

miglior collana di divulgazione



Editoriale Scienza *Teste Toste*

Per aver saputo offrire una proposta di divulgazione di qualità che, attraverso l'impostazione dialogica dell'intervista e un linguaggio accurato ma accessibile, si dimostra uno strumento di promozione della cultura scientifica vivace ed efficace. Per l'equilibrio sapiente con cui si dosano ironia, umorismo e approfondimento. Per l'accurata veste grafica e la capacità delle illustrazioni di dialogare con il testo.

La collana "Teste Toste" di Editoriale Scienza è nata nel 2010 con l'obiettivo di affrontare discipline ed argomenti scientifici attraverso la viva voce di chi se ne occupa, in un botta e risposta tra scienziati e l'intervistatore Federico Taddia. Astronomia, geologia, teoria dell'evoluzione e matematica sono gli argomenti affrontati nei quattro titoli della collana, raccontati in prima persona da rappresentanti d'eccezione: Margherita Hack, Mario Tozzi, Telmo Pievani e Bruno D'Amore. Conversazioni divertenti, domande impertinenti e curiosità legittime sono gli ingredienti di un progetto che si distingue per chiarezza espositiva e per la capacità di far emergere dalle pagine - e, perché no, trasmettere al lettore - la passione che questi scienziati nutrono per il proprio mestiere. Queste "teste toste" rispondono

alle stimolanti domande di un intervistatore speciale, Federico Taddia: autore radiofonico, televisivo, di libri per l'infanzia (con Editoriale Scienza ha pubblicato anche *Iacopopò. Il genio della cacca*), che si è distinto negli ultimi anni per l'attenzione riservata alla divulgazione scientifica e culturale per ragazzi. In questo senso, tra le esperienze più importanti possiamo citare "Screensaver", programma televisivo andato in onda su RaiTre tra il 2004 e il 2008, durante il quale venivano presentati cortometraggi realizzati dagli studenti delle scuole secondarie di primo e secondo grado e, su Radio24, *Pappaperò*, dedicato a giovanissimi ascoltatori. A tutto questo si aggiunge l'idea per la collana premiata: "Teste Toste", infatti, è anche il nome della rassegna organizzata da Federico Taddia nella sua Pieve di Cento (BO) negli anni passati. Un

momento di crescita e confronto per bambini e ragazzi tra i dieci e i quattordici anni, che hanno avuto la possibilità di frequentare insolite lezioni con alcuni tra i più noti e esperti docenti universitari italiani, pronti a rispondere ai loro quesiti. Stesso principio dunque per la collana edita da Editoriale Scienza, in cui alle domande di Taddia e alle risposte delle teste toste si alternano, per i primi titoli, le illustrazioni di un grande autore scomparso nel dicembre del 2011, Roberto Luciani. Abbiamo pubblicato un ricordo a lui dedicato sul numero 291 (aprile 2011) e qui torniamo a sottolinearne nuovamente la straordinaria bravura e professionalità. Qualità che emergono anche in questi volumi, dove il tratto ironico, le immagini divertenti - con tavole popolate da bambini curiosi e un po' incoscienti - dialogano perfettamente con il ritmo del

testo, mettendone in evidenza i lati comici.

A raccogliere il testimone è, per il quarto titolo (*Perché diamo i numeri?*), AntonGionata Ferrari, che, mantenendosi fedele all'impostazione divertente e divertita di questo piccolo vademecum matematico, reinterpreta con il suo stile numeri ed equazioni.

Un'ultima menzione deve essere riservata all'impaginazione e alla grafica: il testo non giustificato e l'attenta scelta di font e dimensioni conferiscono una maggiore leggibilità e fruibilità anche da parte di lettori con difficoltà, pigri, o poco propensi alla lettura.

Un progetto riuscito in pieno, in cui le funzioni didattiche e di approfondimento si combinano perfettamente con la dimensione dell'intrattenimento e del divertimento del lettore, grande o piccolo che sia.

