

Il 24 ottobre si festeggia l'U.N. Day al Centro di Fisica Teorica

Il Centro Internazionale di Fisica Teorica Abdus Salam si conferma preziosa sede di scambio e incontro fra gli scienziati del Nord e del Sud del mondo.

Circa 4mila studiosi provenienti da tutto il mondo, e per il 60% dai Paesi in via di sviluppo, convergono ogni anno nel comprensorio dell'Icftp, a Trieste, dando prova di una collaborazione che scavalca qualsiasi barriera politica o ideologica.

Proprio nel segno di questa vocazione, per il terzo anno consecutivo all'Icftp si festeggerà, il 24 ottobre, la "Giornata Mondiale delle Nazioni Unite 2003", 58° anniversario della ratifica della Carta dell'ONU. Sarà questa un'ulteriore occasione per avvicinare il Centro Internazionale di Fisica Teorica Abdus Salam alla città che lo ospita dal 1964, accomunando la comunità e la cittadella scientifica nella celebrazione della data in cui la Carta delle Nazioni Unite divenne effettiva. Di strettissimo interesse e attualità, per l'intera cittadinanza, sono gli studi che ogni giorno vengono condotti nelle sedi dell'Icftp, con applicazioni che spaziano dalla fisica delle particelle elementari alla cosmologia, dalla matematica ai laser, dalla sismologia alla geofisica, dalle turbolenze dei fluidi ai

settori avanzati di ricerca sulla climatologia.

Com'è noto, l'Icftp opera sotto l'egida dell'Unesco e dell'Iaea. In occasione dello "U.N. Day 2003", è prevista a Trieste la presenza di numerosi rappresentanti internazionali.

Il palinsesto delle iniziative promosse in occasione dello "U.N. Day 2003", sarà presentato lunedì 20 ottobre, in occasione di una conferenza stampa organizzata presso la sede principale dell'Icftp, presente il direttore del Centro prof. Katepalli R. Sreenivasan.