



SCIENZA E DINTORNI

Tornano le conferenze scientifiche del Museo di Scienze di Pinerolo, nate nel 1995, che, insieme agli incontri di Vita Diocesana danno origine alla nuova iniziativa, proponendo un calendario comune di incontri.

Gli incontri, gratuiti, si terranno alle ore 21.00

CALENDARIO PRIMAVERA 2017

1 MARZO: **CLICK, ULTIMO ATTO. RETROSCENA DI UNA FOTO NATURALISTICA**

Relatore: GIUSEPPE MARTINI (fotografo naturalista)

Luogo: Museo di Scienze Naturali "Mario Strani" (Viale della Rimembranza 61)

In occasione della sua mostra "ATTIMI" al Museo, il fotografo naturalista ci parlerà delle sue esperienze e delle tecniche utilizzate, partendo dalla conoscenza del territorio e dalle frequentazioni faunistiche, per poi passare allo studio dei comportamenti ed alle Tecniche e ai Materiali.

8 MARZO: **LA DOMESTICAZIONE DEL GATTO NELLA CIVILTÀ EGIZIA**

Relatore: GIUSEPPE FORNARA (Studio di storia ed antropologia)

Luogo: Museo di Scienze Naturali "Mario Strani" (Viale della Rimembranza 61)

Quando, dove e perché è avvenuta la domesticazione del gatto? Qual è la specie selvatica da cui è derivato? Quale importante riverbero di carattere storico, antropologico e spirituale questo animale ha avuto? E quali altri animali hanno condiviso valenze di carattere magico - religioso?

15 MARZO: **DISTURBI ALIMENTARI. CHE COSA SONO E COME AFFRONTARLI**

Relatrici: Prof.ssa SILVIA MAZZA e SERENA CATASTINI

Luogo: Sala "Pacem in Terris" del Museo Diocesano (Via del Pino, 49)

In occasione della giornata sui disturbi alimentari, un doppio intervento sulle "linee guida ministeriali per una sana alimentazione" e una testimonianza sull'anoressia.

22 MARZO: **RIABILITAZIONE E MANTENIMENTO DELLE ABILITÀ COGNITIVE E FISICHE IN PATOLOGIE NEURODEGENERATIVE**

Relatrici: MANUELA & YLENIA VIGNOLO (Chinesiologhe)

Luogo: Museo di Scienze Naturali "Mario Strani" (Viale della Rimembranza 61)

Un cervello che muta in base alle esperienze, che non smette di apprendere a nessuna età, e che viene stimolato anche dall'attività fisica, potrebbe rappresentare la chiave per potenziare e riattivare le funzioni cognitive quali memoria, attenzione e linguaggio.

29 MARZO: **FITOALIMURGIA, QUESTA SCONOSCIUTA!**

Relatrice: EMANUELA DURAND (naturalista e accompagnatrice naturalistica)

Luogo: Museo di Scienze Naturali "Mario Strani" (Viale della Rimembranza 61)

La serata ci condurrà alla scoperta della phytoalimurgia, attraverso una breve storia dell'utilizzo di piante commestibili ad uso alimentare, ponendo l'accento sull'etnobotanica delle valli del pinerolese. L'incontro sarà accompagnato dalla visione di esemplari d'erbario relativi a specie commestibili, realizzati in collaborazione con il Museo Regionale di Scienze Naturali di Torino.

5 APRILE: **LA FLUORESCENZA, LA MINERALOGIA E LA VITA QUOTIDIANA**

Relatore: EMANUELE COSTA (Università di Torino)

Luogo: Museo di Scienze Naturali "Mario Strani" (Viale della Rimembranza 61)

La fluorescenza è un fenomeno legato alla profonda struttura della materia, che ha catturato l'interesse degli scienziati sin dalla sua scoperta nei minerali e in altre sostanze. ma è presente nella nostra vita quotidiana.. Per l'occasione, SARÀ INAUGURATA anche la NUOVA SEZIONE DEDICATA ai MINERALI a FLUORESCENZA NATURALE recentemente acquisiti dal Museo, provenienti principalmente dalla Collezione PONS ROCHON.

12 APRILE: **NON SVEGLIATE IL CAN CHE DORME!**

Relatrici: FRANCESCA CAFFO e MARTINA VACCHETTA (Educatrici cinofile)

Luogo: Museo di Scienze Naturali "Mario Strani" (Viale della Rimembranza 61)

Le educatrici cinofile ci accompagneranno in una serata dedicata alla mente del cane e nello specifico al processo di apprendimento, partendo dall'importanza di non svegliare il cane che dorme. Uno o più amici cani daranno una zampa alle relatrici durante le dimostrazioni pratiche.