



SCAFFALE|2

La vita celeste spiegata a tutti

Libretto divulgativo/scientifico, "Nero come un buco nero" - uscito per edizioni Dedalo, a firma Elena loli - si propone di spiegare, a grandi e piccini, fenomeni come i buchi neri, la velocità della luce e ciò che caratterizza la dimensione della vita celeste. L'autrice - insegnante di Fisica con all'attivo diversi manuali, nonché studi sui buchi neri alla Normale Supérieure di Parigi - si rivolge a un pubblico anagraficamente trasversale, ma la complessità degli argomenti trattati fa consigliare la lettura al fianco di un adulto. La loli ne è consapevole e introduce - nella simpatica narrazione - la figura di un nonno professore di astronomia in pensione, a rendere più accattivante lo scambio fra lui e le curiosità dei nipotini che lo circondano. L'azione si svolge durante la bella stagione e i ragazzi e i loro amichetti (tutti fra i sette e gli undici anni) scopriranno cosa sono i buchi neri. Si chiamano così perché incapaci di generare luce. La scrittura poggia su uno stile asciutto e compiutamente descrittivo, ben sostenuto dalle illustrazioni dell'esperto disegnatore Franco Grazioli. Il disseminare qua e là, a scopo integrativo e d'approfondimento, piccoli riquadri con informazioni interessanti rende il tutto ancor più interessante: sapevate che la velocità della luce coprirebbe in un secondo il giro del mondo per più di sette volte? Ma la curiosità dei bambini non ha fine: chissà, si chiedono, cosa si trova al di là di un buco nero

GIUSEPPE CIOTTA

