



PROMOSSA DALLA MORATTI

Al via la settimana della cultura scientifica

Settecento gli eventi organizzati tra visite guidate, mostre, esperimenti dal vivo e forum

LA SCIENZA apre i suoi laboratori ai cittadini. Sette giorni di visite guidate, mostre, esperimenti dal vivo, forum e «science cafe», dagli incontri presso l'osservatorio climatico di Lampedusa, ai seminari sulla gastronomia spaziale sino ai laboratori interattivi sulla prevenzione dei disastri naturali, la creazione di una stazione radiofonica dedicata al cielo e un sito internet sullo studio della montagna. Sono oltre 700 gli eventi organizzati in tutta Italia per la XV Settimana della cultura scientifica promossa dal ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, in programma da lunedì 14 a domenica 20 marzo.

Aumentato il numero delle iniziative rispetto all'edizione 2004: sono 706 le manifestazioni (contro le 551 dello scorso anno) organizzate da scuole, associazioni, università, enti di ricerca pubblici e privati, fondazioni ed enti locali. Oltre 400 tra workshop, tavole rotonde, dibattiti, convegni e conferenze; 241 i laboratori aperti, 92 le mostre, 73 le visite guidate e 23 le proiezioni. Cinque i temi scelti dal Miur: «Le grandi sco-

perte della fisica del XX secolo e le loro applicazioni», «Centralità dell'acqua», «L'energia alla base delle moderne società industriali», «Nuove prevenzioni e nuove terapie per una miglior salvaguardia della salute», «Dallo spazio straordinarie informazioni sulla terra e sulla sua collocazione nell'universo». Su questi argomenti e su altri liberamente scelti dagli enti e dalle associazioni il ministero intende promuovere la riflessione e l'approfondimento.

Sarà il Sud a proporre il maggior numero di eventi (310): in testa la Campania (140), a cui va la palma della regione più attiva d'Italia, seguita a distanza da Sicilia (80) e Puglia (59). Al Nord sono in calendario circa 250 manifestazioni: la regione di riferimento è l'Emilia Romagna (88), che precede la Lombardia (34) e il Piemonte (27). Boom di iniziative anche al centro (146): la più attiva il Lazio (58), seguita da Molise (41) e Toscana (40). Queste alcune delle iniziative in programma per la Settimana della cultura scientifica, come fa sapere lo stesso Miur. Il calendario completo, suddiviso per regioni,

province e comuni, è disponibile sul sito www.miur.it o sul sito speciale www.plinio.net. Il Consiglio nazionale delle ricerche propone «Laboratori aperti», iniziativa rivolta ai ragazzi delle scuole secondarie superiori: oltre 25.000 gli studenti coinvolti dai ricercatori dell'ente, che proporranno visite guidate all'interno dei laboratori di circa 100 fra istituti e sezioni del Cnr. Ad aprire il ciclo degli appuntamenti, due convegni in programma nella sede centrale dell'ente a Roma: «La scienza in vetta: luoghi estremi come laboratori di eccellenza» e «La scienza come avventura: viaggio nella realtà virtuale».

L'Istituto nazionale di geofisica e vulcanologia (Ingv) apre i laboratori di Roma, Napoli, Catania e Palermo e organizza proiezioni di filmati e incontri mirati a far conoscere alcuni degli aspetti sismici, climatici, geologici, vulcanici che caratterizzano il pianeta. Tra gli eventi, anche il ciclo di conferenze per i ragazzi delle scuole medie superiori e gli studenti universitari incentrate sull'Antartide, gli tsunami in Italia e nel mondo e sulla Terra vista dallo spazio.