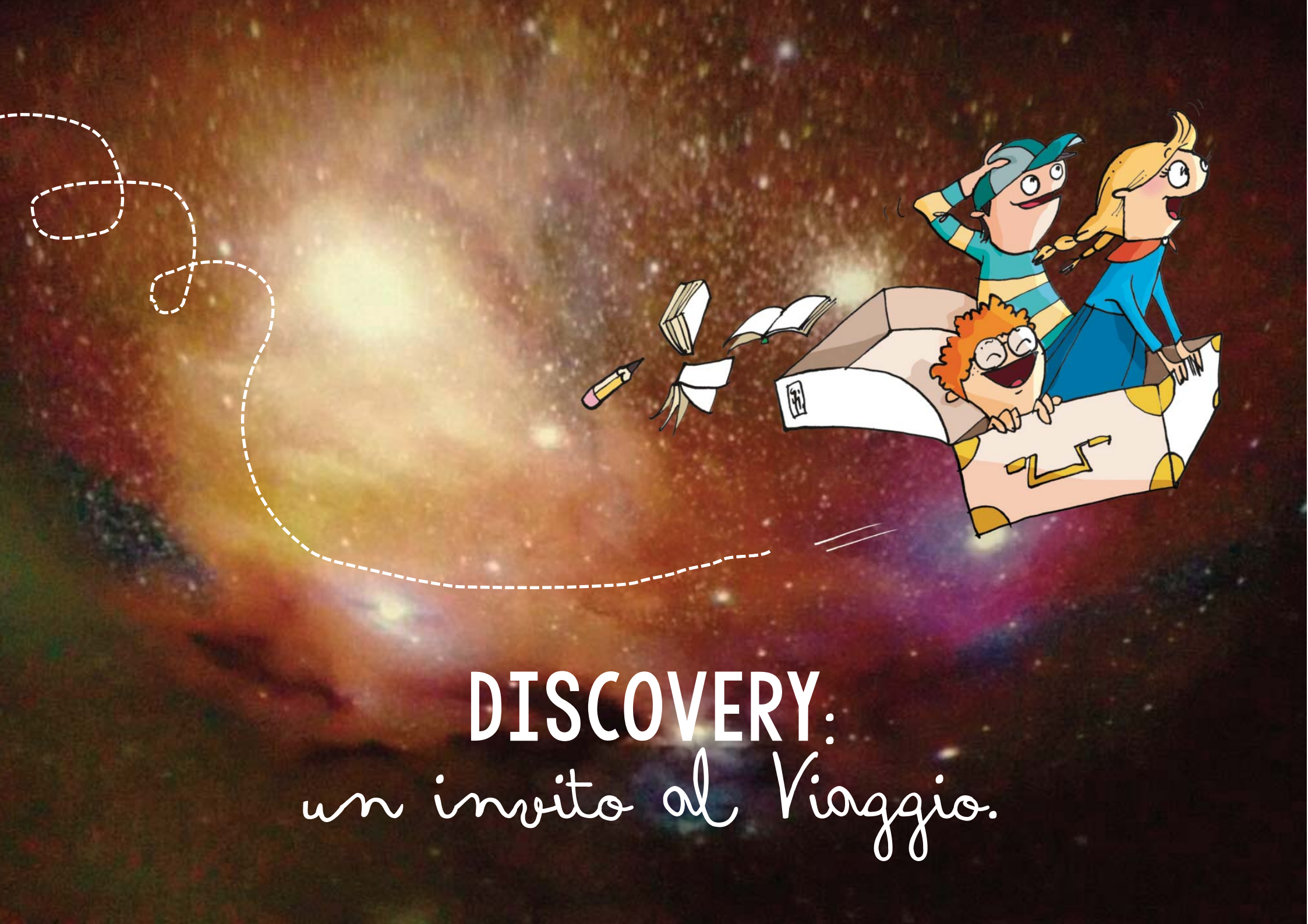




Questo non è un Planetario...

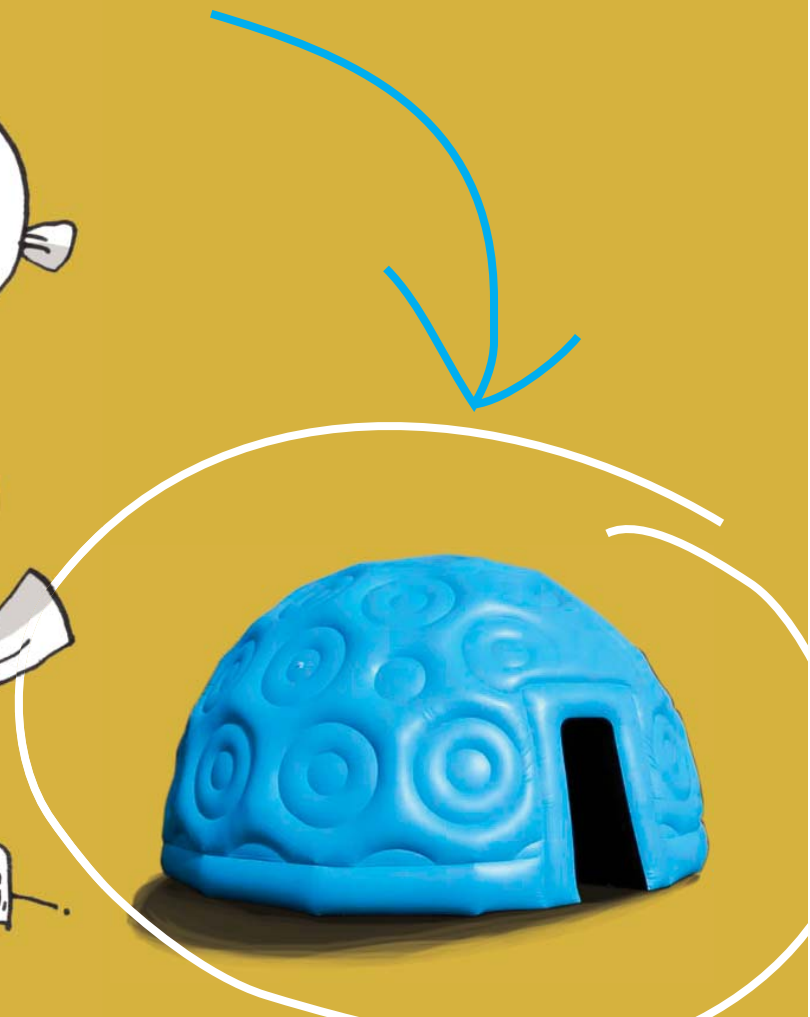
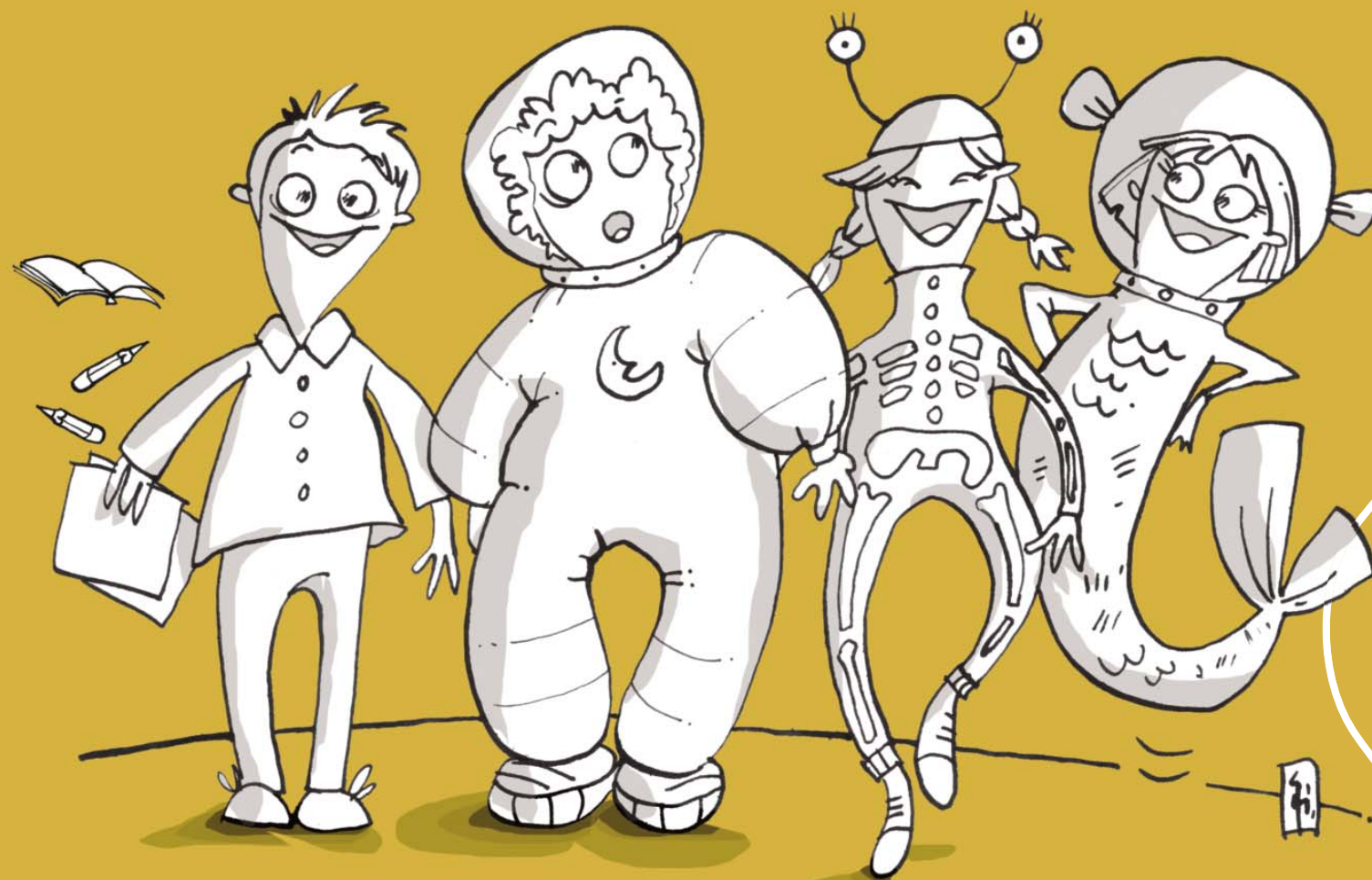
è **DISCOVERY**, la grande Cupola della Scienza.



DISCOVERY:
un invito al Viaggio.

Pronti a fare un salto sulla **Luna**?
Esplorare il **Corpo umano**?
Immergervi negli **Abissi**?

Pronti a tanto altro ancora?



COS'È Discovery



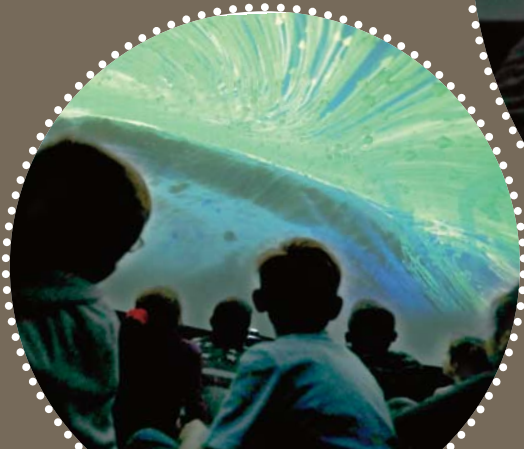
Discovery è
un progetto innovativo
di natura **didattica**
ad alto impatto emozionale, basato
sulle moderne tecniche di computer grafica digitale
e proiezione “immersiva”.

Nell'ampio spazio della grande cupola, gli spettatori
assistono ad una proiezione che **avvolge a 360°**
l'osservatore e genera un coinvolgimento su più livelli:
didattico, emozionale ed esperienziale.



PERCHÈ

Discovery



Discovery nasce grazie alla passione e lo studio che animano il lavoro della nostra divisione Ricerca e Sviluppo.

Noi di *Prestige Eventi* siamo da sempre produttori di spettacoli e format di intrattenimento che impiegano l'arte, la musica e la danza come vettore di emozioni e messaggi con una strategia non convenzionale.

L'esperienza ormai trentennale nel settore dell'organizzazione di eventi e produzione di spettacoli, ci ha continuamente confermato il valore aggiunto di **una didattica che passa attraverso la sfera emozionale ed esperienziale** dello spettatore.

Discovery è un'iniziativa di apprendimento, che passa attraverso i sensi e le emozioni, approcciando argomenti, temi scolastici e di attualità da un'ottica differente per generare meraviglia e stupore.

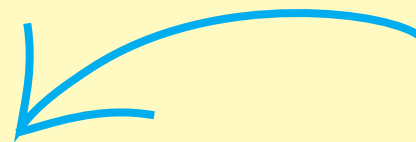
COM'È FATTA Discovery



- ✓ La Cupola Discovery è una struttura **certificata e climatizzata**
- ✓ **8 metri di diametro** e oltre **4 metri di altezza**
- ✓ Capace di ospitare al suo interno **25/30 spettatori**
- ✓ **Immagini ad alta risoluzione**
- ✓ **Audio avvolgente**
- ✓ **Filmati iper-realistici**
e straordinarie ricostruzioni computerizzate



All'interno di Discovery è possibile assistere alla proiezione "immersiva" di straordinari documentari scientifici, realizzati in collaborazione con i più grandi professionisti del settore, che vantano **prestigiose collaborazioni con canali e riviste** di divulgazione scientifica come **Focus**. Un momento di forte coinvolgimento emozionale e grande valore didattico in cui **ogni spettatore diventa parte del documentario stesso**.



DOVE
Discovery

Discovery è **leggero** ed **autoportante** (unico in Italia),
con ingresso studiato per l'abbattimento
delle barriere architettoniche.

È PENSATO PER ESSERE COLLOCATO:

all'aperto durante
eventi e manifestazioni

nei **Centri Commerciali,**
padiglioni fieristici, ecc..



all'interno di ambienti formali
come **spazi scolastici,**
laboratori, palestre, ecc..





DISCOVERY

la Cupola della Scienza

PROPOSTE TEMATICHE:

... alcuni dei nostri itinerari

DISCOVERY

i Segreti degli Abissi

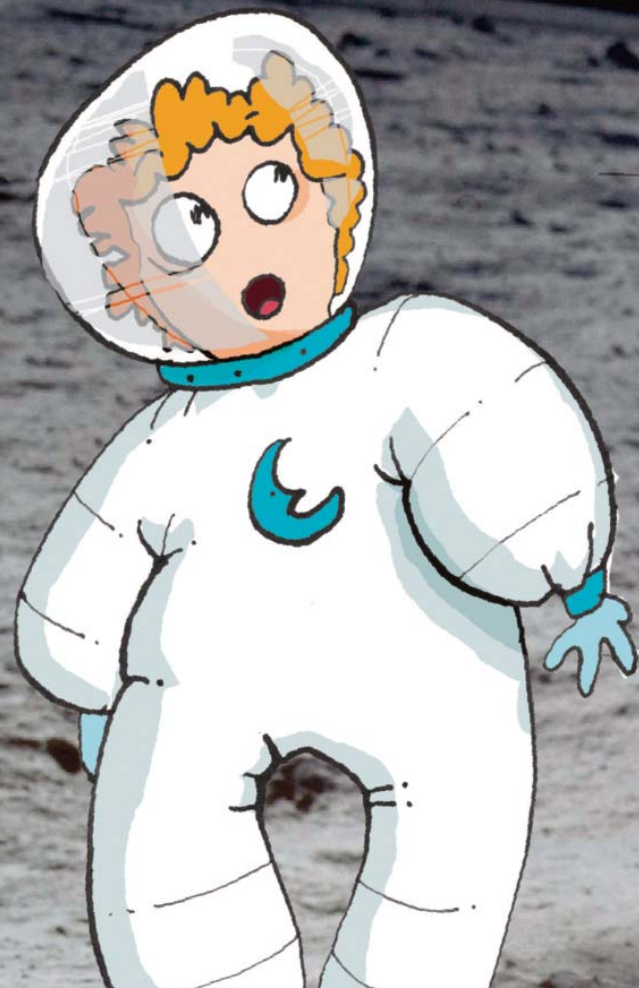
Alla scoperta dei segreti delle “foreste pluviali del mare” durante un **safari oceanico** negli ecosistemi marini più vivaci e in pericolo di estinzione del mondo.

Gli spettatori scopriranno come crescono i coralli, come si nutrono e si riproducono, supportando oltre il 25% di tutta la vita marina del Pianeta e affrontando la minaccia di distruzione dell'habitat, a causa dei cambiamenti climatici e della pesca eccessiva. Pochi sono consapevoli della grande protezione che forniscono alle nostre coste o della loro importanza per la conservazione della **diversità biologica**.



DISCOVERY

Mission Apollo



Il documentario creato per le celebrazioni del 50^{esimo} anniversario del primo **sbarco sulla Luna**, l'appassionante storia del progresso ingegneristico che ha condotto l'uomo a compiere nel 1969 il famoso "piccolo passo per l'Uomo, grande passo per l'umanità".

Vivremo **le splendide emozioni degli Astronauti** che misero il primo piede sulla crosta lunare esattamente 50 anni fa, e sarà come essere proprio li con loro. Chissà se quando erano ragazzi avrebbero mai pensato che nel loro futuro ci sarebbe stata una impresa per cui il mondo intero li avrebbe ricordati per sempre! E chissà che anche tra i piccoli spettatori di oggi non si nasconda **un futuro astronauta o esploratore di Marte...**

DISCOVERY

il Sogno di Volare

Da sempre l'Uomo sogna di volare. È il desiderio più antico di sempre. Scopriremo **il mistero del volo** con Leonardo da Vinci, i fratelli Montgolfier, i fratelli Wright e tutti gli altri inventori che hanno inseguito questo sogno.

Scopriremo come questo grande desiderio, ha spinto l'umanità fin dagli albori della sua storia ad impegnarsi per farlo diventare realtà. Il Sogno di Volare è **una storia poetica sull'aviazione**. Presenta le pietre miliari del percorso verso la conquista dei cieli, sia in termini di scoperte tecnologiche, sia in termini di emozioni legate al volo stesso.

Immagini ad alto impatto, musica meravigliosa composta appositamente per questa produzione, e una **narrazione poetica**, rendono questo documentario un'opera d'arte eccezionale.



DISCOVERY

Terra, un motore perfetto

Questo documentario esplora i meccanismi interni del grande sistema di supporto vitale della Terra: **il clima globale**.

Con immagini basate su dati di monitoraggio satellitari e simulazioni avanzate di computer grafica, questa produzione d'avanguardia segue una scia di **energia che fluisce dal Sole** ai sistemi di collegamento che modellano il nostro clima: l'**atmosfera**, gli **oceani** e la **biosfera** influenzando la catena alimentare dal plancton fino ai grandi mammiferi del mare.

Il pubblico solcherà l'oceano vorticoso e le correnti di vento, si tufferà nel cuore di un mostruoso uragano, si troverà faccia a faccia con squali e gigantesche balene per poi volare sui vulcani in eruzione.

Un avventuroso viaggio alla scoperta del delicato equilibrio climatico e di come tutelarlo.



DISCOVERY

Siamo fatti di Stelle...

Di cosa siamo fatti? Da dove viene tutto?

Esploreremo **i segreti della chimica dell'universo** e delle nostre origini a partire dal **Bing Bang**. Scopriremo il forte legame che esiste tra la vita sulla Terra e l'evoluzione dell'Universo analizzando i meravigliosi processi che vanno dalla formazione degli **atomi di Idrogeno**, alla sintesi del **Carbonio** fino alla nascita delle molecole indispensabili alla la vita, con una affascinante panoramica sull'evoluzione dell'Uomo.

Sarà grande l'emozione che accompagnerà alla scoperta che portiamo dentro di noi una storia lunga come quella dell'Universo intero!

Perché ogni essere umano è fatto della stessa sostanze delle Stelle.



DISCOVERY

Alla scoperta del Corpo umano

Ogni bambino e ogni bambina sono composti da circa **70 trilioni di cellule viventi**. Queste cellule lavorano senza sosta, parlano incessantemente tra loro, pensano e sono quello che rendono vivi e meravigliosi, unici ed irripetibili tutti gli esseri viventi.

Incontreremo e seguiremo Ray e Sooki nella straordinaria avventura che racconta fin dal suo inizio, l'affascinante storia di chi siamo, il racconto dei trilioni di **cellule che formano il nostro corpo**, dalla singola cellula alla complessità del corpo intero.



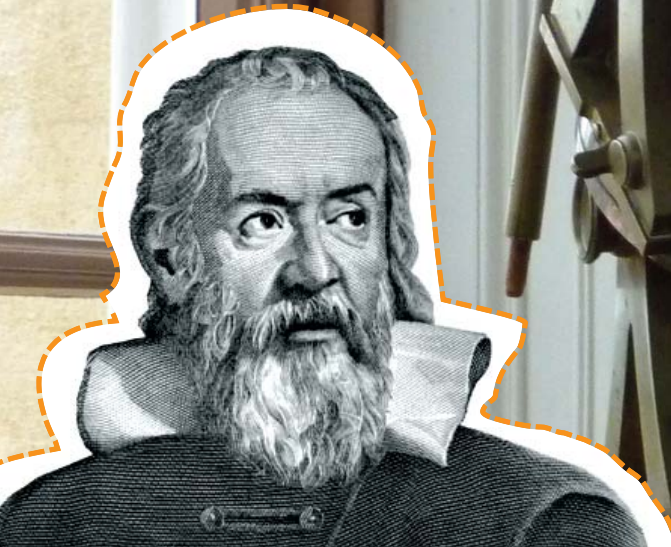
DISCOVERY

Galileo e la scoperta del Cannocchiale

Il documentario racconta la storia di due studenti che interagiscono con una Astronoma durante una festa dedicata alle stelle.

Durante la serata gli studenti imparano **la storia del telescopio** dalle prime modifiche di Galileo, alla nascita del **primo cannocchiale**, usando due piccoli pezzi di vetro, fino al lancio del **telescopio spaziale Hubble** della NASA/ESA, per arrivare al futuro dell'astronomia.

Una meravigliosa esplorazione delle grandi scoperte fatte dagli astronomi negli ultimi 400 anni, capace di coinvolgere e attrarre il pubblico di tutte le età.



DISCOVERY

Ritorno alla Luna

Il documentario si apre con la prima era dell'esplorazione spaziale tra la fine degli anni '60 e l'inizio degli anni '70 e presenta l'epoca in cui satelliti ed orbitanti ci hanno fatto conoscere meglio il nostro vicino più prossimo: **la Luna**, la scoperta della sua **origine**, la sua **composizione**, la sua **struttura** e l'accessibilità delle materie prime sulla sua superficie.

Il documentario spiega anche il progetto *Google Lunar* nato per creare nuove opportunità per la presenza umana e **robotica sulla Luna**.

Gli spettatori osserveranno i progressi di ingegneria e innovazione adottati dai team di livello internazionale che competono per far atterrare un veicolo spaziale sulla Luna per nuove sfide sempre più audaci. Gli studenti assisteranno ad un lancio seguito da un atterraggio sulla superficie lunare. Lo spettacolo termina con uno straordinario assaggio di uno scenario plausibile per il nostro futuro sulla Luna.



Discovery collabora con il MIUR



#FUTURADIGITAL Discovery, è un progetto scelto dal Ministero della Pubblica Istruzione

12 Cronaca

BRESCIA OGGI
Venerdì 27 Settembre 2019

IL FESTIVAL Oggi il secondo giorno della manifestazione promossa dal Miur che fa perno sugli spazi di piazza Tebaldo Brusato

Futura, la scuola dialoga con l'hi tech



Le installazioni che caratterizzano la prima edizione bresciana della rassegna

Mani elettroniche, stampa 3D, droni in polistirolo
Stasera la Notte del ricercatore e lo spettacolo dedicato alla conquista della Luna, 50 anni fa



Tanti i giovani presenti per la prima giornata di Futura Brescia: un pioniere tra tecnologie e innovazione

Magda Biglia

Hanno risposto le classi di città e provincia alla suggestione della tecnologia riempiendo, in piazza Tebaldo Brusato, i padiglioni di Futura, il programma del Miur sulla scuola digitale quest'anno approdato a Brescia. Gli alunni delle primarie hanno ammirato i progetti dei compagni delle superiori, le mani elettroniche, la stampa in 3D, il marchingegno per il riconoscimento facciale, i droni in polistirolo per ragazzi. «Sono tutti progetti che abbiamo realizzato nel nostro istituto» spiegano due dell'Antonietti di Isco, capofila dell'e-

vento. Pietro Giovanna illustra la mano con quanto a sensori da utilizzare sulle presse «per evitare gli infortuni» che ha vinto un premio nel 2018, Andrea Malacrida mostra un nastro scorritore che separa in fabbrica i pezzi in base al colore.

MICHELE TAGLIANI dell'Is Castelli fa parte della squadra di robotica, unica italiana a partecipare in Europa ai tornei First Tech Challenge e parla del sogno di andare a Mosca per la prossima competizione. La maestra Eleonora Copetta è venuta da Bagnolo Mella con la sua terza elementare e racconta che gli alunni si stanno divertendo



Il maxi-pianoforte installato in piazza Tebaldo Brusato

moltissimo. In effetti i nativi digitali sanno già destreggiarsi benissimo. La cooperativa il Calabrone sta facendo lavorare i bambini con i robot per insegnare a risolvere i problemi assieme. Prestige Eventi di Ferrara in un tendone fa suonare la grande tastiera di pianoforte a terra con i piedi, mentre in una cupola planetario immerge in mondi fascinosi, come si camminasse con Armstrong sulla luna o si volasse in mezzo a tante mongolfiere. «Sono trent'anni che opero con i format di intrattenimento, i cambiamenti sono stati enormi sia nella tecnologia che nell'approccio del pubblico alle innovazioni che un tempo inducevano dif-

fidenza e ora invece sono talmente tante che invecchiano subito» sottolinea il titolare Raffaele De Rossi. Oggi la città sarà invasa da un altro sguardo al futuro che impegnerà gli studenti, il corteo, con sciopero giustificato, di Pridays4future. Il pomeriggio e la sera alunni e universitari saranno coinvolti nella Notte del ricercatore. Futura, oggi e domani, rimarrà in piazza e in altri spazi, i centri Capretti, Paolo VI, Mo.Ca. E questa sera è per tutti l'affascinante spettacolo tra passato e futuro, l'allungamento di 50 anni fa rivisto dagli spettatori nel teatro romano di via Musci, ore 22. •

© WWW.DIGITALNEWS.IT

Dicono di Discovery...

Vi ringraziamo nuovamente per la disponibilità mostrata nei nostri confronti e l'impeccabile accoglienza ricevuta da tutto il vostro Staff. I bambini ne sono stati entusiasti... un'esperienza emozionante e ludica per tutti! Grazie ancora.

Moira A.

I. C. Rita Levi Montalcini, Bagnolo Cremasco (CR)

Grazie mille! I ragazzi sono stati entusiasti, ottima accoglienza e i video sono veramente molto belli e validi. Speriamo in una prossima collaborazione. Grazie a nome di tutti i miei colleghi e mio naturalmente! Alla prossima

Angela M.

I. C. Rita Levi Montalcini, Bagnolo Cremasco (CR)

Abbiamo assistito ad uno spettacolo veramente emozionante, che ha lasciato i bambini a bocca aperta, un'opportunità per i bambini di assistere a "qualcosa di speciale". Grazie ancora e speriamo di incontrarci nuovamente, magari per un'altra esperienza magica.

Lorella S.

I. C. Rita Levi Montalcini, Bagnolo Cremasco (CR)

L'esperienza al Planetario? Interessante e fantastica al contempo! L'approccio scientifico, le tematiche proposte, la cupola, la cortesia e la professionalità dello Staff hanno reso l'avventura coinvolgente ed avvolgente a "180 gradi"! GRAZIE

**Gli alunni delle classi V, sezioni A e B
Lella B.**

Scuola Primaria annessa al Convitto Naz.le Gian Battista Vico di Chieti

L'esperienza del Discovery è stata a dir poco esaltante! I bambini sono rimasti "a bocca aperta" e hanno riportato alle loro famiglie il loro incontenibile entusiasmo per questa esperienza "apprenditiva" immediata, coinvolgente e interessantissima! Complimenti per l'organizzazione e la professionalità.

Carmela M.

I. C. Vittorio Veneto, Adelfia (BA)

L'esperienza è stata molto bella... i bambini entusiasti come noi docenti. Davvero grazie per questa bella opportunità. Mi auguro di avere in futuro altre occasioni per incontrarvi ed applaudire ancora al vostro operato. Con stima,

Anna D.

Scuola G. Falcone, Adelfia (BA)

I Documentari del Discovery sono stati molto interessanti per gli alunni in quanto rinforzo e conferma del lavoro svolto in classe. La proiezione del viaggio sulla luna li ha particolarmente colpiti unitamente alla conoscenza del pianeta Venere che li ha fatti riflettere sulla possibilità della terra di ridursi nelle stesse condizioni se non si corre ai ripari. Fiduciosa in una futura collaborazione, ringrazio e saluto.

Chiara M.

Scuola G. Marconi, Casamassima (BA)

DISCOVERY

la Cupola della Scienza

pronti per cominciare?
VI ASPETTIAMO!

Prestige Italia srls

Sede legale: 20121 Milano (MI) - Via Montenapoleone 8

Unità operativa: 44124 Ferrara (FE) - Via R. Zandonai 68

P.IVA / VAT 10993080968 - SdI: M5UXCR1

Office +39 349 7320494

Office +39 347 5078684

