



6 E 7 OTTOBRE - MALNISIO SCIENCE FESTIVAL **Il primo festival friulano dedicato alla scienza**

PROVARE PER CREDERE: LABORATORI E PUNTI ESPERIENZIALI

Laboratori: esperienze per tutta la famiglia

Laboratorio dell'Immaginario Scientifico

BimbinScienza - sabato, dalle 11.45 alle 13.15.

Laboratori ludo-didattici **per bambini**.

I più piccoli potranno realizzare un oggetto creativo o un prototipo con materiali poveri o di recupero.

Impareranno, così, a conoscere strumenti e materiali e ad affrontare semplici concetti scientifici attraverso il gioco.

Family Lab - sabato, dalle 16.15 alle 17.45.

Il Family Lab è dedicato a **tutta la famiglia**: bimbi e genitori diventeranno per un pomeriggio un "team di scienziati-creativi".

La metodologia utilizzata è quella del "finkering": prevede di smontare e reinventare apparati tecnologici, riutilizzare vecchi materiali per nuovi progetti, creare meccanismi per sistemi funzionanti lasciandosi guidare dalla creatività. Il tutto fa leva sulla collaborazione, sulla capacità d'indagine e sull'apprendimento condiviso.

Eupolis, Studio associato

Tutti i colori delle piante - sabato, dalle 10.15 alle 11.45 e dalle 14 alle 15.30.

Dedicato ai **ragazzi della scuola secondaria di primo grado e del primo biennio della secondaria di secondo grado**.

"Tutti i colori delle piante" è un laboratorio itinerante: 90 minuti tra i boschi vicini alla Centrale per scoprire i principali pigmenti che colorano le piante e gli adattamenti evolutivi che portano il bosco a colorarsi in autunno.

APA, Associazione pordenonese di astronomia

Osservatorio solare - sabato, tutto il giorno (se le condizioni meteo lo consentono).

L'osservatorio solare è un laboratorio **per tutti**, che propone due esperienze:

- osservazione del sole in luce bianca con telescopi rifrattori dotati di prismi di Herschel e filtri neutri ND di varia gradazione. Grazie a una videocamera, i partecipanti potranno guardare su un monitor le macchie solari e altre formazioni della fotosfera;
- osservazione del sole e delle protuberanze solari in luce H-alfa con un piccolo telescopio dedicato.

Associazione Amici della Centrale

Visita guidata alla centrale - sabato, dalle 11 alle 19.

Una visita guidata aperta a tutti per scoprire la Centrale idroelettrica di Malnisio tra storia e tecnica.

Circolo Legambiente Prealpi Carniche

Escursione alla scoperta del bacino della Centrale, sabato dalle 10.45 alle 12.15 e dalle 14.30 alle 16.30.

Una camminata per adulti e bambini farà scoprire ai partecipanti il funzionamento del bacino di carico della Centrale e il sentiero del Cjasarile.

Punti esperienziali

Cultura, tecnologia e turismo per toccare con mano le nuove frontiere del tempo libero (Sala macchine).

Artechne, MyTempArt

Artechne presenta MyTempArt, il sistema integrato per la cultura: nuovi modelli per l'inclusione, la gestione, la condivisione e la fruizione attraverso il digitale. Un modo del tutto nuovo per promuovere l'arte e lo sviluppo dei territori.

Moto Parilla

Lo storico brand del motociclismo italiano permetterà ai visitatori del *Malnisio Science Festival* di provare uno dei suoi ultimi prodotti: Carbon Suv e-Bike: non una semplice bicicletta elettronica, ma un prodotto d'eccellenza in fibra di carbonio abbinato a una raffinata gestione elettronica.

BusForFun

Concerti, festival, fiere, parchi tematici ed eventi sportivi: raggiungerli tutti è più facile oggi con BusForFun, la nuova Start-up del turismo che propone viaggi in bus economici, sostenibili e adatti a tutti.

Malnisio, Montebelluna, Valcellina, Pordenone, 27 settembre 2017

<http://www.malnisiosciencefestival.com/>

Ufficio stampa

Erica Rizzetto, erica.rizzetto@makeamove.it, tel. 320 7939079