

mondovì Un convegno di studiosi venerdì all'Ist. Alberghiero

Trecento anni fa nasceva il fisico G.B. Beccaria

MONDOVI

Venerdì 16 dicembre, alle 16, presso la sala conferenze dell'Istituto Alberghiero "Giolitti" a Mondovì Piazza è in programma un convegno in occasione del tricentenario della nascita di Giovanni Battista Beccaria, fondatore dell'Osservatorio Astronomico Torinese, studioso e ricercatore in vari campi scientifici, che misurò il meridiano che passa sopra la Torre del Belvedere. G.B. Beccaria nacque a Mondovì nel 1716 ed il Liceo classico porta il suo nome, conservando ancora preziosi strumenti scientifici costruiti abilmente dallo stesso fisico nel '700. I lavori del convegno saranno introdotti dalla prof.ssa Donatella



Garallo, dirigente scolastica dell'Istituto Alberghiero e reggente dei Licei monregalesi. Interverranno il prof. Enrico Iannucci (Accademia

delle Scienze di Torino) e il prof. Matteo Leone (Dipartimento di Filosofia e Scienze dell'Educazione dell'Università torinese). Sulle origini e le esperienze monregalesi di G. B. Beccaria porterà un contributo Iarh. Lorenzo Manino, che illustrerà anche l'edifizio dei Licei. Quindi la prof.ssa Laura Mosso si soffermerà sui rapporti tra lo stesso G.B. Beccaria e Rosa Govone. Infine il prof. Marco Billò (Dipartimento di Fisica dell'Università di Torino) si aggancerà agli studi scientifici di G.B. Beccaria, presentando l'ultima grande scoperta nel campo, cioè quella relativa alle onde gravitazionali. Inoltre dalle 14,30 alle 19,30 il Museo dei Licei sarà aperto alle visite.