



Planetario digitale itinerante ADAA Aps

Un nuovo modo di divulgare la scienza astronomica!

www.adaa.it - info@adaa.it



Planetario digitale itinerante ADAA Aps

Un nuovo modo di divulgare la scienza astronomica!

All'interno della cupola, guidati da un nostro esperto, gli spettatori saranno completamente immersi nel suggestivo spettacolo della volta celeste vivendo da protagonisti un incredibile viaggio.

Il Planetario itinerante è contemporaneamente un perfetto simulatore del cielo e un teatro astronomico virtuale in grado di regalare al pubblico di ogni età emozioni uniche e irripetibili, con spettacolari e realistiche simulazioni astronomiche proiettate sopra le vostre teste. Uno speciale software permette di ricreare fedelmente la volta celeste, viaggiando dal passato al presente fino al futuro e da qualunque luogo della Terra ci trovassimo in quell'istante, come in una fantastica "macchina dello spazio e del tempo". E' possibile, per esempio, osservare il cielo visto dall'equatore o dai poli, oppure ricreare le figure delle antiche costellazioni o intraprendere un viaggio nello spazio siderale visitando da vicino gli anelli di Saturno e attraversare in pochi secondi l'intera Galassia stando comodamente seduti all'interno del nostro Planetario.

Sembrerà di viaggiare realmente tra stelle e pianeti che garantiscono ad ogni tipo di pubblico un'esperienza unica, viva e coinvolgente a 360 gradi!

UN VIAGGIO CHE NON DIMENTICHERETE MAI!



Planetario digitale itinerante ADAA Aps

Un nuovo modo di divulgare la scienza astronomica!



Dimensioni cupola gonfiabile tessuto ignifugo: diametro 7,00 m e altezza 4,30 m.
Tipologia proiettore: Macchina di Proiezione "Sky3D Revolution".
Tutto il materiale è provvisto di Certificazione.