

“Leggere Dante nella scuola”

Alla scuola Primaria “G. Puccini” di Montecarlo è stato attribuito, a nome del MIUR, il 1° Premio del Concorso nazionale “ Leggere Dante a scuola”

Lo scorso anno i bambini delle classi III di Montecarlo hanno aderito al concorso “Leggere Dante a scuola”, bandito dal Ministero dell’Istruzione, dell’Università e della Ricerca nel novembre del 2007. L’“incontra” con la *Divina Commedia* ha trovato il suo spazio all’interno di un percorso d’avvicinamento progressivo, piacevole e creativo al mondo della poesia. Inizialmente giocando, analizzando e manipolando le parole come puri “oggetti” visivi e sonori, poi imparando ad apprezzare il ritmo, la musicalità, le figure della Commedia, infine maturando, con uno spirito curioso e disponibile, quel gusto che ha permesso ai bambini di apprezzare, l’opera dantesca.

La vita d’aula è stata impostata come un’officina di idee, un laboratorio permanente volto a favorire la valorizzazione della diversità, a rafforzare lo spirito di appartenenza e di condivisione, a sollecitare una visione differenziata e multipla del sapere. **Il laboratorio ha visto coinvolti anche i bambini della Scuola dell’infanzia di Montecarlo che hanno trasportando le loro emozioni sul colore (paura, rabbia, dolore, gioia, amicizia, amore...) realizzando gli sfondi del libro.**

Il concorso ha coinvolto circa 500 scuole dei tre ordini: Primaria, Secondaria di I grado e Secondaria di II grado. La prima selezione degli elaborati, compiuta dalle Commissioni regionali, ha individuato 165 elaborati degni di attenzione per la scelta finale dei meritevoli dei premi previsti. La Commissione giudicatrice nazionale, presieduta dal prof. Francesco Sabatini, Presidente dell’Accademia della Crusca, ha riscontrato un gran numero di elaborati di alta qualità per originalità di impostazione, ricchezza di dati, attiva partecipazione degli alunni e appropriata regia dei docenti. Il primo premio della scuola di Montecarlo è in ex aequo con “Fratelli Pagliero”, San Maurizio Canavase (TO).