

Notte di “Escursioni tra mare e cielo”

All'appuntamento del 23 settembre ricercatori e pubblico assieme in mongolfiera o a bordo di un'imbarcazione

di Matteo Unterweger

A bordo di una mongolfiera sorvolando piazza Unità, per riflettere sulla fisica degli aerostati. Oppure approfondire tutti i fenomeni marini navigando sul Delfino Verde e, sempre via mare ma alla sera, osservare stelle e costellazioni scoprendone nomi e segreti. Sono le proposte delle “Escursioni tra mare e cielo” che la Notte dei ricercatori 2011, la cui denominazione ufficiale è “Star-Science in Trieste and Researchers” e della quale Il Piccolo è media partner, porterà in dote il prossimo 23 settembre a Trieste.

Inserite nel programma generale dell'appuntamento queste particolari gite scientifiche andranno appunto dall'esperienza del volo in mongolfiera con “Staccando l'ombra da terra”, a cura di Immaginario scientifico e Università, alla scoperta di correnti e maree dal Delfino Verde con “Scienza sulle onde: l'energia sul mare”, organizzata dall'Ogs - Istituto nazionale di oceanografia e geofisica sperimentale, e ancora alla chiacchierata sulla volta celeste (sempre viaggiando sul mare) grazie a “Scienza sulle onde: il cielo sul golfo di Trieste”, realizzata grazie all'Istituto nazionale di astrofisica - Os-

IMAGINE SCIENCE

Per la prima volta, anche le città di Udine, Gorizia e Nova Gorica, il 23 settembre, parteciperanno alla Notte dei Ricercatori. Nell'ambito del progetto “Rebound - Researchers on the boundary” presentato e ideato dall'Università di Udine, quella di Nova Gorica, Friuli Innovazione e dal Primorski Tehnoloski Park, avranno luogo diversi concorsi con l'obiettivo di avvicinare il pubblico alla ricerca. Tra questi, “Imagine science”: scatti fotografici o produzione di video pensati per dare un'interpretazione personale riguardo al mondo dei ricercatori. La partecipazione è rivolta agli iscritti-diplomati nelle scuole di grafica, design, pubblicità e comunicazione e a chiunque voglia mettere alla prova la propria creatività e rientri nella fascia di età dai 18 ai 35 anni. Il materiale dovrà essere consegnato entro il 19 settembre. Premiazioni nella serata del 23. In palio un viaggio studio, apparecchi tecnologici e attrezzatura sportiva.

servatorio astronomico (Inaf-Oats).

Proprio sull'occasione per spaziare con lo sguardo tra una stella e l'altra si sofferma Massimo Ramella, responsabile della divulgazione didattica dell'Inaf-Oats: «Rispetto all'edizione scorsa - rivela - non avremo la luna in cielo e questo ci



Partecipanti a una delle escursioni della scorsa edizione prima della partenza

permetterà quindi di vedere bene almeno le stelle più importanti sopra la nostra testa. Il cielo quella sera sarà dominato da un triangolo di stelle luminose, particolarmente interessante perché permetterà ai neofiti di orientarsi nel cielo. Noi, tempo permettendo, guideremo nella navigazione i partecipanti

usando un laser verde per puntare le stelle e far capire loro ciò di cui stiamo parlando. Contemporaneamente - conclude Ramella -, siccome non tutti potranno partecipare alle osservazioni nello stesso momento, due astronomi sotto coperta risponderanno alle domande dell'altra metà del gruppo».

Poi, le parti si invertiranno ovviamente.

Va anche ricordato che le escursioni sul Delfino Verde saranno gratuite, ma con prenotazione obbligatoria. Tempi e modalità verranno specificati a breve sul sito web www.notte-deiricercatoritrieste.it.

© RIPRODUZIONE RISERVATA