

Le proposte per i più piccoli dal pomeriggio alla sera della tappa locale della rassegna europea finalizzata alla divulgazione scientifica

Giochi, storie, quiz, modellini

La Notte dei ricercatori torna a misura di bambini

L'APPUNTAMENTO

Lorenzo Degrassi

La scienza è, notoriamente, una catalizzatrice di curiosità, in particolare nei confronti dei bambini. Basandosi su questo assioma, la macchina organizzativa della Notte europea dei ricercatori, che si terrà anche a Trieste il prossimo venerdì 24 settembre, ha pensato a una serie di occasioni per avvi-

cinare i più piccoli alla scienza e alla ricerca.

Si inizia nel primo pomeriggio con Scenziopolis, un gioco di gruppo per fare luce su quali sono e in che ambito operano gli enti di ricerca di Trieste, raccogliendo i simboli di tutte le istituzioni in meno di 30 minuti. L'evento è a cura di Elettra Sincrotrone Trieste e si rivolge ai bambini dai sette anni in su, dalle 15 alle 19 alla Galleria Tergesteo. Spazio poi a "Da grande farò lo scienziato", proposto da Welcome Offi-

ce e Sis Fvg, dove i ricercatori incuriosiranno i bambini dai sei agli 11 anni (accompagnati da un adulto) con la loro storia e le ragioni che li hanno spinti a diventare scienziati: il duplice incontro si svolgerà alle 15 e alle 16.10 alla Casa della Musica.

I ragazzi dai 9 ai 12 anni potranno scoprire invece "Il viaggio del dato", cioè il percorso che compiono i dati per diventare informazioni statistiche utili per la cittadinanza, muovendosi in diversi spazi della



Due immagini dell'edizione 2019, l'ultima che si è svolta in presenza prima della versione online del 2020

città assieme ai ricercatori dell'Istat: con loro scopriranno le tre fasi dell'indagine statistica. La partenza è fissata alle 16.30 dal gazebo Istat di piazza Unità.

"Il gioco dell'oc...chiata" sarà quindi un'originale maxi gioco dell'oca a tema marino ideato da Area marina protetta di Miramare e Ogs, alle 17 in piazza Unità. Qui le famiglie con bambini dai sette ai 10 anni gareggeranno per vedere chi ne sa di più sul mondo del mare e sulla provenienza del

pesce. Alle 17.30, al gazebo di Sissa, Ictp, Inaf Osservatorio Astronomico di Trieste e Infas Sezione di Trieste, i bambini dai 6 anni in su potranno ragionare su "Chi è chi? Astrofisica? Matematica? Scienze della terra?": pochi indizi aiuteranno i partecipanti a indovinare quale scienza studiano i ricercatori e le ricercatrici presenti. Per tutto il pomeriggio fino a sera, infine, nei gazebo di piazza Unità i bambini potranno scoprire, assieme ai genitori, i temi più vari della ricerca grazie

agli strumenti e ai materiali di laboratorio messi a disposizione del pubblico, come vetrini e microscopi, modelli in 3d, realtà virtuale, plastici e simulazioni. Per i gazebo non è necessaria la prenotazione, mentre per le altre attività è possibile prenotarsi sul sito www.sharper-night.it/sharper-trieste.

Tutte le attività proposte per i più piccoli sono gratuite, ma usufruibili con il Green pass per i maggiori di 12 anni.—