

SEMINAR ANNOUNCEMENT

Prof. Wiebe Bijker, Università di Maastricht

"Different forms of expertise in democratising technological cultures: experiences from the current Societal Dialogue on Nanotechnologies in the Netherlands"



Lunedì 3 maggio alle 15.30 la fondazione Bassetti ha l'onore di ospitare il professor Wiebe E. Bijker alla sua sede di Milano in via Michele Barozzi 4.

Wiebe Bijker insegna Tecnologia e Società all'università di Maastricht e la sua ricerca verte principalmente sulle relazioni tra scienza, tecnologia e società. Il suo lavoro ha molto in comune con i temi e la mission della fondazione. Da qualche tempo istanze politiche e normative sono centrali al suo lavoro e recentemente la sua ricerca si è focalizzata sui punti deboli e le criticità delle "culture tecnologiche".

Alla Fondazione Bassetti, il professor Bijker discuterà con **Piero Bassetti, Cristina Grasseni** e **Paolo Volonté** il suo ultimo libro *The Paradox of Scientific Authority, The Role of Scientific Advice in Democracies*, pubblicato insieme a Roland Bal e Ruud Hendriks nel 2009 per i tipi della MIT Press, nella collana Dentro le Tecnologie, presentando gli ultimi risultati della sua ricerca sulle diverse forme di "expertise" nei processi di democratizzazione delle culture tecnologiche.

The Paradox of Scientific Authority è uno studio dettagliato di come funziona il Gezondheidsraad dei Paesi Bassi (Health Council of Netherlands), condotto etnograficamente e da un punto di vista interno al lavoro della "consulenza scientifica".

L'autore analizza criticamente il ruolo dell'esperto nella democrazia, rispetto alla governance del rischio nelle culture tecnologiche..

Come ha sottolineato Alessandro Colombo nella sua recente recensione del libro, pubblicata nella rivista *Evidence & Policy*, il libro affronta un doppio paradosso. Il primo è quello dell'autorità scientifica: come può lo scienziato mantenere la propria autorità, quando la cultura politica ha eroso lo status della cultura tecnologica e quando gli studi sociali della scienza hanno dimostrato che la conoscenza scientifica è ampiamente "costruita"? Inoltre, come si spiega il proliferare di organi di consulto esperto come lo Health Council dei Paesi Bassi? Come fanno queste istituzioni ad acquisire e mantenere autorità nel momento in cui l'autorità scientifica è sotto critica?

Gli autori sollevano molti spunti di dibattito sulla indipendenza di questo tipo di istituzioni rispetto a forme di democrazia partecipata.

Il seminario è aperto al pubblico ma è richiesta conferma anticipata della partecipazione, per motivi logistici, a fond.gbassetti@mclink . Il seminario comincia alle 15.30 e si terrà in lingua inglese.