

CONVEGNO ALLA PROVINCIA VENERDÌ 31 MARZO

La scienza nel '600 secondo Buonanno

Il Dipartimento di Fisica "E.R. Caianiello" dell'Università degli Studi di Salerno, nell'ambito del ciclo di Conferenze "Colloquia", organizza il 31 marzo alle ore 17:00 una conferenza pubblica nella suggestiva collocazione della sala Bottiglieri al palazzo della Provincia, grazie alla collaborazione offerta dal presidente della Provincia di Salerno, Edmondo Cirielli. Il professor Roberto Buonanno, presidente della Società Astronomica Italiana e ordinario di Astronomia e Astrofisica all'Università di Tor Vergata, terrà una conferenza dal titolo "La scienza al bivio del '600".

L'iniziativa, patrocinata dal dipartimento di Fisica "E. R. Caianiello" dell'Università degli Studi di Salerno, ha lo scopo di illustrare il rapporto fra Galileo e alcuni scienziati della sua epoca comunemente considerati come esponenti dello "schieramento avverso". Il '600 è infatti l'epoca in cui la visione del cosmo cambia radicalmente: la cultura europea non appare più al centro della storia umana, la creazione dell'uomo si sposta all'indietro di una inimmaginabile quantità di anni e, infine, i cieli immutabili della cosmologia aristotelica, i cieli di cristallo, vengono definitivamente superati. Buonanno indagherà, sia il punto di vista dello scienziato pisano che quello di un erudito della cultura barocca, il gesuita tedesco Athanasius Kircher, allo scopo di far emergere un quadro nel quale si potranno comprendere le ragioni e i percorsi di coloro che, davanti allo sconvolgimento di una visione del mondo sopravvissuta duemila anni, cercarono nelle Sacre Scritture una specie di autorizzazione a credere nelle scoperte di quegli anni. L'iniziativa rientra in un vasto progetto del Dipartimento di Fisica che ha l'intento, sia di orientare gli studenti nella scelta degli studi universitari, sia di far conoscere la scienza ad un pubblico ampio