

ATLANTE NAUTICO

D I B A T T I S T A A G N E S E 1 5 5 3

PRESENTAZIONE DI
GIANDOMENICO ROMANELLI

INTRODUZIONE E COMMENTO DI
MARICA MILANESI

Riproduzione in facsimile
dell'esemplare conservato nel Museo Correr
di Venezia

Marsilio Editori

SOMMARIO

- 9 Presentazione
Giandomenico Romanelli
- 13 Introduzione
Marica Milanese
- 19 Commento alle tavole
Marica Milanese
- 27 Atlante nautico
 - I Dati cosmografici e astronomici
 - II Cornice per stemma
 - III Declinazioni solari e sfera armillare
 - IV Rappresentazione dei quattro elementi e delle sfere celesti
 - V Oceano Pacifico
 - VI Oceano Atlantico
 - VII Oceano Indiano
 - VIII Europa centrale, parte dell'Europa meridionale e del Mediterraneo
 - IX Penisola Iberica, Baleari, costa africana nord-occidentale e Canarie
 - X Mediterraneo centrale
 - XI Mediterraneo orientale
 - XII Mar Nero, Mar di Marmara e Mare d'Azov
 - XIII Carta corografica dell'Italia
 - XIV Mare Egeo
 - XV Carta corografica della Scandinavia e delle regioni settentrionali
 - XVI Carta corografica della Palestina
 - XVII Carta corografica della Moscovia
 - XVIII Carta corografica della Penisola Iberica
 - XIX Carta corografica del Piemonte centrale e meridionale e della Liguria
 - XX Carta corografica dell'Africa, della Penisola Arabica e della Persia
 - XXI Carta corografica della Sicilia
 - XXII Carta corografica di Creta
 - XXIII Carta corografica di Cipro
 - XXIV Carta corografica del Peloponneso
 - XXV Carta corografica delle isole Britanniche, delle coste francesi e dei Paesi Bassi
 - XXVI Carta corografica della Toscana e della costa tirrenica dalle Cinque Terre a Roma
 - XXVII Carta corografica del basso Egitto e della Terra Santa
 - XXVIII Carta corografica di parte della Grecia, dell'Eubea e delle isole di Andro e Sciro
 - XXIX Carta corografica dell'isola di Lesbo e di parte della costa turca
 - XXX Carta corografica dell'isola di Chio
 - XXXI Carta corografica dell'isola di Rodi e di parte della costa turca
 - XXXII Carta corografica dell'isola di Malta
 - XXXIII Planisfero in proiezione ovale