

I fratelli Wright PDF

David McCullough



Questo è solo un estratto dal libro di I fratelli Wright. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: David McCullough
ISBN-10: 9788865944387
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 2392 KB

DESCRIZIONE

Nel 1903, due fratelli americani sono i protagonisti di un avvenimento epocale. Il 17 dicembre di quell'anno, il Flyer, la macchina ideata e costruita da Wilbur e Orville Wright, è il primo veicolo ad alzarsi in volo con un pilota a bordo, segnando l'atto di nascita dell'era dell'aviazione. Tutto era iniziato in una modesta casa del Midwest, priva di elettricità e acqua corrente, ma con una ricchissima biblioteca allestita negli anni dal vescovo Milton Wright, uomo di idee illuminate che tanta parte avrebbe avuto nella formazione dei suoi figli. Sorretti da determinazione e coraggio, da cultura e preparazione tecnica, in poco più di un decennio i Wright passano dall'essere due sconosciuti meccanici di biciclette dell'Ohio alla fama internazionale. Un percorso costellato di tappe fondamentali, come i primi esperimenti di volo sulle dune degli Outer Banks, il clamoroso successo di Wilbur in Francia, le esaltanti esibizioni di Orville a Washington. Questo libro racconta in maniera dettagliata l'incredibile storia dei fratelli Wright. Un immenso lavoro di ricerca sui diari, gli appunti, le testimonianze e le oltre mille lettere della corrispondenza familiare. Il cammino verso la gloria, ma anche la vita privata, da cui emerge il contributo essenziale e poco noto della sorella Katharine, insegnante di liceo, unica laureata della famiglia, instancabile sostenitrice delle imprese dei suoi due fratelli.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Scopri I fratelli Wright di David McCullough, D. Di Marco: spedizione gratuita per i clienti Prime e per ordini a partire da 29€ spediti da Amazon.

Traduzioni in contesto per "i fratelli wright" in italiano-inglese da Reverso Context: Ci sono passati i fratelli Wright.

I FRATELLI WRIGHT

[Leggi di più ...](#)