

L'IC Scialoia presenta una mostra in realtà aumentata

Martedì 21 febbraio in occasione della Giornata Internazionale della Lingua Madre, presso la sede della Scuola Secondaria di 1° grado "Buonarroti" in via Scialoia è stata allestita la mostra in realtà aumentata dei disegni di Sheradzade Hassan.

Sheradzade è una bambina curdo-siriana di 9 anni, scappata con la sua famiglia da Aleppo, una città della Siria distrutta dalla guerra.

Ha regalato il suo bellissimo album di disegni a Fabio Sanfilippo - giornalista di Rai Radio 1 - partito dal campo profughi di Idomeni in Grecia, passato dal Museo della fiducia e del dialogo per il Mediterraneo di Lampedusa e finalmente esposto presso l'IC "via Scialoia".

Se è vero che la bellezza salverà il mondo, Sheradzade con i suoi meravigliosi disegni ci ha permesso di capire che, anche in mezzo alle difficoltà della fuga, del viaggio in mare, della vita in un campo profughi, l'arte, le immagini e le parole del racconto possono farci compagnia, aiutarci a capire e a ritrovare la fiducia.

Attraverso i suoi bellissimi disegni Sheradzade è diventata simbolo dei diritti traditi dei bambini, e al suo desiderio di pace, di un Paese, una casa, una scuola.

Un "prestito" prezioso che vogliamo far conoscere a tutti i bambini e i ragazzi della nostra zona.

Al fine di coinvolgere il visitatore in un'esperienza sensoriale immersiva, il prof. Massimiliano Interlandi, Animatore Digitale dell' IC Scialoia" - ha ampliato l'esposizione utilizzando la realtà aumentata. Utilizzando i propri dispositivi mobili le immagini prendono vita ed è possibile accedere ad un percorso virtuale composto da video, audio-descrizioni e contenuti multimediali.

Per rendere i visitatori interattivi è necessario scaricare sui propri dispositivi (smartphone/tablet) l'applicazione gratuita QR Droid (per i sistemi Android) oppure QR Reader (per i sistemi Apple). E' richiesto quindi l'utilizzo del proprio smartphone o tablet munito di auricolari.

La mostra è visitabile dal lunedì al venerdì dalle ore 15,15 alle 16,15, si concluderà venerdì 10 marzo 2017.

Per info contattare il Polo StarT4

(e-mail: polostart4@gmail.com - tel.: 0288442012)