

Incontro | Oggi

La proprietà intellettuale fra etica e scienza

John Moore, affetto da una rara forma di leucemia cronica, venne curato nella clinica della University of California Los Angeles (Ucla). I medici curanti scoprirono che i tessuti della milza asportata al signor Moore producevano una proteina ematica dalle eccezionali qualità, che appariva suscettibile di favorire la moltiplicazione di importanti agenti antitumorali. Dai tessuti di Moore, i ricercatori dell'ateneo produssero una coltura cellulare che nel 1984 venne sottoposta a protezione brevettuale.

Il valore commerciale di questa coltura venne stimato in più di tre miliardi di dollari. A quel punto Moore citò in giudizio la University of California, rivendicando fra le altre cose di avere titolo di pretendere i diritti di proprietà intellettuale connessi a quel brevetto perché la privativa era stata sviluppata partendo da cellule appartenenti al proprio corpo. Ne risultò una battaglia legale estremamente accesa.

Il caso «Moore contro University of California» è un interessante esempio di giurisprudenza di frontiera nel campo della tutela dei diritti della persona e di quelli della proprietà intellettuale. Un argomento che, al giorno d'oggi con i progressi della ricerca scientifica nel campo della medicina, è sempre più dibattuto. Partendo da questa vicenda che ha animato la discussione già alla fine degli anni

Ottanta, **Umberto Izzo** e **Roberto Caso** della **Facoltà di giurisprudenza di Trento** oggi

affronteranno la riflessione sui confini tra etica, scienza e giurisprudenza. L'incontro (ingresso libero) si terrà **alle 17 nella sala conferenze della Fondazione Caritro** (via Calepina 1, Trento) e sarà introdotto da **Massimiano Bucchi** della Facoltà di sociologia, responsabile del progetto «Scienza, tecnologia e società» che ha promosso il ciclo dedicato a «La scienza in tribunale». Un'occasione per commentare - tra presentazioni di libri, ricostruzioni di processi e proiezioni di film - tre grandi processi che hanno segnato la storia della scienza insieme a docenti e ricercatori dell'ateneo o a esperti del mondo della comunicazione. Per informazioni: <http://www.soc.unitn.it/sus/ststn.htm>. «Scienza tecnologia e società» è un progetto interdisciplinare di ateneo sostenuto da un contributo della Fondazione Cassa di risparmio di Trento e Rovereto.

