

“Scoprire Cagliari” con Luigi Dal Cin: la magia di un incontro che diventa spettacolo



Martedì 26 marzo 2024 i ragazzi delle classi prime della Scuola Secondaria hanno partecipato con grande entusiasmo alla tappa più importante del progetto “Scoprire Cagliari”, che quest’anno ha accompagnato i ragazzi alla scoperta di luoghi e storie della città di Cagliari: l’incontro-spettacolo con Luigi Dal Cin, autore del libro *Sotto le ali del vento*, che ha fatto da filo conduttore a questa magica avventura. L’incontro è stato organizzato con la generosa collaborazione del dott. Marco Cabitza della segreteria organizzativa di Monumenti Aperti.

Luigi Dal Cin è stato per noi molto di più del famoso scrittore, premio Andersen, autore di oltre cento libri per ragazzi, tradotti in 14 lingue... È diventato un amico.

Ci ha parlato di sé, del suo faticoso ed entusiasmante mestiere, lo scrittore, per cui ha cambiato vita e ha lasciato certezze... In cambio, però, ha ricevuto il dono più prezioso: il privilegio e la gioia di vivere seguendo la propria vera vocazione. Un grande insegnamento per tutti noi.

Nel corso dell’incontro, ci ha stupito, divertito e commosso. Ha parlato della narrazione come “segreto” che ci rende capaci di conoscere più profondamente la realtà, cambiare in meglio il mondo, soprattutto quello dentro di noi, aprendo porte e costruendo ponti altrimenti impossibili.

Ci ha ricordato il potere più straordinario della lettura: educarci alla libertà.

Questa esperienza è stata per i ragazzi occasione di incontro con la forza "creativa" della narrazione, alleata per rendere questo nostro mondo più vicino e corrispondente al cuore dell'uomo. Per noi insegnanti è stata linfa vitale, fonte di energia per continuare con più vigore ed entusiasmo la nostra delicata missione educativa.

Nel ringraziarlo di cuore, confidiamo che questo sia l'inizio di un bel percorso, ricco di nuove e preziose occasioni di condivisione con i nostri ragazzi.

Prof.ssa Valentina Murgia

Referente del progetto “Scoprire Cagliari”