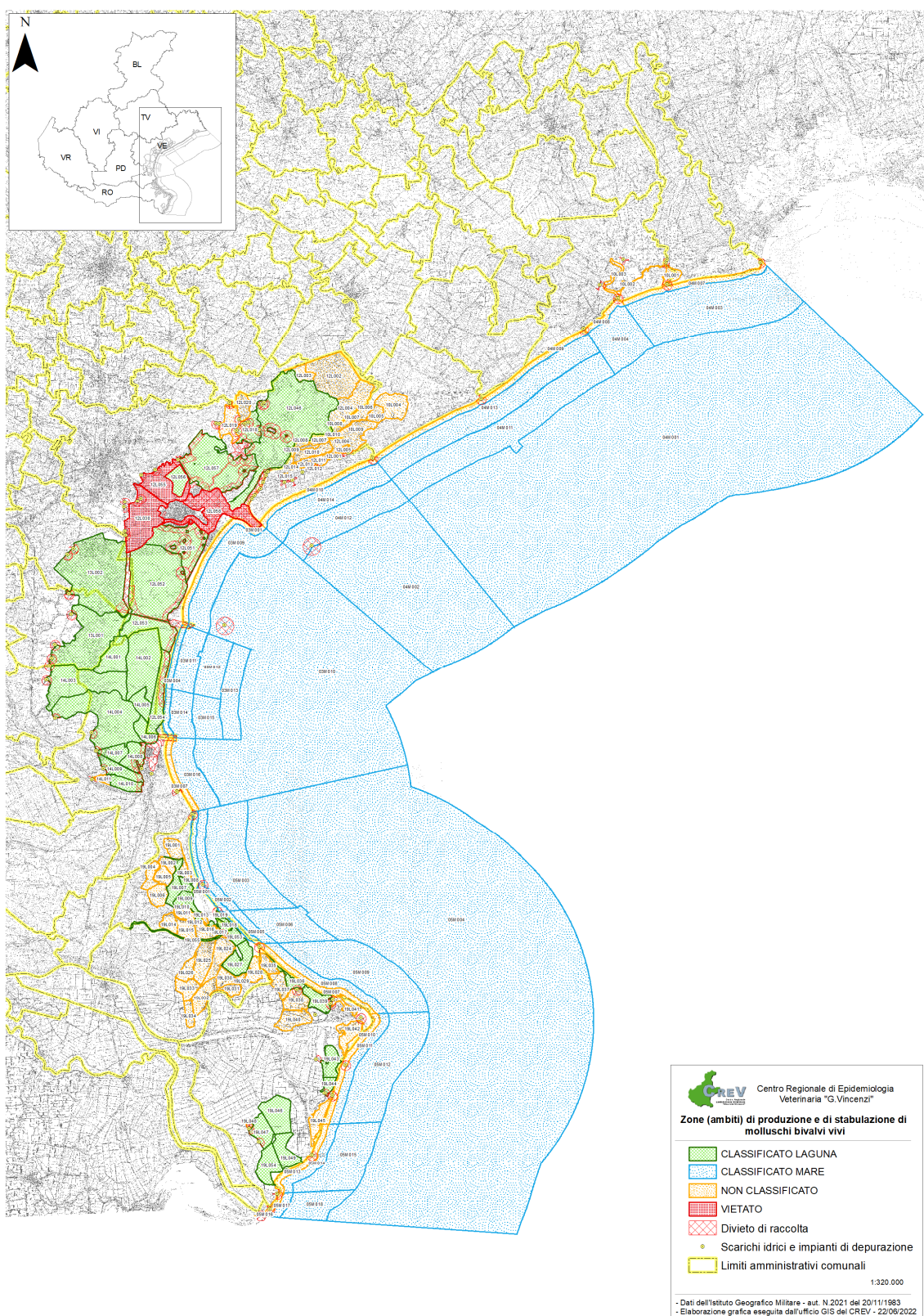




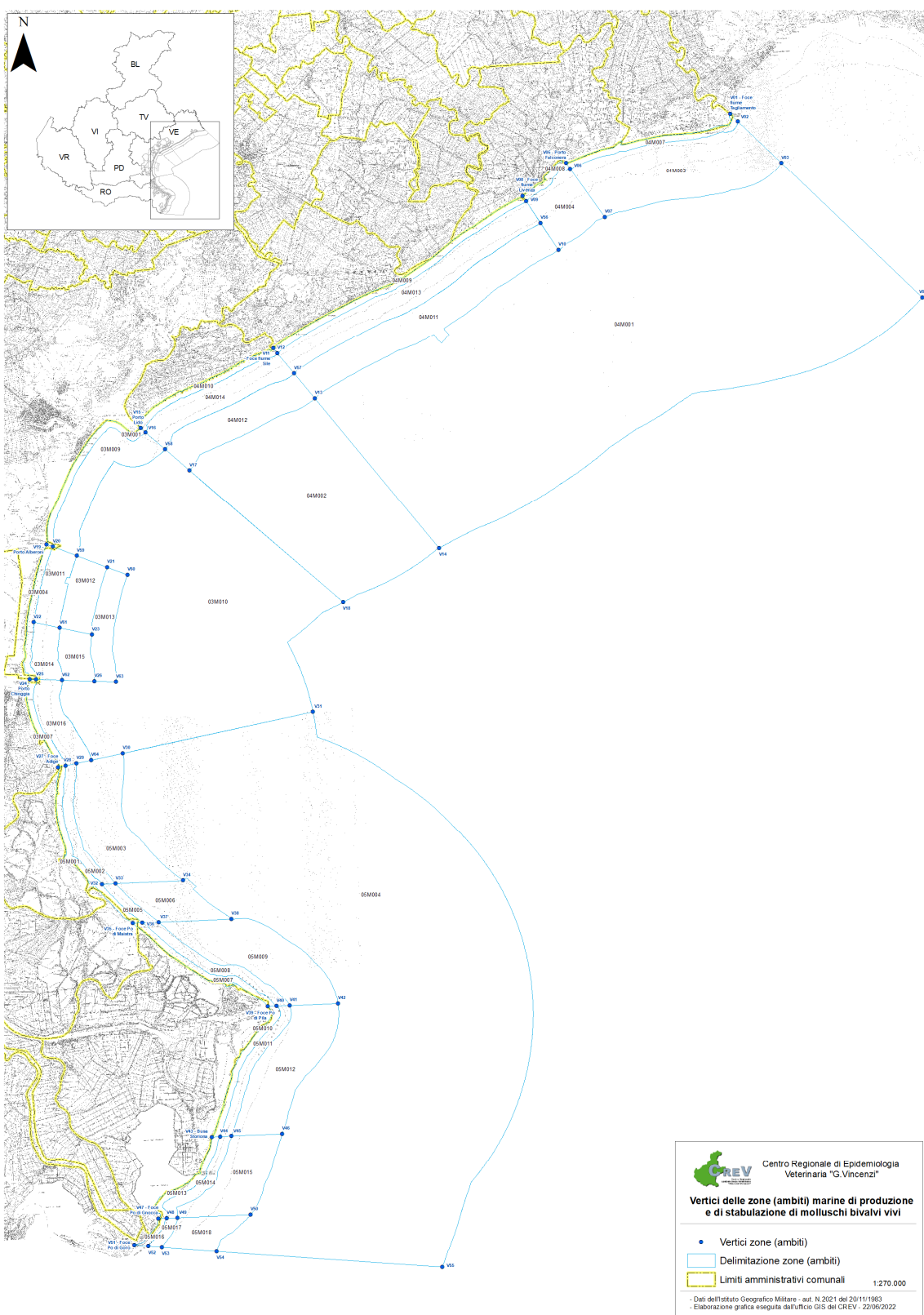
Pag. 1 a 9



9e971db2



Pag. 2 a 9



## Elenco dei vertici che delimitano le zone (ambiti) marine di produzione e di stabulazione di molluschi bivalvi vivi

Codice zone (ambiti) marine	Denominazione	Elenco dei vertici delle zone (ambiti) marine di produzione e di stabulazione di molluschi bivalvi vivi					
		V03	V04	V14	V13	V10	V07
04M001	Mare pesca libera tra le 3 e le 12 miglia dalla costa (da foce fiume Tagliamento a foce fiume Sile)	V13	V14	V18	V17		
04M002	Mare pesca libera tra le 3 e le 12 miglia dalla costa (da foce fiume Sile a Porto Lido)	V02	V03	V07	V06		
04M003	Mare pesca libera tra le 0,3 e le 3 miglia dalla costa (da foce fiume Tagliamento a porto Falconera)	V06	V07	V10	V56	V09	
04M004	Mare pesca libera tra le 0,3 e le 3 miglia dalla costa (da porto Falconera a foce fiume Livenza)	V01	V02	V06	V05		
04M007	Mare pesca libera entro le 0,3 miglia dalla costa (da foce fiume Tagliamento a porto Falconera)	V05	V06	V09	V08		
04M008	Mare pesca libera entro le 0,3 miglia dalla costa (da porto Falconera a foce fiume Livenza)	V08	V09	V12	V11		
04M009	Mare pesca libera entro le 0,3 miglia dalla costa (da foce fiume Livenza a foce fiume Sile)	V11	V12	V16	V15		
04M010	Mare pesca libera entro le 0,3 miglia dalla costa (da foce fiume Sile a Porto Lido)	V56	V10	V13	V57		
04M011	Mare allevamenti tra le 1,5 e le 3 miglia dalla costa (da foce fiume Livenza a foce fiume Sile)	V57	V13	V17	V58		
04M012	Mare allevamenti tra le 1,5 e le 3 miglia dalla costa (da foce fiume Sile a Porto Lido)	V09	V56	V57	V12		
04M013	Mare pesca libera tra le 0,3 e le 1,5 miglia dalla costa (da foce fiume Livenza a foce fiume Sile)	V12	V57	V58	V16		
04M014	Mare pesca libera tra le 0,3 e le 1,5 miglia dalla costa (da foce fiume Sile a Porto Lido)	V15	V16	V20	V19		
03M001	Mare pesca libera entro le 0,3 miglia dalla costa (da Porto Lido a Porto Alberoni)	V19	V20	V22	V25	V24	
03M004	Mare pesca libera entro le 0,3 miglia dalla costa (da Porto Alberoni a Porto Chioggia)	V24	V25	V28	V27		
03M007	Mare pesca libera entro le 0,3 miglia dalla costa (da Porto Chioggia a foce Adige)	V16	V58	V59	V20		
03M009	Mare pesca libera tra le 0,3 e le 1,5 miglia dalla costa (da Porto Lido a Porto Alberoni)	V58	V17	V18	V31	V64	V26
03M010	Mare pesca libera tra le 1,5 e le 12 miglia dalla costa (da Porto Lido a foce Adige)	V20	V59	V61	V22		
03M011	Mare pesca libera tra le 0,3 e le 1,5 miglia dalla costa (da Porto Alberoni a Pellestrina)	V59	V21	V23	V61		
03M012	Mare allevamenti tra le 1,5 e le 3 miglia dalla costa (da Porto Alberoni a Pellestrina)						



**ALLEGATO A****DGR n. 796 del 05 luglio 2022**

pag. 4 di 9

Pag. 4 di 9

Codice zone (ambiti) marine	Denominazione	Elenco dei vertici delle zone (ambiti) marine di produzione e di stabulazione di molluschi bivalvi vivi				
03M013	Mare allevamenti tra le 3 e le 4 miglia dalla costa (da Porto Alberoni a Porto Chioggia)	V21	V60	V63	V26	V23
03M014	Mare pesca libera tra le 0,3 e le 1,5 miglia dalla costa (da Pellestrina a Porto Chioggia)	V22	V61	V62	V25	
03M015	Mare allevamenti tra le 1,5 e le 3 miglia dalla costa (da Pellestrina a Porto Chioggia)	V61	V23	V26	V62	
03M016	Mare pesca libera tra le 0,3 e le 1,5 miglia dalla costa (da Porto Chioggia a foce Adige)	V25	V62	V64	V29	V28
05M001	Mare pesca libera (allevamenti entro le 0,3 miglia dalla costa (da foce Adige a foce Po di Maistra))	V27	V28	V32	V36	V35
05M002	Mare pesca libera tra le 0,3 e le 0,8 miglia dalla costa (da foce Adige a Po di Levante)	V28	V29	V33	V32	
05M003	Mare allevamenti tra le 0,8 e le 3 miglia dalla costa (da foce Adige a Po di Levante)	V29	V64	V30	V34	V33
05M004	Mare allevamenti/stabulazione tra le 3 e le 12 miglia dalla costa (da foce Adige /foce Po di Goro)	V30	V31	V55	V54	V50
05M005	Mare pesca libera tra le 0,3 e le 0,8 miglia dalla costa (da Po di Levante a foce Po di Maistra)	V32	V33	V37	V36	
05M006	Mare allevamenti tra le 0,8 e le 3 miglia dalla costa (da Po di Levante a foce Po di Maistra)	V33	V34	V38	V37	
05M007	Mare pesca libera entro le 0,3 miglia dalla costa (da foce Po di Maistra a foce Po di Pila)	V35	V36	V40	V39	
05M008	Mare pesca libera tra le 0,3 e le 0,8 miglia dalla costa (da foce Po di Maistra a foce Po di Pila)	V36	V37	V41	V40	
05M009	Mare allevamenti tra le 0,8 e le 3 miglia dalla costa (da foce Po di Maistra a foce Po di Pila)	V37	V38	V42	V41	
05M010	Mare pesca libera entro le 0,3 miglia dalla costa (da foce Po di Pila a Busa Storiona)	V39	V40	V44	V43	
05M011	Mare pesca libera tra le 0,3 e le 0,8 miglia dalla costa (da foce Po di Pila a Busa Storiona)	V40	V41	V45	V44	
05M012	Mare allevamenti tra le 0,8 e le 3 miglia dalla costa (da foce Po di Pila a Busa Storiona)	V41	V42	V46	V45	
05M013	Mare pesca libera entro le 0,3 miglia dalla costa (da Busa Storiona a foce Po di Gnocca)	V43	V44	V48	V47	
05M014	Mare pesca libera tra le 0,3 e le 0,8 miglia dalla costa (da Busa Storiona a foce Po di Gnocca)	V44	V45	V49	V48	
05M015	Mare allevamenti tra le 0,8 e le 3 miglia dalla costa (da Busa Storiona a foce Po di Gnocca)	V45	V46	V50	V49	



9e971db2

Codice zone (ambiti) marine	Denominazione	Elenco dei vertici delle zone (ambiti) marine di produzione e di stabulazione di molluschi bivalvi vivi					
		V47	V48	V52	V51	V53	V52
05M016	Mare pesca libera entro le 0,3 miglia dalla costa (da foce Po di Gocca a foce Po di Goro)						
05M017	Mare pesca libera tra le 0,3 e le 0,8 miglia dalla costa (da foce Po di Gocca a foce Po di Goro)	V48	V49	V53	V52		
05M018	Mare allevamenti tra le 0,8 e le 3 miglia dalla costa (da foce Po di Gocca a foce Po di Goro)	V49	V50	V54	V53		



9e971db2



## Coordinate geografiche dei vertici che delimitano le zone (ambiti) marine di produzione e di stabulazione di molluschi bivalvi vivi

Pag. 6 di 9

ID vertici	Carta Nautica n°39 I.I.M.M.				Carta Tecnica R.- ED 1950				WGS 84			
	Coord Gauss-Boaga Fuso OVEST		Lat Nord	Long Est	Lat Nord	Long Est	Lat Nord	Long Est	Lat Nord	Long Est	Lat Nord	Long Est
V01 - Foce fiume Tagliamento	5062713	1819481	45 ° 38' 36,7 "	13 ° 5, ' 58,5 "	45 ° 38,611 '	13 ° 5,974	45 ° 38,701 '	13 ° 6,022 '	45 ° 38,649 '	13 ° 5,964 '	45,6441557	13,0994029
V02	5062058	1820163	45 ° 38' 14,4 "	13 ° 6, ' 28,3 "	45 ° 38,240 '	13 ° 6,471	45 ° 38,330 '	13 ° 6,519	45 ° 38,278 '	13 ° 6,461 '	45,6379625	13,1076916
V03	5058472	1823896	45 ° 36' 12,3 "	13 ° 9, ' 11,7 "	45 ° 36,204 '	13 ° 9,196	45 ° 36,294 '	13 ° 9,244	45 ° 36,242 '	13 ° 9,186 '	45,6040406	13,1530917
V04	5046909	1835980	45 ° 29' 38,0 "	13 ° 17 ' 59,4 "	45 ° 29,633 '	13 ° 17,990	45 ° 29,723 '	13 ° 18,038	45 ° 29,671 '	13 ° 17,980 '	45,4945198	13,2996712
V05 - Porto Falconera	5058473	1805400	45 ° 36' 42,5 "	12 ° 54 ' 59,9 "	45 ° 36,708 '	12 ° 54,999	45 ° 36,798 '	12 ° 55,047 '	45 ° 36,746 '	12 ° 54,989 '	45,6124255	12,9164770
V06	5057990	1805744	45 ° 36' 26,3 "	12 ° 55 ' 14,7 "	45 ° 36,438 '	12 ° 55,245	45 ° 36,528 '	12 ° 55,293	45 ° 36,476 '	12 ° 55,235 '	45,6079350	12,9205810
V07	5053798	1808735	45 ° 34' 6,0 "	12 ° 57 ' 22,9 "	45 ° 34,100 '	12 ° 57,382	45 ° 34,190 '	12 ° 57,430	45 ° 34,138 '	12 ° 57,372 '	45,5689686	12,9561934
V08 - Foce fiume Livenza	5055610	1801678	45 ° 35' 15,7 "	12 ° 52 ' 2,1 "	45 ° 35,262 '	12 ° 52,036	45 ° 35,352 '	12 ° 52,084	45 ° 35,300 '	12 ° 52,026 '	45,5883348	12,8670945
V09	5055145	1801988	45 ° 35' 0,2 "	12 ° 52 ' 15,4 "	45 ° 35,004 '	12 ° 52,256	45 ° 35,094 '	12 ° 52,304	45 ° 35,042 '	12 ° 52,246 '	45,5840258	12,8707689
V10	5050979	1804766	45 ° 32' 41,2 "	12 ° 54 ' 13,9 "	45 ° 32,686 '	12 ° 54,232	45 ° 32,776 '	12 ° 54,280	45 ° 32,724 '	12 ° 54,222 '	45,5454043	12,9037019
V11 - Foce fiume Sile	5042508	1780255	45 ° 28' 44,3 "	12 ° 35 ' 8,4 "	45 ° 28,738 '	12 ° 35,141	45 ° 28,828 '	12 ° 35,189	45 ° 28,776 '	12 ° 35,131 '	45,4976041	12,5855117
V12	5042079	1780609	45 ° 28' 29,9 "	12 ° 35 ' 23,8 "	45 ° 28,498 '	12 ° 35,397	45 ° 28,588 '	12 ° 35,445	45 ° 28,536 '	12 ° 35,387 '	45,4756069	12,5897879
V13	5038190	1783820	45 ° 26' 19,5 "	12 ° 37 ' 43,4 "	45 ° 26,324 '	12 ° 37,723	45 ° 26,414 '	12 ° 37,771	45 ° 26,362 '	12 ° 37,713 '	45,4393730	12,6285521
V14	5025300	1794501	45 ° 19' 6,8 "	12 ° 45 ' 26,3 "	45 ° 19,113 '	12 ° 45,438	45 ° 19,203 '	12 ° 45,486	45 ° 19,151 '	12 ° 45,428 '	45,3191800	12,7571382
V15 - Porto Lido	5035646	1768872	45 ° 25' 18,5 "	12 ° 26 ' 11,6 "	45 ° 25,308 '	12 ° 26,193	45 ° 25,398 '	12 ° 26,241	45 ° 25,346 '	12 ° 26,183 '	45,4224289	12,4363877
V16	5035281	1769294	45 ° 25' 6,1 "	12 ° 26 ' 30,3 "	45 ° 25,101 '	12 ° 26,505	45 ° 25,191 '	12 ° 26,553	45 ° 25,139 '	12 ° 26,495 '	45,4189808	12,4415798
V17	5032006	1773082	45 ° 23' 14,9 "	12 ° 29 ' 17,7 "	45 ° 23,248	12 ° 29,295	45 ° 23,338 '	12 ° 29,343	45 ° 23,286 '	12 ° 29,285 '	45,3880967	12,4880842
V18	5020662	1786254	45 ° 16' 49,1 "	12 ° 38 ' 58,6 "	45 ° 16,818 '	12 ° 38,977	45 ° 16,908 '	12 ° 39,025	45 ° 16,856 '	12 ° 38,967 '	45,2809291	12,6494540
V19 - Porto Alberoni	5025619	1760811	45 ° 20' 5,1 "	12 ° 19 ' 42,3 "	45 ° 20,085 '	12 ° 19,704	45 ° 20,175 '	12 ° 19,752	45 ° 20,123 '	12 ° 19,694 '	45,3353786	12,3282362
V20	5025423	1761332	45 ° 19' 58,0 "	12 ° 20 ' 5,8 "	45 ° 19,967 '	12 ° 20,096	45 ° 20,057 '	12 ° 20,144	45 ° 20,005 '	12 ° 20,086 '	45,3334248	12,3347702
V21	5023663	1766022	45 ° 18' 54,7 "	12 ° 23 ' 37,5 "	45 ° 18,912 '	12 ° 23,624	45 ° 19,002 '	12 ° 23,672	45 ° 18,950 '	12 ° 23,614 '	45,3158414	12,3935716
V22	5018939	1759706	45 ° 16' 30,4 "	12 ° 18 ' 39,0 "	45 ° 16,507 '	12 ° 18,650	45 ° 16,597 '	12 ° 18,698	45 ° 16,545 '	12 ° 18,640 '	45,2757564	12,3106590



9e971db2

ID vertici	Coord Gauss-Boaga Fuso OVEST		Carta Nautica n° 39 I.I.M.M.				Carta Tecnica R.- ED 1950		WGS 84				
	NORD	EST	Lat Nord	Long Est	Lat Nord	Long Est	Lat Nord	Long Est	Lat Nord	Long Est	Lat Nord	Long Est	
V23	5017886	1764695	45 ° 15 ' 49,7 "	12 ° 22 ' 25,5 "	45 ° 15,828'	12 ° 22,425'	45 ° 15,918'	12 ° 22,473'	45 ° 15,866'	12 ° 22,415'	45,2644403	12,3735860	
V24 - Porto Chioggia	5013989	1759345	45 ° 13 ' 50,8 "	12 ° 18 ' 13,1 "	45 ° 13,846'	12 ° 18,219'	45 ° 13,936'	12 ° 18,267'	45 ° 13,884'	12 ° 18,209'	45,2314068	12,3034807	
V25	5013972	1759902	45 ° 13 ' 49,5 "	12 ° 18 ' 38,6 "	45 ° 13,825'	12 ° 18,643'	45 ° 13,915'	12 ° 18,691'	45 ° 13,863'	12 ° 18,633'	45,2310510	12,3105552	
V26	5013824	1764914	45 ° 13 ' 38,0 "	12 ° 22 ' 27,8 "	45 ° 13,633'	12 ° 22,463'	45 ° 13,723'	12 ° 22,511'	45 ° 13,671'	12 ° 22,453'	45,2278495	12,3742092	
V27 - Foce Adige	5006452	1761798	45 ° 9 ' 43,7 "	12 ° 19 ' 51,2 "	45 ° 9,728'	12 ° 19,853'	45 ° 9,818'	12 ° 19,901'	45 ° 9,766'	12 ° 19,843'	45,1627704	12,3307175	
V28	5006591	1762442	45 ° 9 ' 47,3 "	12 ° 20 ' 20,9 "	45 ° 9,789'	12 ° 20,348'	45 ° 9,879'	12 ° 20,396'	45 ° 9,827'	12 ° 20,338'	45,1637814	12,3389640	
V29	5006791	1763367	45 ° 9 ' 52,6 "	12 ° 21 ' 3,6 "	45 ° 9,876'	12 ° 21,060'	45 ° 9,966'	12 ° 21,108'	45 ° 9,914'	12 ° 21,050'	45,1652361	12,3508291	
V30	5007657	1767362	45 ° 10 ' 15,2 "	12 ° 24 '	45 ° 10,253'	12 ° 24,132'	45 ° 10,343'	12 ° 24,180'	45 ° 10,291'	12 ° 24,122'	45,1715139	12,4020347	
V31	5011220	1783669	45 ° 11 ' 47,5 "	12 ° 36 '	40,8 "	45 ° 11,791'	12 ° 36,680'	45 ° 11,881'	12 ° 36,728'	45 ° 11,829'	12 ° 36,670'	45,1971542	12,6111716
V32	4996365	1765578	45 ° 4 ' 12,3 "	12 ° 22 ' 24,8 "	45 ° 4,205'	12 ° 22,413'	45 ° 4,295'	12 ° 22,461'	45 ° 4,243'	12 ° 22,403'	45,0707227	12,3733797	
V33	4996414	1766739	45 ° 4 ' 12,3 "	12 ° 23 '	17,9 "	45 ° 4,205'	12 ° 23,298'	45 ° 4,295'	12 ° 23,346'	45 ° 4,243'	12 ° 23,288'	45,0707227	12,3881293
V34	4996689	1772532	45 ° 4 ' 13,3 "	12 ° 27 '	42,8 "	45 ° 4,221'	12 ° 27,714'	45 ° 4,311'	12 ° 27,762'	45 ° 4,259'	12 ° 27,704'	45,0709907	12,4617338
V35 - Foce Po di Maistra	4993023	1768188	45 ° 2 ' 20,7 "	12 ° 24 '	17,5 "	45 ° 2,344'	12 ° 24,292'	45 ° 2,434'	12 ° 24,340'	45 ° 2,382'	12 ° 24,282'	45,0397052	12,4046928
V36	4993059	1769042	45 ° 2 ' 20,7 "	12 ° 24 '	56,5 "	45 ° 2,344'	12 ° 24,942'	45 ° 2,434'	12 ° 24,990'	45 ° 2,382'	12 ° 24,932'	45,0397052	12,4155344
V37	4993118	1770428	45 ° 2 ' 20,7 "	12 ° 25 '	59,9 "	45 ° 2,344'	12 ° 25,998'	45 ° 2,434'	12 ° 26,046'	45 ° 2,382'	12 ° 25,988'	45,0397052	12,4331317
V38	4993386	1776680	45 ° 2 ' 20,7 "	12 ° 30 '	45,6 "	45 ° 2,344'	12 ° 30,760'	45 ° 2,434'	12 ° 30,808'	45 ° 2,382'	12 ° 30,750'	45,0397052	12,5125060
V39 - Foce Po di Pila	4985820	1779792	44 ° 58 ' 11,5 "	12 ° 32 '	52,4 "	44 ° 58,192'	12 ° 32,874'	44 ° 58,282'	12 ° 32,922'	44 ° 58,230'	12 ° 32,864'	44,9705069	12,5477325
V40	4985854	1780551	44 ° 58 ' 11,5 "	12 ° 33 '	27,1 "	44 ° 58,192'	12 ° 33,452'	44 ° 58,282'	12 ° 33,500'	44 ° 58,230'	12 ° 33,442'	44,9705069	12,5573667
V41	4985903	1781665	44 ° 58 ' 11,5 "	12 ° 34 '	18,0 "	44 ° 58,192'	12 ° 34,300'	44 ° 58,282'	12 ° 34,348'	44 ° 58,230'	12 ° 34,290'	44,9705069	12,5714924
V42	4986087	1785819	44 ° 58 ' 11,5 "	12 ° 37 '	27,6 "	44 ° 58,192'	12 ° 37,460'	44 ° 58,282'	12 ° 37,508'	44 ° 58,230'	12 ° 37,450'	44,9705069	12,6241686
V43 - Busa Storiona	4974639	1774996	44 ° 52 ' 16,6 "	12 ° 28 '	52,0 "	44 ° 52,277'	12 ° 28,867'	44 ° 52,367'	12 ° 28,915'	44 ° 52,315'	12 ° 28,857'	44,8719126	12,4809486
V44	4974669	1775695	44 ° 52 ' 16,6 "	12 ° 29 '	23,9 "	44 ° 52,277'	12 ° 29,398'	44 ° 52,367'	12 ° 29,446'	44 ° 52,315'	12 ° 29,388'	44,8719126	12,4897987



9e971db2

ID vertici	Carta Nautica n° 39 I.I.M.M.				Carta Tecnica R.- ED 1950				WGS 84			
	Coord Gauss-Boaga Fuso OVEST		Lat Nord	Long Est	Lat Nord	Long Est	Lat Nord	Long Est	Lat Nord	Long Est	Lat Nord	Long Est
NORD	EST											
V45	4974712	1776688	44 ° 52' 16,6"	12 ° 30' 9,2"	44 ° 52,277'	12 ° 30,153'	44 ° 52,367'	12 ° 30,201'	44 ° 52,315'	12 ° 30,143'	44,8719126	12,5023752
V46	4974901	1781038	44 ° 52' 16,6"	12 ° 33' 27,4"	44 ° 52,277'	12 ° 33,456'	44 ° 52,367'	12 ° 33,504'	44 ° 52,315'	12 ° 33,446'	44,8719126	12,5574355
<b>V47 - Foce Po di Gnocca</b>	4967610	1770399	44 ° 48' 35,6"	12 ° 25' 9,4"	44 ° 48,593'	12 ° 25,157'	44 ° 48,683'	12 ° 25,205'	44 ° 48,631'	12 ° 25,147'	44,8105087	12,4191138
	4967640	1771109	44 ° 48' 35,6"	12 ° 25' 41,7"	44 ° 48,593'	12 ° 25,696'	44 ° 48,683'	12 ° 25,744'	44 ° 48,631'	12 ° 25,686'	44,8105087	12,4280926
V49	4967680	1772048	44 ° 48' 35,6"	12 ° 26' 24,5"	44 ° 48,593'	12 ° 26,408'	44 ° 48,683'	12 ° 26,456'	44 ° 48,631'	12 ° 26,398'	44,8105087	12,4399712
V50	4967949	1778324	44 ° 48' 35,6"	12 ° 31' 10,2"	44 ° 48,593'	12 ° 31,170'	44 ° 48,683'	12 ° 31,218'	44 ° 48,631'	12 ° 31,160'	44,8105087	12,5193337
<b>V51 - Foce Po di Goro</b>	4965333	1768324	44 ° 47' 24,7"	12 ° 23' 30,8"	44 ° 47,412'	12 ° 23,513'	44 ° 47,502'	12 ° 23,561'	44 ° 47,450'	12 ° 23,503'	44,7908318	12,3917237
	4965246	1765532	44 ° 47' 20,3"	12 ° 24' 25,5"	44 ° 47,338'	12 ° 24,426'	44 ° 47,448'	12 ° 24,474'	44 ° 47,376'	12 ° 24,416'	44,7895970	12,4069255
V52	4965163	1770697	44 ° 47' 16,0"	12 ° 25' 18,3"	44 ° 47,266'	12 ° 25,305'	44 ° 47,356'	12 ° 25,353'	44 ° 47,304'	12 ° 25,295'	44,7884066	12,4215805
V54	4964828	1775392	44 ° 46' 58,7"	12 ° 28' 50,9"	44 ° 46,979'	12 ° 28,848'	44 ° 47,009'	12 ° 28,896'	44 ° 47,017'	12 ° 28,838'	44,7836096	12,4806367
V55	4963485	1794776	44 ° 45' 47,4"	12 ° 43' 28,4"	44 ° 45,791'	12 ° 43,473'	44 ° 45,881'	12 ° 43,521'	44 ° 45,829'	12 ° 43,463'	44,7638110	12,7243795
V56	5053293	1803223	45 ° 33' 58,4"	12 ° 53' 8,1"	45 ° 33,974'	12 ° 53,134'	45 ° 34,064'	12 ° 53,182'	45 ° 34,012'	12 ° 53,124'	45,5668587	12,8854075
V57	5040337	1782047	45 ° 27' 31,5"	12 ° 36' 26,3"	45 ° 27,525'	12 ° 36,439'	45 ° 27,615'	12 ° 36,487'	45 ° 27,563'	12 ° 36,429'	45,4593773	12,6071509
V58	5033825	1770977	45 ° 24' 16,6"	12 ° 27' 44,7"	45 ° 24,277'	12 ° 27,745'	45 ° 24,367'	12 ° 27,793'	45 ° 24,315'	12 ° 27,735'	45,4052526	12,4622513
V59	5024640	1763416	45 ° 19' 29,9"	12 ° 21' 39,9"	45 ° 19,499'	12 ° 21,664'	45 ° 19,589'	12 ° 21,712'	45 ° 19,537'	12 ° 21,654'	45,3256092	12,3609066
V60	5023011	1767759	45 ° 18' 31,3"	12 ° 24' 55,8"	45 ° 18,522'	12 ° 24,931'	45 ° 18,612'	12 ° 24,979'	45 ° 18,560'	12 ° 24,921'	45,3093305	12,4153449
V61	5018468	1761934	45 ° 16' 12,2"	12 ° 20' 20,2"	45 ° 16,204'	12 ° 20,336'	45 ° 16,224'	12 ° 20,384'	45 ° 16,242'	12 ° 20,326'	45,20707012	12,3387702
V62	5013905	1762130	45 ° 13' 44,4"	12 ° 20' 20,5"	45 ° 13,740'	12 ° 20,341'	45 ° 13,830'	12 ° 20,389'	45 ° 13,778'	12 ° 20,331'	45,2296277	12,3388531
V63	5013770	1766768	45 ° 13' 33,7"	12 ° 23' 52,5"	45 ° 13,562'	12 ° 23,875'	45 ° 13,652'	12 ° 23,923'	45 ° 13,600'	12 ° 23,865'	45,2266651	12,3977579
V64	5007067	1764641	45 ° 9' 59,8"	12 ° 22' 2,4"	45 ° 9,996'	12 ° 22,039'	45 ° 10,086'	12 ° 22,087'	45 ° 10,034'	12 ° 22,029'	45,1672379	12,3671567



9e971db2

**Note**

E' stato adottato il sistema di riferimento globale (ETRS89) nella realizzazione ETRF89 (indicato con l'acronimo "WGS84").  
Le coordinate in sistema geodetico di riferimento Roma 1940/Italia zona 1 (**Cord Gauss-Boaga Fuso OVEST**) sono state ottenute mediante il servizio di conversione delle coordinate, messo a disposizione dal Geoportale Nazionale (<http://www.pcn.mimambiente.it/mattm/conversione-coordinate/>).

Per passare da coordinate **WGS84** a coordinate della carta Nautica (**Carta Nautica n° 39 I.I.M.M.**) si sommano le seguenti costanti: Nord - 3,12' oppure - 0,038'; Est + 0,60'' oppure + 0,010'.

Le coordinate della carta Nautica n° 39 sono riportate sia in primi e secondi arrotondati al decimo, sia in primi arrotondati al millesimo (1,0'=60,0''; 1,0''=0,01667').  
Per passare da coordinate della carta Nautica (**Carta Nautica n° 39 I.I.M.M.**) a quelle della Carta Tecnica Regionale (**Carta Tecnica R.- ED 1950**) si sommano le seguenti costanti: Nord + 5,40'', oppure + 0,090'; Est +2,90'' oppure +0,048'.



9e971db2