



PROGRAMMA [LEGENDA: percorso “ambiente” verde; percorso “ICT” giallo; percorso “scienze della vita” rosso; percorso “divertimento” celeste]

Quando	Cosa	Dove	audience	su prenotazione?
16,00	CERIMONIA DI APERTURA	Auditorium	tutti	no
16,15	APERITIVO DI BENVENUTO	Esterno (Atrio ed. A)	tutti	no
	Stand: Fly & Sense	Esterno (Atrio ed. A)	tutti	no
	Video: STRUMENTI INFORMATICI PER LA SALVAGUARDIA DEI MONUMENTI	A 27	tutti	no
	Video: ESPLORAZIONE REALE E VIRTUALE DI AMBIENTI SOTTOMARINI	A 27	tutti	no
	Video: UNO SPECCHIO INTELLIGENTE PER IL MONITORAGGIO DELLO STATO DI BENESSERE	A 27	tutti	no
	Video: UN SISTEMA PER LA RIEDUCAZIONE ESPRESSIVA DI BAMBINI AFFETTI DA AUTISMO	A 27	tutti	no
	Video: INTERFACCE UTENTE INNOVATIVE	A 27	tutti	no
a ciclo continuo	Video: HIPER: Laser energy for future	Auditorium	tutti	no
	Seminario/Laboratorio: Ludoteca del Registro	A 30	bambini < 10 anni	no
a ciclo continuo	Gioco: Storia, cultura e gioco del go	Esterno Ingresso ed. A	età > 10 anni	no
a ciclo continuo	Visita guidata: Tra realtà ed illusione: quando il cervello ci inganna	Ed. B Ingr. 22	età > 10 anni	sì
	Demo: Dagli abissi alle stelle: ai limiti delle possibilità fisiologiche	A 29	tutti	no
	Demo: Il “ficcanaso elettronico”	A 29	tutti	no
a ciclo continuo	Demo: Vademecum allo studio del sistema nervoso	A 29	tutti	no
	Demo: Nel blu "estremo": dove ricerca e industria si incontrano	Esterno	tutti	no
	Mostra: Come eravamo, come siamo	A 29	tutti	no
	Incontro con I ricercatori: Nomogrammi ecocardiografici pediatrici	A 29	tutti	no
	Incontro con I ricercatori: Non solo ricerca: i ricercatori impegnati nel volontariato	A 29	tutti	no



LA NOTTE DEI RICERCATORI IN TOSCANA

LA NOTTE DEI RICERCATORI IN TOSCANA

a ciclo continuo	Incontro con i ricercatori: Gli effetti benefici delle specie vegetali ad uso alimentare arricchite in Selenio	Esterno	Tutti	no
a ciclo continuo	Incontro con i ricercatori: Lotta ai parassiti delle piante con metodi alternativi all'impiego del rame	A 28	tutti	no
a ciclo continuo	Incontro con i ricercatori: Esperienze di riutilizzo e valorizzazione degli pneumatici a fine vita	A 28	tutti	no
a ciclo continuo	Incontro con i ricercatori: I polimeri nella vita di tutti i giorni: dalla progettazione alla realizzazione di nuovi materiali	A 28	tutti	no
a ciclo continuo	Incontro con i ricercatori: La phytoremediation per il disinquinamento dei suoli	Esterno	tutti	no
a ciclo continuo	Incontro con i ricercatori: Gestione ecosostenibile dei fanghi di depurazione	Esterno	tutti	no
a ciclo continuo	Incontro con i ricercatori: La natura in città. I prati fioriti come risorsa per un verde urbano sostenibile	Esterno	tutti	no
a ciclo continuo	Incontro con i ricercatori: Bonifica e qualità della vostra acqua	Esterno	tutti	no
a ciclo continuo	Incontro con i ricercatori: L'acqua del rubinetto e non solo: origine, quantità e qualità di una risorsa vitale	Esterno	adulti e bambini > 10	sì (max 15 persone/ora)
(ripetuto alle 17,00)	Incontro con i ricercatori: La terra dove le rocce si muovono	Esterno	adulti e bambini < 10	no
a ciclo continuo	Incontro con i ricercatori: Il calore della Terra: la geotermia in casa	Esterno	adulti e bambini < 10	no
a ciclo continuo	Incontro con i ricercatori: Sembra magia invece è chimica: carta magica, esperimenti di chimica divertente	Esterno	tutti	no
a ciclo continuo	Incontro con i ricercatori: La chimica-fisica degli alimenti in cucina: olio, cioccolato, pasta, croccante...	Esterno	adulti e bambini > 10	no
	Incontro con i ricercatori: Alimenti funzionali e nutraceutica	A 29	tutti	no
16,30	Visita guidata: Laboratorio ILIL: i laser ultraintensi	Ed. C Ingr. 7	adulti e bambini > 10	sì
a ciclo continuo	Ludoteca scientifica: giocare e divertirci con la scienza	Esterno	bambini < 10 e > 10	no
a ciclo continuo	Presentazione multimediale: Nuovi materiali per la concia delle pelli	A 28	tutti	no
a ciclo continuo	Presentazione multimediale: Il calore della Terra	A 28	adulti e bambini > 10	no
	Seminario: Strategie per la risoluzione di problemi: il gioco del go e le sue regole	A 35	età > 10 anni	sì
	Visita guidata: Laboratorio Microscopia a Stilo e Scansione di Sonda	Stanze ex-biofisica	adulti e bambini > 10	sì
17,00	Visita guidata: Laboratorio Risonanza Magnetica per Immagini	Ed. C Ingr. 5	tutti	sì (max 10 visitatori)
a ciclo continuo	Presentazione multimediale: Aiutiamo l'Ambiente	A 28	adulti e bambini > 10	no
a ciclo continuo	Presentazione multimediale: Una carta d'identità per l'olio extra-vergine d'oliva	A 28	tutti	no
a ciclo continuo	Presentazione multimediale: Evoluzione dello spazio delle fasi di un'onda solitaria asimmetrica	A 28	tutti	no



LA NOTTE DEI RICERCATORI IN TOSCANA

(ripetuto alle 21:30)	Seminario: La Terra: dove le rocce si muovono	A 37	adulti e bambini < 10	no
	Seminario: Dinamica nonlineare, caos e biologia	A 37	tutti	no
	Seminario: Breathless Heart	A 35	tutti	sì
	Visita guidata: TECNOLOGIE PER LA QUALITA' DEL VIVERE	Aula Esterna TQV	età > 10 anni	sì
17,30	Filmato: The Dark Anim – Animazioni molecolari dal documentario "The dark Gene"	Auditorium	tutti	no
	Gioco: Caccia al tesoro	L'Area aperta al pubblico	età > 10 anni	sì
(ripetuto ore 18:30)	Seminario: A due passi da noi: problemi aperti nella fisica dello spazio vicino	A 37	tutti	no
	Seminario: Vediamoci chiaro: i neuroni del sistema visivo al microscopio	A 35	età > 10 anni	sì
	Demo: BRAIN-DRIVEN WEB ADAPTATION	A 27	tutti	no
	Demo: WE SCAN YOU	A 27	età >10 anni	no
	Demo: IL BADANTE ROBOTICO	A 27	tutti	no
	Demo: BIG DATA TALES	A 27	tutti	no
	Demo: INTERNET VISTO DA....	A 27	età > 65 anni	no
	Seminario/Laboratorio: Città Educante	A 30	bambini	no
18,00	Esibizione: Balli caraibici	Atrio ed. A lato mensa	tutti	no
	Esibizione: Sbandieratori	Esterno	tutti	no
	Seminario: La simulazione del viaggio su Marte: sonno e stress	A 35	tutti	sì
	Visita guidata: Laboratorio Risonanza Magnetica per Immagini	Ed. C Ingr. 5	tutti	sì (max 10 visitatori)
18,30	Esibizione: Fly & Sense , Il drone in volo	Esterno	tutti	no
	Esibizione: Danze orientali	Atrio ed. A lato mensa	tutti	no
	Seminario: Condizionamento Ischemico Remoto: evidenze scientifiche e progetti	A 35	tutti	sì
18,45	Seminario/Laboratorio: GeoMemories - Le geografie della memoria	A 30	tutti >10 anni	no
19,00	Esibizione: Sbandieratori	Esterno	tutti	no

BRIGHT CNR
 26 settembre 2014
 LA NOTTE DEI RICERCATORI IN TOSCANA

Consiglio Nazionale delle Ricerche
 Area della Ricerca di Pisa
 via G. Moruzzi, 1
 56124 PISA

	Seminario: Dinamica nonlineare, caos e biologia	A 37	tutti	no
	Concerto: COLLISIONS - Leonello Tarabella	Auditorium	tutti	no
	Demo: SMARTEYE PISA (See things through your SmartPhone)	A 27	tutti	no
	Demo: MONITOR PROATTIVO: DALL'OSSERVAZIONE ALL'AZIONE	A 27	tutti	no
	Demo: Facile o difficile? READ-It, uno strumento avanzato per la valutazione della leggibilità di un testo	A 27	tutti	no
	Demo: Chi, Cosa, Dove, Quando? T2K (Text-to-Knowledge), uno strumento per accedere al contenuto di un testo	A 27	tutti	no
	Demo: Clavius on the Web: alla scoperta della storia, del latino e dell'astronomia	A 27	tutti	no
19,30	Esibizione: Fly & Sense , Il drone in volo	Esterno	tutti	no
19,45	Seminario/Laboratorio: Social Media Lab	A 30	età >10 anni	no
20,00	Concerto: OcSF Brani vari	Auditorium	tutti	no
	Spaghetтата (previa consegna di contromarche comprovanti la visita agli stand scientifici)	Mensa	tutti	no
20,30	Concerto: Big data band	Auditorium	tutti	no
	Demo: Catturare i sentimenti e opinioni sul web: Tecnologie semantiche al servizio del business	A 27	tutti	no
	Demo: Affordances: quando gli oggetti ci dicono come vogliono essere usati	A 27	tutti	no
	Demo: Azioni, oggetti, strumenti: la linguistica per la robotica	A 27	tutti	no
	Demo: Reti semantiche al servizio dell'interpretazione del testo: relazioni nascoste dietro alle collocazioni	A 27	tutti	no
	Demo: Corrispondenze imperfette	A 27	età >10 anni	no
20,45	Seminario/Laboratorio: Open source ed Internet: storie di democrazia, opportunità e di una valanga di denaro	A 30	età >10 anni	no
21,00	Filmato: In viaggio sull'Urania	Auditorium	tutti	no
21,30	Seminario: La Terra: dove le rocce si muovono	A 37	adulti e bambini < 10	no
22,00	Ricercardanzando		tutti	no