



30  
09  
22  
SAVE  
THE  
DATE

BRIGHT  
NIGHT  
UNIVERSITY  
PISA

WWW.NOTTEDEIRICERCATORI.PISA.IT

LA NOTTE DEI RICERCATORI IN TOSCANA



## LABORATORI APERTI

ORARIO	AULA	EVENTO	ORARIO	AULA	EVENTO
16.30 - 20.00	ATRIO AUDITORIUM	AIMH - Quando i droni trovano le persone	16.30 - 20.00	AULA 37	Riciclo creativo
16.30 - 20.00	ESTERNO	I lombrichi: un aiuto alla gestione dei rifiuti	16.30 - 20.00	AULA A29	To find them all! Un'applicazione per la ricerca sul testo
16.30 - 20.00	EDIFICIO B, PIANO 2, STANZA I 77A	AUREA (prologo) Augmented Urban Exploration Art	16.30 - 20.00	AULA 33 INO	Laboratorio di Crittografia Quantistica
16.30 - 20.00	AULA A28	Ti ricordi? Serious games con il robot Pepper per il training cognitivo	16.30 - 20.00	ESTERNO	Laboratorio di Crittografia Classica
16.30 - 20.00	AULA A28	Anche i robot hanno una personalità!	16.30 - 20.00	ESTERNO	Luce, Colore, Immagini, Immaginazione
16.30 - 20.00	AULA A29	GRANOSCAN: Una app basata sull'intelligenza artificiale per l'agricoltura sostenibile	16.30 - 20.00	ESTERNO	Robot ispirati alla natura
16.30 - 20.00	AULA A30	Ludoteca del Registro .it: a lezione di cyber security	16.30 - 20.00	ESTERNO	Catalizzatori innovativi verso una produzione più sostenibile di idrogeno verde
16.30 - 20.00	AULA A29	Le nanotecnologie per la salute	16.30 - 20.00	ESTERNO	Alla scoperta dei segreti del mare con gli oceanografi
16.30 - 20.00	AULA A28	Impara a raccogliere l'oggetto giusto	18.00 - 19.00	Asilo Eureka	Come nasce l'arcobaleno
16.30 - 20.00	PRENOTAZIONI INTERNO CORRIDOIO AULA A30	Visita al Super laser	19.30 - 22.30	PRENOTAZIONI INTERNO CORRIDOIO AULA A30	Osservazione al telescopio dei Pianeti giganti Giove e Saturno
16.30 - 20.00	ESTERNO	La Ludoteca Scientifica	<b>SEMINARI</b>		
16.30 - 20.00	ESTERNO	Chimica per grandi e piccini	16.00	Aula 27	La transizione. Non sarà facile ma ci si può fare.
16.30 - 20.00	PRENOTAZIONI INTERNO CORRIDOIO AULA A30	Visita laboratori Disprozio: Verso lo zero assoluto	16.30	Aula 27	Dalla PEC (Posta Elettronica Certificata) alla REM (Registered EMail)
16.30 - 20.00	ESTERNO	Economia circolare: sedimenti di dragaggio e scarti agro-industriali	17.00	Aula 27	Dal cielo azzurro alla diagnosi dei tumori
16.30 - 20.00	AULA A28	Tutto quello che avreste voluto sapere sull'epidemiologia ambientale* (*ma non avete mai osato chiedere)	17.30	Aula 27	Il progetto RE.S.I.STO: Come si valorizza il Camposanto Monumentale di Pisa
16.30 - 20.00	AULA A28	FunTomP: Functionalized Tomato Products. Dal campo alla tavola attraverso la valorizzazione dei prodotti di scarto del Mediterraneo	18.00	Aula 27	Fusione Nucleare: un'arma importante contro il cambiamento climatico
16.30 - 20.00	AULA A28	Piante e alghe di interesse agrario ed alimentare	18.30	Aula 27	Dall'agricoltura chimica a quella biologica: una nuova rivoluzione verde
16.30 - 20.00	ESTERNO	Cacciatori di Carbonio - come scovarlo in aria, suolo, foreste e praterie di montagna	19.00	Aula 27	La realtà non esiste!
16.30 - 20.00	AULA 37	Le video pillole che fanno bene all'ambiente	19.30	Aula 27	Effetto FLASH: una nuova frontiera per la terapia oncologica
16.30 - 20.00	ESTERNO	Go Goals! Giocare a cambiare il futuro	20.00	Aula 27	Chi non sa leggere la sua scrittura ...



**BRIGHT TECH TALK - AUDITORIUM ORE 17:00**

**RELATORI IN ORDINE ALFABETICO**

Ilaria Baneschi (Cnr - Igg)	Acqua dal ghiaccio	
Giulio Biagioni (Cnr - Ino)	Gli orizzonti della scienza: l'isola che scompare	
Luciano Celi (Cnr - Ipcf)	E se un giorno non lontano l'energia finisce?	
Katia Genovali (Cnr - Ipcf), Mariella Martina, Federica D'Acunto (Cnr - Ifc)	Nuovi ponti fra ricerca, tecnologie e società	
Andrea Esuli (Cnr - Isti)	Dimmi come scrivi e... ..ti dirò da dove vieni	
Mariasilvia Giamberini (Cnr - Igg)	La natura al museo (navigando negli ecosistemi)	
Elena Levantini (Cnr - Itb)	Il gomitolino di chiacchiere: le cellule del polmone ci (o meglio ancora si) parlano.	
Nunzia Linzalone (Cnr - Ifc)	Pisa e il paradosso della sostenibilità	
Leonardo Lupori (Cnr - In)	Neuroplasticità. Come il cervello cambia	
Mariella Martina (Cnr - Ifc)	Età vascolare ed età anagrafica: sono la stessa cosa?	
Anna Letizia Allegra Mascaro (Cnr - In)	Facciamo luce sul cervello!	
Raffaella Mercatelli (Cnr - Ibf)	Belli dentro: scatti "interiori"	
Anna Molino (Cnr - Isti)	Cittadini scienziati e scienziati cittadini: la Citizen Science	



**E A CENA RESTATE CON NOI!**

Dalle 20:30 restate con noi per una spaghetтата, offerta dall'Area della Ricerca del Cnr di Pisa. Sarà anche un'occasione per conoscere meglio i nostri ricercatori, e togliersi qualche curiosità in più sui laboratori visitati il pomeriggio. Dalle 19:30 sarà possibile prendere parte all'osservazione astronomica organizzata dall'Istituto Nazionale di Ottica del Cnr.



Scansiona questo QR code con il tuo smartphone, per saperne di più sugli eventi in programma, oppure visita il sito: [www.nottedeiricercatori.pisa.it](http://www.nottedeiricercatori.pisa.it)



**LEGENDA**

