

Scienza: oggi tre appuntamenti da non perdere

Si chiude il primo ciclo di conferenze pubbliche che il Centro internazionale di fisica teorica di Grignano ha organizzato in collaborazione con l'Immaginario Scientifico in occasione dei suoi 40 anni di attività. Questo pomeriggio, alle 17.30, nell'aula Kastler dell'Adriatico Guest House del Centro, Gigi Rolandi, del Cern di Ginevra, ci porterà "Dentro il cuore della materia" e spiegherà come grazie al nuovo gigantesco acceleratore Lhc che si sta costruendo al Cern sarà forse possibile identificare il "bosone di Higgs", l'ormai mitica "particella di Dio" (come la definì il premio Nobel Leon Lederman), che "dà la massa" a tutte le altre. Il celebre fisico ci offrirà un viaggio nel microscopicamente piccolo dove lo studio delle particelle elementari subatomiche che costituiscono la materia ci rivela come il microcosmo si saldi al macrocosmo, come le forze che agiscono all'interno dell'atomo siano le stesse che regnano nell'Universo. Si segnala inoltre che sempre oggi, dalle 10 alle 18, il Centro ospita la mostra fotografica "The Mind's Eye" di Maria-Paz Alessandrini, artista specializzata nella fotografia con pelli-

cola all'infrarosso. Il terzo appuntamento odierno è al terzo livello del centro commerciale "Torri D'Europa", in via D'Alviano 23 (ingresso posteriore in via Svevo 14), dove si inaugura una nuova tappa di "Mixta", rassegna itinerante di gioco, scienza, cultura, organizzata da illycaffè e Science Centre Immaginario Scientifico, allo scopo di avvicinare il pubblico, soprattutto quello più giovane, alla scienza e alla tecnologia, attraverso percorsi e occasioni di gioco, scoperta e sperimentazione diretta. Una stimolante occasione di apprendimento ludico, grazie ai contenuti sperimentali, alle postazioni interattive, ai laboratori di costruzione di giocattoli scientifici, ma anche un'occasione di incontro e di relax, magari gustando un buon caffè e sfogliando un bel libro.

