

Michele Mele

L' universo tra le dita. Storie di scienziati ipovedenti o non vedenti

Con il dichiarato obiettivo di contrastare i pregiudizi che ancora circondano i non vedenti e gli ipovedenti, che ne svalorizzano il ruolo all'interno della società e che spesso li allontanano in precoce età dalle discipline scientifiche erroneamente considerate a loro inaccessibili, quest'opera raccoglie le storie, le imprese e le scoperte di dieci scienziati ipovedenti o non vedenti. Sei notevoli figure del passato, Nicholas Saunderson, Leonhard Euler, John Metcalf, François Huber, Jacob Bolotin ed Abraham Nemeth, vissute tra la fine del XVII secolo ed i primi anni del XXI secolo, e quattro ancora viventi, Lawrence Baggett, Damion Corrigan, Mona Minkara ed Henry Wedler, provano concretamente l'inconsistenza degli stereotipi, dimostrando come virtuosi processi di inclusione favoriscano le possibilità per le persone con bisogni speciali di seguire la strada che il talento suggerisce, al di là di ogni ostacolo materiale o ideologico.

“Il mio primo libro è un saggio in cui raccolgo le avvincenti storie e le sorprendenti imprese di 10 scienziati ipovedenti o non vedenti vissuti tra la fine del XVII secolo ed i giorni nostri. L'obiettivo è quello di contrastare i pregiudizi che ancora penalizzano ipovedenti e non vedenti, specialmente quelli che li allontanano, spesso in precoce età, dalle discipline scientifiche, erroneamente considerate a loro inaccessibili. Lo stile del libro è puramente divulgativo: anche chi non ha seguito un percorso di studi scientifici potrà appassionarsi a queste storie, affezionarsi ai personaggi ed apprezzare il messaggio di speranza, inclusione ed ottimismo che ho cercato di trasmettere in queste pagine.”

Per maggiori informazioni e acquistare Il libro visita la pagina Facebook

[L'Universo tra le Dita](#)

[Libreria - Edizioni Efestò](#)