

## TABELLA DELLE DEVIAZIONI RESIDUE

IMBARCAZIONE "PALMARIA"

Prora		Prora		Prora		Prora	
Magnetica		Deviazione	Bussola	Magnetica		Deviazione	Bussola
000°	+ 2°,8		357°,2	185°	- 6°,7		191°,7
005°	+ 3°,3		001°,7	190°	- 7°,1		197°,1
010°	+ 3°,9		006°,1	195°	- 7°,4		202°,4
015°	+ 4°,2		010°,8	200°	- 7°,8		207°,8
020°	+ 4°,8		015°,2	205°	- 8°,1		213°,1
025°	+ 5°,3		019°,7	210°	- 8°,4		218°,4
030°	+ 5°,7		024°,3	215°	- 8°,6		223°,6
035°	+ 6°,0		029°	220°	- 8°,7		228°,7
040°	+ 6°,4		033°,6	225°	- 8°,8		233°,8
045°	+ 6°,7		038°,3	230°	- 8°,8		238°,8
050°	+ 6°,9		043°,1	235°	- 8°,7		243°,7
055°	+ 7°,2		047°,8	240°	- 8°,5		248°,5
060°	+ 7°,4		052°,6	245°	- 8°,4		253°,4
065°	+ 7°,5		057°,5	250°	- 8°,1		258°,1
070°	+ 7°,6		062°,4	255°	- 7°,8		262°,8
075°	+ 7°,5		067°,5	260°	- 7°,5		267°,5
080°	+ 7°,2		072°,8	265°	- 7°,2		272°,2
085°	+ 6°,9		078°,1	270°	- 6°,9		276°,9
090°	+ 6°,6		083°,4	275°	- 6°,5		281°,5
095°	+ 6°,2		088°,8	280°	- 6°,2		286°,2
100°	+ 5°,6		094°,4	285°	- 5°,8		290°,8
105°	+ 5°,3		099°,7	290°	- 5°,5		295°,5
110°	+ 4°,8		105°,2	295°	- 5°,0		300°
115°	+ 4°,0		111°	300°	- 4°,4		304°,4
120°	+ 3°,4		116°,6	305°	- 3°,7		308°,7
125°	+ 2°,7		122°,3	310°	- 3°,3		313°,3
130°	+ 1°,8		128°,2	315°	- 2°,8		317°,8
135°	+ 0°,7		134°,3	320°	- 2°,0		322°
140°	- 1°,6		141°,6	325°	- 1°,3		326°,3
145°	- 2°,4		147°,4	330°	- 0°,8		330°,8
150°	- 3°,1		153°,1	335°	- 0°,0		335°
155°	- 3°,8		158°,8	340°	+ 0°,7		339°,3
160°	- 4°,5		164°,5	345°	+ 1°,2		343°,8
165°	- 4°,9		169°,9	350°	+ 1°,7		348°,3
170°	- 5°,3		175°,3	355°	+ 2°,2		352°,8
175°	- 5°,8		180°,8	360°	+ 2°,8		357°,2
180°	- 6°,2		186°,2				