

## Parchi scientifici nel mondo

### ■ The Exploratorium

È, in tutti i sensi, il primo museo interattivo della scienza. Fondato nel 1969 e ospitato nel Palace of Fine Arts di San Francisco, mescola scienza e arte, poiché ospita mostre, installazioni e *performance* di artisti.

### ■ Questacon - National Science and Technology Centre

Situato nella città australiana di Canberra, è diviso per categorie di persone (bambini, adolescenti, insegnanti), il che permette ai visitatori di compiere un tour virtuale personalizzato e di ottenere informazioni e materiali educativi su misura. Qui grandi e piccini possono stampare le loro ombre sulle pareti, suonare un'arpa senza corde o vivere l'esperienza di un terremoto.

### ■ Canberra Deep Space Communication Complex

Il complesso australiano fa parte del Deep Space Network gestito dalla Nasa. Qui i visitatori possono osservare le 6 gigantesche antenne per le comuni-

cazioni, che hanno avuto un ruolo cruciale durante le missioni lunari Apollo, vedere le ultime immagini da Marte o compiere un tour virtuale nello spazio.

### ■ Australian Museum

Situato a Sydney, possiede una collezione unica di reperti che permette di compiere un viaggio virtuale in Australia e nel Pacifico attraverso aree di interesse preistorico, biologico, botanico e culturale.

### ■ Hawaii Volcanoes National Park

Situato a Big Island, la più grande delle isole Hawaii, offre l'occasione unica di trovarsi a tu per tu con il Kilauea, uno dei vulcani più attivi del mondo. Qui 140 chilometri di sentieri si snodano attraverso un paesaggio di campi di lava, crateri, coni di cenere e sbuffi di vapore.

### ■ Singapore Science Centre

Visitato da un milione di persone ogni anno, è stato aperto nel 1977 e rimodernato di recente. È dotato di una grande varietà di postazioni interattive

dedicate alla biologia, allo spazio e all'astronomia, alle scienze della Terra, e a vari settori della tecnologia.

### ■ Museum of Natural History di New York

È il più importante museo di storia naturale americano. Fondato nel 1869, è famoso per i suoi diorami e le collezioni paleontologiche. Al museo è collegato il nuovissimo planetario Hayden, ospitato in un cubo di vetro contenente una volta celeste.

### ■ National Air and Space Museum di Washington DC

Dal 1976, anno della sua apertura, è una tappa obbligatoria per i visitatori di Washington DC.

Qui è illustrata la storia del volo, dagli esordi con i palloni aerostatici fino alle recenti esplorazioni spaziali, con le icone degli aerei più importanti, tra cui lo Spirit of St. Louis e il modulo di comando dell'Apollo 11. Il museo è dotato anche di teatro Imax, un planetario e simulatori di volo.