



NOTA INFORMATIVA

INCONTRO CON LA SCIENZA

25 febbraio - 17 aprile 2010

Nella nostra epoca la scienza pura e applicata è una realtà che ha assunto rilevanza al punto da incidere, nel bene e nel male, sulla civiltà. La ricerca scientifica segna sempre più profondamente il nostro vivere quotidiano e tutto lascia pensare che il progresso scientifico continuerà ad avere nei prossimi anni enorme impatto sulla società. Quasi quotidianamente sentiamo parlare di nuove scoperte scientifiche che potranno influire sul nostro modo di vivere, su ciò che mangiamo, sulla qualità della vita se non addirittura sulla possibilità di poter scegliere come vivere e quanto vivere.

Sempre più di frequente accadono grandi tragedie definite “naturali” che ci portano ad esaminarne le cause ed inevitabilmente il comportamento dell’uomo, il nostro rispetto per ciò che ci circonda e a chiederci dove vogliamo arrivare e cosa possiamo fare. Molte di queste domande hanno una risposta scientifica, altre rientrano negli ambiti civile e legale, etico e religioso. Domande che aprono ad altre domande, temi che si ripercuotono e sviluppano altri temi: l’etica, la morale, la religione.

L’esigenza di dar vita ad alcuni momenti di riflessione sullo stato attuale della ricerca, sulle sue influenze sul comportamento dell’uomo e viceversa, ha convinto l’Assessorato alla Cultura della Provincia di Rovigo ad organizzare questa rassegna di cinque incontri per avvicinare il pubblico alle sfide lanciate dalle nuove scoperte, per informare divulgare la conoscenza di alcuni contenuti chiave della genetica, della fisica, della filosofia, dell’astronomia, della geologia. Cinque appuntamenti con importanti personalità del mondo accademico.

Ad aprire la rassegna il prossimo 25 febbraio sarà **Edoardo Boncinelli**, genetista di fama internazionale, attualmente professore di Biologia e Genetica all’Università Vita Salute San Raffaele di Milano, con la conferenza dal titolo “Gli occhi e le mani della mente”. Il secondo appuntamento, in calendario giovedì 11 marzo, sarà con **Giulio Giorello**, filosofo matematico e epistemologo, che ricopre la cattedra di Filosofia della Scienza dell’Università degli Studi di Milano; l’argomento del suo intervento “L’uomo e la natura dopo Galileo e Darwin”. Il terzo incontro della rassegna sarà con **Massimo Capaccioli**, ordinario di Astronomia all’Università Federico II di Napoli, con un tema che da sempre affascina l’uomo: “Uno, nessuno, centomila! Esistono gli alieni?”. L’appuntamento successivo, in calendario per giovedì 8 aprile, sarà con **Gabbris Ferrari** personalità molto nota nel mondo della cultura, docente presso l’Accademia di Belle Arti di Urbino e l’Accademia di Venezia, che tratterà del rapporto fra arte e scienza. Infine, **Mario Tozzi**, geologo e primo ricercatore del CNR, nominato dalla Federazione Italiana di scienze della Terra coordinatore della divulgazione delle Scienze della Terra in Italia, noto soprattutto per i suoi programmi televisivi, fra cui “Gaia - Il pianeta che vive”, che tratterà delle implicazioni fra scienza e ambiente. Di rilievo “scientifico” anche le personalità chiamate ad aprire, rispettivamente, ogni incontro: Fiorenzo Scaranello, medico radiologo e esperto di bioetica, introdurrà Edoardo Boncinelli; Virgilio Santato, dirigente del liceo Scientifico Paleocapa, introdurrà l’incontro con Giulio Giorello; Roberto Ragazzoni, astronomo, ordinario presso l’Università degli Studi di Padova, per Massimo Capaccioli; Laura Negri, assessore alla Cultura della Provincia di Rovigo, per Gabbris Ferrari e Roberto Tovo, docente di Progettazione Meccanica presso la Facoltà di Ingegneria dell’Università degli Studi di Ferrara, introdurrà Mario Tozzi.

Tutti gli incontri si svolgeranno alle ore 18.00 presso l’Auditorium del Conservatorio F. Venezie di Rovigo, con sede in via Pighin, eccetto quello del 25 marzo 2010 che avrà luogo presso il Salone della sede del Conservatorio, in Corso del Popolo.