



L'aula magna della Sissa alcuni mesi fa affollata di ragazzi durante una conferenza sul clima

Venerdì "Sissa in festa": porte aperte al pubblico

In programma mostre, conferenze, laboratori e un concerto

Anche quest'anno, venerdì 13 giugno, alla Scuola internazionale superiore di studi avanzati di Trieste si terrà "Sissa in Festa", l'evento in cui la Scuola apre le porte al pubblico. Il programma di quest'anno, dal titolo "Luce Scienza Arte", è ricchissimo: quattro mostre (con un concorso fotografico), conferenze, laboratori didattici, laser, postazioni interattive dedicate alla luce, un intervento pubblico sulla percezione visiva con John Nicholls, neuroscienziato della Sissa, e un concerto di musica jazz del Tartini. Le visite guidate prevedono un massimo di 250 posti ed è richiesta la prenotazione online alla pagina web http://servicessissa.it/SISSA_in_Festa/. "Sissa in festa" sarà l'occasione

per dare al pubblico un assaggio della scienza d'avanguardia per cui la Scuola è riconosciuta in tutto il mondo.

Il programma è molto ampio. A partire dalle 14.30, i visitatori, in gruppi di 25 con inizio ogni mezzora, saranno accompagnati all'interno della Scuola da alcune guide e potranno visitare ben quattro mostre. "La storia dell'Universo a colpo d'occhio" ripercorre l'evoluzione dell'Universo in 15 tappe significative attraverso immagini spettacolari. Il pubblico poi potrà visitare "Luce sulla materia", una mostra realizzata dagli studenti del Master in Comunicazione della Scienza "Franco Prattico" della Sissa, sull'interazione fra luce e materia, che spiega

alcuni spettacolari fenomeni naturali ed effetti utilizzati in tecnologia.

Al primo piano della Sissa sarà invece esposta la mostra di disegni di Angelo Adamo, illustratore free-lance appassionato di scienza. Nell'atrio dell'Aula Magna "Paolo Budinich" si potranno invece apprezzare le opere vincitrici del concorso fotografico "De Rerum Natura" organizzato dal Laboratorio interdisciplinare della Sissa (nel pomeriggio alle 18.40 sarà possibile anche assistere alla premiazione dei vincitori). Dalle 14.30 alle 17 inoltre si potranno seguire alcune conferenze tutte dedicate alla luce, che spazieranno dalla fotografia alla percezione in 3D.

Nel parco della Scuola, inol-

tre, si alterneranno alcuni laboratori didattici di fisica, matematica, biologia e neuroscienze. Dalle 16 alle 17.30 ci sarà invece un appuntamento per i bambini: Nicoletta Costa presenterà "La scienza di Giulio Coniglio". La giornata di festeggiamenti si concluderà con altri appuntamenti di richiamo: dopo il benvenuto del direttore della Sissa, Guido Martinelli, John Nicholls neuroscienziato terrà una conferenza (in italiano) dal titolo "Dall'occhio alla percezione". Seguirà la premiazione del concorso fotografico "De Rerum Natura". La serata si concluderà con un concerto dell'Orchestra Laboratorio 2.0 della Scuola di jazz del conservatorio Tartini di Trieste, tutto dedicato a Thelonious Monk.