

Venerdì 14 aprile 2017

SPECIALE *Pasqua*

FESTA BESTIALE

PASQUA AL BIOPARCO



Archivio Bioparco - Massimiliano Di Giovanni

Uova non solo di cioccolato al Bioparco di Roma. Da oggi a domenica tre divertenti giornate per dare la caccia all'uovo venuto dallo spazio. Avete tempo dalle 11 alle 17 per seguire l'esempio dell'esploratore Martin, sulle tracce del grande uovo che si dice contenga un messaggio molto prezioso per la natura e gli animali. Ma da solo non può farcela! Ha bisogno dell'aiuto dei piccoli visitatori per cogliere gli indizi e interpretare i versi degli animali che hanno visto atterrare l'uovo di notte (attività su prenotazione). Preferite costruire il vostro uovo-gioco? Potete. Riconoscere attraverso giochi ed esperimenti le particolarità delle uova? Non mancate l'appuntamento con "Dimmi che uovo fai e ti dirò chi sei". Altrimenti c'è il gioco a squadre con indovinelli e quiz (ovviamente) a tema uovo. Immancabile "A tuxtù con gli animali", a tema "Tutti nati da un uovo", per scoprire ogni più piccolo segreto sulle uova e soprattutto... su chi le fa (insetti, anfibi, rettili e piccoli mammiferi). Ma prenotatevi, capita anche se il vostro bimbo vuole dare da mangiare all'elefante. Questo il carnet di eventi al Bioparco. Sabato?



Rompiano le... uova. È l'invito rivolto ai bambini dalle ore 16,30 per rompere un uovo gigante di 3 metri di altezza. Pasquetta e martedì si replica l'appuntamento con i pasti degli animali, durante i quali keeper saranno a disposizione per rispondere alle domande dei visitatori (info: tel.06-3608211 e www.bioparco.it). Orari: sabato-Pasqua e Pasquetta 9.30 - 19.00 con ingresso consentito fino alle ore 18). Biglietti: ingresso gratuito per bambini al di sotto di un metro, bambini di altezza superiore ad 1 metro e fino a 10 anni € 13, biglietto adulti € 16. A questo costo vanno aggiunti 2 euro a persona se (fino al 16 luglio) si vuole vedere la mostra "La caccia: storia naturale dell'innominabile". Per far conoscere, in maniera divertente, la naturalità di questo materiale da molteplici punti di vista, a partire da quello fisiologico per arrivare a quello naturalistico ed ecologico. Con un filo conduttore: la caccia è vita, ovvero, senza la caccia degli animali non ci sarebbe terra fertile e quindi non ci sarebbero gli alberi, l'ossigeno, il cibo... non ci sarebbe la vita.

Roberta Maresci