

# BIOMOVIES 2019

## ...SOTTO LE STELLE...

Presso il Parco del Museo  
Friulano di Storia Naturale  
Via C. G. Sabbadini 22  
Udine

(in caso di pioggia l'evento si  
terrà all'interno del Museo)

presenteranno gli incontri  
MASSIMO BUCCHERI  
LUCA DORIGO  
PAOLO GLERAN  
GIUSEPPE MUSCIO  
(Museo Friulano di Storia Naturale)

Con la partecipazione di

CARMELO CAMILLI  
FULVIO GENERO  
FRANCO CUCCHI  
PAOLO FORTI

info:  
mail: [info.mfsn@comune.udine.it](mailto:info.mfsn@comune.udine.it)  
tel: 0432 1273211

In collaborazione con  
SondrioFestival

**Ingresso gratuito**  
**POSTI LIMITATI**

**GIOVEDÌ 30 MAGGIO 2019**  
ore 20.45

**Iriria niña tierra**  
di Carmelo Camilli (Italia 2013)  
72'

Il documentario si sofferma a riflettere sul rapporto conflittuale che esiste tra gli uomini e la Terra, a partire dalla visione del mondo della comunità indigena BriBri-Cabécar, situata nella riserva naturale di Alta Talamanca in Costa Rica. Un'analisi, che parte dal locale per arrivare all'universale, delle radici culturali alla base degli attuali problemi ambientali del pianeta.



**GIOVEDÌ 13 GIUGNO 2019**  
ore 20.45

**I maestri del cielo**  
di Anne e Erik Lapied (Francia  
2018) 69'

Due aquilotti vedono la luce nel cuore di una grande parete di roccia. Così comincia questa storia che ci porta alla scoperta della fauna di montagna. Grazie a dei sensi estremamente sviluppati l'aquila reale riesce a controllare i movimenti di marmotte, camosci, stambecchi e altre specie, ad affrontare i propri simili, a regolare i conflitti con i concorrenti e a sopravvivere all'inverno.



**GIOVEDÌ 18 LUGLIO 2019**  
ore 20.45

**La vita segreta delle sorgenti:  
le grotte di Palawan**  
La Venta (Francia-Italia 2018) 52'

Tra le tante bellezze naturali dell'isola di Palawan (Filippine) c'è il Puerto Princesa Underground River: un complesso carsico di oltre 30 km che si sviluppa all'interno del Saint Paul Dome, una montagna calcarea alta poco più di 1000 m. La grotta, esplorata e studiata dal team italiano di La Venta, è abitata da immense colonie di rondini e pipistrelli, oltre a molte altre specie animali terrestri e acquatiche.

