

	longitudo	latitudo	TERTIVS
Olulis	36 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{1}{2}$	
Eleutheri flu. ost.	36 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{1}{2}$	
Panormus	35 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{1}{4}$	
Cetaria	35 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{2}{3}$	
Bathis flu. ost.	35 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{2}{3}$	
Occidentalis lateris descriptio in mari Tyrtheno			
Drepanum	35	36 $\frac{1}{2}$	
Segestanum emporiū	35	36 $\frac{1}{4}$	
Egitarsus promont.	34 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{1}{2}$	
Meridionalis lateris descriptio iuxta Puni			
cum pelagus			
Lilybeum prom. & ci.	34 $\frac{1}{2}$	35 $\frac{1}{2}$	
Acithii flu. ost.	35 $\frac{1}{2}$	35 $\frac{1}{2}$	
Selenuntis flu. ost.	35 $\frac{1}{2}$	35 $\frac{2}{3}$	
Mazaras/q& macrae. of.	35 $\frac{1}{2}$	35 $\frac{2}{3}$	
Pintia	36	35 $\frac{2}{3}$	
Sossii. flu. ost.	36 $\frac{1}{2}$	35 $\frac{1}{2}$	
Isburi. flu. ost.	36 $\frac{1}{2}$	35 $\frac{1}{2}$	
Heraclea	36 $\frac{1}{2}$	35 $\frac{1}{2}$	
Hypsa. flu. ost.	36 $\frac{1}{2}$	35 $\frac{1}{2}$	
Agantium emporium	36 $\frac{1}{2}$	35 $\frac{1}{2}$	
Hiemera. flu. ost.	37	35 $\frac{1}{2}$	
Yptori. flu. ost.	37 $\frac{1}{2}$	35 $\frac{1}{2}$	
Bucra promont.	37 $\frac{1}{2}$	35	
Caucana portus	37 $\frac{1}{2}$	35 $\frac{1}{2}$	
Motychani. flu. ost.	38	35 $\frac{1}{2}$	
Vlyxia promont.	38 $\frac{1}{4}$	35	
Orientalis lateris descriptio in Adriatico mari			
Pachynus prom.	38 $\frac{1}{2}$	35	
Puniceus portus	38 $\frac{1}{2}$	35 $\frac{1}{2}$	
Orini. flu. ost.	38 $\frac{1}{2}$	35 $\frac{1}{2}$	
Longum promont.	38 $\frac{1}{2}$	35 $\frac{1}{2}$	
Cherfoneus	38 $\frac{1}{2}$	35 $\frac{1}{2}$	
Syracusa colonia	38 $\frac{1}{2}$	35 $\frac{2}{3}$	
Alabi. flu. ost.	38 $\frac{2}{3}$	35 $\frac{1}{2}$	
Thaurus prom.	38 $\frac{2}{3}$	35 $\frac{1}{2}$	
Pandathi. flu. ost.	38 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{1}{2}$	
Catana colonia	38 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{1}{2}$	
Simathi. flu. ost.	38 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{1}{2}$	
Tauromenium colo.	38 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{1}{2}$	
Argenum prom.	39 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{1}{2}$	
Mellana infreto	39	37	
Montes in Sicilia nota digni sunt			
Aetna	38 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{2}{3}$	
Cratas mons	36	36 $\frac{1}{2}$	
Tenet aut ipsius Septentrionalia <b>MESSENI</b> media			
<b>ORBITAE &amp; CATANEI</b> meridionalia <b>SEGESTANI</b>			
<b>&amp; SIRACVSANI</b> & ciuita. mediterranea hec			
Caputium	38 $\frac{1}{4}$	36 $\frac{1}{4}$	
Abacena	38 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{1}{4}$	
Himichara	38 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{1}{2}$	
Tiffa	38 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{1}{2}$	
Aleta	37 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{1}{2}$	
Centuripa	37 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{1}{2}$	
Dymethus	38	36 $\frac{1}{4}$	
Aetna	38 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{1}{2}$	
Agurium	37 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{1}{2}$	
Herbita	37 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{1}{2}$	
Sergentium	37 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{1}{2}$	
Hydia	37 $\frac{1}{2}$	35 $\frac{1}{2}$	

	longitudo	latitudo
Leontium	38 $\frac{1}{4}$	36 $\frac{1}{2}$
Erbeslus	37	36 $\frac{1}{4}$
Neetum	37	35 $\frac{1}{2}$
Menæ	38	36
Paciorus	36 $\frac{1}{4}$	36 $\frac{1}{2}$
Afferus	36 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{1}{2}$
Erina	36 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{1}{2}$
Megara	38 $\frac{1}{2}$	35 $\frac{1}{4}$
Petra	37 $\frac{1}{2}$	35 $\frac{1}{4}$
Hybla	37 $\frac{1}{2}$	35 $\frac{1}{2}$
Engium	37 $\frac{1}{2}$	35 $\frac{2}{3}$
Cotyrga	36 $\frac{2}{3}$	36
Cacyrum	36 $\frac{1}{4}$	36 $\frac{1}{4}$
Acrae	38	35 $\frac{2}{3}$
Macella	36 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{1}{2}$
Schera	35 $\frac{2}{3}$	36 $\frac{1}{2}$
Triocla	36 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{1}{2}$
Agragas	37 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{1}{2}$
Motuca	38 $\frac{1}{2}$	35 $\frac{1}{2}$
Segesta	35 $\frac{2}{3}$	36 $\frac{1}{2}$
Legum	35 $\frac{2}{3}$	36
Entella	35 $\frac{1}{4}$	36 $\frac{1}{4}$
Ancina	36 $\frac{2}{3}$	35 $\frac{1}{4}$
Phinthia	36 $\frac{2}{3}$	36
Gella	37 $\frac{2}{3}$	35 $\frac{1}{2}$
Megarina	38 $\frac{1}{2}$	35 $\frac{1}{2}$
Elorus	38 $\frac{1}{2}$	35 $\frac{1}{4}$
Ina	38 $\frac{1}{2}$	35 $\frac{1}{4}$
Elcethium	35 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{1}{2}$
Insulae iuxta Siciliam hec sunt		
Didymæ insula	38 $\frac{1}{2}$	37 $\frac{1}{2}$
Hicētia	38 $\frac{1}{2}$	37 $\frac{1}{2}$
Ericodes	36 $\frac{1}{4}$	37 $\frac{1}{2}$
Phoenicodes	37 $\frac{1}{2}$	37 $\frac{2}{3}$
Vulcani	38 $\frac{1}{4}$	37 $\frac{1}{2}$
Lipara insu. & ciui.	38 $\frac{1}{2}$	37 $\frac{1}{2}$
Euonymos insula	38	37 $\frac{1}{2}$
Strongyle insula	38 $\frac{1}{2}$	37 $\frac{2}{3}$
Vstica insu. & ciui.	35 $\frac{1}{2}$	37 $\frac{1}{2}$
Phorbantia insula	35 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{1}{2}$
Aegusa	34 $\frac{2}{3}$	36 $\frac{1}{4}$
Sacra insula	34 $\frac{1}{2}$	36 $\frac{1}{4}$
Paconia insula	34 $\frac{2}{3}$	36 $\frac{1}{2}$
Acoli	35 $\frac{1}{2}$	37 $\frac{1}{4}$

**SARMATIAE IN EVROPA SITVS.**

Cap. V.

**Tabula octava Europæ.**

Armatia Europæ terminat a septentrione oceano sarmatico: iuxta Venedicum Sinu: & pte Terræ incognitæ secundū descriptionē hāc/ Post Vistula. flu. ost.

Chroni flu. ost.	50	56
Rubonis flu. ost.	52 $\frac{2}{3}$	56 $\frac{1}{2}$
Turunti flu. ost.	56	58 $\frac{1}{2}$
Chefni flu. ost.	58 $\frac{1}{2}$	59 $\frac{1}{2}$

Situs litoris/ qui p Parallelum Thyles insula notatur: hic est finis pelagi Terræ cognitæ & gradus habet

	62	63
--	----	----