



*Carta prima Gener.  
ale dell'Asia.*

*Var. Gr. 13. Mae per la Bussola comune  
ma Gr. 7. per la Bussola Meridiana.*

*Var. Gr. 7. 4. Magistral*

*Var. Gr. 6. Mae*

*Var. Gr. 12. Mae per la Bussola  
Comune e Gr. 6. per la Meridiana.*

*Var. Gr. 6. Mae*

*Var. Gr. 10. Mae.*

*Var. Gr. 12. Mae.*



gr. 23. e min. 28. e di longitudine gr. 63. e min. 16. si mantiene il Rombo, ò quarto Greco, vn poco verso Leuante; e poi per il quarto Tramontana, si troua il capo S. Sebastiano, di latitudine gr. 21. e min. 50. e di longitud. gr. 63. e min. 10. La costa di Natal, qual'è assai pericolosa per le fortune di Mare, comincia al detto capo Primieras, fin'al capo Corientes, doue la corrente è violentissima verso Libeccio.

Dal capo S. Sebastiano, al capo Dagoada, di latitud. gr. 15. e min. 35. Australe, e di longitudine gr. 67. e min. 10. si passa la costa di Camor per di fuori da 50. miglia, per isfuggire le seccagne lungo la Costa, le quali sono notate nella Carta generale: La Buffola Maestreggia gr. 8. almeno,

Dal capo Dagoada, si nauiga per il Rombo, e quarto Greco, per trouare il porto Reale di Mofambiche, di latitudine gr. 14. e min. 32. e di longitudine gr. 68. e min. 25. Doue entra il porto dalla parte di Tramontana, in 7. 6. e 5. passi di fondo: La variazione è gr. 11. Maestrale: La corrente è verso Libeccio: I venti buoni sono nominati Monsoni, e vengono spesso dalla terra ferma, con buon tempo.

Vicino à Mofambique vi è il porto Quitangono, per Tramontana, verso Greco, per pigliare dell'acqua buona; il quale serue anco di acqua Mofambique.

Da Mofambique, si v'è per Tramontana verso Maestro, e si vede il capo di Gada, di latitudine gr. 9. e min. 25. Australe, e di longitudine gr. 67. e min. 15. La variazione è gr. 9. Maestrale: Quiui entra il porto, e golfo di Quiloa. E per il quarto Tramontana verso Maestro, si passa bene il capo Falso, di latitudine gr. 8. e min. 15. e di longitudine gr. 67. e min. 15.

Dal capo Falso, si nauiga per il quarto Tramontana, per trouare il porto Mombason, di latitudine gr. 4. e min. 0. e di longitudine gr. 66. e min. 55. e si passa per la costa di Melinda, nel Canale fra le tre isole, Manfin, Zanzibar, Pendo, e la terra ferma: La variazione è gr. 8. Maestrale; & all'isola Zanzibar, dalla parte di Ponente, si può dar fondo, in bisogno, e pigliare dell'acqua.

Dal detto porto di Mombason, per passar bene il capo di Baixas, di latitudine gr. 4. e min. 40. Tramontana, e di longit. gr. 78. e min. 30. si mantiene il quarto, ò Rombo Greco verso Leuante, per isfuggire gli scogli, che sono intorno al Capo. E per il Rombo Greco, si v'è

al



40  
al capo Dorfur, di latitud. gr. 10. e min. 25. Tramontana, e di longitudine gr. 82. e min. 40. La variazione è gr. 8. Maestrale, almeno. Si camina poi verso Tramontana vn poco Grecale, per vedere il capo eminente di Guardafui, di latitudine gr. 0. e min. 8. e di longitudine gr. 83. e min. 0. L'isola Zacatra, ò Zocatora è poco lontana da questo Capo, di latitudine gr. 12. e min. 15. Tramontana, e di longitudine gr. 87. e min. 55.

Dal capo Guardafui, si nauiga per il Rombo Greco, e mezo verso Levante, per vedere di lontano il capo Ras Algata, di latitudine gr. 22. e min. 10. Tramontana, e di longitudine gr. 95. e min. 37. doue si volta, per trouare il porto di Ormus nel golfo di Persia, verso Maestrale, la latitudine del Porto è gr. 26. e min. 40. e la longitudine gr. 91. e min. 30.

E per la via, dal capo Guardafui, si passa da vicino al capo Camiana, di latitudine gr. 17. e min. 25. Tramontana, e di longitudine gr. 90. e min. 54. se bene è assai meglio allargarsi più dalla Costa, per causa della seccagna di Malsiera.

Dal capo Rafalgata, si mantiene il Rombo, ò quarto Levante verso Scirocco, per trouare il capo Australe del porto di Dio nell'Indie, qual'è de' Portoghesi, & è Porto buonissimo, e di commercio, di latitudine gr. 20. e min. 20. Tramontana, e di longitudine gr. 106. e min. 30. La variazione è gr. 7. Maestrale: La corrente vā verso Ponente Libeccio.

Dal Porto, e Fortezza di Dio, si nauiga per Mezogiorno Scirocco, tenendo conto della variazione, per il porto Reale di Goa città metropoli de' Portoghesi nell'Indie, di latitudine gr. 15. e min. 0. Tramontana, in circa, e di longitud. gr. 109. e min. 40. per entrare sopra la sbarra di Goa, vicina alla Fortezza, e capo de' tre Rè: Le seccagne sono notate nella Carta generale, da guardarsene bene, con gli altri porti di Chaul di Dabul, e di Cintapor nell'Indie.

Dal capo di tre Hermanos, vicino à Goa, verso Mezogiorno, si nauiga per Mezogiorno, mezo quarto verso Scirocco, fin' à Mongalor, di latitudine gr. 12. e min. 40. Tramontana, e di longitud. gr. 110. e min. 0. E per la via, si troua il porto d'Onor, qual'è de' Portoghesi, di latitudine gr. 13. e min. 20.

Da Mongalor, alla baia, e porto principale di Coccin, qual'è di gran commercio, di latitudine gr. 9. e min. 25. Tramontana, e di longitudine



tudine gr. 111. e min. 15. si passa per Mezzogiorno verso Scirocco, e mezzo quarto più Scirocco; e per la via si troua il Porto, e Città del Re di Callicut, di latitudine gr. 10. e min. 50. e di Cananor, di latitudine gr. 11. e min. 15. Tramontana, i quali sono luoghi di commercio.

Da Coccin, si vâ per Mezzogiorno verso Scirocco, per trouare il capo Comorino, come promontorio più Australe, e più eminente per la terra ferma dell'Indie Orientali, di latitudine gr. 7. e min. 40. Tramontana, e di longitudine gr. 112. e min. 6. guardandosi dagli scogli, che vi sono intorno al Capo; e per la via, da quattro miglia in Mare, verso Ponente, vi è la Città di Trauancori, di latitudine gr. 8. e min. 20. La variazione è gr. 8. in circa Maestrale.

Dal capo Comorino al capo Dundra, dalla parte più Australe dell'isola Zeilan, ò Ceilan, si mantiene il quarto Leuante Scirocco, mezzo quarto più Scirocco, hauendo il detto capo Dundra di latitud. gr. 6. e min. 0. Tramontana, e di longit. gr. 116. e min. 0. E dal detto capo Comorino, si mantiene il quarto, ò Rombo Greco, per entrare nel porto, e città di Nagapatan, qual'è de' Portoghesi, di latit. gr. 11. e min. 0. Tramont. e di longit. gr. 114. e min. 56. E da Nagapatan, si nauiga per il quarto Tramontana, per trouare il porto, e Città di Maliapor, doue fu seppellito S. Tommaso Apostolo, di latitudine gr. 13. e min. 15. Tramontana, e di longitudine gr. 115. e min. 5.

Da Maliapor al capo Forgunato di Narsinga, si nauiga per il quarto Greco, il qual capo ha di latitudine gr. 19. e min. 20. Tramontana, e di longitud. gr. 119. e min. 50. La variazione è gr. 9. Maestrale.

Dal detto Capo, per trouare il fiume, e Città di Bengala, ò Catiga, di latitudine gr. 21. e min. 50. Tramontana, e di longitudine gr. 127. e min. 26. si nauiga per Leuante verso Greco.

e per la via si troua il capo del rio Ganges, che ha di latitud. gr. 22. e min. 50. Tramontana, e di

longit. gr. 122. e min. 30. E quiui fini-

scono l'Indie Orientali, e siter-

mina questo settimo

Portolano.



**P O R T O L A N O O T T A V O**  
*di Bengala, e Pega, per la Costa, fin' alla China, e Bengala.*  
 Cap. *XII,*

**D** Al capo del rio di Bengala, di latitudine gr. 21. e min. 50. e di longitudine gr. 127. e min. 25. come sopra, si nauiga per Mezogiorno verso Scirocco, per il capo Negrais, di latitudine gr. 16. e min. 30. e di longitudine gr. 128. e min. 30. guardandosi dagli scogli, & isolette, che sono per la via: La variazione è gr. 5. e 6. Maestrale: Et al detto capo Negrais, vicino à Cosmi, entra il gran golfo, e fiume di Martaban, che vā alla città di Pegu: Et il flusso maggiore del Golfo è violentissimo, come Macarea, ò Bornea, & è pericoloso: Et al capo Leuante di Martaban, di latitudine gr. 16. e min. 20. e di longitudine gr. 131. e min. 0. si vā per Leuante vn poco verso Scirocco,

Dal detto capo Leuante di Martaban, si camina per Mezogiorno Libeccio all'isola Erara, di latitudine gr. 10. e min. 45. e di longitudine gr. 130. e min. 15. per isfuggire gli scogli, & isolette della Costa; la qual'isola è per Mezogiorno verso Scirocco dal sudetto capo di Negrais,

Dall'isola Erara, si nauiga per Mezogiorno verso Libeccio, per vedere l'isola più Australe di Pulo Sambalaon di latitud. gr. 7. e min. 50. Tramontana, e di longitudine gr. 130. e min. 0. qual'è per Ponente da 18. leghe del capo Ionger della terra ferma, di latitudine gr. 8. e min. 10. e di longitudine gr. 130. e min. 51. E da questo Capo, à Toran, nel regno di Malacca, di latitudine gr. 4. e min. 30. Tramontana, e di longitudine gr. 132. e min. 10. si mantiene il quarto, e Rombo di Mezogiorno Scirocco, tenendo conto della variazione di gr. 5. Maestrale.

Da Toran al capo Recado, che fa stretto con l'isola Sumatra, di latitudine gr. 2. e min. 25. e di longitudine gr. 133. e min. 30. si seguita la Costa fin'al capo Sincapura, di latitudine gr. 1. e min. 0. Tramontana, e di longitudine gr. 134. e min. 36. e per la via si troua il porto, e la ricca città di Malacca de' Portoghesi, di latitudine gr. 1. e min. 45. Tramontana, e di longitudine gr. 134. e min. 25. L'aria quiui è mal sana: La corrente è gagliarda verso Maestrale: La variazio-



riazione è gr. 3. e mezzo Maestrale. Il capo Iehor, nella Carta è di latitudine gr. 1. e min. 28. Tramontana, e di longitudine gr. 135. e min. 45. Si seguita poi la Costa verso Tramontana, vn poco Maestrale, per il capo, e porto Patane, luogo di gran commercio, di latitudine gr. 7. e min. 35. Tramontana, e di longitudine gr. 135. e min. 0. e per la via si troua l'isole Pulo Timaon, e Pulo Tycas: I venti sono Tramontani.

Dal capo Patane, si camina per Greco Leuante, per passare il Golfo di Sian, e vedere il capo di Cambogia, ò Cambogia, di latitud. gr. 9. e min. 0. e di longitudine gr. 138. e min. 32. fin'al capo Auarella, di latitudine gr. 10. e min. 46. Tramontana, e di longitudine gr. 141. e min. 54. e si passa fra Pulo Candor, e la terra ferma: Et allargandosi da 4. leghe in Mare, si nauiga per il Rombo Tramontana ( fra la terra ferma, e la seccagna grande di Parcel ) fin'al capo Damaon, qual'è la parte Australe della terra ferma della China, di latitudine gr. 19. e min. 10. Tramontana, e di longitud. gr. 142. e min. 50. La variazione è gr. 2. Maestrale; e per la via si passa il golfo di Cocincina, in veduta dell'isola Hainam, di latitudine gr. 18. e min. 50. e di longitudine gr. 142. e min. 0. qual'è la parte più Australe della China, ò Cina.

Dal detto capo Damaon, si seguita il Rombo, e quarto di Greco Tramontana, per trouare l'isoletta, e Città del Mecaon, de' Portoghesi, di latitudine gr. 22. e min. 40. e di longitudine gr. 144. e min. 55. in bocca del fiume, che vâ alla ricchissima, e gran città di Canton della China, di latitudine gr. 23. e min. 0. e di longitudine gr. 145. e min. 0. Nel qual Meridiano non vi è variazione della Buffola; La corrente vâ verso Mezzogiorno: La variazione è nulla: I venti buoni sono Tramontani, e Monsoni, cioè Maestrali, verso Tramontana.

Al capo più Leuante del golfo di Canton, di latitud. gr. 22. e min. 40. e di longitudine gr. 145. e min. 25. si deue allargarfi da 5. leghe in Mare verso Scirocco, per isfuggire alcune isolette, e scogli della Costa: E poi seguitando il vento Greco verso Leuante, si trouerà il porto, e la bella città di Chinceo, ò Cincheo, della China, di latitudine gr. 24. e min. 15. e di longitudine gr. 149. e min. 20. qual'è luogo di commercio, e delizioso; e particolarmente vi è gran traffico con la città, e porto di Manilia, qual'è degli Spagnoli, nell'i-



nell'isole Filippine: E molti mercanti Chinesi habitano ne' borghi della detta città di Manilia, per causa del traffico con la China. Dell'altre parti della China, non vi è certezza à bastanza a' Piloti christiani, per essere poco frequentata da questi; se bene della ricchezza, e buon gouerno politico dell'istessa China, già non vi è dubbio alcuno.

P O R T O L A N O N O N O  
*d'un Piloto Portoghese molto valente, e dotto, da Lisbona  
 in Portogallo, fin' à Goa, nell' Indie Orientali.*  
 Cap. XIII.

**D**Al porto di Lisbona, di latitudine gr. 38. e min. 50. e di longitudine gr. 18. e min. 6. e la variazione della Bussola gr. 6. in circa Grecale, si nauiga (all'isola di Madera, di latitudine gr. 32. e min. 26. Tramontana, e di longitudine gr. 10. e min. 55.) per il quarto, ò Rombo Libeccio della Bussola ordinaria; e per la via si vede l'isola di porto Santo, di latitudine gr. 33. e min. 5. e di longitudine gr. 11. e min. 56.

Si camina poi per Libeccio verso Mezzogiorno, andando 10. leghe di 20. leghe per grado, per Ponente, dell'isola Palma, di latitudine gr. 28. e min. 54. e di longitudine gr. 8. e min. 54. per isfuggire le calme, e le bonacce, che si trouano vicino all'isole delle Canarie.

Di quì si seguita il Rombo, ò quarto di Mezzogiorno verso Scirocco, contando la variazione di gr. 3. e 4. Grecale, fin' à gr. 15. di latitudine Tramontana, con la qual'intersecazione, si dà la longitudine sopra il Globo; e così si passa da 25. leghe del gran Circolo, per Leuante, delle prime isole di capo Verde, doue la Bussola Meridiana Grecheggia da gr. 3. solamente: Il vento è Grecale fisso: E per questa via si lascia la seccagna di Sant'Anna, e la Costa, da 65. leghe verso Leuante; & anco per trouare i venti Scirocchi, per passare meglio la linea equinoziale, la quale, si deue cercar di passarla d'Aprile; poiche quiui, di Maggio, e doppo, si trouano dimolte borrasche, con tempo cattiuissimo; si come anco l'aria è mal sana: E però innanzi, che si passi l'equinoziale, farà bene di trauerfare, à gr. 2. Tramontana, verso la Brasiglia; & essendo 120. leghe distante  
 dall'i-



dall'isola di S. Piero, e S. Paolo, la variazione farà gr. 2. e mezzo: Si può ben gouernare il Vascello verso Mezogiorno à gr. 8. di latitudine Australe, e farà 120. leghe del gran Circolo distante per Ponente dal capo S. Agostino della Brasiglia. E l'istesso quarto di Mezogiorno, di quiui, si mantiene à gr. 18. di latitudine Australe, per trouare i venti fauoreuoli, nell'andare verso il capo di Buona speranza; e per la via si passa prima il Meridiano dell'isole di Martin Vaux, di latitudine gr. 19. e min. 40. Australe, e di longitud. gr. 7. e min. 10. E poi, seguitando la nauigazione per il detto Capo, si passa il Meridiano dell'isola di Tristan d'Acuna in gr. 34. e min. 0. di latitudine Australe, e di longitudine gr. 23. e min. 0. La variazione, per segno della longitudine, farà gr. 18. e 19. Grecale; se bene l'Isola si troua in gr. 37. di latit. Australe in circa; e si vedrà anco, per contrasegno sicuro, degli vcelli Lucanates, così chiamati in lingua Portoghese, e degli vcelli Alcatraces, con l'ale mescolate di nero, e bianco; & i venti sono spesso Ponenti, e Libecci, con fortuna, fin'al capo di Buona speranza; la distanza della quale farà almeno troppo lunga, per la Carta comune, da 75. leghe del gran Circolo.

Et essendo il detto capo di Buona speranza in gr. 34. e min. 55. Australe, di longitudine gr. 46. e min. 6. si deue passare il Capo, nella latitudine di gr. 35. e min. 40. in circa: La variazione farà gr. 2. e mez. Grecale; e si vedranno degli vcelli bianchi, e grossi come Cigni, da tre, ò quattro insieme. E da 15. leghe in circa lontano dalla terra, si vedranno degli vcelli Alcatraces, così nomati in lingua Portoghese, con l'ale nere, e bianche, i quali sono come Mugnaie: E nel Meridiano del Capo, il fondo farà fangoso; e si passa meglio il detto Capo nel mese di Luglio, ò nella fine di Giugno. Il segno poi di passare il capo di Anguillas, è, che la variazione farà nulla, la latitudine gr. 34. e min. 58. e la longitud. gr. 48. e min. 0. E passato questa longitudine, comincia subito la Bussola à variare verso Ponente: E nauigando in gr. 35. e min. 30. di latitudine Australe, verso Aguada, nella latitudine gr. 34. e min. 26. e di longitudine gr. 49. e min. 28. si troua il fondo arenoso, in cento passi.

Dall'Aguada, per andar' à Mossambique, è bene allontanarsi dalla terra da 40. ò 50. leghe in circa, per liberarsi dalla corrente contraria, qual'è molto sensibile più vicino alla Costa; e però si cerca di ve-



dere l'isola di S. Lorenzo, perche quiui la corrente viene dal Greco, & il vento è Libeccio; e così non è tanto sensibile contro, nè i venti sono tanto contrarij; seguitando il Canale meglio, e più vicino all'isola di S. Lorenzo, fin' al capo Corrientes, di latitud. gr. 23. e min. 30. Australe, e di longitudine gr. 63. e min. 16. E la Buffola Maestreggia gr. 6. almeno.

E tra le secche di Giudea, e S. Lorenzo, si veggono degli uccelli Alcatrazes, e delle radiche d'alberi notare à galla nel Mare dalla Costa di Natal, qual'è molto sottoposta à fortune grandi; e le dette secche di Giudea hanno gr. 22. e min. 15. di latitudine Australe, e di longitudine gr. 68. e min. 30. E poi si nauiga per il quarto, ò Rombo Greco verso Leuante, per trouare il porto Reale di Mossambique, di latitudine gr. 14. e min. 55. Australe, e di longitudine gr. 68. e min. 28. in circa; e si passa in veduta dell'isola di Iuan de nuouo, di latitudine gr. 17. e min. 20. e di longitudine gr. 69. e min. 23. E la Buffola Meridiana Maestreggia quasi vn quarto; & il fondo, nell'entrare nel porto di Mossambique, sarà 6. passi; & innanzi all'entrare, sarà da 6. ò 7. passi di fondo arenoso.

Da Mossambique, si nauiga verso Greco, per trouare l'isola di Comoron, contando però la variazione, altrimenti, per la carta Comune, si anderebbe per Greco verso Tramontana. La latitudine dell'isola Comoron, nel mezzo, sarà gr. 11. e min. 30. e la longitudine gr. 71. e min. 30. e dalla banda Grecale dell'Isola, da 12. leghe lontana, vi è vna seccagna; e però bisogna accostarsi all'Isola à tre, ò quattro leghe. I venti, da Maggio fin' à Settembre, sono Australi verso Scirocco, e negli altri mesi, soffiano comunemente dal Leuante.

Dall'isola Comoron, per nauigare verso Goa nell'Indie, si passa (per quanto apparisce nella Carta) per l'isola Amirante, quasi mezzo sotto l'equinoziale; se bene in verità non si vede tal'Isola: La Buffola Maestreggia da 9. e 10. gradi.

Di qui si gouerna il Vascello, per passare da 25. leghe di Leuante, all'isola Zocatra, ò Socatra, per non entrare nella corrente contraria, qual'è vicina alla costa d'Arabia, che camina gagliardamente verso Mossambique.

L'isola Sacrata, nel mezzo, è di latitudine gr. 12. e min. 30. e di longitudine gr. 8. e min. 0. in circa; & in cinque, ò sei gradi di latitudine Tramontana, per quella via, verso l'Indie, l'acqua del Mare biancheggia



cheggia assai, come se fusse sopr' vna seccagna; se bene quiui non si troua il fondo con gli scandigli. E passato questa, per alquante leghe verso Goa, quasi per meza la via, si veggono de' serpenti marini nel Mare; e la variazione comincia à calare sensibilmente à gr. 8. Maestrale, in circa; e nel mese di Settembre, le Caracche arriuanò comunemente à Goa, attesoche i venti in quel tempo sono Monsoni, e Maestrali, con buon tempo: E però i Piloti tengono per ben fatto di andare in gr. 16. di latitudine Tramontana, (essendo Goa al capo de' tre Re, di latitudine gr. 15. e min. 0. e di longitudine gr. 109. e min. 40.) che così il Vascello, con i venti, e la corrente Maestrale, non viene à cascare sotto vento del porto di Goa, qual' è città ricca, e metropoli dell' Indie, in potere de' Portoghesi; & è Porto buonissimo, se ben' è sbarrato; perche le Caracche di gran fondo lo possono passare à mezzo flusso; e in quel mentre, che stanno per aspettare il flusso, possono dar fondo bene per di fuori.

Di quiui le Caracche se ne ritornano verso Portogallo, per il capo di Buonasperanza, guardandosi dalla costa di Natal, che è sottoposta à fortune crudelissime, e pericolose di Mare.

E dal capo Buonasperanza, si mantiene il Rombo, ò quarto Maestro, per trouare l' isola di Sant' Elena; se bene la Carta comune lo fa, (con errore) che guarda per il quarto Maestro verso Ponente: Et à dett' Isola si piglia dell' acqua buona, & altri rinfrescamenti; di latitudine gr. 16. e min. 10. Australe, e di longitudine gr. 26. e min. 20. E di qui passano spesso le Caracche, in veduta (nel ritornare) dell' isola di Assenzione, di latitudine gr. 7. e min. 57. Australe, e di longitudine gr. 21. e min. 40. La variazione alla sudetta isola Sant' Elena, è gr. 5. Grecale, & all' isola di Assenzione, è gr. 4. in circa; di doue si ritorna à Lisbona per via dell' isole Azores, per pigliare i venti fauoreuoli.

## P O R T O L A N O D E C I M O

*per andare à Goa, & à Coccino nell' Indie, per di fuori dell' Isola*

*San Lorenzo in alto Mare. Cap. XIV.*

**D** Al capo di Buonasperanza, di latitudine gr. 34. e min. 55. e di longitud. gr. 46. e min. 5. si nauiga per Leuante verso Greco, (della Bussola ordinaria) per vedere il capo S. Romano dell' isola.

S. Lo-



S. Lorenzo, dalla parte Australe, tenendo in conto la variazione di gr. 11. Maestrale. La corrente è verso Ponente.

E passato il detto capo San Romano, si camina per Greco verso Levante, contando la variazione, per trouare l'isola Sant' Appollonia; doue, dalla parte Tramontana, di latitudine gr. 20. e min. 45. e di longitud. gr. 80. e min. 20. e nella Baia Arenosa, si troua dell'acqua buona: E mantenendo poi Tramontana verso Greco, e contando la variazione, il Vascello hauerà caminato per il quarto Tramontana: E la corrente farà in fauore, nel mese d'Agosto: Verso Melinda, nella latitudine di questo, si indirizza la nauigazione per Goa; e se bene si allunga la via, è meno pericolosa, che non è à seguitare la costa d'Affrica, quando si arriuasce però tardi al capo di Buona speranza, cioè dopo la fine d'Agosto, ò in circa; perche allora finiscono i tempi buoni de' venti Munsoni, così nomati da' Portoghesi. La variazione, al detto Capo, farà gr. 2. e mez. Grecale; & al capo di Anguillas, farà nulla; ma subito comincia à Maestreggiare.

E passato l'isola di S. Lorenzo, verso Levante, leghe 80. del gran Circolo, per andare à Coccino, dalla parte Australe dell'Indie, come si vede per la Carta generale Libro Secondo, si seguita poi il quarto, ò Rombo Greco, per l'isola di Diego Rois, di latitudine gr. 20. e min. 15. e di longit. gr. 90. e min. 50. E farà ben fatto di vederla, per rettificare il conto della nauigazione.

Si deue poi mantenere l'istesso Rombo, offeruando sempre la variazione Maestrale à gr. 14. e min. 30. Australe, doue il Rombo interseca la longitudine nel Paralello di latitudine sopra il Globo; e per questa via il Vascello sarà libero dalla seccagna Garasas, per la Carta; & è quaranta leghe di lunghezza, contando venti leghe per grado: E da venticinque, ò 30. leghe lontano da questa, per l'istesso Rombo, ò quarto, si vedrà, per contrasegno, degl'uccelli Alcatrazes, e Timboras, così chiamati in lingua Portoghese, i quali sono uccelli del Mare.

Dalla sopradetta latitudine gr. 14. e min. 30. e longitudine data, si deue nauigare per il quarto Tramontana verso Greco; e contando la variazione, si mantiene Tramontana, per passare l'equinoziale, per qualche grado. E poi per Coccino, si nauiga per Greco Levante, per passare bene l'isole di Maldiuia, dalla parte di Tramontana; ma per Goa, si seguita il Rombo Tramontana verso Greco,

per



per l'isola Quemados, di latitudine gr. 12. Tramontana; e poi per Greco verso Levante, si vada a Goa. La corrente camina verso il mare Rosso; però si lascia l'Isola verso la mano manca per alquante leghe.

Ma in caso, che non si potesse arriuare nè a Goa, nè a Coccino, per causa de' venti contrarij, allora si nauiga verso Sumatra, ò Samatra, e per lo stretto di Sunda fin' a Bantan, per non perdere il viaggio, e vtile d'esso. La latitudine di Bantan farà gr. 5. e min. 50. e di longitudine gr. 137. e min. 7. perche Bantan è Porto di grandissimo commercio per Pepe, & altre spezierie.

**P O R T O L A N O V N D E C I M O**  
*del Capitano Giouanni Dauis Inglese verso Sumatra, e l'Indie,*  
*nel quale egli morì. Cap. XV.*

**I**L Capitano Giouanni Dauis Marinaro, e Matematico dottissimo, per il suo valore, & esperienza nella nauigazione di molti viaggi, fu mandato nell'Indie Orientali per Piloto maggiore, l'anno 1601. in circa; il quale nauigaua dottamente per via di longitudine, e di latitudine, e di variazione calamitica, correggendo bene gli errori della Carta comune.

Onde ne seguì, che hauendo egli nauigato nel principio del viaggio per qualche giorno dall'Inghilterra, si ritrouò alli 26. di Giugno l'anno 1601. nella latitudine di gr. 2. e min. 15. Tramontana, e di longitudine gr. 10. e min. 40. dal pico d'Azores; e la variazione della Buffola Meridiana era gr. 3. e min. 53. Grecale, in alto Mare.

A' 29. di Giug. 1601. egli si ritrouò vicino all'equinoziale da min. 20. Tramontana: La variazione della Buffola era gr. 5. e min. 50. Grecale, in contrario all'opinione di Gilberto Inglese, il quale vuole, che la variazione disminuisca sotto l'equinoziale.

Alli 2. di Luglio seguente, offeruò la latitudine essere gr. 2. e min. 15. Australe, e la longitudine gr. 7. e min. 10. La variazione era gr. 6. e min. 30. Grecale.

Alli 10. del medesimo, si trouò nella latitudine di gr. 11. e min. 50. Australe, e di longitudine gr. 0. e min. 30. La variazione era poca, essendo vicino da min. 30. alla longitudine del pico d'Azores.

N

Alli



- Alli 16. dell'istesso mese, offeruò la latitudine essere gr. 15. e min. 45. Australe, e la longitudine gr. 0. e min. 19. La variazione non era sensibile, e così duraua fin' alla latitudine di gr. 18. e min. 40. e di longitud. gr. 360. e min. 0. essendo nel Meridiano dell'isola Pico.
- A' 21. del medesimo, egli offeruò la latitudine essere gr. 20. e min. 10. Australe, e la longitudine dal Pico gr. 1. e min. 3. La variazione cresceua à gr. 13. e min. 0. Grecale.
- A' 23. dell'istesso, egli era nella latitudine gr. 22. e min. 20. e longitudine gr. 2. e min. 20. La variazione era gr. 14. e min. 45. Grecale.
- A' 2. d'Agosto, si trouò nella latitudine gr. 30. e min. 5. Australe, e di longitudine, egli giudicò essere gr. 14. e min. 10. La variazione era gr. 16. e min. 0. Grecale.
- A' 6. del detto, si trouò nella latitudine di gr. 31. e min. 30. e di longitudine gr. 23. e min. 0. in circa, nel Meridiano dell'isola di Tristan di Acuna, ò vicino. La variazione era gr. 18. e min. 0. Grecali: Se bene l'Isola è nella latitudine di gr. 37. Australe; e la variazione quiui farà gr. 19. e min. 0. in circa Grecale.
- Alli 17. del medesimo, la latitudine sua era gr. 33. e min. 23. Australe, e la longitudine gr. 37. La variazione era gr. 3. e min. 30. Grecale.
- A' 22. dell'istesso, il detto Capirano passò in gr. 35. e min. 20. di latitudine Australe, il Meridiano del capo di Buona speranza, e di longitudine gr. 46. e min. 5. La variazione era gr. 2. e min. 30.
- Addi 24. pur d'Agosto, egli offeruò d'essere nella latitudine di gr. 35. e min. 30. e di longitudine gr. 48. e min. 0. del Meridiano del capo di Anguillas, perche la variazione era nulla; e subito passato il Capo, la Bussola Meridiana cominciò à Maestreggiare.
- Addi primo di Settembre dell'istesso anno 1601. nella latitudine di gr. 50. e min. 50. si trouò il Vascello nel Meridiano del rio Sambra, per Leuante, vn poco verso Scirocco del capo Aguada, ò Agoada, doue nella Baia si può trouare dell'acqua, & altri rinfrescamenti.
- Egli trauersò poi verso l'isola S. Lorenzo, ò Madagascar, e si trouò il Vascello nella latitudine di gr. 27. e min. 0. Australe, e di longitudine gr. 74. e min. 30. nel Meridiano del capo S. Romano dalla parte Australe della dett'isola S. Lorenzo.
- E nauigando egli verso Sumatra, ò Samatra, a' 26. di Nouemb. 1601. si trouò in gr. 26. e min. 0. di latitudine, e di longit. gr. 86. e min. 0. per isfuggire le seccagne, e banchi, per Leuante, dell'isola S. Lorenzo.



renzo. La variazione della Bussola era gr. 16. Maestrale, e qualche volta gr. 18.

Nel mese di Dicembre, del medesimo anno 1601. il detto Capitano si trouò in gr. 14. e m. 48. di latitudine, e di longit. gr. 95. e min. 41. La variazione era gr. 16. e 17. Maestrale.

Di Gennaio, nel 1602. egli era nella latitudine di gr. 12. e min. 30. e di longitudine gr. 98. e min. 6. La Bussola Meridiana Maestreggiaua gr. 16.

Si volteggiaua assai in questo Mare, con mutazione di venti: E nel mese di Febbraio 1602. si offeruò la latitud. essere gr. 10. e min. 8. Australe; & egli giudicò essere la longitudine gr. 103. e min. 25. dal Pico: E passato l'isolette, e scogli di Chagos, la Bussola Maestreggiaua gr. 16.

Alli 20. poi di Febbraio, del sudetto anno, si ritrouò nella latitudine di gr. 7. e min. 40. Australe, e di longitudine gr. 109. e min. 3. nel Meridiano dell'isola Canalaz, ò Candalas, dell'isole di Maldiuia. La variazione era gr. 14. in circa verso Maestro.

Alcuni giorni doppo, nel principio di Marzo 1602. il detto Capitano si trouò nella latitudine di gr. 4. e min. 0. Australe, e di longitudine gr. 117. e min. 0. La variazione era gr. 12. verso Maestro, passato di poco il Meridiano, dalla parte più Levante dell'isola Zeilan, Ceilano.

Poi nel principio d'Aprile 1602. si trouò sotto la linea equinoziale, nella longitudine gr. 123. e min. 42. nel Meridiano, quasi per mezzo del golfo di Bengala. La variazione era gr. 8. Maestrale. E qui finì il Portolano in alto Mare del Capitano Gio: Dauis; perche poco doppo egli fu ammazzato da genti barbare infelicemente.

Questo Capitano, & Abram Kendal, del quale già si è fatto menzione, erano i più valenti, e dotti Marinari, che habbia mai hauuto la Corona d'Inghilterra; & erano valentissimi Matematici, e Filosofi. E si vede finalmente per questo Portolano, che della variazione calamitica non vi è regola certa, se non l'esperienza.



**P O R T O L A N O D O D I C E S I M O**  
*dell'Autore, dalla Costa del Giappone fin' al Capo San Lucar  
 della Callifornia in America. Cap. XVI.*

**L'**Imperio del Giappone contiene 66. Regni, sotto vn Monarca, ò Imperatore loro, & è spartito in tre Isole più principali. La maggiore è Nifon, nella quale vi è la città Metropoli di Meaco, residenza dell'Imperatore; e quest'isola Nifon contiene cinquantaquattro Regni. La seconda, è Scimo, ò Saicocu, la quale contiene noue Regni. La terza, è nominata Scicocu, e contiene tre Regni solamente. Si comincia però il Portolano con il capo più Australe dell'isola Scimo nel regno di Sazuma, di latitudine gr. 30. e min. 43. Tramontana, e di longitudine gr. 161. e min. 4. e si nauiga per Maestro Tramontana, vn poco più Maestrale, alla latitudine di gr. 32. e min. 0. in veduta dell'isola Goto. Di qui, si camina per il vento Greco, per trouare il porto di Nangafachi, luogo di commercio, e frequentato da' Portoghesi, di latitudine gr. 32. e min. 45. e di longitudine gr. 161. e min. 13. Dal Capo, e porto di Nangafachi, si vâ per Maestro verso Tramontana, per trouare l'isola Ferando, dalla parte Libeccio, di latitudine gr. 33. e min. 27. e di longitudine gr. 160. e min. 48. oue trafficano gli Olandesi, per le mercanzie della China, à miglior mercato, che in Maniglia. Dal porto di Ferando, si seguita il Rombo, ò quarto Maestrale, al capo più Maestrale dell'isola Scimo, di latitud. gr. 34. e min. 0. e di longitudine gr. 161. e min. 0. La corrente vâ verso Libeccio. La variazione è gr. 4. Grecale in circa: E poi si nauiga per Greco verso Levante, al porto dell'isola Ochi, di latitudine gr. 36. e min. 30. e di longitudine gr. 164. e min. 45. e per la via si passa da leghe quattro delle miniere dell'Argento, & in veduta del porto Nangata, di latitudine gr. 34. e min. 32. di doue si mantiene il Rombo Ponente verso Maestro, per la punta di Corai, di latitudine gr. 35. e min. 20. e di longitudine gr. 159. e vn terzo. L'isola di Ochi è vicina da tre leghe del gran Circolo, al capo Daizen, nell'isola Nifon, di latitudine gr. 36. e min. 4. e di longitud. gr. 165. e min. 0.





Il Promontorio di Sezo che per ancora la Costa è Incognita a Christiani di Europa, eccetto il Porto di Marzumai e tenuta per Isola lunghissima le genti sono Barbare senza legge alcuna.

La Costa di Tessoi è parte del Ponente di Sezo.

MARE DI SEZO

La Costa di Minami è parte Australe di Sezo

La Costa di Marzumai

Marzumai è Porto

La Costa di Sezo verso Ponente

Il stretto di Sezo.



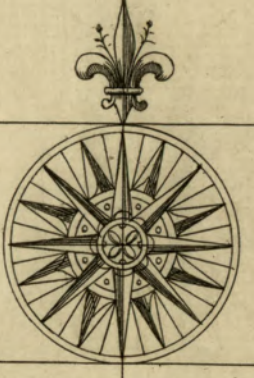
Asia carta di ciasete piu moderna.

OCEANO BORIALE DEL GAPPONE.

Nell'Isola di Nifone sono 33 Regni nell'Isola Scimo Sono 9 Regni e nel'Isola Scicocu Sono 4 Regni in tutto 66 in quale num. si conta Ochi e Sando ma non laltre Isolete Incontro.

Giappone è Nifone contiene 66 Regni è Prouincie.

MARE DI CORAI.



OCEANO CINESE.



min. 0. E da questo, al capo di Tango, di latitudine gr. 37. e min. 7. e di longitudine gr. 167. e min. 30. si camina per Greco Leuante, mezzo Rombo più Grecale, all'isola Sando, di latitudine gr. 37. e min. 50. e di longitudine gr. 173. e min. 10. qual'è Regno, che ha le miniere dell'Argento assai ricche; e si passa vicino al capo Chetano Scio, di latitudine gr. 37. e min. 20. e di longitudine gr. 169. e min. 0. Dall'isola Sando, si seguita il Rombo Leuante verso Greco, vn poco scarso, per trouare il capo maestrale di Daua, di latitudine gr. 37. e min. 45. e di longitudine gr. 176. E per Tramontana di questo Capo, sono l'isole di Tondoscima: E di quiui, per il Rombo di Greco Tramontana, si troua il capo Achita, di latitud. gr. 39. e min. 22. e di longitudine gr. 177. e min. 0.

Dal capo Achita, per il Rombo Maestro, si trauesi lo stretto di Iezo, al porto di Matzumai, di latitudine gr. 40. e min. 45. e di longitud. gr. 175. e min. 15. qual'è la Città principale del gran Regno di Iezo. E per andare à Matzumai del Giappone, s'imbarca comunemente nel porto di Nigata, ò Niuata, nell'isola di Nifon, di latitud. gr. 36. e min. 50. Tramontana, e di longitudine gr. 174. e min. 30.

Il capo più Ponente dell'isola, e Regno di Iezo, è nominato Tesoi, e Nixi, di latitudine gr. 41. e min. 35. e di longit. gr. 159. e min. 30. E dirimpetto à questo Capo, e Golfo, da quattro leghe, vi è Orancai della China: Et il capo più Leuante di Iezo, è nominato Figazi, il quale ha di latitudine gr. 45. e min. 0. e di longitudine gr. 222. e min. 0. in circa; e questa è la lunghezza di Iezo, qual'è poco più di cento leghe del gran Circolo (contando venti leghe per grado) distante dal capo Corrientes, ò Mendocino vero, nell'America Maestrale, di latitud. gr. 42. e min. 30. e di longitud. gr. 245. in circa. E questo Capo non è più di 600. leghe del gran Circolo, distante dal capo S. Lucar della Callifornia, secondo i Portolani migliori di Piloti Spagnuoli, che nauigano di continuo per quella via, dall'isole Filippine; & è confermato ancora per la nauigazione del Drago Inglese, che ritornaua per quella parte; se bene le carte Comuni fanno la detta distanza essere leghe 1200. in circa, con errore intollerabile di 600. leghe. E l'isola del Giappone è più lontana dal capo Mendocino vero, da 450. leghe, secondo l'istesse carte Comuni; e si proua in questo modo.

Che dall'isola Inoscima nell'Oceano Chinesse, appartenente all'Im-



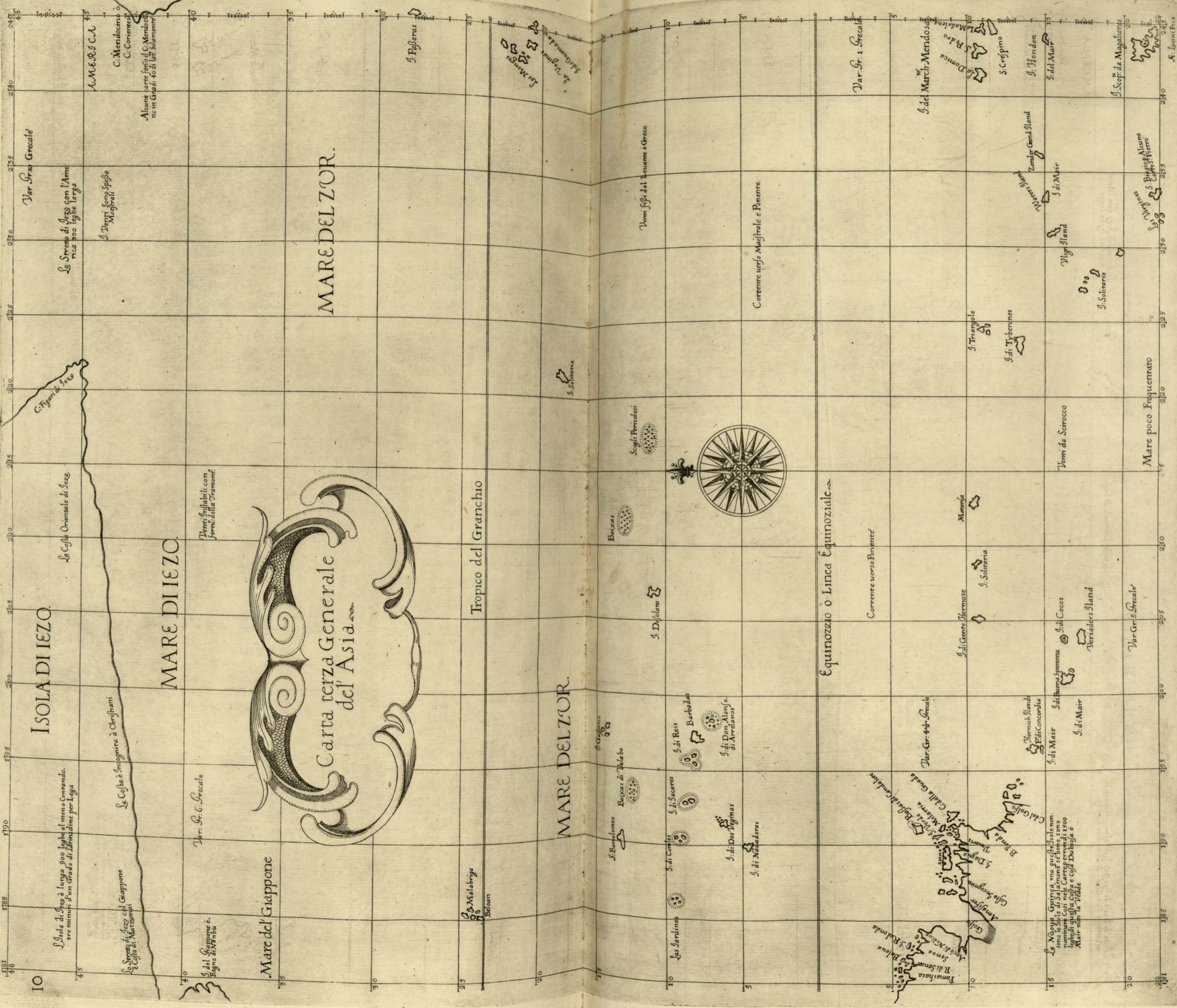
perio del Giappone, dalla parte di Levante, verso Scirocco, di latitudine gr. 32. e min. 20. Tramontana, e di longit. gr. 178. e min. 0. in circa, si camina per Levante verso Greco, nella latitudine gr. 32. e min. 30. e di longitudine gr. 180. e min. 0. e si entra nel mare di Zur: La corrente è per Libeccio. E poi si mantiene il quarto Levante verso Greco, per passare il mare di Zur, fino alla latitudine di gr. 39. e min. 30. Tramontana, e di longitudine gr. 245. e min. 0. e si vedrà la terra ferma dell'America Maestrale, qual'è il capo di Mendocino falso, di latitudine gr. 40. e min. 0. e di longit. gr. 245. e min. 0. nominato il capo Arboledo, nella Carta. I venti sono spesso fra Greco, e Tramontana, con fortuna; e si seguita la Costa da 12. leghe lontano, verso Scirocco, per passare in veduta dell'isola Cenica, di latitudine gr. 32. e min. 0. e di longit. gr. 254. e min. 54. E di quiui, per il Rombo Levante verso Scirocco, si troua l'isola, e porto S. Martino, di latitudine gr. 31. e min. 15. e di longitudine gr. 259. e min. 10. E poi per il Rombo Greco verso Levante, si troua il capo, e porto di S. Lucar della Callifornia nell'America, di latitudine gr. 23. e min. 0. e di longitudine gr. 273. e min. 20. Il porto S. Lucar della Callifornia, è buonissimo Porto, di 12. passi di fondo, & è molto commodo per pigliare dell'acqua buona, de' legnami, & altri rinfrescamenti.

Dal detto porto di S. Lucar, si mantiene il Rombo Scirocco Levante, per andare al porto Reale della Natiuidad, della nuoua Spagna, di latitudine gr. 18. e min. 50. e di longitudine gr. 280. e min. 35. passando per la via in veduta dell'isolette de tres Marias, e dell'isole Camatlan, di latitudine gr. 18. e min. 53. e di longitudine gr. 279. e min. 20. le qual'isole fanno ancora Porto in 6. e 7. passi di fondo. La variazione è gr. 2. e mez. Grecale, e la corrente vā verso Ponente.

**R E L A Z I O N E D E L G R A N R E G N O**  
*di Iezo, per applicare con il Portolano del Giappone.*  
 Cap. XVII.

**E** Perche il detto Portolano Dodicesimo, e la Carta 9. trattano dell'isola grande di Iezo, la quale non è stata notata per ancora nelle carte Comuni, conuiene però aggiugnere con quest'occasione





ISOLA DI IEZO.

MARE DI IEZO.

Carta terza Generale del Asia.

MARE DEL ZOR.

MARE DEL ZOR.

Tropico del Granchio

Equinozzio o Linea Equinoziale

L'Isola di Iezo è lunga 900 leghe al meno e larga tre minuti d'un Grado di longitudine per Legua

Le Coste di Iezo e del Giappone e della Corea di Marcamai

Le Coste e Singonza à Christiani

Le Costa Orientale di Iezo

Var. Sr. Grecale

Le Sirene di Iezo con l'Armata 900 leghe larga

I Detti sono Spesso Misestrati

Alcune Sirene sono al C. Mendocino in un Grado di 40 di lat. Solamente

Il Regno del Giappone è il Regno di Nippon

Var. Sr. Grecale

Detti Inhabiti con Sirene della Crumoni

Is. di Malabrigo  
Belcan

Is. di Sardegna  
Is. di Corsica  
Is. di Corsica  
Is. di Corsica

Is. di Corsica  
Is. di Corsica  
Is. di Corsica

Is. di Corsica  
Is. di Corsica  
Is. di Corsica

Is. di Corsica  
Is. di Corsica  
Is. di Corsica

Is. di Corsica  
Is. di Corsica  
Is. di Corsica

Is. di Corsica  
Is. di Corsica  
Is. di Corsica

Is. di Corsica  
Is. di Corsica  
Is. di Corsica

Is. di Corsica  
Is. di Corsica  
Is. di Corsica

Is. di Corsica  
Is. di Corsica  
Is. di Corsica

La Nostra Carta, ma guel che il Sole non sono le Isole di Salomone se bene sono tumere. Così nelle Carte errate di 1500 leghe di questa Costa e Costa Dubbia e Mair non la Vedde

Alcune Sirene sono al C. Mendocino in un Grado di 40 di lat. Solamente

Mare poco Frequente

Var. Sr. Grecale

Var. Sr. Grecale

Var. Sr. Grecale

A. Juan Fice



ne il fondamento, che vi sia di tal'Isola, e Regno; poiche ella è sì lunga, che ci vuole cinque mesi di viaggio per terra, à caminarla; se bene la particolarità della Costa non è ancora bene scoperta. Scrive il Padre Girolamo de Angelis, l'anno 1621. del Porto, e Città metropoli di Iezo, nominata Matzumai, a' suoi Superiori, queste precise parole.

Saranno da cinque in sei anni (dice il detto Padre) che io mandauo la relazione del regno di Iezo, al Padre Girolamo Roderiguez Viceprouinciale del Giappone; e vn'altra credo glie ne mandasse il Padre Diego Caruaglio quando fu à Iezo l'anno 1620. Fui in quel regno di Iezo nel 1621. per sentire le confessioni de' Christiani, che vi facemmo negli anni passati; e con quell'occasione m'informai diligentemente da alcuni Giapponesi, i quali stauano di stanza in Matzumai, e da certi naturali di Iezo stesso, i quali parlauano in lingua Giapponese; e per quanto cauai da essi, mi pare di poter dire le cose seguenti, cioè:

Che da Matzumai, oue stanno i Giapponesi, andando per terra verso Oriente, che quiui si chiama Figazi, ci fanno 90. giornate verso America; e dal medesimo luogo di Matzumai, viaggiando verso l'Occidente, che quiui si chiama Nixi, vi si metteua 60. giorni di camino, auanti s'arriuasse al mare dell'Occidente; onde credeuo, che Iezo fusse terra ferma; ma trouo adesso veramente, che Iezo è Isola, attesoche verso l'Occidente, nella terra di Tesoi, che è l'ultima parte di Iezo, vi sono dell'uscite di Mare impetuosissime, & à fronte di esso, si vede vn'altra Terra tanto vicina, che vi si scorgono infino i caualli; e quantunque alcuni Iezesi habbiano desiderio di andarui, non s'arrificano però di farlo, per cagione delle dette uscite, e perche in mezzo di esso si veggono dimolte canne grossissime, e forti, (come anco se ne veggono nel Giappone) le quali con la forza, & impeto della corrente si piegano, e si mettono sotto l'acqua, e poi ad vn tratto si trouano addirizzate, con pericolo grande di dare la volta alle barche Iezesi, le quali, per ordinario, sono assai piccole.

Da questo argomento, che Iezo, eziandio dalla banda di Tramontana, è terminato dal Mare, che lo diuide dalla Tartaria. Però adesso io inclino più à dire, che Iezo sia Isola, e che la Terra posta à fronte di Tesoi, è, ò Corai, ò Orancai, che confina con Corai.



Il medesimo, in sostanza, conferma il Padre Diego Caruaglio Gesuito da Matzumai, l'anno 1620. & il Padre Luigi Frois da Meaco nel Giappone, nel 1596. & altri; e l'Istoria ultimamente scritta del Giappone, con la Carta d'esso; à tal che non v'è dubbio alcuno del gran Regno di Iezo. Onde ne risulta, che, ò sia questo Isola, ò Penisola, nondimeno, per la lunghezza sua di 90. giornate verso l'America, conferma l'errore sì grande della Carta comune, la quale, come anco il Globo terrestre, e più moderno, fanno 1200. leghe almeno, fra il capo di S. Lucar della Callifornia, & il capo Mendocino vero, in gr. 42. di latitudine. Ma per l'esperienza di Piloti valenti, che di continuo passano per quella via, di ritorno dall'isole Filippine alla nuoua Spagna, si troua, che la detta distanza non è più di leghe 600. Inglese, anzi scarsamente, contando 20. leghe per grado del gran Circolo. Et à fine di prouare l'errore della detta distanza permessa, l'Autore produce, nella Carta sua 9. e generale, l'isola di Iezo, ò parte di essa, come si vede per la Carta precedente, e per la Carta del Sesto Libro. L'istesso in sostanza conferma il Generale Drago Inglese, il quale nel suo viaggio intorno al Mondo, ritornaua per quella via fin' alla latitudine di gr. 43. Tramontana, e patiuu freddi grandi nel mese di Giugno, talmente, che era forzato à ritornarsene; e scopriuua la Terra nominata da lui nuoua Albion; e di questa si tratta più diffusamente nella Carta 33. del Libro Sesto del Cap. XXXXI.

**P O R T O L A N O T R E D I C E S I M O**  
*dell'Autore, della terra ferma dell'America Settentrionale,*  
*quale comincia con il Capo della Florida. Cap. XVIII.*

**D** Al capo della Florida, di latitudine gr. 24. e min. 40. e di longitudine gr. 305. e min. 50. la variazione è gr. 7. Maestrale, e la corrente v'è con la Costa, si mantiene Tramontana verso Greco, per vedere il capo Canaueral, di latitudine gr. 28. e min. 24. Tramontana, e di longitudine gr. 306. e min. 58. dou'è vna seccagna vicina, da guardarsene: E l'isola di Bahama, è per Leuante verso Greco, di latitudine gr. 27. e min. 10. Tramontana, e di longitud. gr. 309. e min. 40. nel mezzo. Dal capo Canaueral, si seguita la Costa verso Greco, in 9. e 10. passi di fondo,



# AMERICA

Setentrionale

Carta seconda Generale  
del' America:

## NUOVA FRANCIA.

Labradore.

Cannada.

La gran Baie

Rio Caribbeo.

Mioud Scozzia

Noranbega.

Inghilterra nuoua.

Mary land.

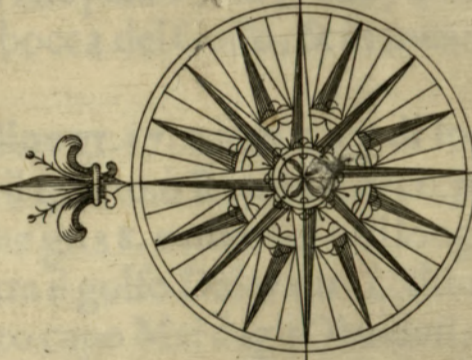
Virginia Nuoua

Windandacoid

# MARE OCEANO.

Var. S. 10 Maestrale

Var. 7. S. 4 Maestrale



Isola Porto  
S. Bernuda.





fondo, fin'al capo S. Romano, di latitudine gr. 33. e min. 55. e di longitudine gr. 311. e min. 10. guardandosi di non accostarsi più vicino al Capo, di 5. passi di fondo; e per la via vi è il porto S. Agostino, di latitudine gr. 29. e min. 15. e di longit. gr. 306. e min. 50. Il flusso maggiore del porto è à hor. 7. e mez. La Buffola Meridiana Maestreggia gr. 8. Et il rio Maio della Florida hauerà di latitudine gr. 30. e min. 55. e di longitudine gr. 306. e min. 30. I venti faranno Ponenti Libeccii comunemente, & instabili.

Si mantiene poi Greco Leuante, per causa della corrente, per trouare il capo più Australe della Verginia vecchia, di latitudine gr. 34. e min. 38. e di longitudine gr. 312. e min. 40. seguitando l'isole della Costa per il capo Paquivvoch, di latitudine gr. 36. e min. 0. e di longitudine gr. 313. e min. 20. Et in questa Costa il fondo è poco, e non ci si è trouato mai Porto di considerazione; e però fu abbandonato dagl'Inglesi, e cercorono poi di habitare la Verginia, nuoua, che comincia con il capo Henrico, di latitud. gr. 37. e m. 0. e di longitudine gr. 313. e min. 15. La variazione è gr. 9. in circa Maestrale: E caminando per Tramontana verso Maestro in 6. passi di fondo per di dentro il Golfo di Chesepoc, (habitato dagl'Inglesi, quale per di fuori farà passi 13. di fondo) si troua il capo Charles, ò Carlo, che fa la bocca del Golfo, & in mezzo vi è l'isola di Smith.

Dal capo Carlo, di latitudine gr. 37. e min. 50. e di longitud. gr. 313. e min. 40. si nauiga per il quarto, ò Rombo Greco, per trouare il capo Iacomo, di latitudine gr. 38. e min. 50. e di longitudine gr. 315. e min. 29. che quiui entra il golfo Delavvar. L'altro capo del golfo verso Greco, è nominato capo Mai dagli Olandesi; e già per la Carta era chiamato il capo de Petras Arenas, di latitud. gr. 39. e min. 5. Tramontana, e di longitudine gr. 316. e min. 0. La variazione è gr. 10. Maestrale; La corrente va verso Greco: I venti sono variabili; se bene i più comuni sono Ponenti verso Maestro, & ancora Libeccii. La seccagna da guardarsi fra capo Carlo, & il capo Iacomo, è notata nella Carta.

Poi dal capo Mai, si camina per il Rombo, ò quarto Greco, per passare di fuori dell'isola Matovvaes, fin che si passa la longitudine di gr. 326. come per la via più sicura: E di qui si deue voltare per Maestro verso il capo Cod, di latitudine gr. 42. e min. 20. e di longitudine



dine gr. 324. e min. 0. doue comincia la costa della nuoua Anglia, guardandosi dalle seccagne notate nella Carta generale. E per Maestro, del capo Cod, vi è il capo Anna, dou'entra il porto buono della nuoua Plimouth: E poi si v'è per Greco Leuante, per vedere il capo Elisabet, di latitudine gr. 44. e min. 0. e di longitudine gr. 327. e min. 0. guardandosi però dalla seccagna Mapahigon, vicina à detto Capo.

Al capo Elisabet entra verso Greco il golfo Grande scoperto da' Franzesi: L'altro capo del Golfo si chiama Sabla, ò Nero, di latitudine gr. 43. e min. 32. e di longitudine gr. 330. e min. 0. in circa; guardandosi dalla seccagna, e scogli intorno, e da quelli per di fuori: Il Canale nel mezo hauerà 70. e 60. passi di fondo, fin' à 28. La variazione è gr. 13. e mez. Maestrale: La corrente v'è verso Greco con la Costa: I venti, in tempo buono, sono Tramontani di terra. E si mantiene il Rombo, ò quarto di Greco Leuante, per trouare il capo Britton, di latitudine gr. 44. e min. 55. e di longitud. gr. 337. e min. 20. La Bussola Maestreggia gr. 14.

Dal capo Britton, si nauiga per il Rombo Tramontana verso Greco, per vedere il capo Roy della terra nuoua, di latitud. gr. 48. e min. 15. e di longitudine gr. 338. e min. 15. e quiui entra la gran Baia.

Vicino al capo Roy, per Leuante Scirocco, si vede il capo Lascot, di latitudine gr. 48. e min. 12. e di longitudine gr. 338. e min. 35. E da questo, per il Rombo Scirocco verso Leuante, si troua il capo Rasò, promontorio assai eminente della terra nuoua, di latitudine gr. 46. e min. 30. e di longitudine gr. 344. e min. 15. La Bussola Meridiana Maestreggia gr. 15. almeno: La corrente volta verso Tramontana. E per Leuante di questo Capo, da miglia 80. del gran Circolo, si troua il banco Grande, doue si pesca il pesce Balacao, ò Merlucci, in abbondanza grande. E con questo si finisce il Portolano.

**PORTOLANO QUATTORDICESIMO**  
*dell'Autore, quale comincia con il Capo Boiadore dell'Affrica,*  
*e finisce con lo Stretto tra Douor, e Cales in Francia.*  
 Cap. XIX.

**D**Al capo Boiadore nell'Affrica, di latitudine gr. 27. in circa, e di longitudine gr. 12. e min. 40. per il Rombo, ò quarto Mae-