

**L'ESPOSIZIONE**

# Alla scoperta degli insetti Ecco gli eventi per "Arthropoda"

*Il 16 gennaio la prima delle conferenze promosse nell'ambito della mostra a Calci*

**CALCI.** In occasione della mostra "Arthropoda. Viaggio in un microcosmo", il Museo di Storia Naturale di Calci propone un ciclo di incontri a tema. Il primo incontro, dal titolo "Dai diamanti non nasce niente, dal letame nascono i fiori..." Ovvero come considerare "risorsa" ciò che per tutti è "rifiuto", si terrà mercoledì 16 gennaio, alle 16.30, **Marco Dellacasa**, referente della sezione Zoologia degli Invertebrati del Museo, proporrà un viaggio in un microhabitat inaspettato alla scoperta delle varie attività di un gruppo di animali troppo spesso sottovalutato. Seguendo le vicissitudini di uno scarabeo verranno svelate le insospettabili ricadute che gli insetti coprofagi hanno sugli ecosistemi e sulle attività umane e sui pericoli che corrono oggi questi oscuri aiutanti a causa di comportamenti umani spesso scriteriati. Dopo l'incontro sarà possibile visitare liberamente l'esposizione temporanea "Arthropoda. Viaggio in un microcosmo". L'incontro è a ingres-

so gratuito. Ma ecco l'elenco dei prossimi conferenze: mercoledì 6 febbraio, alle 16.30, **Malayka Picchi**, entomologa della Scuola Sant'Anna di Pisa su "Mondo a 8 zampe: i ragni e le loro straordinarie caratteristiche". Martedì 26 febbraio, alle 16.30, **Barbara Conti**, professore associato presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-ambientali su "Nutrirsi e curarsi con gli insetti". Mercoledì 20 marzo, alle 16.30, il prof. **Lorenzo Peruzzi**, direttore dell'Orto e Museo Botanico dell'Università di Pisa su "Artropodi e Piante". Martedì 9 aprile, alle 16.30, **Angelo Canale**, professore associato di Entomologia generale e applicata, Università di Pisa su "La salute delle api". Martedì 7 maggio, alle 16.30, Giuseppe Montesanto, zoologo e tecnico del Dipartimento di Biologia dell'Università di Pisa su "Un laboratorio vivente sulla evoluzione dal mare alle terre emerse: il caso degli isopodi terrestri".

BY NC ND ALCUNI DIRITTI RISERVATI



Una delle immagini della mostra realizzata sugli insetti allestita al Museo di Storia Naturale di Calci

