

## IL PROGRAMMA

### Si comincia con una visita all'Istituto Nanotec Cnr



● La “Settimana della Cultura Scientifica”, promossa dall’Università del Salento nell’ambito del progetto ministeriale “Piano Lauree Scientifiche” si svolgerà da oggi fino a mercoledì prossimo nella sede del Dipartimento di Matematica e Fisica “Ennio De Giorgi” (complesso Ecotekne), ma anche presso il Cnr Nanotec (complesso Ecotekne) e a Palazzo dei Celestini.

Il ricco programma si aprirà stamattina (dalle 9.30 alle 12.30) con la visita al Cnr Nanotec, con una serie di approfondimenti curati dai ricercatori della struttura. Domani mattina, invece, è previsto un approfondimento sulla matematica nascosta nella vita quotidiana (crittografia e algoritmi), due seminari di astrofisica sull’universo e i buchi neri, ma anche la visita al Planetario mobile della Sofos insieme ad altri appuntamenti dedicati al fatto se ci sia o meno vita su Marte, alla datazione al radiocarbonio e una mostra guidata che riprodurrà una passeggiata nello spazio (orari: venerdì 9-13, 15-19, sabato 9-13). Domenica, invece, il planetario mobile e la nostra sul sistema solare si sposteranno nel cortile di Palazzo dei Celestini per “Un Barocco di stelle”. Le ultime quattro giornate, infine, saranno dedicate, fra le altre cose, alle onde gravitazionali con l’incontro con Giovanni Losurdo dell’Infn di Firenze (lunedì, ore 11) e alla proiezione del pluripremiato film “Particle Fever” sulla scoperta del Bosone di Higgs con la partecipazione del direttore dell’Infn di Lecce, Fabio Bossi.

**I.Mar.**

