



## GIORNATE CUIA 2015

*Scuola di Studi Superiori in  
Scienze e Tecnologie (TECS)*



### *Sessione della Scuola di Scienze e Tecnologie*

*20 aprile 2015, Istituto Italiano di Cultura di Buenos Aires, M.T. de Alvear 1119*

*(coordina Alberto Renzulli – Università degli Studi di Urbino Carlo Bo)*

h. 14.00-14.20: I.L. Botto, C.I. Cabello (Universidad Nacional de La Plata), D. Gazzoli (Univ. Roma “La Sapienza”) - *Sintesi e reattività di nuovi materiali inorganici di interesse in catalisi eterogenea e per il controllo ambientale*

h. 14.20-14.40: F. Lucchese (Univ. Roma “La Sapienza”), S. Spadafora (Extensión Universitaria/Fundación ISALUD) - *ICT e formazione a distanza nel settore della metodologia della ricerca*

h. 14.40-15.00: A. Osella (Universidad de Buenos Aires), J.M. Carcione (OGS-Trieste) - *Métodos de modelado sísmico y eléctrico para la detección y monitoreo de eventos generados por inyección de fluidos en pozos*

h. 15.00-15.20: F. Silvestri (Univ. Napoli Federico II), A.M. Barchiesi (Universidad Nacional de Cuyo) - *Análisis della risposta sísmica di dighe CFRD: applicazioni al caso della diga Potrerillos sul Río Mendoza*

h. 15.20-15.40: J. Lozano, A. Tassone (Universidad de Buenos Aires), E. Lodolo (OGS-Trieste) - *Estudio geofísico aplicado a la determinación de la morfoestructura del subsuelo del Lago Yehuín. Isla Grande de Tierra del Fuego. Argentina. Implicancias geodinámicas y Ambientales*

h. 15.40-16.00: Coffee Break

h. 16.00-16.20: J.D. Rossi (Universidad de Buenos Aires), S. Romanelli (Univ. Di Bari Aldo Moro) - *Evolution equations and mathematical models*

h. 16.20-16.40: R. Bonito (Univ. Palermo), J.F. Albacete-Colombo (Universidad Nacional de Río Negro) - *An interdisciplinary investigation of stellar jets: comparing models and observations*

h. 16.40-17.00: M. Miceli (Univ. Palermo), G. Dubner (Universidad de Buenos Aires) - *Combining X-rays and radio observations to understand the nature of Supernova Remnants*

h. 17.00-17.20: L.C. Giannossa (Univ. Bari), G.E. Castellano (Universidad Nacional de Cordoba) - *Caratterizzazione chimico-fisica e geomineralogica di reperti e miglioramento della qualità del dato analitico: approccio multidisciplinare innovativo*

h. 17.20-17.40: Fabio Maria Santucci (Univ. Di Perugia), Francisco Sautua (Universidad de Buenos Aires) - *I diritti degli agricoltori nel quadro del futuro dell'agro-alimentare*

h.17.40-18.00: Discussione e conclusioni