

A destra, gli scienziati del Centro nazionale Usa per gli studi atmosferici al lavoro

## IMMAGINARIO

# Dal meteo ai pianeti basta chiedere allo scienziato

di Francesco Cardella

Alzi la mano chi, quando si parla di scienza e di ricerca, ha come l'impressione di non avere capito proprio tutto. Per quelli che hanno in testa tante domande e poche risposte oggi - alle 15 - l'Immaginario scientifico, con il patrocinio del Comune di Trieste e la sponsorizzazione tecnica di illycaffè, propone nella propria sede di Grignano il primo appuntamento del nuovo ciclo di incontri "Chiedi allo scienziato": tre chiacchierate informali con uno scienziato ogni volta diverso, di domenica pomeriggio, per trovare risposte a tutto quello che avreste sempre voluto sapere e non avete mai osato chiedere.

Ad aprire questo ciclo sarà il tempo atmosferico, con la domanda più difficile che si possa porre a un fisico dell'atmosfera: che tempo farà l'anno prossimo? Le previsioni del tempo sono un elemento sempre più fondamentale nell'organizzazione delle nostre giornate: siti web, app, allerte meteo sembrano ormai lasciarci ben poche incognite sul tempo che farà, ma quanto sono davvero affidabili? Lo scienzia-

to invitato a rispondere a questa e alle altre domande che gli verranno poste è Fulvio Stel, che insegna fisica dell'atmosfera all'Università di Trieste e lavora all'Osservatorio meteorologico regionale (Osmer) dell'Arpa.

L'Immaginario scientifico ha organizzato questa serie di incontri con l'idea di creare uno spazio per confrontarsi e per sentirsi liberi di rivolgere domande dirette a scienziati impegnati sul fronte della ricerca, in un'atmosfera informale e leggera, con l'obiettivo di capire e di capirsi. I media dedicano infatti la loro attenzione a temi scientifici per lo più solo in occasione di grandi scoperte o quando gli scienziati trovano importanti conferme alle loro teorie. Il vero motore della ricerca scientifica non sono però le risposte, ma le grandi domande. Domande così grandi che vengono spesso lasciate sullo sfondo della comunicazione anche tra gli stessi scienziati.

L'ingresso agli incontri è incluso nel biglietto del museo. È consigliata la prenotazione tramite il form online disponibile sul sito [www.immaginarioscienziatico.it](http://www.immaginarioscienziatico.it). Gli incontri



"Chiedi allo scienziato" si svolgono durante l'orario di apertura dell'Immaginario scientifico (10-18), in concomitanza con i laboratori per bambini da 5 a 10 anni Scienziati della domenica. Anche i piccoli scienziati questa domenica si occuperanno di meteorologia,

costruendo una piccola ma funzionante "stazione meteo". I prossimi appuntamenti? Domenica 3 aprile, alle 15, con Alessandro Treves della Sissa e il suo "Dove vanno a finire i nostri ricordi? La neurobiologia cellulare della memoria" e il 15 maggio, sempre alle

15: qui Sandro Scandell'ictip ci spiegherà "Cosa al centro dei pianeti? La similitudine al computer della natura, atomo per atomo". Informazioni: tel. 040-2244 e-mail [info@immaginariscienziatico.it](mailto:info@immaginariscienziatico.it).

© RIPRODUZIONE RISERVATA