

# **ISTITUTO COMPRENSIVO 1 – ARZIGNANO (VI)**

## **COMUNICATO STAMPA**

ARZIGNANO – Giunge alla conclusione il progetto “Cacciatori di immagini”, promosso dall’Istituto Comprensivo 1 e dal Comune di Arzignano, con la realizzazione della seconda fase del progetto, quella extrascolastica, rappresentata dalla mostra delle fotografie realizzate dagli alunni, per un giorno in veste di “fotografi naturalisti”, che permetterà a tutta la cittadinanza di ri-vedere i parchi cittadini attraverso gli occhi curiosi di questi giovani fotografi. La mostra sarà allestita presso la Biblioteca Civica “Bedeschi” e resterà aperta dall’1 all’11 febbraio 2017 con i seguenti orari: dal lunedì al venerdì, dalle ore 10.00 alle ore 12.30 e dalle ore 15.00 alle ore 19.00, il sabato dalle ore 9.00 alle ore 17.00.

Il progetto didattico, coordinato dalla professoressa Emma Filotto e rivolto ai ragazzi delle classi terze della scuola secondaria di primo grado “G. Zanella”, si è svolto in due fasi. Nella prima, conclusasi a dicembre, gli alunni (circa 110 studenti) hanno partecipato a un Corso di Fotografia con la dottoressa Costanza Sartori, responsabile di Hyla Formazione Scientifica di Padova, scoprendo le sorprese naturalistiche che ogni luogo, anche il più urbanizzato, riserva agli occhi curiosi del fotografo. Ogni classe ha partecipato a quattro incontri di due ore ciascuno; gli “aspiranti fotografi” hanno potuto apprendere nozioni di teoria della fotografia, in modo particolare la tecnica fotografica e la documentazione scientifica attraverso l’uso di immagini.

Significativi e partecipati gli incontri successivi, che hanno portato gli studenti a sperimentare il lavoro del fotografo: prima in aula, trasformata in un laboratorio attrezzato con macchine fotografiche, cavalletti, reperti naturali per consentire loro di acquisire conoscenze e competenze nell’uso dell’apparecchio fotografico e delle tecniche di inquadratura; poi in uscita nel parco di Villa Brusarosco e nel Parco dello Sport. I ragazzi, hanno esplorato il territorio da dietro l’obiettivo della macchina fotografica, con il fine di studiarne le componenti paesaggistiche, botaniche e zoologiche di rilievo.

L’ultimo intervento, infine, nel laboratorio di informatica, durante il quale i ragazzi si sono dedicati all’elaborazione post-produzione delle immagini, lavorando al computer per selezionare gli scatti migliori.

“Il progetto – dichiara soddisfatta la Dirigente, dottoressa Goretta Calero - è stato quello di avvicinare i ragazzi alla fotografia, attraverso un’esperienza che potesse creare in loro curiosità e voglia di osservare e di immortalare la natura e l’ambiente di vita di animali e vegetali. L’obiettivo di scovare gli angoli più nascosti della nostra città, di scoprire il territorio con i suoi diversi elementi naturalistici che interagiscono fra loro in un habitat affascinante, di documentare aspetti caratteristici dell’ambiente, ha suscitato l’interesse degli studenti, che hanno partecipato tutti con passione ed entusiasmo, e avranno la soddisfazione di vedere i loro lavori esposti tra qualche settimana in un ambiente pubblico, perché tutta la cittadinanza possa goderne”.

*prof. Nunzio Antonello Buonsanti*