



REGIONE AUTONOMA
DELLA SARDEGNA



UNIVERSITÀ DEGLI
STUDI DI SASSARI



SVSCEPTVM
PERFIDE
MVNVS



ARCHITETTURA AD ALGHERO



Laboratorio di Informatica Applicata

Principio di precauzione e nanotecnologie

2 luglio 2012, ore 9.00

Asilo Sella, Aula magna

Lungomare Garibaldi, Alghero

Precauzioni di principio intorno al principio di precauzione

Pierre-Yves Raccah, CNRS
Laboratoire Ligérien de Linguistique (UMR 7270)
FRANCIA

Abbozzo della conferenza

1. Doppia deformazione semantica del principio di responsabilità civile: azioni potenziali e causalità ipotetica
2. Norma creatrice di fatti: quando *non fare* è un'azione
3. Ricordi sull'inosservabilità della causalità: I legami causali sono ipotizzati in seguito a una validazione razionale di una *abduzione*
4. Ritorno alla semantica: differenza essenziale fra causalità e implicazione
5. La situazione paradossale della ricerca sulle nanotecnologie: non è possibile investigare la dannosità delle nano particelle senza fabbricarne (con il rischio, quindi, di scatenare una catena causale nefasta ed irreversibile)
6. Elementi di conclusione sul principio di precauzione