

Teramo. CON TENIGHT L'UNIVERSITÀ DI TERAMO PARTECIPA ANCHE QUEST'ANNO ALLA NOTTE EUROPEA DEI RICERCATORI

Teramo, 24 settembre 2014 - Con **TENight Teramo Researchers' Night**, anche quest'anno l'**Università degli Studi di Teramo** parteciperà **venerdì 26 settembre** alla **Notte Europea dei Ricercatori** con un ampio programma di iniziative realizzate in collaborazione con l'**INAF-Osservatorio Astronomico di Teramo**, l'**Istituto Zooprofilattico sperimentale dell'Abruzzo e del Molise "G. Caporale"**, l'**Istituto Superiore di Studi Musicali "G. Braga"** e l'**Ambito territoriale per la Provincia di Teramo dell'Ufficio Scolastico Regionale per l'Abruzzo**.

La Notte Europea dei Ricercatori è un'iniziativa che ogni anno si svolge simultaneamente in tutta Europa e che nel 2014 vedrà coinvolte **circa 300 città** di 24 Paesi europei, con manifestazioni dedicate alla divulgazione scientifica, sostenute dalla Commissione Europea nell'ambito dei programmi dell'Unione Europea per accrescere l'attività scientifica dei ricercatori in Europa.

Il programma – realizzato nell'ambito del Progetto Speciale Multiasse "Sistema Sapere e Crescita" – si svolgerà in mattinata nell'**Aula Magna del Campus universitario di Coste Sant'Agostino**, con la partecipazione degli allievi delle Scuole Superiori, e nel pomeriggio all'**Osservatorio Astronomico di Teramo**. Le iniziative della Notte Europea dei Ricercatori si apriranno, nell'Aula Magna del Campus universitario di Coste Sant'Agostino alle **ore 9.30** con i saluti di **Luciano D'Amico**, rettore dell'Università di Teramo; **Fernando Arnolfo**, direttore generale dell'IZSAM "G. Caporale"; **Roberto Buonanno**, direttore dell'Osservatorio Astronomico di Teramo; **Massimiliano Nardocci**, dirigente dell'Ufficio Scolastico Regionale; **Luciano D'Alfonso**, governatore della Regione Abruzzo.

Seguirà una lectio magistralis di **Roberto Buonanno** dal titolo *L'armonia delle sfere celesti*.

Alle ore 11.00 **Valentina Russo**, dell'Università di Teramo, terrà un seminario sul tema *Cellule staminali compagne di viaggio per la vita*, mentre alle 11.30 si svolgerà una tavola rotonda, moderata da **Barbara Alessandrini**, dal titolo *La vita del ricercatore: scelte, percorsi, opportunità*, alla quale parteciperanno **Marco Caporale**, **Giuseppe Aprea** e **Flavio Sacchini**, dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise "G. Caporale".

Il programma prevede anche degli intermezzi musicali a cura dell'**Istituto Superiore di Studi musicali "Gaetano Braga" di Teramo**.

A partire dalle **ore 17.00** e fino a mezzanotte le iniziative della Notte Europea dei Ricercatori proseguiranno all'**Osservatorio Astronomico di Teramo**, dove sarà possibile visitare i laboratori didattici di planetologia, cosmologia e storia, partecipare a esperimenti e giochi scientifici organizzati dall'Osservatorio Astronomico, dall'Istituto Zooprofilattico e dall'Università di Teramo, osservare il cielo con i telescopi dell'Osservatorio.

Inoltre, alle ore 19.00 si terrà lo spettacolo scientifico *La magia della chimica colora la vita*, con **Marco Chiarini**, **Valentina Ponzielli** e **Fabio Bonomo**, mentre alle ore 20.10 **Santi Cassisi**, dell'Osservatorio Astronomico di Teramo, terrà una conferenza dal titolo *Dal Big Bang ai Buchi Neri: perché il passato è diverso dal futuro?* Alle 21.10 è previsto un intermezzo musicale a cura dell'**Istituto Superiore di Studi musicali "Gaetano Braga" di Teramo** e alle 21.30 una conferenza dal titolo *Astrofisica in cucina*, tenuta da **Oscar Straniero**, dell'Osservatorio Astronomico di Teramo.

L'ingresso è libero.