Gli stand della ricerca

La ricerca al Museo di Storia Naturale - Roberto BARBUTI

Il Tecnico Sanitario di Radiologia Medica e la Ricerca -DAVIDE CARAMELLA

Sicurezza alimentare e l'Amico cane! - Domenico CERRI

Atomtronica e spintronica per test di fisica fondamentale e dispositivi quantistici - Maria Luisa CHIOFALO

Dall'aritmometro al PC, un allestimento al Museo degli Strumenti per il Calcolo - Giovanni CIGNONI - Giuseppe LETTIERI

Biotecnologie e immagini RM per comprendere lo sviluppo ed i disturbi della mente e del cervello - Giovanni CIONI

Alla scoperta dei microbi eucarioti: i protisti - Graziano DI GIUSEPPE

Fisica e Medicina: da nuclei e particelle a diagnosi e terapia - Maria Evelina FANTACCI

Monitoring sleep in the age of smartphones: a validation procedure of accelerometric devices - Uco FARAGUNA

Centro EndoCAS per la Chirurgia Assistita al Calcolatore - Mauro FERRARI

Artide ed Antartide un ricco giacimento di informazioni sull'inquinamento ambientale - STEFANIA GIANNARELLI

Cibo e salute - MANUELA GIOVANNETTI

Lingua e computer. La ricerca in linguistica computazionale - ALESSANDRO LENCI

Il cervello al buio. Vedere con le lenti del linguaggio

- GIOVANNA MAROTTA

L'Università di Pisa a sostegno delle imprese agricole: i Progetti Integrati di Filiera del Centro "Enrico Avanzi"

- MARCO MAZZONCINI

Un nuovo approccio per la cura delle malattie genetiche

- Mauro PISTELLO

Energia dal sole: dalla chimica nuovi materiali per il fotovoltaico

- ANDREA PUCCI - FABIO BELLINA - LORENZO DI BARI

Epigrafi in Movimento - Enrica SALVATORI

Dal manoscritto al testo. Dal testo all'ipertesto

- ANTONIETTA SANNA

New Frontiers in Bioengineering and Robotics

- ENZO PASOUALE SCILINGO

Formare traduttori per l'Italia e l'Europa: dieci anni di traduzione all'Università di Pisa - VALERIA TOCCO

Esperimenti e collaborazioni: Dipartimento di Fisica & INFN

- MICHELE VIVIANI - GIOVANNI BATIGNANI

3D printing of biomimetic materials - GIOVANNI VOZZI

Pisa University Press

Progetti di ricerca in mostra Gli stand e gli incontri sono aperti alla cittadinanza

Direzione Ricerca e Internazionalizzazione Settore Ricerca Lungarno Pacinotti 44 - 56100 Pisa e-mail: ricerca@adm.unipi.it www.unipi.it









PROVINCIA DI PISA



Giovedì 10 aprile

15,00: Apertura degli stand

16,00: Saluti delle Autorità

Ore 16,20: Etica 2.0. La comunicazione nell'era di Internet

Colloquio con MARCO **PRATELLESI**, direttore della divisione digitale del Gruppo Editoriale "L'Espresso"

17,00: EticaMente: la ricerca che fa bene

Interventi

ARTI **AHLUWALIA**, docente dell'Università di Pisa SIMONE **D'ALESSANDRO**, ricercatore dell'Università di Pisa

LAURA **GIARRÉ**, advisory board Andrea Bocelli Foundation

Coordina Marco **GUIDI**, prorettore alla comunicazione

19,00: *Presentazione di GaragErasmus*Con Francesco **CAPPÈ** , *executive chairman di GaragErasmus*

Apericena con la ricerca

In collaborazione con



Venerdì 11 aprile

10,00: Apertura degli stand

10,00-13,00: Incontri con la scienza

Humanities, linguistica e applicazioni multimediali

Introducono ROBERTO **BARALE**, prorettore alla Ricerca, e NICOLA **CIULLI**, responsabile Ricerca e Sviluppo di Nextworks Srl Con

GABRIELE GATTIGLIA, ALESSANDRO LENCI, ENRICA SALVATORI, MIRKO TAVONI

Spin-off: Performance di creatività e innovazione

Introduce PAOLO **FERRAGINA**, prorettore alla Ricerca applicata e all'Innovazione
Con
BioCare, E-SPres3D, ExtraSolution,
IV Tech, JOS Technology

Meet the MIT Project

Introduce ALESSANDRA **GUIDI**, prorettore all'Internazionalizzazione

Con

VALENTINA DOMENICI, GIANLUCA FIORI, MICHELE LANZETTA, MARTA PAPPALARDO

Coordina Walter **DAVIDDI**, giornalista

Venerdì 11 aprile

Ore 16: Spioni, spiati. Etica e democrazia

Apertura lavori

MASSIMO **AUGELLO**, Rettore Università di Pisa Bruno **MANFELLOTTO**, direttore de "L'espresso"

Interventi

MICHELE AINIS, giurista

JULIAN ASSANGE, fondatore del sito WikiLeaks

(In video conferenza)
REMO **BODEI**, filosofo

STEFANO RODOTÀ, giurista

Coordina

STEFANIA MAURIZI, giornalista de "L'Espresso"

In collaborazione con

