



# ‘Fede e Scienza’, un rapporto in continuo conflitto

*Delle due discipline si parla oggi in un convegno organizzato dall’Unimol e del Centro studi molisano*

**CAMPOBASSO.** Si tiene oggi alle 16,30 presso la sala conferenze dell’hotel San Giorgio di Campobasso, in via Insorti d’Ungheria, un convegno dal titolo ‘Fede e scienza’. Organizzato dall’Università degli studi del Molise e dal Centro studi molisano, si pone come obiettivo quello di approfondire le tematiche relative alla relazione conflittuale che intercorre tra la dottrina religiosa e il sapere scientifico. Il rapporto tra le due discipline, dagli inizi delle ricerche in ambito scientifico, è continuamente al centro di accesi dibattiti. Basti pensare ai contrasti che ci furono in seno alla Chiesa quando Galileo Galilei espresse i fondamenti della teoria eliocentrica, e al fatto che perfino i padri della fisica contemporanea hanno dovuto affrontare simili, anche se fortunatamente meno costrittive, discussioni. La delicata questione è stata resa oggetto di opposizione da un gran numero di teologi, scienziati e filosofi, che nel corso dei secoli si sono trovati a dover affermare le proprie posizioni in contrasto con la dottrina ecclesiastica. Più recentemente, San Giovanni Paolo II, nel 14 settembre 1998, ha dedicato all’argomento l’enciclica ‘Fides et ratio’, affrontata anche da Papa Francesco nella parte fi-

nale del quinto capitolo della sua ‘Laudato si’.

Una tematica dunque ancora attuale quella che verrà affrontata questo pomeriggio nell’ambito del mondo accademico campobassano. Durante la conferenza verranno approfonditi vari argomenti in merito grazie anche alla presenza di

relatori di grande rilievo, che apporteranno il loro prezioso contributo alla discussione. Dopo i saluti istituzionali si passerà alla consegna del premio ‘Centro studi molisano-San Giorgio’, edizione 2015, al professor Luiz Roberto Evangelista, fisico e illustre accademico di fama internazionale, di origini molisane. La ‘laudatio’ dell’insignito sarà curata dal professor Gianmaria Palmieri, Rettore dell’Università degli studi del Molise. Subito dopo si entrerà nel vivo del convegno, moderato dal professor Giuseppe Reale, appartenente al corpo docente dell’Unimol e Presidente del Centro di studi molisano. I lavori saranno introdotti dal professor Evangelista, che insegna fisica teorica all’università statale di Maringà, in Brasile. Seguirà la relazione curata dal Monsignor GianCarlo Maria Bregantini, Arcivescovo metropolitano di Campobasso-Bojano.

Al termine delle esposizioni ci sarà uno spazio dedicato alla discussione e al dibattito, durante il quale il pubblico potrà intervenire e porre domande. Le considerazioni finali e la conclusione saranno svolte dal professor Giovanni Di Giandomenico, Presidente del Comitato tecnico-scientifico del Centro studi molisano.