

Lavoisier E Il Mistero Del Quinto Elemento

Il padre della chimica, Antoine Laurent Lavoisier nasce a Parigi nel 1743. Di famiglia borghese, il giovane Lavoisier può frequentare il prestigioso collegio Mazarin e poi la Sorbona, la più famosa università di Francia. Laureato avvocato per volere del padre, Lavoisier si interessa alle scienze, in particolare alla chimica. Di giorno ricco esattore delle tasse, di notte geniale scienziato. Illuminista convinto utilizzerà le sue scoperte di chimica per migliorare la vita dei concittadini. Una serie di esperimenti sull'aria, che lo porteranno a scoprire l'ossigeno e il suo ruolo nella respirazione degli esseri viventi, lo renderanno subito famoso. L'autore, Luca Novelli è nato a Milano, dove vive e lavora. Dal 1978 scrive e disegna libri di scienze per ragazzi. Ha vinto il premio di Legambiente e Andersen per le sue capacità di divulgatore. La serie Lampi di genio (una serie di biografie di grandi scienziati raccontate in prima persona) è stata tradotta in più di tredici lingue tra cui l'arabo, il cinese, il coreano, il serbo e il tedesco.

Antoine-Laurent Lavoisier es el padre de la química. Fue él quien le puso nombre al oxígeno y quien descubrió su papel en la respiración de los seres vivos. En este libro, Lavoisier en persona nos cuenta la aventura de su vida, desde que era un muchacho curioso hasta que se convirtió en un científico comprometido en conseguir un mundo mejor. Es una historia llena de acontecimientos, de personajes y de excepcionales descubrimientos, que se cierra con el periodo más sangriento de la Revolución francesa

[Copyright: d4d516b71b24176480a3dc2183422737](https://www.amazon.com/dp/d4d516b71b24176480a3dc2183422737)