



COMUNICATO STAMPA

SEMINARIO

Pensare l'impossibile: dialogo tra scienza e arte **Primo appuntamento dei "Colloquia CRS4 2011"**

Sala T1 – Thotel
via Dei Giudicati, 66 - Cagliari
29 aprile 2011 - dalle 10.30 alle 12.30

Pula, 27/04/2011

Venerdì **29 aprile** alle ore 10.30, presso la sala T1 del Thotel (Cagliari), si terrà il **primo** appuntamento dei "**Colloquia CRS4 2011**", i simposi organizzati dal centro di ricerca del Parco tecnologico di Pula per la diffusione della cultura scientifica e tecnologica, che tratteranno argomenti di grande interesse scientifico e tecnologico e saranno tenuti da esperti, internazionalmente riconosciuti, del mondo accademico ed imprenditoriale.

Il primo seminario della serie, dal titolo: "**Pensare l'impossibile: dialogo infinito tra scienza ed arte**", sarà curato dal professor **Luciano Boi**, matematico e filosofo della scienza, dell'École des Hautes Etudes en Sciences Sociales, Centre de Mathématiques (Parigi).

In questo seminario, **matematica e arte** verranno messe a confronto attraverso una disamina approfondita di tre oggetti-concetti: nodi, buchi, spazi. "I nodi e i buchi si intrecciano e si compenetrano su più piani ridefinendo a più livelli le dinamiche dello spazio". L'intento è far capire le modalità trasformatrici e gli effetti di senso generati da questo intreccio, mostrando come, sia la matematica che l'arte offrano **una pluralità di punti di vista del reale**. "Il nodo esprime un percorso interiore dove analisi e intuizione si incontrano e si fondono in un atto di creazione, ma rappresenta anche un percorso concreto, che si svolge nello spazio e nel tempo, e lungo il quale culture, saperi e persone diverse si annodano per costruire un dialogo infinito".