

Giovani scienziati, tutti a Trieste!

Siete fisici o matematici, magari con qualche esperienza professionale, oppure con un dottorato di ricerca? Allora potete scegliere fra una quarantina di corsi, completamente gratuiti, attivati prossimamente presso l'Ictp (Centro internazionale di fisica teorica), la prestigiosa istituzione scientifica che ha sede a Trieste e opera per l'Onu, sotto l'egida dell'Unesco e dell'laea (Agenzia internazionale per l'energia atomica). Dureranno da 1 a 4 settimane, e saranno tenuti da docenti che provengono

da tutto il mondo, spesso da scienziati da Nobel. Di cosa trattano i corsi? Di materie legate alla fisica dello stato solido, alla fisica della vita, alle alte energie, alla matematica e alla fisica delle energie e dell'ambiente. Ogni anno l'Ictp, insieme con le altre strutture del cosiddetto «Sistema Trieste», accoglie circa 4 mila scienziati: studiosi in buona parte provenienti dal Medio Oriente, dall'Africa e dall'Asia, che operano quotidianamente fianco a fianco con i loro colleghi occidentali, europei e

statunitensi, nello spirito che ha animato la costituzione delle Nazioni Unite. E che il 24 ottobre festeggeranno a Trieste l'U.N.Day, Giornata mondiale delle Nazioni Unite. Ricordiamo, fra gli obiettivi prioritari dell'Ictp, la collaborazione fra Nord e Sud del mondo, e in particolare la formazione di comunità di esperti in grado di aiutare i Paesi del Terzo mondo a uscire dall'isolamento culturale. I corsi dell'Ictp si tengono sempre in lingua. Per informazioni: tel. 040/2240111; fax 040/224163; www.ictp.trieste.it **a.p.**