



## **Progetto didattico: TECNICHE CINEMATOGRAFICHE E DOPPIAGGIO**

**Adatto a studenti di età compresa tra 5 e 7 anni**

### **Laboratorio prima parte: CINEMA E DINOSAURI UN CONNUBIO CHE DURA DA OLTRE CENTO ANNI**

Il mondo dei dinosauri ha da sempre affascinato grandi e piccini, e proprio nel cinema ha trovato una sua naturale collocazione: dai film di animazione a quelli più avventurosi sono innumerevoli le storie che li vedono protagonisti. Un professionista condurrà gli studenti alla scoperta del mondo dei dinosauri, partendo dal passato dove venivano utilizzati animatronics arrivando al futuro dell'animazione 3D con spiegazioni sull'utilizzo delle moderne tecnologie digitali.

### **Laboratorio seconda parte: L' ARTE DEL DOPPIAGGIO**

Un professionista di settore introdurrà gli studenti al mondo del doppiaggio dando loro brevi spiegazioni scientifiche che riguardano il cambiamento della voce durante l'esibizione introducendo anche alcuni cenni sulla recitazione, interpretazione e dizione. Alcuni studenti saranno i protagonisti di questo laboratorio dove potranno esercitarsi a modificare la propria voce interpretando alcune scene tratte da famosi film e cartoon.

## **Progetto didattico: BACKSTAGE CINEMATOGRAFICO E DOPPIAGGIO**

**Adatto a studenti di età compresa tra 8 e 14 anni**

### **Laboratorio prima parte: LE PROFESSIONI DEL CINEMA- STUNTMAN**

Professionisti di settore aiuteranno gli studenti a scoprire come si preparano gli stuntmen per realizzare le più incredibili scene d'azione. Un percorso che parte dalla storia delle singole materie fino alla realizzazione di prove tecniche ed esibizioni live da parte di professionisti del settore con l'utilizzo di materiali scenici per realizzare effetti speciali. lo stuntman coordinator farà un'introduzione sul mondo dei cascatori, citando i più famosi. Verranno riprodotte dal vivo con il team alcune scene iconiche e mostrati gli strumenti del mestiere.

### **Laboratorio seconda parte: L' ARTE DEL DOPPIAGGIO**

Un professionista di settore introdurrà gli studenti al mondo del doppiaggio dando loro brevi spiegazioni scientifiche che riguardano il cambiamento della voce durante l'esibizione introducendo anche alcuni cenni sulla recitazione, interpretazione e dizione. Alcuni studenti saranno i protagonisti di questo laboratorio dove potranno esercitarsi a modificare la propria voce interpretando alcune scene tratte da famosi film e cartoon.



## **Progetto didattico: UN VIAGGIO SU MARTE**

**Adatto a studenti di età compresa tra 11 e 19 anni**

### **Laboratorio: LE FORZE IN AZIONE, ACCELERAZIONE E GRAVITA'**

I viaggi nello spazio sotto diversi punti di vista: l'ambito puramente scientifico, la finzione (o realtà) cinematografica e gli aspetti tecnici dove si mettono a confronto la preparazione degli astronauti con quello che accade su Antares, l'attrazione di Movieland. La narrazione procede a cura di uno speaker che mostrerà alcune immagini di backstage dell'attrazione.

### **ANTARES INTERSTELLAR SPACE LINES**

I ragazzi potranno provare l'attrazione Antares, una vera e propria esplorazione in cui potranno provare non solo l'accelerazione 3g ma anche l'assenza di gravità. Attrazione in esclusiva.

## **Progetto didattico: SPETTACOLO EPICO E INCONTRO FORMATIVO**

### **CON GLI ARTISTI**

**adatto a studenti di età compresa tra 14 e 19 anni**

**MEDUSA:** Il premiato live Show targato Movieland Park che vi trasporterà in un'avventura epica, coinvolgente e spettacolare! In un sito archeologico greco tra antichi misteri, colpi di scena ed effetti speciali diventerete i protagonisti di un'incredibile scoperta! Umano e Divino non sono mai stati così vicini... quali saranno le conseguenze? Battaglie, coreografie, canzoni originali, elaborati costumi, ed effetti scenici regaleranno momenti di pura emozione.

### **Laboratorio: VIVI LA LEGGENDA DI MEDUSA E SCOPRI IL BACK STAGE (presso Medusa Theatre)**

Alla fine dello show "Medusa", gli alunni avranno la possibilità di incontrare i protagonisti dello spettacolo. Rivolgeranno ad autori, cantanti, attori, registi, scenografi e costumisti domande e curiosità legate al mondo del teatro e alle loro professioni. Scopriranno il back stage dello show e l'importanza delle figure artistiche coinvolte.



## **NON SOLO STUDIOS!**

**Adatto a tutti, visita al Parco senza laboratorio**

Alunni ed insegnanti saranno liberi di visitare Movieland Park. Il Parco apre alle 10,00 e chiude alle 18,00.

**MOVIELAND** è il primo parco a tema in Italia interamente dedicato al mondo del cinema: grazie alla ricostruzione di grandiosi set cinematografici, attrazioni studiate per far rivivere le emozioni dei film, un team di artisti e tecnici pronto a cimentarsi nelle più spericolate scene d'azione e tanti effetti speciali, la visita diventerà l'occasione perfetta per un piacevole momento di svago e socializzazione, ma anche per scoprire alcune interessanti nozioni sul dietro le quinte del mondo del cinema.