

5^a SCUOLA ESTIVA NAZIONALE "SCIENZA COMUNICAZIONE SOCIETÀ"

TORINO, 3 - 8 LUGLIO 2011



La scienza per il futuro Innovazione, sostenibilità, incertezza

Programma

Museo Regionale di Scienze Naturali, via Giolitti 36 - Torino

Domenica 3	17.00-19.00	Registrazione e accoglienza partecipanti - Welcome drink
Lunedì 4	Giornata dedicata all'Innovazione	
	9.30-13.30	Cristiano Antonelli , Università di Torino <i>Economia dell'innovazione e della conoscenza</i> Luis Neves , Deutsche Telecom <i>ICT and sustainability</i>
	14.30-18.00	Maurizio Mori , Università di Torino <i>La responsabilità degli scienziati</i> Giuseppe Pellegrini , Università di Padova <i>Lavori di gruppo</i>
Martedì 5	Giornata dedicata al Rischio	
	9.30-13.30	Paolo Vineis , Imperial College London <i>Rischio e scienza</i> Paolo Ceri , Università di Firenze <i>Rischio e incertezza nella società globale</i>
	14.30-16.30	Dario Padovan , Università di Torino <i>Rischio e comunicazione</i>
	17.00-20.00	Riccardo Luna , Wired <i>Visita guidata alla mostra Stazione Futuro alle OGR Italia 150</i>

progetto di



con il sostegno della



in collaborazione con



nell'ambito di





Giornata dedicata alla Sostenibilità	
Mercoledì 6	9.30-13.30 Giovanni De Santi , Istituto per l'Energia, JRC Ispra <i>Energia e sostenibilità</i> Maria Lodovica Gullino , Agroinnova e Università di Torino <i>Agricoltura e sostenibilità</i>
	14.30-18.00 Nevio Di Giusto , Centro Ricerche Fiat <i>Aziende e sostenibilità</i> Giuseppe Pellegrini , Università di Padova <i>Lavori di gruppo</i>
Giornata dedicata agli Scenari	
Giovedì 7	9.30-13.30 Elisabetta Marinelli , Institute for Perspective studies, Joint Research Center Siviglia <i>Metodologia della costruzione di scenari</i> Luca De Biase , Nòva24 Il Sole 24 Ore (in attesa di conferma) <i>Comunicare il futuro</i>
	Pomeriggio LIBERO
	21.00 CENA SOCIALE
Incontro finale	
Venerdì 8	9.30-13.30 Umberto Veronesi , Fondazione Veronesi (in attesa di conferma) Piero Bianucci , giornalista scientifico <i>Presentazioni e dibattito</i>