

Movi-menti a Morgex

Categoria: **TEMPO LIBERO** Pubblicato: **MARTEDÌ, 16 LUGLIO 2019**

19:00 Scritto da **REDAZIONE BOBINE.TV** Visite: 199



Tecnologia, robotica e gioco all'aria aperta, per divertirsi, fare nuove amicizie e imparare ad applicare la creatività e la fantasia nel contesto del mondo digitale.

Sono stati gli obiettivi dei due primi centri estivi organizzati, in giugno, nell'ambito del progetto Movi-Menti, selezionato da [Con i Bambini](#) nell'ambito del Fondo per il contrasto della [povertà educativa](#) minorile. Il progetto Movi-Menti sta proseguendo allo stesso tempo in altre quattro regioni italiane: Piemonte (Canavese), Liguria (Tigullio), Campania (Salernitano) e Sicilia (Val di Noto).

I partner valdostani protagonisti dei laboratori da poco conclusi sono stati l'Istituzione Scolastica Valdigne Mont Blanc, in collaborazione con l'Unité des Communes Valdôtaines Valdigne Mont Blanc, il Comune di Morgex e la Biblioteca Comunale di Saint-Vincent.

Oltre 20 bambini dai 10 ai 12 anni, nel corso delle due settimane di campus a Morgex, si sono cimentati con la Robotica educativa, un ambito che facilita l'apprendimento delle materie STEM (Scienze, Tecnologia, Ingegneria, Matematica), aiutando i bambini a sviluppare il pensiero critico, la logica e lo sviluppo del pensiero computazionale. Obiettivo del corso di Robotica è stato di far comprendere ai giovani partecipanti il funzionamento di tecnologie robotiche applicate alla vita quotidiana, domotica ed elettronica di base.

Il **Campus di Robotica** sarà ripetuto **dal 12 al 16 agosto** per offrire ad altri giovani questo singolare approccio educativo.

Nel corso del Campus, inoltre, i partecipanti hanno avuto la possibilità di partecipare a Laboratori di Grafica e Creativi per la realizzazione di un murales e ai laboratori creativi di argilla.

Movi-Menti porta in Valle d'Aosta ora il laboratorio **La scatola magica, dal 15 al 19 luglio** a Morgex, condotto da un team di professionisti specializzati nei settori audiovisivo, teatrale, multimediale e di fabbricazione digitale. Sarà un viaggio per indagare come nasce un'invenzione, dalle prime intuizioni alla sua sperimentazione, in un processo fondato sul fare esperienza e sul valore dell'errore.

Il laboratorio è dedicato alla figura di Leonardo Da Vinci, nell'anno dei 500 anni della sua morte, in un confronto tra passato e presente, sogni, ambizioni, limiti e metodi di due epoche. I destinatari del laboratorio di luglio sono i ragazzi dagli 11 ai 14 anni.

Ragazzi e ragazze ideeranno storie e sperimenteranno tecniche e linguaggi narrativi per la creazione di cortometraggi, dalle prime intuizioni, ai disegni, alla realizzazione di un prototipo fino alla sua sperimentazione entrando in contatto con tecniche e strumenti dell'animazione cinematografica e avvicinandosi alle discipline STEM con un approccio ludico – didattico.

 Mi piace 0
  Share
  Tweet
  Condividi
  Salva

Avanti >

Video Recenti

la
PRESA

dalla nostra
terra alla
tua tavola

Player error ✕

The player is having trouble. We'll have it back up and running as soon as possible.

Player error ✕

The player is having trouble. We'll have it back up and running as soon as possible.

Saint-Vincent ripensa il Col de Joux



Il Consiglio comunale di Saint-Vincent si è riunito nella serata di martedì 16 luglio.

[Leggi tutto...](#)

Cerca negli articoli