



MONTECCHIO MAGGIORE

Sala Civica, Corte delle Filande

giovedì 9 maggio ore 20.30

IL CAVALLO NELLA VITA, NEL SACRO E NELLE IMMAGINI DEI VENETI ANTICHI

dott.ssa Angela Ruta Serafini
(Soprintendenza per i Beni Archeologici del Veneto)



Le fonti letterarie e quelle archeologiche concordano nel sottolineare l'importanza del cavallo presso i Veneti antichi. Alla centralità economica dell'allevamento equino corrisponde una centralità ideologica i cui riflessi ricadono nel rituale funerario, nel culto religioso, nelle iconografie.

domenica 12 maggio ore 8.30

VISITA GUIDATA ALLA MOSTRA VENETKENS (PALAZZO DELLA RAGIONE - PADOVA) E ALLE AREE ARCHEOLOGICHE DI MONTEGROTTO

La mostra presenta la cultura dei Veneti antichi con attenzione sia al rigore scientifico, sia all'aspetto emozionale, grazie ad effetti sonori, postazioni multimediali e ricostruzioni che accompagnano il visitatore alla scoperta dei diversi aspetti della vita di questi nostri "antenati". La visita guidata sarà accompagnata dall'attività "Vietato Non Toccare", che prevede manipolazioni di frammenti originali e di copie dei reperti esposti. Nel pomeriggio visiteremo i suggestivi resti della Montegrotto romana, le cui acque termali sono state utilizzate fin dall'antichità per le loro virtù terapeutiche. Viaggio in pullman. Iscrizioni entro il 30 aprile.

ESCURSIONE

ARZIGNANO

Piazza Marconi

lunedì 10 giugno ore 21.00

ANDAR PER METEORITI IN ANTARTIDE

dott.ssa Anna Maria Fioretti
(CNR, Istituto di Geoscienze e Georisorse - Padova)

Le meteoriti sono rocce extraterrestri che provengono da pianeti e corpi rocciosi del nostro sistema solare. Trovare una meteorite è in generale un evento assai raro, tuttavia esistono luoghi speciali sulla Terra dove le meteoriti si accumulano. Le zone di "ghiaccio blu" della calotta antartica sono uno di questi luoghi.



I ghiacci antartici non solo custodiscono 800 mila anni di storia climatica del nostro pianeta, ma anche le numerose meteoriti cadute sul continente in questo intervallo di tempo. Come trovarle? Come si lavora in un campo remoto, a 2700 metri di quota, in tende a -20 °C nel silenzio assoluto delle distese glaciali? La testimonianza diretta di un'esperienza scientifica ed umana indimenticabile.

IN CASO DI MALTEMPO PRESSO LA BIBLIOTECA CIVICA G. BEDESCHI



BRENDOLA

Ritrovo ore 15.15 davanti al Municipio

sabato 4 maggio ore 15.30

ERBE COMMESTIBILI DELLE CAMPAGNE E DELLE COLLINE

dott. Antonio Cantele
(erborista)



L'escursione si svolgerà tra prati e boschi del colle di Brendola alla ricerca di piante selvatiche e commestibili. Sarà perciò possibile prendere conoscenza diretta delle erbe spontanee incontrate durante il tragitto. Verranno dettagliatamente illustrate le caratteristiche botaniche, il loro impiego in cucina, nell'economia domestica e nella medicina tradizionale.

IN CASO DI MALTEMPO, L'ESCURSIONE È SOSTITUITA DA UNA CONFERENZA NELLA SALA CONSILIARE - PIAZZA MARCONI, ORE 15.30



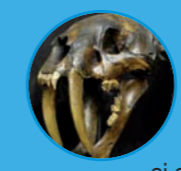
ZERMEGHEDO

Incontro riservato agli alunni della Scuola Primaria di Zermeghedo

martedì 7 maggio ore 14.00

I FOSSILI RACCONTANO LA STORIA DELLA VITA

dott.ssa Maria Gabriella Fornasiero
(Museo di Geologia e Paleontologia - Università di Padova)



I fossili testimoniano la presenza della vita sulla Terra sin dai tempi più remoti e documentano come sia cambiata la biodiversità nel tempo. La fossilizzazione è un evento eccezionale, perché pochissimi organismi tra quelli vissuti nel passato si sono fossilizzati e tra questi solo pochi sono stati ritrovati. Lo studio dei fossili fornisce importanti informazioni sull'evoluzione, sulla geografia, sul clima e sugli ambienti delle ere geologiche passate.



MONTORSO VICENTINO

Villa da Porto

lunedì 10 giugno ore 16.00

CHIMICA E CUCINA

prof. Saverio Santi
(Dipartimento di Scienze Chimiche
Università degli Studi di Padova)

Perché alcuni alimenti devono essere cotti? Perché cuciniamo certi cibi assieme ad altri? Per rispondere a queste e altre domande dobbiamo conoscere le trasformazioni del cibo. La chimica studia la materia e le sue trasformazioni, la cucina è l'arte di trasformare gli alimenti. Variazioni di colori e profumi sono le formule magiche che usiamo ogni giorno in cucina e la chimica ci aiuta a svelarne il segreto. In questa giornata toccherete con mano la chimica in cucina.



(Vignetta del "cuoco-chimico" di Roberto Mangosi, per gentile concessione dell'autore)



SOVIZZO

Auditorium dell'Istituto Comprensivo via Alfieri 3

venerdì 19 aprile ore 20.30

IL VENETO ANTICO CROCEVIA DI SCAMBI

dott.ssa Maria Cristina Vallicelli
(Soprintendenza per i Beni Archeologici del Veneto)

Attraverso la lettura diacronica dei materiali di importazione restituiti principalmente dalle necropoli ma anche dalle aree di abitato e di santuario, è possibile ricostruire l'ampia rete di scambi che, già a partire dalla fine dell'età del Bronzo, hanno coinvolto l'area veneta. Oggetti provenienti dall'Asia Minore, dall'Egeo e dall'Italia meridionale, dall'Etruria sia tirrenica che padana e dalle regioni d'Oltralpe, danno testimonianza dei rapporti commerciali, diretti o mediati, che inseriscono il territorio veneto nel vasto circuito di traffici che collegava il Mediterraneo orientale all'Europa centrale: una circolazione di merci e prodotti che ha determinato anche l'attivarsi di processi di acculturazione, portatori di nuove consuetudini e di nuovi saperi.



ESCURSIONE

domenica 9 giugno ore 8.00

VISITA GUIDATA A CONCORDIA SAGITTARIA, AL MUSEO NAZIONALE CONCORDIESE DI PORTOGRUARO E ALL'OASI NATURALISTICA DI VALLEVECCHIA PRESSO CAORLE

L'antica colonia romana di Concordia conserva importanti testimonianze monumentali e una grande varietà di preziosi reperti (statue, ritratti, iscrizioni, vetri, gemme, ornamenti in ambra...), esposti a Concordia e nel Museo Nazionale di Portogruaro, attraverso i quali è possibile rivivere la vita quotidiana al tempo degli antichi Romani.



Nel pomeriggio ci sposteremo all'Oasi Naturalistica di Vallevicchia presso Caorle, riconosciuta come Zona di Protezione Speciale e Sito di Importanza Comunitaria per la ricchezza e la varietà degli habitat, della flora e della fauna. Di particolare interesse la presenza tra l'arenile e la pineta di uno dei maggiori sistemi dunali litoranei del Veneto, con dune che raggiungono i tre-quattro metri di altezza sul livello del mare.



NB l'Oasi può essere fangosa. È necessario portare scarpe di ricambio e un sacchetto dove riporle. Viaggio in pullman. Iscrizioni entro il 27 maggio.



MONTEBELLO

Biblioteca Civica - Piazzale Cenzi, 7

lunedì 15 aprile ore 20.30

CERAMISTI E BRONZISTI DEL VENETO ANTICO

dott. Massimo Vidale
(Dipartimento dei Beni Culturali - Università di Padova)

La mostra "Venetkens" lascia largo spazio a numerosi reperti che illustrano la notevole destrezza tecnica e la creatività degli artigiani che nel I millennio a.C. vivevano nelle città degli antichi Veneti.



Mentre la contemporanea cultura greca ci ha lasciato un ricco repertorio di immagini e testi che ci parlano di questi artigiani e del loro ruolo sociale (in genere basso e marginale), per il nostro territorio dobbiamo basarci quasi esclusivamente sulle scoperte archeologiche.

Vasai e bronzisti lavoravano per le case aristocratiche che dominavano le prime città della Media età del Ferro (tra le quali Padova e Vicenza, Oderzo, Concordia, Este), in parte alloggiati negli stessi luoghi e nelle stesse aree di lavorazione, ma erano anche una componente dinamica e impportante dell'economia dei centri minori delle fasce pedemontane e delle prime valli alpine.

La conferenza illustrerà alcuni aspetti del loro lavoro, delle loro tecniche e della loro identità sociale, a partire da alcune scoperte vecchie e nuove nelle nostre regioni - tra le quali l'eccezionale rinvenimento, nel villaggio protostorico di Montebello Vicentino (V-IV secolo a.C.) di un intero laboratorio ceramico sigillato, con materiali, strumenti e infrastrutture, da un improvviso e rovinoso crollo.



TRISSINO

Biblioteca Civica - Via Manzoni, 10

mercoledì 15 maggio ore 20.30

A CACCIA DI SERPENTI DI PIETRA

dott. Filippo Bertozzo
(naturalista)



Negli anni settanta del '900, scienziati francesi ed italiani esplorarono il Ténéré ("il deserto nel deserto" sahariano) a caccia di fossili. Tra le scoperte più rilevanti vi è quella di un grande dinosauro ornitischio, denominato successivamente *Ouranosaurus nigeriensis*, rinvenuto nella regione di Gadooufaoua. Uno scheletro originale è esposto nel Museo di Storia Naturale di Venezia da più di trent'anni. La conferenza presenta le osservazioni e i risultati dello studio in corso su questo esemplare, di cui è stata realizzata una scansione virtuale. Tramite le moderne tecnologie computerizzate, sarà possibile chiarire alcuni aspetti dell'enigmatica biologia dell'animale, estinto da quasi 100 milioni d'anni.



CASTELGOMBERTO

Biblioteca Civica - Via Barbaran

sabato 18 maggio ore 15.00

DA GRANDE FARÒ ... IL PALEONTOLOGO INCONTRO-LABORATORIO PER BAMBINI E FAMIGLIE

prof. Paolo Mietto
(Dipartimento di Geoscienze - Università di Padova)



Incontro-laboratorio con un paleontologo che studia le impronte dei dinosauri. Racconti, immagini, calchi di orme ci porteranno ad incontrare i dinosauri, animali simbolo del passato. Vedremo come il paleontologo trova le orme, come le studia e infine quali informazioni scientifiche riesce a ottenere dalle sue indagini.

Il Museo declina ogni responsabilità per eventuali danni a persone o cose, si ricorda che i minori sono sotto la responsabilità dei propri genitori o accompagnatori. Per qualsiasi evento dannoso si esonerà la responsabilità del Museo. Le conferenze sono un'interessante opportunità per docenti e studenti: su richiesta sarà rilasciato un certificato di partecipazione valido ai fini dell'aggiornamento. Le riproduzioni dei beni di proprietà dello Stato Italiano sono state realizzate su concessione del Ministero per i Beni e le Attività Culturali, è vietata l'ulteriore riproduzione e duplicazione con qualsiasi mezzo.

| | | |
|------------|---------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 15 aprile | MONTABELLO | Ceramisti e bronzisti del Veneto antico |
| 19 aprile | SOVIZZO | Il Veneto antico crocevia di scambi |
| 4 maggio | BRENDOLA | Erbe commestibili delle campagne e delle colline. Escursione (conferenza in caso di maltempo) |
| 7 maggio | ZERMEGHEDO | I fossili raccontano la storia della vita (riservato agli alunni della primaria di Zermeghedo) |
| 9 maggio | MONTECCHIO MAGGIORE | Il cavallo nella vita, nel sacro e nelle immagini dei Veneti antichi |
| 12 maggio | TRISSINO | Visita guidata alla mostra "Venetkens. Viaggio nella terra dei Veneti antichi" a Padova e alle aree archeologiche di Montegrotto |
| 15 maggio | ARZIGNANO | A caccia di serpenti di pietra |
| 18 maggio | CASTELGOMBERTO | Da grande farò... Il paleontologo. Conferenza-laboratorio |
| 9 giugno | MONTECCHIO MAGGIORE | Visita guidata a Concordia Sagittaria, al Museo Archeologico di Portogruaro e all'Oasi Naturalistica di Valle Vecchia |
| 10 giugno | ARZIGNANO | Andar per meteoriti in Antartide |
| ... giugno | MONTORSO | La chimica in cucina. Conferenza-laboratorio |

Sistema Museale Agno-Chiampo

Incontri tra NATURA e STORIA 2013



Il Sistema Museale Agno-Chiampo riunisce nove Comuni con l'obiettivo di ottimizzare la gestione del patrimonio culturale archeologico e naturalistico del territorio.

Per informazioni rivolgersi a:
Museo di Archeologia e Scienze Naturali "G. Zannato"
P.zza Marconi, 15
Montebello Maggiore (VI)
Tel. 0444 492565 - Fax 0444 492565
museo@comune.montebello-maggiore.vi.it
www.museozannato-agnochiampo.it
In collaborazione con Amici del Museo Zannato