



La natura ci incanta!

RACCONTIAMOLA AL MUSEO > CONCORSO

Sistema Museale RESINA

1

Scegliete un tema e visitate un museo RESINA. Visita + laboratorio e/o escursione sono gratuiti fino ad esaurimento posti.

2

Inventate con la classe un nuovo modo per raccontare il tema che avete scelto.

3

Spedite il lavoro della classe a RESINA e partecipate al Concorso!

Il Concorso invita le classi delle Scuole Primarie e Secondarie di Primo Grado del Lazio a scoprire la natura "sul campo", ad esplorarla in modo innovativo e a raccontarla a tutti nei musei del Sistema museale RESINA. Il Concorso ha come oggetto lo sviluppo, da parte degli studenti, di un "elaborato" ispirato da un tema proposto da un museo e frutto di esperienze innovative e originali sviluppate dalla classe.

In palio 6 buoni-premio di Euro 800,00 da spendere per materiale/esperienze didattico-scientifiche per la classe.

**Regolamento e moduli del concorso sono disponibili sul sito www.museiresina.it
Per informazioni: tel. 06 9584126/031 (int. 6)
museonaturalistico.capanicapr@gmail.com**

Museo Civico "Adolfo Klitsche De La Grange" Allumiere (RM)

Nel cuore di Allumiere un museo racconta la storia della natura e della cultura dei Monti della Tolfa. Una storia che parte da lontano, con testimonianze di attività umane risalenti a circa 500.000 anni fa, e che passa per le attività di estrazione dell'allume (da cui il nome del Paese) raccontando il legame fra lo sviluppo del territorio e le sue risorse naturali.

Museo del Fiore Acquapendente (VT)

Collocato tra i boschi della Riserva Naturale Monte Rufeno, il museo racconta la natura, la magia dei fiori e il loro eterno legame con l'uomo. Esperienziale, interattivo e multimediale, parte da un punto di vista particolare, quello delle piante, per avventurarsi in un viaggio di scoperta del mondo vivente.

Museo dell'Energia Ripi (FR)

A pochi passi dalle uniche stazioni petrolifere del Lazio, questo museo-laboratorio racconta l'energia in tutte le sue espressioni, dalle forme utilizzate dall'uomo nell'antichità alle più attuali strategie di sostenibilità energetica. Un percorso interattivo che svela dinamiche, punti di forza e problematicità delle diverse forme di energia e del loro sfruttamento.

Museo del Fiume Nazzano (RM)

Collocato nel cuore di Nazzano, il museo racconta le tante "anime" del Fiume Tevere esplorando la sua origine, le terre che attraversa, le piante che lo popolano, gli animali che ospita, le sabbie e i limi che depone. A pochi metri si ammira lo spettacolo del Tevere più affascinante del Lazio: quello della Riserva Naturale Regionale Nazzano-Tevere Farfa.

Museo Naturalistico del Monte Soratte Sant'Oreste (RM)

Il museo invita all'esplorazione del Monte Soratte, l'altura più visibile e misteriosa del Lazio. Il percorso racconta gli ambienti e i paesaggi di questa "piccola grande montagna" che, circa 2 milioni di anni fa, emergeva come isola nel mare del Pliocene e che oggi offre un paesaggio unico, tutelato dall'omonima Riserva Regionale.

Museo della Migrazione Ventotene (LT)

Un museo unico nel suo genere, che permette ai visitatori di ripercorrere le tappe degli uccelli migratori nei loro straordinari viaggi attraverso oceani e deserti. Diorami, exhibit interattivi e modelli di uccelli dipinti a mano raccontano le specie che transitano sull'isola durante i loro viaggi tra le aree di svernamento africane e le regioni del nord.

Museo del Mare e della Costa Sabaudia (LT)

Un museo che racconta il mare, la vita complessa che vi si svolge, le antiche tradizioni che al mare intersecano la vita dell'uomo. Migliaia di esemplari marini tra conchiglie, alghe, calamari o ricci di mare, un acquario mediterraneo e alcuni reperti archeologici ne fanno il posto ideale per approfondire ogni curiosità su questo grande incubatore di vita.

Museo del Vulcanismo MuVE Giuliano di Roma (FR)

Un museo dedicato alla scoperta dei vulcani in un territorio che ancora oggi mostra, nei suoi paesaggi, la storia del vulcanismo "ernico": quello che ha interessato la media Valle Latina tra 700.000 e 400.000 anni fa. In un borgo in cui persino gli edifici parlano di geologia con un'insolita bicromia di bianco, il calcare, e nero, la lava basaltica.

Museo Naturalistico dei Monti Prenestini Capranica Prenestina (RM)

Collocato nel cuore dei Monti Prenestini, il museo racconta gli aspetti naturalistici, ecologici e paesaggistici del territorio attraverso reperti, immagini, plastici, modelli e diorami: dal prato al bosco, alle grotte. All'esterno, il percorso sensoriale del "giardino didattico" porta alla scoperta di specie arboree, erbe officinali e di un piccolo stagno.

Museo Geopaleontologico "Ardito Desio" Rocca di Cave (RM)

Dall'alto della fortezza di Rocca di Cave, il museo racconta la storia geologica dell'Appennino centrale, con un viaggio a ritroso nel tempo che parte da circa 200 milioni di anni fa. Un viaggio che consente di capire le origini dei paesaggi che si ammirano dalla Rocca e la presenza, in cima ai Monti Prenestini, di un'antica scogliera corallina fossile.

Museo Geologico e delle Frane Civita di Bagnoregio (VT)

Interattivo e ricco di contenuti, il museo racconta attraverso reperti, filmati e modelli, il "paesaggio vivente" di Civita di Bagnoregio: dalla storia dell'incantevole Borgo alla struttura geologica del territorio, dalle dinamiche delle frane alle opere di stabilizzazione messe in atto per rallentare l'erosione che mina la sua sopravvivenza.

Museo Naturalistico di Lubriano Lubriano (VT)

Nell'alta Tuscia. In quota, rupi e pianori tufacei; più in basso, sorgenti e fontanili, calanchi argillosi e torrenti. Una meravigliosa terrazza sulla Valle dei Calanchi, un paesaggio straordinario da scoprire visitando questo museo "a cielo aperto" con diversi punti interpretativi dedicati a natura e tradizioni del territorio: il "Percorso delle acque, dei fiori, dei frutti e delle erbe mangerecce".

Museo Geofisico Rocca di Papa (RM)

Giochi, strumenti scientifici, exhibit interattivi e multimediali sono gli ingredienti di un museo dedicato alla Terra, ai processi geofisici che ne governano l'evoluzione e al racconto delle idee e dei dati che hanno portato alla conoscenza della sua natura profonda. A partire da quando, nel XVI secolo, si cominciò a ipotizzare che non fosse piatta, ma sferica, per arrivare alle conoscenze più attuali su terremoti e campo magnetico.

Museo della Tuscia Rupestre "Francesco Spallone" Barbarano Romano (VT)

In uno dei paesi più significativi della Tuscia Rupestre, un piccolo museo racconta gli aspetti naturalistici del territorio e il loro legame con la storia delle popolazioni. Un centro che, tra un modello di forra, un diorama di albero, la ricostruzione di una tomba etrusca e numerosi reperti interpreta un'area oggi tutelata dal Parco Regionale Marturanum.

I temi del concorso



Museo Naturalistico dei Monti Prenestini Capranica Prenestina (RM)

Il pascolo e il prato: una questione di conservazione!

Uno stagno da vivere

Baco da seta: una farfalla dal filo prezioso

Trova le tracce

Museo Geopaleontologico "Ardito Desio" Rocca di Cave (RM)

I nomi delle stelle: osservare e comprendere il cielo

Quando gli Appennini erano isole: dai dinosauri agli organismi dell'antica Tetide

Museo Geologico e delle Frane Civita di Bagnoregio (VT)

Alla Scoperta della Valle dei Calanchi: l'antico mar Tirreno, i vulcani di Bolsena e le frane

C'era una volta a Civita... Il mare e i vulcani

Le frane di Civita di Bagnoregio: una sfida per il futuro

Museo Naturalistico di Lubriano Lubriano (VT)

La vita delle api e i prodotti dell'alveare: attività con degustazione e analisi sensoriale

Le sorgenti e i lavatoi

L'alimentazione. Dall'antichità alle nostre tradizioni rurali: attività con degustazione e analisi sensoriale

Museo Geofisico Rocca di Papa (RM)

I vulcani negli origami

Alla scoperta dei terremoti

Attrazione Terra

Museo della Tuscia Rupestre "Francesco Spallone" Barbarano Romano (VT)

Tesori nascosti tra le rocce

Mille foglie – Mille voglie: attività con pranzo-laboratorio

Terra Cruda – Terra Cotta

Museo Civico "Adolfo Klitsche De La Grange" Allumiere (RM)

Una passeggiata tra gli antichi elefanti del Lazio

L'uomo e i minerali: una lunga storia

Museo del Fiore Acquapendente (VT)

Natura, arte e tradizione: i Pugnaroni, mosaici di fiori

L'affascinante mondo delle api e degli insetti

Alla scoperta del bosco

Forme e colori dei fiori

Il lupo il re di monte Rufeno

Le erbe nel piatto

Museo dell'Energia Ripi (FR)

Giochi di energia: laboratorio di esperimenti e giochi

Energia tra presente, passato e futuro: energie a confronto ed efficienza energetica

Il paesaggio che cambia: alla scoperta del paesaggio geologico locale

Museo del Fiume Nazzano (RM)

La biodiversità nell'acqua: fiumi, laghi e fontanili oppure

Il nuoto e il volo oppure

L'inquinamento delle acque dolci oppure

Museo Naturalistico del Monte Soratte Sant'Oreste (RM)

La vita nel suolo e tra le rocce

Le piante officinali e loro usi tradizionali oppure

Gli insetti: adattamenti e strategie di sopravvivenza oppure

L'uomo preistorico e la Valle del Tevere oppure

Museo della Migrazione Ventotene (LT)

Colori e funzioni di penne e piume

Gli adattamenti degli uccelli agli ambienti

Alla scoperta delle migrazioni degli uccelli

Museo del Mare e della Costa Sabaudia (LT)

In compagnia è meglio: mutualismi e comportamenti degli abitanti del mare

Dare voce al mare: *social e media* al servizio della cultura scientifica oppure

Museo del Vulcanismo MuVE Giuliano di Roma (FR)

Rocce vulcaniche e minerali

Vulcani estinti e vulcani attivi

Piccolo scienziato crea opere d'arte

Geologia e archeologia



Legenda

VISITA AL MUSEO	LABORATORIO	ESCURSIONE	SCUOLA PRIMARIA
ATTIVITÀ IN CLASSE	VISITA AL BORGO	PLANETARIO/SERATA ASTRONOMICA	SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

Progetti RESINA, finanziamento L.R. n. 6/2013

