



La Notte Europea dei Ricercatori

Il Pianeta della Ricerca

Pescara 30 settembre 2016

Aurum - Largo Gardone Riviera

PROGRAMMA

Ore 16:45 - Inaugurazione "La Notte Europea dei Ricercatori" – Sala Europaurum

Luciano D'Alfonso – Presidente Regione Abruzzo

Marco Alessandrini – Sindaco di Pescara

Carmine Di Ilio – Magnifico Rettore Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Laura Di Pietro – Assessore Politiche europee del Comune di Pescara

Angelo Cichelli – Direttore Scuola Superiore G. d'Annunzio

Remo Ruffini – Direttore ICRANet

CONVERSAZIONI SCIENTIFICHE

Ore 17:30	Tavola rotonda "Conoscere il terremoto: parliamo con geologi, psicologi, medici, ingegneri, architetti, pedagogisti, economisti" F. Calamita, U. Crescenti, G. Lavecchia, M. Di Giannantonio, S. M Maggiore, E. Spacone, C. Forlani, E. M. Bruni, M. Sargiacomo. Coordina: E. Miccadei	Sala Europaurum
Ore 18:30	"Genere, passione e opportunità. Dai banchi di scuola con la Scienza nel cuore" D. D'Amico, C. Antonioli - Scienza under 18	Sala Tosti
Ore 19:30	"Dal Cielo allo Spazio. Nuove frontiere da esplorare" con Walter Villadei (Tenente Colonnello – Cosmonauta Aeronautica Militare) Coordina: G. G. Ori	Sala Europaurum
Ore 19:30	Incontra un giovane scienziato: uno studente, un dottorando, un ricercatore raccontano le loro ricerche	Sala Tosti
Ore 21:30	"Buchi neri, onde gravitazionali e ipernovae dei sistemi binari" Con il Prof. Remo Ruffini	Sala Tosti
Ore 22:30	"Dai nuclei atomici alle stelle di neutroni alle esplosione più potenti dell'Universo" Con il Prof. Jorge Rueda	Sala Tosti
Ore 23:30	Incontra un giovane scienziato: uno studente, un dottorando, un ricercatore raccontano le loro ricerche	Sala Tosti



Dipartimenti e corsi di laurea con laboratori didattico-scientifici dell'Ateneo "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

Dipartimento di Medicina e Scienze dell'invecchiamento	<i>Sala D'Annunzio</i>
CeSI-Met - Centro Scienze dell'Invecchiamento e Medicina Traslazionale	<i>Sala D'Annunzio</i>
Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche	<i>Sala D'Annunzio</i>
Istituto di Tecnologie Avanzate Biomediche - ITAB	<i>Sala D'Annunzio</i>
Dipartimento di Farmacia	<i>Sala D'Annunzio</i>
Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche	<i>Sala D'Annunzio</i>
Laboratorio di Psicologia a cura del Dipartimento Scienze Psicologiche, della Salute e del Territorio	<i>Sala D'Annunzio</i>
Laboratorio a cura del Dipartimento Scienze Giuridiche e Sociali	<i>Sala D'Annunzio</i>
Laboratorio di Chimica a cura di Dipartimenti Ingegneria e Geologia	<i>Sala D'Annunzio</i>
Dipartimento Lettere, Arti e Scienze Sociali	<i>Sala Barbella</i>
Dipartimento Lingue, Letterature e Culture Moderne	<i>Sala Barbella</i>
Dipartimento Economia Aziendale	<i>Sala Barbella</i>
Dipartimento Economia	<i>Sala Barbella</i>
Dipartimento di Architettura	<i>Sala Flaiano</i>
Dipartimento di Ingegneria e Geologia	<i>Sala Flaiano</i>
Laboratorio di Archeologia a cura del Dipartimento Scienze Psicologiche, della Salute e del Territorio	<i>Sala Flaiano</i>
Laboratorio di Geologia planetaria a cura del Dipartimento Scienze Psicologiche, della Salute e del Territorio	<i>Sala Flaiano</i>

INIZIATIVE PARALLELE

Laboratorio a cura di ICRANet	<i>Sala D'Annunzio</i>
Laboratorio a cura del Centro Studi Cetacei Onlus	<i>Sala D'Annunzio</i>
Laboratorio a cura del Centro di Ricerca CREA OLI	<i>Sala Flaiano</i>
Scuola Superiore G. d'Annunzio; Settore orientamento, tutorato, placement, diritto allo studio e disabilità; Rapporti internazionali e mobilità studenti, Settore Progetti Europei e Nazionali, Segreteria Rettore e Direttore Generale, cerimoniale e manifestazioni ufficiali dell'Università "G. d'Annunzio Chieti-Pescara"	<i>Sala Alambicchi</i>
Simulazione di discesa su corda, <i>D. Berardi - Gaia Geographical Exploring Team</i>	<i>Terrazzo Alambicchi</i>
"Dai banchi di scuola ai laboratori di ricerca", Laboratorio <i>Scienza Under18- Università G. d'Annunzio</i>	<i>Sala Cascella</i>
Osservazioni del cielo a cura di <i>C. Sigismondi ICRANet</i> (dalle ore 21,00)	<i>Terrazzo Flaiano</i>
Osservazione della luna e delle stelle a cura di <i>M. Leone – GAIA (Geographical Exploring Team)</i>	<i>Terrazzo Flaiano</i>

Dalle 18:00 alle 21:00 il Centro ICRANet, sito in Piazza della Repubblica 10, sarà aperto al pubblico per visite guidate con ingressi regolati a gruppi alle ore 18:00, 19:00 e 20:00 (ultimo ingresso).

Si ringraziano per la gentile collaborazione:

