

DOVE SIAMO
Largo Gardone Riviera – Pescara



La Notte Europea dei Ricercatori
Aurum Pescara, 26 settembre 2014



La Notte Europea dei Ricercatori

Aurum Pescara
 Largo Gardone Riviera
 26 settembre 2014
 dalle ore 17.30 alle ore 24.00

Pescara tra cielo e terra

ISPRA
 Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale

Scuola Superiore G. d'Annunzio
 Scuola Superiore G. d'Annunzio

RES-GEA
 Geomatic Solutions

Ud'A
 Università del Adriatico

europa direct Pescara
 Larga Gardone Riviera - 65126 Pescara
 Tel. +39.085.6922432 - Fax +39.085.4512953
 M.A.I. europedirect@comune.pescara.it
 Web Site: europedirect.comune.pescara.it

ICRAM

GATA
 GEOGRAPHICAL EXPLORING TEAM

DIGITAL BORGIO

LITOGRAFIA artistica CARTOGRAFICA

COME RAGGIUNGERCI
In auto: Seguendo la mappa su indicata
Con i mezzi pubblici: dalla Stazione Centrale Linea Urbana n.1 e n.2

PER INFORMAZIONI
 tramite mail:
aurum@comune.pescara.it (Direzione)
aurumlafabbricadelleidee@gmail.com (Segreteria)
 o contattando il seguente numero di telefono:
 085 4549508 – fax: 085 4512783



LA NOTTE EUROPEA DEI RICERCATORI

Pescara tra cielo e terra

Pescara 26 settembre 2014

Aurum - Largo Gardone Riviera

PROGRAMMA

Ore 17:30 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

Alla presenza dei Rappresentanti del mondo accademico, dei Ricercatori e delle Autorità del territorio

Ore 18:00	<i>Orientamento astronomico e luoghi di culto</i> Gabriele Fraternali Gaia Geographical Exploring Team	Sala Europ aurum
	<i>Sismologo per una notte - Rane, lune e fondi di caffè: è possibile prevedere i terremoti?</i> Bruno Pace Università degli Studi "G. d'Annunzio"	Sala Tosti
	<i>Istologo per una notte - Piccole, ma infinitamente grandi</i> Lucia Centurione Università degli Studi "G. d'Annunzio"	Sala D'Annunzio
	<i>Il pianeta di GEO - La geologia spiegata ai più piccoli</i> Enrico Miccadei Università degli studi "G. d'Annunzio"	Sala Flaiano
Ore 19:00	<i>Geologo planetario per una notte - Marte: Un esempio catastrofico del cambiamento climatico</i> Lucia Marinangeli Università degli Studi "G. d'Annunzio"	Sala D'Annunzio
	<i>Supernovae, Gamma RayBurst e Buchi neri</i> Remo RUFFINI Direttore ICRANet Pescara	Sala Tosti
	<i>Le terre della notte</i> Daniele Berardi Gaia Geographical Exploring Team	Sala Europ aurum
	<i>La Ricerca è tra noi...da Bambino, Studente a Ricercatore</i> Tavola rotonda con ricercatori, studenti, bambini, docenti e famiglie. Coordinano: Angelo Cichelli e Mario Bressan Scuola Superiore G. d'Annunzio; Carla Antonioli Scienza under 18 Pescara per l'Abruzzo	Sala Flaiano

Ore 18:00 - 19:00 – Terrazzo Flaiano - *Osservazioni al telescopio*
Costantino Sigismondi - ICRANet Pescara - *Osservazioni del sole*

Dalle ore 18:00 alle ore 24:00

LABORATORI DIDATTICO-SCIENTIFICI
A CURA DEI DIPARTIMENTI "G. d'ANNUNZIO"

ARCHEOLOGIA – Responsabile - Oliva Menozzi	Sala D'Annunzio
BIOCHIMICA – Responsabile - Vincenzo De Laurenzi	Sala D'Annunzio
CHIMICA – Responsabile - Nicola D'Alessandro	Sala D'Annunzio
FARMACIA – Responsabile - Antonella Fontana	Sala D'Annunzio
FISICA – Responsabile - Arcangelo Merla	Sala D'Annunzio
GEOLOGIA – Responsabile - Tommaso Piacentini	Sala Flaiano
GEOLOGIA PLANETARIA – Responsabile - Lucia Marinangeli	Sala Flaiano
ISTOLOGIA – Responsabile - Roberta Di Pietro	Sala D'Annunzio
INGEGNERIA – Responsabile - Enrico Spacone	Sala D'Annunzio
SISMOLOGIA – Responsabile - Bruno Pace	Sala Flaiano

Dalle ore 18:00 alle ore 24:00

LABORATORI DIDATTICO -SCIENTIFICI INTERDISCIPLINARI

LAC Cartografia	Sala Barbella
CNR-POLO NORD	Sala Barbella
RES GEA	Piazzale Michelucci
DIGITAL BORGIO	Sala Cascella

Dall'imbrunire alle ore 24:00 - Terrazzo Flaiano - *Osservazioni al telescopio*
Luca Izzo - ICRANet Pescara - **Maurizio Leone** - GASpra (Gruppo Astrofili Pescaresi)
Osservazione della luna e delle stelle

Ore 20:00	<i>Biochimico per una notte</i> <i>Biochimica: dal microcosmo cellulare all'uomo</i> Vincenzo De Laurenzi Università degli studi "G. d'Annunzio"	Sala D'Annunzio
	<i>Novae e Supergiganti Variabili</i> Costantino Sigismondi ICRANet Pescara	Sala Tosti
Ore 21:00	<i>Archeologo per una notte</i> <i>Missioni Archeologiche internazionali</i> Serena Torello Università degli Studi "G. d'Annunzio"	Sala D'Annunzio
	<i>Chimico per una notte</i> <i>Le nuove frontiere della nanoscienza</i> Lucia Tonucci Università degli Studi "G. d'Annunzio"	Sala Tosti
Ore 22:00	<i>Fisico per una notte</i> <i>Fisica, bambini, scimmie e robot</i> Arcangelo Merla Università degli Studi "G. d'Annunzio"	Sala D'Annunzio
	<i>Chimico farmaceutico per una notte</i> <i>Come nasce un farmaco</i> Marialuigia Fantacuzzi Università degli Studi "G. d'Annunzio"	Sala Tosti

Dalle ore 20:00 alle ore 24:00 - Terrazzo Flaiano
Speleologo per una notte: simulazione di discesa su corda
Daniele Berardi - Gaia Geographical Exploring Team

INIZIATIVE PARALLELE

dalle ore 18:00 alle ore 22:00

il Centro ICRANet sarà aperto al pubblico
per visite guidate con ingressi regolati a gruppi
alle ore 18:00, 19:00, 20:00 e 21:00 (ultimo ingresso)

