

**ROTARY** Simona Rolli, giovane ricercatrice sammarinese, ha tenuto una conferenza di fisica teorica alla Taverna

# Una stella sammarinese orgoglio per il Titano

*La ricercatrice è volata negli States dopo un diploma nel nostro Liceo Classico*

Una bella ragazza, sportiva e sorridente, è la relatrice che non ti aspetti per una conferenza di fisica teorica. Alla "Taverna" Simona Rolli ha rega-

lato ai numerosi rotariani e agli amici presenti una serata di grande spessore culturale e umano raccontando un'esperienza di studio, di lavoro e di impegno, la sua vita di ricercatrice in una prestigiosa università americana e nel FermiLab, l'acceleratore di particelle nell'Illinois da cui sono giunte scoperte fondamentali nello studio dei compo-

nenti la materia. Simona, una sammarinese "maturata" al nostro Liceo Classico, abbandona presto gli studi umanistici e affascinata dalla astronomia raggiunge Pavia per conseguire la laurea in fisica. Poi il dottorato e gli States, ove entra nel prestigioso gruppo degli scienziati che hanno individuato la particella Quark top e scritto il linguaggio "html" su cui si basa internet. Concentratissimi i presenti, intenti a comprendere gli ardui concetti che, divulgati da una capace ed affabile conoscitrice della "materia" (e di un fisico lo si può ben dire..) venivano digeriti facilmente! Interessante il "question time" con domande e risposte sulla filosofia della scienza, sul rapporto con fede, sull'etica, sul creazionismo, sulla attualità della ricerca sulle particelle. Simona ha concluso applauditissima promettendo di ritornare in



patria per raccontare le ultime novità nella ricerca del Bosone di Higgs, la celebre "particella di Dio".

## L'interpellanza di Celli e Mancini sull'economia privata

L'immobilismo, la mancanza di idee progettuali, la lontananza dall'Unione Europea, il macigno della spesa pubblica corrente, i pessimi rapporti con l'Italia, mettono in gravi difficoltà le aziende sane, già internazionalizzate, al punto di costringerle a traslocare in Italia. [...] In questa situazione grave e pericolosa, interpelliamo il governo per chiedere se intende presentare al Consiglio Grande e Generale un rapporto completo sulla stato attuale dell'economia privata che contempra: a) aziende revocate, aziende che hanno chiuso, aziende che hanno depositato la licenza al 30 giugno 2010; b) lavoratori in cassa integrazione e la spesa per erogare l'indennità; c) disoccupati e i provvedimenti in cantiere [...]; d) Le iniziative per allacciare rapporti commerciali al di fuori dell'Italia; e) Le iniziative per normalizzare i rapporti con la Repubblica italiana; f) Gli orientamenti nei confronti dell'UE; g) Le iniziative per la riconversione dell'intero apparato produttivo e dei servizi; h) L'esplicitazione della linea di condotta nei confronti della Cassa di Risparmio [...]; i) Un chiarimento sulle politiche di governo in merito a fusioni e acquisizioni bancarie e annunciate eliminazioni di tutte le attività fiduciarie e finanziarie; j) Una definizione sulle attività immobiliari agli effetti del trattamento fiscale delle rendite speculative, e di una loro riprogrammazione per relazionarle alle esigenze abitative dei sammarinesi; k) La definizione delle intenzioni del governo riguardo lo sviluppo delle energie rinnovabili e del risparmio energetico [...]; l) Sullo sviluppo dei servizi alla persona e tutte le attività connesse che comportano scambi di merce e di fatture con l'Italia; m) Le misure per eliminare la burocrazia, per l'informatizzazione del Paese e per la funzionalità della PA; n) Le intenzioni del governo sulla questione dei giochi della sorte che da troppi anni avvelenano il clima politico del Paese nonostante la statalizzazione; o) Un piano casa per le famiglie prive di abitazione. [...] Consigliere Simone Celli (PSRS) e Alessandro Mancini (PSRS).

mentre la materia. Simona, una sammarinese "maturata" al nostro Liceo Classico, abbandona presto gli studi umanistici e affascinata dalla astronomia raggiunge Pavia per conseguire la laurea in fisica. Poi il dottorato e gli States, ove entra nel prestigioso gruppo degli scienziati che hanno individuato la particella Quark top e scritto il linguaggio "html" su cui si basa internet. Concentratissimi i presenti, intenti a comprendere gli ardui concetti che, divulgati da una capace ed affabile conoscitrice della "materia" (e di un fisico lo si può ben dire..) venivano digeriti facilmente! Interessante il "question time" con domande e risposte sulla filosofia della scienza, sul rapporto con fede, sull'etica, sul creazionismo, sulla attualità della ricerca sulle particelle. Simona ha concluso applauditissima promettendo di ritornare in


**ESTERI** Il Segretario ha incontrato il Vice Ministro dei esteri malese

## La Mularoni in Malesia

Il Segretario di Stato per gli Affari Esteri e Politici, Antonella Mularoni, accompagnata dall'Ambasciatore di San Marino in Malesia, Mauro Montanari, ha incontrato ieri a Kuala Lumpur il Vice-Ministro degli esteri malese, S.E. Sen. A. Kohilan Pillay. Nel corso del cordiale colloquio è stato auspicato un rafforzamento della conoscenza reciproca nonché degli scambi e dei rapporti economici fra i due paesi, fra i quali l'accordo contro le doppie impo-

sizioni fiscali che entrerà in vigore il 1° gennaio del prossimo anno. Il Vice-Ministro malese ha manifestato la sua intenzione di visitare

presto la nostra Repubblica, intenzione che potrebbe concretizzarsi entro il corrente anno."

