

All'interno si potrà ammirare la volta celeste e le sue costellazioni



Il planetario gonfiabile

Toh! C'è un **planetario** a Palazzo dei Celestini

● L'uomo osserva da sempre le stelle. E continuerà a farlo. Un po' per curiosità, un po' per la bellezza e il fascino che sprigionano, ma anche per lo studio e la conoscenza.

Tutti questi elementi faranno parte di una giornata dedicata all'astronomia che porterà nell'atrio di Palazzo dei Celestini un grande planetario mobile. La struttura, gonfiabile, conterà agli amanti della materia di restare con il naso all'insù per scoprire i segreti della volta celeste. Il chiostro dello storico edificio, sede della Provincia di Lecce, ospiterà temporaneamente infatti un planetario, in occasione della "Settimana della cultura scientifica", promossa dal Dipartimento di matematica e fisica "Ennio De Giorgi" dell'Università del Salento.

Organizzata in collaborazione con la Provincia di Lecce, con

Sofos e con il liceo scientifico statale di Maglie Leonardo Da Vinci, l'originale e interessante iniziativa intitolata "Un barocco di stelle" si svolgerà domani, dalle 10 alle 12.30 e dalle 15 alle 19.

I visitatori potranno osservare le stelle e conoscere un po' di astronomia con l'aiuto di un team di esperti di UniSalento all'interno di un piccolo planetario gonfiabile, che sarà allestito nella splendida cornice dell'atrio di Palazzo dei Celestini.

La cupola gonfiabile consentirà a gruppi di 25-30 persone, di tutte le età di ammirare spettacoli dedicati alle stelle della durata di mezz'ora. Verrà proiettata la volta celeste e gli spettatori potranno osservare le costellazioni, le evoluzioni stellari, sarà riproposto il cielo di primavera con tutte le sue curiosità lega-

te al mondo delle stelle. L'uomo, dicevamo, ammira le stelle da sempre e potrà, in questa occasione approfondire la conoscenza, ammirarne le bellezze.

A completare la giornata anche una mostra fotografica, allestita sempre nell'atrio di Palazzo dei Celestini, sul sistema solare composta anche di alcuni pannelli illustrativi che consentiranno di districarsi tra pianeti, sole, luna.

Un appuntamento da non perdere e che sicuramente stuzzicherà la curiosità di quanti per la prima volta potranno ammirare da "vicino" la volta celeste.

La partecipazione è gratuita. Gli organizzatori consigliano la prenotazione contattando Ylenia Maruccia (ylenia.maruccia@gmail.com) o Andrea Ventura (andrea.ventura@unisalento.it e 339/3876348).

