

# ISPIRIAMOCI ALLA NATURA

la natura circolare: mimesi  
e rigenerazione delle risorse

SETTIMANA  
DELL'EDUCAZIONE  
ALLO SVILUPPO  
SOSTENIBILE 2018

22-27 OTTOBRE



# DETTAGLIO DEGLI EVENTI

Si precisa che tutti gli eventi di questo programma sono gratuiti.

ARPA FVG ringrazia tutti coloro che hanno contribuito direttamente o indirettamente alla realizzazione degli eventi.

per informazioni:  
larea@arpa.fvg.it  
www.ea.fvg.it



## EVENTO EXTRA

...aspettando la Settimana dell'educazione allo Sviluppo Sostenibile 2018

### 17 OTTOBRE

## Fiscalità e sviluppo sostenibile

Tajus – Aperitivi con il giurista

ore 18.00-20.00

Casa della contadinanza, Castello di Udine

Organizzato da: Dipartimento di Scienze Giuridiche dell'Università degli Studi di Udine

In collaborazione con: ELSA Udine

Con il patrocinio di: Comune di Udine; Consumatori attivi

Contatti: [silvia.bolognini@uniud.it](mailto:silvia.bolognini@uniud.it)

Silvia Bolognini, docente di Diritto agrario nell'Università degli Studi di Udine, intervista Giovanni Carpenzano, avvocato presso lo Studio Chiomenti di Milano sul rapporto tra fiscalità e tematiche ambientali.

All'incontro parteciperà anche Stefano Buiatti, ricercatore nell'Università degli Studi di Udine che presenterà la nuova "Birra dell'Università", risultato di un progetto didattico avviato grazie alla collaborazione con Baladin di Piozzo (CN), il più prestigioso birrifico artigianale presente in Italia. La "Birra dell'Università" verrà poi offerta in degustazione.

## DAL 24 AL OTTOBRE 18 NOVEMBRE

## Mostre "Tutti su per Terra" e "Energeticamente"

17.00 - 19.00 dal martedì al venerdì; 10.00 - 12.00 e 17.00 - 19.00 sabato e domenica

Sala Comunale d'Arte Giuseppe Negrin, piazza Marconi 1, Muggia (TS)

Organizzato da: Comune di Muggia

In collaborazione con: ARPA FVG - LaREA

"Tutti su per Terra" è una mostra che attraverso testi divulgativi, dati significativi, poesie, illustrazioni e vignette di noti autori italiani, propone una riflessione sullo sviluppo sostenibile.

La mostra è articolata in sette sezioni tematiche: acqua, clima, energia, trasporti, rifiuti, biodiversità ed è stata recentemente ultimata una nuova sezione dedicata all'inquinamento elettromagnetico.

"Energeticamente" si compone di 21 laboratori didattici e interattivi che consentono di osservare, verificare e comprendere, attraverso esperienze dirette, fenomeni naturali e fisici della vita di ogni giorno con particolare attenzione alle fonti rinnovabili di energia.

## 22 OTTOBRE

### Fai della natura la tua maestra

### La relazione bambino – natura per crescere fuori e crescere dentro di Paola Cosolo Marangon

Presentazione del libro

ore 17.00

Mediateca Cinemazero Palazzo Badini, piazzetta Cavour, Pordenone

Organizzato da: Mediateca Cinemazero  
In collaborazione con: ARPA FVG - LaREA  
Contatti: 0434520404

I bambini e le bambine sono sempre meno a contatto con gli elementi naturali e vivere secondo natura sembra ormai quasi impossibile. Le strade trafficate, l'aria irrespirabile, l'inquinamento acustico e luminoso, sono tutti elementi che non aiutano l'infanzia a mettersi in relazione con la naturalezza delle cose.

Vivere secondo natura significa prima di tutto saper rispettare tempi e ritmi, significa imparare a divertirsi con le cose più semplici ma anche saper attendere per ottenere qualcosa.

La Natura ha la possibilità di essere una maestra straordinaria, questo il messaggio che attraversa tutto il libro. Una maestra che non chiede nulla in

cambio, che non deve essere prenotata, pagata, acquistata. C'è tutto ed è lì a portata di mano.

Presentazione alla presenza dell'autrice e di Sergio Sichenze ARPA FVG - LaREA

### Waste Notes La riduzione dello spreco alimentare: un'indagine presso le famiglie

Convegno

ore 17:00

Sala centro civico, piazza Vittoria, Capriva del Friuli (GO)

Organizzato da: Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche – Università di Udine  
In collaborazione con: Comune di Capriva del Friuli  
Contatti: Francesco Marangon marangon@uniud.it  
0432 249217

Negli obiettivi per lo sviluppo sostenibile fissati dall'ONU, la preservazione delle risorse naturali è strettamente legata agli stili di vita. I dati statistici mettono in evidenza un andamento preoccupante degli sprechi alimentari nella fase del consumo finale.

Nell'evento verrà presentato uno studio volto a raccogliere informazioni tra le famiglie sulle abitudini alimentari in base al modello REDUCE (Ricerca, EDUcazione, ComunicazioneE: un approccio integrato per la prevenzione degli sprechi alimentari), promosso dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.

## 23 OTTOBRE

### Giocare con i frattali: aspetti nascosti della natura

Lezione didattica e laboratorio di informatica

### EVENTO RISERVATO

ore 9.00-10:30

Trieste, scuola primaria "Gianni Rodari"

Organizzato da: Alice Affatati

In collaborazione con: Alessandro Logar, Professore di Algebra presso il Dipartimento di Matematica e Geoscienze dell'Università degli Studi di Trieste  
Contatti: aliceaaffatati@gmail.com

"Il grande libro, sempre aperto e che bisogna sforzarsi di leggere, è quello della natura" - Antoni Gaudí  
Il prof. Logar accompagnerà i bambini alla scoperta della matematica nascosta nei fiori e nelle foglie tra successioni di Fibonacci e spirali di Fermat, arrivando ai frattali, oggetti autosimili che sfruttano una massima efficienza di disposizione.

Dalle forme nascoste nella natura, scienziati ed artisti si sono ispirati per sviluppare nuovi concetti in architettura, medicina, ingegneria, astronomia, finanza... Si cerca, quindi, di insegnare ai bambini a guardare l'ambiente che ci circonda con rispetto, traendone spunto, ottimizzando, creando sistemi più efficienti e sostenibili. A corredo della lezione frontale si propone un laboratorio con pigne, fiori e foglie per visualizzare i modelli matematici descritti e simulazioni con un software.

# Fai della natura la tua maestra

## La relazione bambino – natura per crescere fuori e crescere dentro di Paola Cosolo Marangon

Presentazione del libro

ore 18.00

Mediateca La Cappella Underground, via Roma 19, Trieste

Organizzato da: Mediateca La Cappella Underground  
In collaborazione con: ACCRI Trieste, ARPA FVG-LaREA  
Contatti: Raffaella Canci 040 3225220  
[raffaella.canci@lacappellaunderground.org](mailto:raffaella.canci@lacappellaunderground.org)

I bambini e le bambine sono sempre meno a contatto con gli elementi naturali e vivere secondo natura sembra ormai quasi impossibile. Le strade trafficate, l'aria irrespirabile, l'inquinamento acustico e luminoso, sono tutti elementi che non aiutano l'infanzia a mettersi in relazione con la naturalezza delle cose.

Vivere secondo natura significa prima di tutto saper rispettare tempi e ritmi, significa imparare a divertirsi con le cose più semplici ma anche saper attendere per ottenere qualcosa.

La Natura ha la possibilità di essere una maestra straordinaria, questo il messaggio che attraversa tutto il libro. Una maestra che non chiede nulla in cambio, che non deve essere prenotata, pagata, acquistata. C'è tutto ed è lì a portata di mano.

Presentazione alla presenza dell'autrice e di Sergio Sichenze ARPA FVG - LaREA

## Un mare di plastica

Incontro pubblico

ore 18:00-20.00

Salone del Consiglio, Palazzo di Topo Wassermann, via Gemona 92, Udine

Organizzato da: Dipartimento di Scienze Giuridiche dell'Università degli Studi di Udine  
In collaborazione con: ELSA Udine  
Con il patrocinio di: Comune di Udine; Consumatori attivi  
Contatti [silvia.bolognini@uniud.it](mailto:silvia.bolognini@uniud.it)

L'incontro con Rocco Lobianco, professore di diritto commerciale nell'Università degli Studi di Udine ed Eugenio Fogli, entrambi attivisti di Sea Shepherd (onlus che si occupa conservazione degli oceani a livello internazionale), prevede la proiezione del documentario "Un mare di plastica" di Eugenio Fogli sulle condizioni drammatiche in cui versano i nostri mari e avrà come obiettivo quello di richiamare l'attenzione non solo sulle attività svolte da Sea Shepherd ma anche sul contributo che ogni singolo cittadino può dare per la salvaguardia dei mari.

## Everest green

di Jean-Michel Jorda (Francia, 2017, 53')

Proiezione film e commento

ore 20.45

Cinemazero, piazza Maestri del Lavoro 3, Pordenone

Organizzato da: Mediateca Cinemazero  
In collaborazione con: ARPA FVG – LaREA, CAI sezione Pordenone  
Con il patrocinio di: Comune di Pordenone  
Contatti: 0434520404

Dietro il fascino dell'avventura legata all'ascesa dell'Everest, si nasconde una tragica realtà ambientale e umana, che inizia a 8848 metri e finisce nelle discariche a cielo aperto di Kathmandu, la città più inquinata del Pianeta. La spedizione ecologica Everest Green, svoltasi nella primavera 2017, ha raccolto tra il campo base e i campi superiori oltre 5,2 tonnellate di rifiuti, per la maggioranza non biodegradabili, risultato di una presenza turistica in forte espansione, che comprende anche alpinisti dalla scarsa coscienza ambientale. Tutti lasciano una traccia su Sagarmatha, la Montagna Sacra, spinti dall'unica ossessione di raggiungere la vetta. Immagini inedite che documentano un'operazione senza precedenti per affermare la possibilità di un vero cambiamento.

Intervengono: Cristina Sgubin e Lorenza Bevilacqua ARPA FVG; Maurizio Gallo guida alpina e membro di Ev-K2-CNR

# 24 OTTOBRE

## Circolarità o linearità, rigenerazione o degrado delle risorse: che fare? Impariamo dalla natura

Incontro-dibattito

ore 9:00 – 12:00

Auditorium ISIS BEM, via Mattei,  
12 Staranzano (GO)

Organizzato da: [Scienza Under 18 Isontina](#)

In collaborazione con: [ISIS BEM](#); [ARPA FVG - LaREA](#); [ARPA FVG](#)

Contatti: [info@scienzaunder18isontina.it](mailto:info@scienzaunder18isontina.it)

I principi dell'economia circolare sono considerati, sia dall'industria che dai decisori politici, la soluzione più recente ai problemi ambientali generati dal modello di consumo usa e getta della nostra società. Ma non basta il riciclo di rifiuti derivanti dai diversi settori industriali, dovrebbe essere adottato un approccio olistico che parta dalla produzione dei beni di consumo, quindi molto prima che diventino rifiuti. Nell'incontro si parlerà d'impronta ecologica, di produzione e consumo dei prodotti per l'abbigliamento, di microfibre e microplastiche in mare e di come recuperare in modo creativo tessuti, abbigliamento, ombrelli e altri materiali di scarto.

## Everest green

di Jean-Michel Jorda (Francia, 2017, 53')

Proiezione per le scuole secondarie di secondo grado

ore 11.00

Cinemazero, piazza Maestri del Lavoro 3, Pordenone

Organizzato da: [Mediateca Cinemazero](#)

In collaborazione con: [ARPA FVG - LaREA](#), [CAI - Sezione di Pordenone](#)

Con il patrocinio di: [Comune di Pordenone](#)

Contatti: [0434520404](tel:0434520404)

Dietro il fascino dell'avventura legata all'ascesa dell'Everest, si nasconde una tragica realtà ambientale e umana, che inizia a 8848 metri e finisce nelle discariche a cielo aperto di Kathmandu, la città più inquinata del Pianeta. La spedizione ecologica Everest Green, svoltasi nella primavera 2017, ha raccolto tra il campo base e i campi superiori oltre 5,2 tonnellate di rifiuti, per la maggioranza non biodegradabili, risultato di una presenza turistica in forte espansione, che comprende anche alpinisti di scarsa coscienza ambientale. Tutti lasciano una traccia su Sagarmatha, la Montagna Sacra, spinti dall'unica ossessione di raggiungere la vetta. Immagini inedite che documentano un'operazione senza precedenti per affermare la possibilità di un vero cambiamento.

Intervengono: [Cristina Sgubin](#) e [Lorenza Bevilacqua](#) [ARPA FVG](#); [Maurizio Gallo](#) guida alpina e membro di [Ev-K2-CN](#)

## Chasing coral

di Jeff Orlowski (USA, 2017, 133')

Proiezione per il pubblico

ore 20.30

Cinema Ariston, viale Romolo Gessi 14, Trieste (TS)

Organizzato da: [Mediateca La Cappella Underground](#)

In collaborazione con: [ARPA FVG - LaREA](#), [ACCRI Trieste](#), [OGS](#), [FotografiaZeroPixel](#)

Contatti: [Raffaella Canci raffaella.040.3225220](mailto:Raffaella Canci raffaella.040.3225220)  
[canci@lacappellaunderground.org](mailto:canci@lacappellaunderground.org)

Dopo il successo di Chasing Ice, documentario dedicato allo scioglimento dei ghiacciai, Jeff Orlowski questa volta si concentra su un altro fenomeno globale altrettanto importante: la scomparsa progressiva delle barriere coralline, fondamentali per l'ecosistema marino e di conseguenza per tutto il nostro pianeta. Il documentario, vincitore dell'Audience Award al Sundance Film Festival 2017, da una parte ha la capacità di illustrare attraverso immagini, statistiche e interviste ai maggiori esperti, l'importanza dei coralli, dall'altra racconta una vera e propria impresa fotografica per documentare, attraverso la tecnica del time-lapse, un fenomeno globale in atto di cui si parla sempre troppo poco. Solo negli ultimi 30 anni, è andato perso circa il 50% del patrimonio mondiale di coralli.

Intervengono: [Serena Zunino](#) [OGS](#); [Francesco Cumani](#) e [Antonio Codarin](#) [ARPA FVG](#); [Michela Scagnetti](#) [FotografiaZeroPixel](#)

# 25 OTTOBRE

## Lorax: il guardiano della foresta

di Chris Renaud e Kyle Balda (USA, 2012, 86')  
Proiezione film di animazione e discussione

### EVENTO RISERVATO

ore 8.30

Scuola primaria "Gianni Rodari",  
Trieste

Organizzato da: Alice Affatati  
Contatti: [aliceaffatati@gmail.com](mailto:aliceaffatati@gmail.com)

"A meno che uno come te non ci tenga molto, niente andrà meglio o sarà risolto." - Lorax

Ted vive a Thneedville, città completamente artificiale: gli alberi funzionano a batterie e l'aria si compra. Per esaudire il desiderio di Audrey, la ragazza dei suoi sogni, parte per cercare un albero vero e vivo. Si imbatte nell'anziano Onceler, ritiratosi nella landa desolata creata suo malgrado, dopo aver distrutto tutta la foresta per costruire oggetti multi-funzione che nessuno vuole, ma che "servono" a tutti.

Attraverso questo film di animazione incredibilmente attuale possiamo riflettere sul senso di meraviglia che proviamo quando siamo immersi nella natura. L'Onceler viene rapito dalla bellezza degli alberi di Truffola, si ispira alla loro lanosità e cerca di trarne qualcosa di buono, promettendo a Lorax di non utilizzarli tutti, ma finirà per radere al suolo l'intera foresta. Ogni azione ha delle conseguenze ed il progresso non può influire così pesantemente su

ciò che ci circonda. Dalla natura possiamo imparare; dobbiamo agire con criterio, rispettarla senza causare sprechi, pensando, soprattutto, a cosa vogliamo lasciare alle generazioni future.

## There will be water

di Per Liebeck (Danimarca, 2016, 59')  
Proiezione del film per le scuole

### EVENTO RISERVATO

ore 10.00

Cinema Visionario, via Fabio  
Asquini 33, Udine

Organizzato da: Centro Espressioni  
Cinematografiche / Mediateca Mario Quarnolo,  
In collaborazione con: ARPA FVG - LaREA  
Contatti: Giulia Cane 0432 299545  
[giulia@cecodine.org](mailto:giulia@cecodine.org)

"Nel prossimo secolo le guerre scoppieranno per l'acqua e non più per il petrolio o per motivi politici". Con il mondo che sta rapidamente esaurendo le sue risorse d'acqua, l'ingegnere Bill Watts ha una grande idea per risolvere il problema: trasformare l'acqua salata in una fonte d'energia, sfruttando le vaste aree desertiche del pianeta per produrre elettricità, cibo e acqua potabile. Il tutto ispirandosi alla natura. Il progetto si chiama "The Sahara Forest Project" e viene finanziato dal governo norvegese, privati e organizzazioni internazionali. Rendere concreta e sostenibile economicamente questa geniale intuizione, però non è semplice...

Intervengono: Nicola Skert e Gabriele Piazza ARPA FVG, Paolo Fedrigo ARPA FVG - LaREA

## Quale impronta lasci sul pianeta?

Incontro-dibattito aperto al pubblico

ore 10.00-12.00

Aula Magna dell'Istituto Brignoli,  
via Roma, 9 Gradisca d'Isonzo (GO)

Organizzato da: Associazione Scienza Under18  
Isontina

In collaborazione con: ISIS BEM Brignoli, Einaudi,  
Marconi

Contatti: [info@scienzaunder18isontina.it](mailto:info@scienzaunder18isontina.it),

Nel corso dell'incontro parleremo di impronta ecologica, ma anche idrica e del carbonio, come indicatori della sostenibilità dei nostri stili di vita e ci interrogheremo su quali scelte potremmo fare ogni giorno affinché lo sfruttamento delle risorse per soddisfare i nostri bisogni non impatti in modo distruttivo con le capacità rigenerative del Pianeta.

## Everest green

di Jean-Michel Jorda (Francia, 2017, 53')

Proiezione film

ore 20.30

Kinemax, piazza Vittoria 41, Gorizia

Organizzato da: Mediateca.GO "Ugo Casiraghi"  
In collaborazione con: ARPA FVG - LaREA, Isontina  
Ambiente

Contatti: 0481 534604 [info@mediateca.go.it](mailto:info@mediateca.go.it)

Dietro il fascino dell'avventura legata all'ascesa dell'Everest, si nasconde una tragica realtà ambientale e umana, che inizia a 8848 metri

e finisce nelle discariche a cielo aperto di Kathmandu, la città più inquinata del Pianeta. La spedizione ecologica Everest Green, svoltasi nella primavera 2017, ha raccolto tra il campo base e i campi superiori oltre 5,2 tonnellate di rifiuti, per la maggioranza non biodegradabili, risultato di una presenza turistica in forte espansione, che comprende anche alpinisti dalla scarsa coscienza ambientale. Tutti lasciano una traccia su Sagarmatha, la Montagna Sacra, spinti dall'unica ossessione di raggiungere la vetta. Immagini inedite che documentano un'operazione senza precedenti per affermare la possibilità di un vero cambiamento. Intervengono: Cristina Sgubin e Lorenza Bevilacqua ARPA FVG.

## 26 OTTOBRE

### Giornata della Trasparenza di ARPA FVG

3 sessioni: 9.00 – 10.30; 11.00 – 12.30; 15.00 – 17.00.

Polveriera Napoleonica di  
contrada Garzoni, Palmanova (UD)

Organizzato da: ARPA FVG

Prenotazioni: [www.arpa.fvg.it](http://www.arpa.fvg.it)

Anche quest'anno ARPA FVG propone la Giornata della Trasparenza, per far conoscere la professionalità e le competenze degli esperti che lavorano presso l'Agenzia.

Il personale di ARPA FVG racconterà il proprio lavoro attraverso una serie di interventi collegati tra loro da un filo conduttore che armonizzerà le tematiche; nella stessa sede saranno disponibili piccoli laboratori per presentare strumenti di acquisizione dati e modalità di lavoro.

### L'azienda virtuosa per lo sviluppo sostenibile

Tavola rotonda

ore 9.00 - 11.00

Polo di Santa Chiara  
dell'Università di Udine e Gorizia,  
via di Santa Chiara 1, Gorizia

Organizzato da: Corsi di Laurea in Relazioni Pubbliche e Laurea magistrale in Comunicazione integrata per le imprese e le organizzazioni, Università di Udine a Gorizia.

Con il patrocinio di: Comune di Gorizia, Ordine dei Giornalisti FVG

Contatti: Renata Kodilja [renata.kodilja@uniud.it](mailto:renata.kodilja@uniud.it)  
0481 580 116

Nella scelta delle proprie politiche di crescita, l'azienda responsabile privilegia scelte di innovazione tecnologica sostenibile, di responsabilità ambientale dei processi produttivi, di gestione etica delle relazioni con le comunità di riferimento e si confronta con il moderno consum\_attore, sulla sostenibilità ambientale, sociale ed economica. Come comunicare tutto questo?

Interverranno Paolo Fedele, docente in Comunicazione integrata per le imprese e le organizzazioni, Università degli Studi di Udine; Francesco Marangon, docente in Economia ed estimo rurale, Università degli Studi di Udine; Stefano Furlan, Segretariato ASviS - Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile; Fabio Pettarin, Presidente Animaimpresa - Business di Valore; Stefano Luperto, Head of Marketing, Bluenergy Group; Gerardo Acampora, titolare unico di M.e.g.i.c. Pizza

Introduce e modera: Luca Brusati, docente in Relazioni Pubbliche, Università di Udine

# La risorsa alimentare e la riduzione del suo spreco: esperienze a confronto

Convegno

ore 16.00 – 18.00

Università degli Studi di Udine  
Dipartimento di Scienze  
Economiche e Statistiche, in Aula  
N, via Tomadini 30/a, Udine

Organizzato da: Dipartimento di Scienze  
Economiche e Statistiche – Università degli Studi di  
Udine

Contatti: [Stefania Troiano troiano@uniud.it](mailto:Stefania.Troiano@uniud.it) 0432  
249221

Individuare le criticità dello spreco alimentare e trovare una soluzione ad esso, sono alcune delle sfide principali affrontate dall'Agenda sullo Sviluppo Sostenibile, al fine di "Garantire modelli sostenibili di produzione e di consumo". In questo incontro verranno messe a confronto diverse esperienze che, nel mondo della ricerca, hanno cercato di indagare questo fenomeno da diversi punti vista. Partendo dai risultati del progetto REDUCE, promosso dal MATTM, che ha sviluppato le sue ricerche concentrando le attività sulle fasi finali della filiera agroalimentare italiana (distribuzione, mense scolastiche e consumo domestico), si parlerà di come lo spreco alimentare sia percepito dai consumatori in un contesto di ristorazione

# I significati dell'acquisto consapevole: l'esperienza del Gruppo di Acquisto Solidale di Gorizia

Convegno

ore 17:00

Sala Convegni Fondazione  
Cassa di Risparmio di Gorizia, via  
Carducci 2, Gorizia

Organizzato da: Gruppo di Acquisto Solidale "Il  
Ponte" di Gorizia

In collaborazione con: Università di Udine, Gruppo  
Iniziativa Territoriale di Banca Etica Trieste e Gorizia  
Con il patrocinio di: Comune di Gorizia e Fondazione  
Cassa di Risparmio di Gorizia  
Contatti: [ilponte.gas@gmail.com](mailto:ilponte.gas@gmail.com)

Un G.A.S è un gruppo di persone che decide di incontrarsi per riflettere sui propri consumi e per acquistare prodotti di uso comune, utilizzando come criterio guida il concetto di giustizia e solidarietà.

Nell'incontro aperto al pubblico, il gruppo d'acquisto solidale "Il Ponte" di Gorizia, nato nel 2008 che conta oggi quarantacinque famiglie, presenterà una piccola pubblicazione, realizzata con il metodo della scrittura collettiva, per far conoscere al pubblico più ampio la loro storia e il cammino fatto fino ad oggi.

# Binari

di Diego Cenetiempo (Italia, Slovenia, Croazia, 2018, 56')  
Proiezione film e commento

ore 20.30

Cinema Visionario, via Asquini 33,  
Udine

Organizzato da: Centro Espressioni Cinematografiche  
/Mediateca Mario Quargnolo

In collaborazione con: ARPA FVG - LaREA

Contatti: [Giulia Cane giulia@cecudine.org](mailto:Giulia.Cane@cecudine.org)  
0432 299545

Katia percorre ogni giorno in treno 46 Km per andare al lavoro. Dal 2011 cura un blog in cui racconta ciò che per lei significa pendolare. Emilio è un cicloviatore che per la prima volta segue la Parenzana, un'antica tratta ferroviaria oggi riconvertita in una delle piste ciclabili più famose e affascinanti d'Europa. I treni sono per Michele il suo lavoro e la sua passione. Per questo ha deciso di coronare il suo sogno riconvertendo la casa di famiglia a Solimbergo (PN) in un Parco Ferroviario. Tre storie corrono lungo i binari, si intrecciano, diventando un unico racconto. Tre storie personali che rappresentano quello che è ed è stato il treno. Un mondo fatto di suoni, rumori, persone. Un vero microcosmo rappresentativo della società in cui viviamo.

Intervengono: Paolo Fedrigo ARPA FVG; Diego Cenetiempo; Emilio Rigatti.

# Everest green

di Jean-Michel Jorda (Francia, 2017, 53')

Proiezione film

ore 20.30

Kinemax, via Grado 54,  
Monfalcone (GO)

Organizzato da: [Mediateca.GO](#) "Ugo Casiraghi"

In collaborazione con: ARPA FVG-LaREA, Isontina  
Ambiente

Contatti: [info@mediateca.go.it](mailto:info@mediateca.go.it) 0481 534604

Dietro il fascino dell'avventura legata all'ascesa dell'Everest, si nasconde una tragica realtà ambientale e umana, che inizia a 8848 metri e finisce nelle discariche a cielo aperto di Kathmandu, la città più inquinata del Pianeta. La spedizione ecologica Everest Green, svoltasi nella primavera 2017, ha raccolto tra il campo base e i campi superiori oltre 5,2 tonnellate di rifiuti, per la maggioranza non biodegradabili, risultato di una presenza turistica in forte espansione, che comprende anche alpinisti di scarsa coscienza ambientale. Tutti lasciano una traccia su Sagarmatha, la Montagna Sacra, spinti dall'unica ossessione di raggiungere la vetta. Immagini inedite che documentano un'operazione senza precedenti per affermare la possibilità di un vero cambiamento. Intervengono: Cristina Sgubin e Lorenza Bevilacqua ARPA FVG.

## EVENTO EXTRA

### 3 novembre

## Genesis 2.0

di Christian Frei, Maxim Arbugaev (Svizzera, 2018, 113')

Proiezione per il pubblico

ore 17.30

Teatro Miela, piazza Duca degli  
Abruzzi 3, Trieste

Organizzato da: [Trieste Science+Fiction Festival](#),  
[Mediateca La Cappella Underground](#)

In collaborazione con: ARPA FVG-LaREA

Contatti: [Raffaella Canci](mailto:Raffaella Canci) 040 3225220

[raffaella.canci@lacappellaunderground.org](mailto:raffaella.canci@lacappellaunderground.org)

Sulle remote isole della Nuova Siberia nell'Oceano Artico, in un'atmosfera quasi primordiale, i cacciatori, cercano le zanne dei mammut estinti. Ma lo scongelamento del permafrost restituisce una carcassa di mammut sorprendentemente conservata. Tali reperti richiamano l'attenzione di quei ricercatori che studiano la possibilità di riportare in vita questo animale estinto, clonandone il DNA. Un esercizio. Un gioco da svariati milioni di dollari, dove l'uomo si fa Creatore. Presentato a Trieste all'interno del Science + Fiction Festival, organizzato da La Cappella Underground, Genesis 2.0 ha vinto il Premio speciale della Giuria al Sundance Film Festival 2018 e il premio come Miglior Documentario Internazionale al festival Cinemambiente Torino 2018.