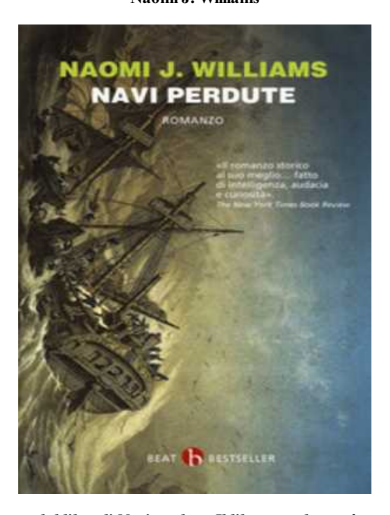
Navi perdute PDF Naomi J. Williams



Questo è solo un estratto dal libro di Navi perdute. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Naomi J. Williams ISBN-10: 9788865595237 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 1721 KB

DESCRIZIONE

Per l'ingegnere navale Paul Mérault de Monneron niente è più sgradevole di imbarcarsi a Calais per attraversare la Manica. Come al solito, lo aspetteranno raffiche superiori ai venti nodi, onde alte come diligenze, capitani scorbutici e barcaioli disonesti. In più, stavolta, sulle spalle di Monneron grava un ulteriore tormento: un segreto impostogli dal ministero della Marina francese. A chiunque gli chieda perché stia andando a fare incetta di bussole azimutali britanniche, telescopi notturni, termometri, farmaci anti-scorbuto e oggetti di scambio, dovrà rispondere di essere al soldo di un mercante spagnolo, tale Don Inigo Alvarez, che è in procinto di salpare per i mari del Sud. Peccato non esista nessun Don Inigo Alvarez. La verità è che il governo francese ha chiesto a Jean-Francois de Galaup, conte di La Pérouse, di ripercorrere il viaggio d'esplorazione del leggendario capitano inglese James Cook. Copiarne le rotte, per emularne i successi. Per questo, augurandosi che l'Inghilterra non se ne accorga, il conte di La Pérouse ha tirato a lucido due fregate, la Boussole e l'Astrolabe, e ha assoldato duecento marinai e un folto gruppo di naturalisti, scienziati e matematici, promettendo di non fare ritorno fino a quando non avrà coperto ogni miglia di oceano navigabile. Salpate da Brest nel 1785, le due fregate raggiungono la Patagonia, doppiano Capo Horn e l'Isola di Pasqua...

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Ebook Navi perdute di Naomi J. Williams, edizione Neri Pozza. Acquista e scarica subito con BookRepublic!

Navi perdute è un libro scritto da Naomi J. Williams pubblicato da Neri Pozza nella collana I narratori delle tavole

Scheda di dettaglio del libro Navi Perdute e presentazione autore

NAVI PERDUTE

Leggi di più ...