







La Notte Europea dei Ricercatori NUTRI AM O LA RICERCA

Pescara 25 settembre 2015 Aurum - Largo Gardone Riviera

PROGRAMMA

Ore 17:00 - Inaugurazione "La Notte Europea dei Ricercatori" - Sala Tosti

Marco Alessandrini – Sindaco di Pescara

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

Luciano D'Alfonso – Presidente della Regione Abruzzo

Laura Di Pietro – Assessore Politiche europee del Comune di Pescara

CONVERSAZIONI SCIENTIFICHE

Ore 18:00	Stelle di neutroni ed il loro ruolo nei sistemi astrofisici più potenti dell'Universo: supernove e lampi di raggi gamma. J. Rueda (ICRANet)	Sala Tosti
	Abruzzo Expo_Laboratorio della Biodiversità. S. Ferrini (Dipartimento di Architettura)	Sala D'Annunzio
	Scienza da gustare. C. Antonioli Scienza Under 18	
	Giocando con la geologia. E. Miccadei (Dipartimento di Ingegneria e Geologia)	Sala Flaiano
	Tavola rotonda: Ricerca, innovazione e formazione: strategie di sviluppo per	
	l'agro-alimentare abruzzese.	Sala Tosti
	A. Cichelli Direttore Scuola Superiore - UdA;	
	D. Mastrocola <i>Prorettore</i> Vicario - <i>Università di Teramo</i> ;	
	D. De Falcis A.D. Polo AGIRE;	
Ore	L. Bignardi A.D. Distretto Tecnologico sulla Qualità e Sicurezza degli Alimenti;	
19:00	A. Di Pietro <i>Dirigente scolastico</i> Istituto Alberghiero <i>De Cecco;</i>	
	C. Ricci Associazione RATI	
	Il transito di Mercurio sul Sole del 2016: prospettive scientifiche.	Sala D'Annunzio
	C. Sigismondi (ICRANet)	
	L'Università G. d'Annunzio verso Marte: test nel deserto del Marocco. G. G. Ori (Dipartimento Ingegneria e Geologia)	Sala Flaiano
	Il decalogo della nutrizione nei bambini. F. Chiarelli	
	(Dipartimento di Medicina e Scienze dell'invecchiamento)	Sala Tosti
Ore 20:00	V5668 del Sagittario: la Nova del 2015, osservazioni fotometriche e spettroscopiche. C. Sigismondi (ICRANet)	Sala D'Annunzio
	Viaggio al centro della Terra: le grotte. D. Berardi	Sala Flaiano
	Guida Ambientale Escursionistica - AIGAE	









	L'acqua: nutrimento del nostro pianeta. Monitoraggio di un ambiente arido da immagini multi spettrali. L. Marinangeli, L. Pompilio, M. Cardinale, G. Di Nunno (Dipartimento di Scienze Psicologiche, della Salute e del Territorio)	Sala Tosti
Ore 21:00	Nasi a confronto - umano o elettronico? Con a seguire degustazione guidata di oli extravergine di oliva a cura di M. Giorgetti (esperto in analisi sensoriale) e D. Pizzoni (Università di Teramo - Facoltà di Bioscienze)	Sala D'Annunzio
	Gustare nel pianeta "Gnam": un web game per promuovere stili di vita salutare. E. Vitacolonna, D. Marchetti, F. Fraticelli, F. Polcini, R. Lato, B. Pintaudi, A. Nicolucci, M. Fulcheri, A. Mohn, F. Chiarelli, G. Di Vieste (Dipartimento di Medicina e Scienze dell'invecchiamento, Ccm – Ministero della Salute e Regione Abruzzo)	Sala Flaiano
	Presentazione del libro "Abruzzo il sapore della scoperta, viaggio nella cultura enogastronomica abruzzese" di A. Di Loreto. Sfida tra il divulgatore scientifico e il divulgatore popolare, A. Farchione e G. D'Aurelio (N'duccio)	Piazzale Michelucci
Ore 22:00	Stili di vita e demenza. S. Sensi (Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche)	Sala Tosti
	Nutrire il pianeta, energie per la vita: modello mediterraneo di nutrizione e salute. A. Pandolfi, N. Di Pietro, N. d'Alessandro, A. Cichelli (Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche)	Sala D'Annunzio
	Abitudini e stili di consumo alimentare in Abruzzo. Dati da un'indagine socio etnografica. G. Di Francesco, V. Savini (Dipartimento di Lettere, Arti e Scienze Sociali)	Sala Flaiano
Ore 23:00	Dieta mediterranea: Patrimonio mondiale dell'umanità. V. Di Giacomo (Dipartimento di Farmacia)	Sala Tosti
	La tipicità come strumento per la valorizzazione dei prodotti: il caso del pecorino di Farindola. F. Di Giacomo, A. Del Signore, N. Casolari, M. Giaccio (Dipartimento di Scienze Filosofiche, Pedagogiche ed Economico-Quantitative)	Sala D'Annunzio
	La valutazione del Carbon Footprint nelle filiere agroalimentari per una low carbon economy. C. Pattara, A. Cichelli (Dipartimento di Economia)	Sala Flaiano

Dipartimenti dell'Ateneo "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara conlaboratori didattico-scientifici di progetti presentati per EXPO 2015

Dipartimento di Medicina e Scienze dell'invecchiamento	Sala D'Annunzio
Referenti B. Ghinassi, F. Santilli, S. Franchini	
Laboratorio a cura di P. Izzicupo: "Moveit!": la salute vien muovendo	Sala D'Annunzio
Laboratorio a cura di E. Vitacolonna, F. Fraticelli, F. Polcini, D. Marchetti, A. Mohn : <i>ICT ed educazione a stili di vita salutare</i>	Sala D'Annunzio
Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche	Sala D'Annunzio
Referente A. Merla	Sala D Allilalizio
Istituto di Tecnologie Avanzate Biomediche (ITAB)	Sala D'Annunzio
Referente A. Merla	Sulu D'Allilulizio
Dipartimento di Farmacia	Sala D'Annunzio
Referente I. Cacciatore	Sulu D'Allilulizio
Laboratorio a cura di N. D'Alessandro, K. Di Pietrantonio, A. Mascitti, M. Lupacchini,	Sala D'Annunzio
L. Tonucci: Imparare la chimica divertendosi	Sulu D Alliluli210
Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche	Sala D'Annunzio
Referente O. Trubiani	Sulu D Annunzio









Laboratorioa cura di M. Piattelli, F. Diomede, B. Sinjari: La prevenzione orale : un'assicurazione per il futuro	Sala D'Annunzio
Laboratorio a cura di G. Cifaldi, S. Mancini, I. Romualdi, D. Cianci: Smart city e QR code	Sala D'Annunzio
Laboratorio a cura di A. Raggi, L. Petti, I. Arzoumanidis: <i>Environmental life cycle assessment and agri-food products: simplified tools for small- and medium-sized enterprises</i>	Sala D'Annunzio
Dipartimento di Architettura	Cala Darballa
Referenti O. Aristone, D. Potenza	Sala Barbella
Laboratorio a cura di C. Pozzi e V. Fabietti: <i>Favelas, orti, cibo</i>	Sala Barbella
Laboratorio a cura di M. C. Forlani: Cibo, Acqua: Produzione, Energia, Edilizia	Sala Barbella
Dipartimento di Economia Referente M. Fuschi	Sala Barbella
Dipartimento di Ingegneria e Geologia Referenti S. Montelpare, M. Pondrelli	Sala Flaiano
Laboratorio a cura di L. Marinangeli: <i>Geologia planetaria</i>	Sala Flaiano
Dipartimento Lettere, Arti e Scienze Sociali Referenti I. Carlettini, C. Tedeschi, L. Giancristofaro, A. Di Nallo, M.T. Giusti, G. Pagannone	Sala Flaiano
Laboratorio a cura di S. Santoro: Archeologia in Italia e nel mondo	Sala Flaiano

INIZIATIVE PARALLELE

Mostra "Storia in Comune. Alla scoperta dei comuni dell'entroterra pescarese" a cura di Associazione culturale Civita della Abbadia, Fondazione Pescarabruzzo, Soprintendenza Archivistica dell'Abruzzo e del Molise	Sala Alambicchi
Strutture UdA: Scuola Superiore G. d'Annunzio, Orientamento, Rapporti internazionali e mobilità studenti	Sala Alambicchi
Simulazione di discesa su corda, D. Berardi - Gaia Geographical Exploring Team	Terrazzo Alambicchi
Scienza Under 18: Appunti di scienza in Abruzzo	Sala Musa ovina
Ateneo G. d'Annunzio da Pescara al Polo Nord a cura di E. Miccadei e T. Piacentini	Sala I Cascella
Istituto IPSSA De Cecco – Cooking show	Sala II Cascella
Osservazioni del cielo a cura di C. Sigismondi (dalle ore 21,00)	Terrazzo Flaiano
Osservazione della luna e delle stelle a cura di <i>M. Leone</i> - GASPRA (Gruppo Astrofili Pescaresi)	Terrazzo Flaiano

Dalle 18:00 alle 21:00 il Centro ICRANet 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:















