

Tags: Le proprietà nautiche della carta di mercatore libro pdf download, Le proprietà nautiche della carta di mercatore scaricare gratis, Le proprietà nautiche della carta di mercatore epub italiano, Le proprietà nautiche della carta di mercatore torrent, Le proprietà nautiche della carta di mercatore leggere online gratis PDF

Le proprietà nautiche della carta di mercatore PDF

Riccardo Fava



Questo è solo un estratto dal libro di Le proprietà nautiche della carta di mercatore. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Riccardo Fava
ISBN-10: 9788887297645
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 1821 KB

DESCRIZIONE

Già nella prima metà del XVI secolo si sentiva l'esigenza di ottenere una carta nautica conforme, cioè che conservasse in essa gli angoli misurati sulla superficie terrestre. Tale problema fu risolto da Mercatore il quale pubblicò nel 1569 un grande mappamondo, battezzato col nome *Nova et aucta orbis terrae descriptio*, celebre come primo esempio di proiezione conforme. Questa scoperta con la sua evoluzione storica, ha dato vita alla carta di Mercatore come la conosciamo oggi, che è la carta nautica per eccellenza. Le sue principali proprietà nautiche sono la conformità, ottenuta modificando analiticamente la legge di distribuzione dei paralleli della proiezione cilindrica centrale con la latitudine crescente; la conformazione del reticolato geografico, nel quale meridiani e paralleli appaiono come linee rette ortogonali tra loro; la forma che su di essa hanno le traiettorie lossodromiche ed ortodromiche, l'una rappresentata come una retta, l'altra come una curva che volge la concavità verso il polo.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

5 Introduzione Così come l'antichità ha dato alla nautica la rosa dei venti ed il medioevo la bussola magnetica; i tempi moderni le hanno dato la carta di ...

In cosa consiste la proprietà di alcune carte nautiche detta "rettificazione delle lossodromie"? ... Sulla carta di Mercatore i paralleli:

LE PROPRIETÀ NAUTICHE DELLA CARTA DI MERCATORE

[Leggi di più ...](#)