite al 2030

Max Paoli, responsabile dei programmi TWAS

presenta Cristina Serra, Public Information Office TWAS

ore 16.00

La battaglia del corpo

Federica Benvenuti, Group Leader Cellular Immunology, ICGEB

presenta Luisa Alessio, giornalista scientifica



NOTTE EUROPEA
DEI RICERCATORI
EUROPEAN RESEARCHERS' NIGHT
SHARPER
TRIESTE



NOTTE EUROPEA
DEI RICERCATORI
EUROPEAN RESEARCHERS' NIGHT

**SHARPER
TRIESTE**

ore 16.30

Medicina personalizzata e prevenzione primaria per i tumori: una catena virtuosa dalla divulgazione alla ricerca molecolare

Nicolò de Manzini, Direttore UCO di Clinica Chirurgica Università di Trieste
presenta Cristina Serra, giornalista scientifica

ore 17.00

Tech Stories 2 – prima parte

Martino Jerian, Amped Srl, Davide Russo, Idrostudi Srl e Pablo Apiolazza, APZ media
presenta Barbara Delbello, ufficio comunicazione Area Science Park

ore 17.30

L'ABC dell'inquinamento marino: conoscere, prevenire, ridurre
Alessandra Giorgetti e Chiara Altobelli, Sezione di Oceanografia OGS
presenta Donato Ramani, unità comunicazione SISSA

ore 18.00

Tech Stories 2 – seconda parte

Carlos Coda Zabetta, Bilimetrix Srl, Federico Urban, PLUS Srl, Marco Francese, Shoreline Scarl
presenta Leo Brattoli, giornalista, ufficio stampa Area Science Park

ore 18.30

Dal laboratorio al mercato e ritorno

Fabrizio Manzano, Cynexo e Dunia Giomo, Time Perception Lab SISSA
presenta Donato Ramani, unità comunicazione SISSA

ore 19.00

Mangio ergo sum. Le scelte alimentari ci fanno essere quello che siamo
Natalia Rosso, senior researcher Fondazione Italiana Fegato
presenta Daniele Tavagnacco, associazione Science industries

ore 19.30

Spazio (4.0), l'ultima frontiera

Fabrizio Fiore, coordinatore scientifico del progetto HERMES-SP INAF Trieste
presenta Erik Romelli, associazione Science industries

ore 20.00

Tecnologie per un mondo connesso

Ermanno Pietrosevoli e Marco Zennaro, T/ICT for Development Laboratory ICTP
presenta Daniele Tavagnacco, associazione Science industries

ore 20.30

L'importanza dei sensi. Il contributo della genetica alla percezione sensoriale
Anna Morgan, IRCCS Burlo Garofolo
presenta Erik Romelli, associazione Science industries

ore 21.00

Raggi X: uno strumento "antico" fondamentale nelle nuove sfide tecnologiche
Ilaria Carlomagno, Elettra Sincrotrone Trieste
presenta Riccardo Cucini, compagnia Topi da Laboratorio

ore 21.30

Ricercatori in fuga per la libertà

Roberta Altin, docente di Antropologia culturale Università di Trieste e Feras Kharrat
dottorando di Medicina Università di Trieste
presenta Luisa Alessio, giornalista scientifica

ore 22.00

La statistica ci racconta chi siamo. La (dis)parità di genere nella nostra società
Roberto Costa e Elena Marchesich, Istat Trieste
presenta Riccardo Cucini, compagnia Topi da Laboratorio

ore 22.30

Più veloci della luce

Francesco Longo, docente di Fisica Università di Trieste e ricercatore INFN Trieste
presenta Luisa Alessio, giornalista scientifica

SABATO 28 NOVEMBRE 2020

ore 10.00 - 16.00

GIOCHI DI SCIENZA... A DISTANZA

Sessioni di gioco per ragazzi (dai 14 anni) e adulti, su piattaforma zoom; prenotazioni online sul sito: www.immaginarioscientifico.it

ore 10.00-11.00

Fish N'Ships

Un gioco che permette di conoscere molte specie marine e diverse attività di pesca, per capire come funziona l'ecosistema e quali azioni lo influenzano.

A cura di Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale - OGS

ore 11.45-12.30

Un cruciverba per il clima

Risolvere le parole crociate per mettersi alla prova su argomenti come oceani, clima e riscaldamento globale.

A cura di Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale - OGS

ore 15.00-16.00

Oroscopi energetici

In collegamento con gli astrofisici gamma che forniranno nuovi "oroscopi energetici", grazie alle costellazioni immaginate a partire dalle sorgenti gamma dell'Universo.

A cura di INFN Trieste e Università di Trieste

NOTTE EUROPEA
DEI RICERCATORI
EUROPEAN RESEARCHERS' NIGHT
**SHARPER
TRIESTE**

PROMOTORI



PARTNER



COLLABORATORI



MEDIA PARTNER



Informazioni:

www.immaginarioscientifico.it | www.sharper-night.it/sharper-trieste
info@immaginarioscientifico.it