

Lunedì scientifici al Centro San Carlo

R.R. - È iniziato presso la sala del Centro culturale San Carlo, in corso Matteotti 14, il ciclo di conferenze dei lunedì scientifici che si propongono alla città di Milano come un momento qualificato di confronto su temi scientifici che hanno particolare rilevanza nella nostra vita e nel nostro modo di pensare e di concepire la realtà.

La prima conferenza è stata tenuta dal prof. E. De Giorgi, ordinario di matematica alla scuola normale di Pisa, sul tema: «Scienza e sapienza». L'oratore ha evidenziato i limiti del pensiero matematico e l'atteggiamento di umiltà che deve distinguere ogni vero scienziato di fronte ad una superiore sapienza che non è fatta solo di conoscenze razionali logico-deduttive, ma anche di convinzioni profonde, egualmente valide pur se non dimostrabili e soprattutto, secondo il senso biblico, di saggezza che è la capacità dell'uomo di saper vivere con il suo simile e di saper utilizzare per il bene dell'umanità le scoperte scientifiche ed il progresso tecnologico.

In particolare il prof. De Giorgi ha mostrato come gli stessi fondamenti del pensiero matematico non sono dimostrabili non essendo possibile dimostrare la coerenza dei postulati di una teoria.

La prossima conferenza sarà tenuta mercoledì 17 novembre alle 21 dal prof. E. Agazzi sul tema: «Scienza, filosofia e razionalità». Seguiranno: lunedì 29 novembre: «La simmetria in fisica», mercoledì 1.º dicembre: «Il neonato disabile», lunedì 17 gennaio: «Utilizzazione degli psicofarmaci».