







L'esperto ha poi spiegato ai bambini, con il supporto di plastici giganteschi, come sono fatti gli insetti, come si muovono, cosa mangiano ed alcune caratteristiche particolari.





Ma lo studio di esemplari di insetti sottoteca è stato senza dubbio il momento più coinvolgente ed entusiasmante del laboratorio.

Ad ogni squadra è stato assegnato un insetto ed i bambini, in veste di scienziati, muniti di lenti di ingrandimento, lo hanno osservato attentamente e con le informazioni ricavate hanno compilato una scheda descrittiva.







L'attività laboratoriale si è conclusa con la lettura del lavoro svolto da ogni gruppo.

Ma non è finita qui....

Poiché l'attività è stata svolta all'interno del Museo della Certosa, terminato il laboratorio, i bambini hanno visitato le sale dei dinosauri della Patagonia e la sala "C'era una volta...l'uomo" per ripercorrere le principali tappe dell'evoluzione dell'uomo, in linea con l'attività didattica della storia della classe terza.

Ed eccoli i bambini affascinati da questo meraviglioso mondo !





Ed ancora l' affascinante Galleria storica....



Il tempo è trascorso velocemente, lo scuolabus aspettava i bambini per fare rientro a scuola!



Dal laboratorio svolto al Museo della Certosa di Calci all'attività svolta in classe

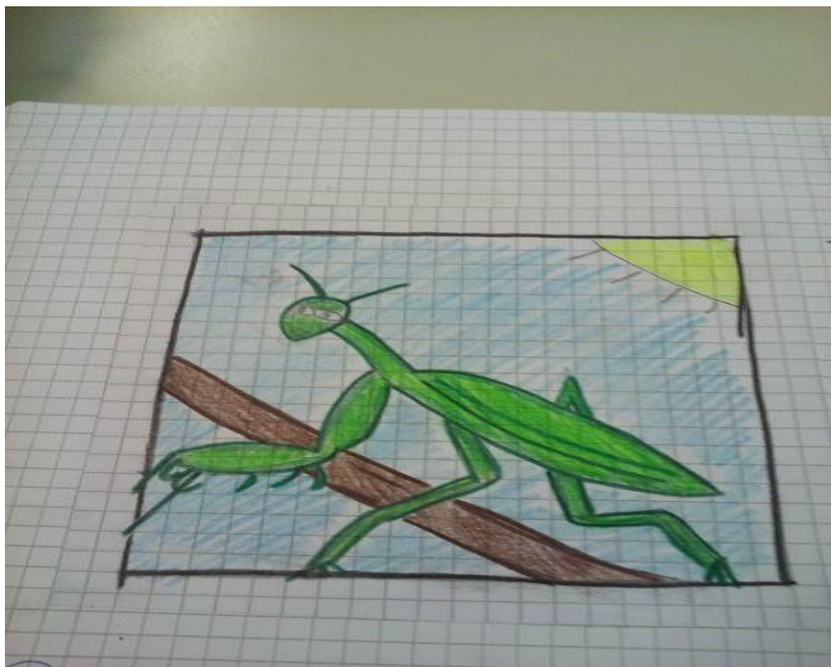


Suddivisi in gruppi, gli alunni hanno rielaborato la descrizione dell'insetto osservato, accompagnata da una attenta rappresentazione grafica.











A seguire " Giochiamo con gli insetti" attività di gioco sul mondo degli insetti e completamento di schede sulle loro caratteristiche morfologiche e sociali.

