

## 2. Nachtrag zum Leuchtf Feuerverzeichnis Adria/Ionisches Meer, Ausgabe 2017

List of Lights for the Adriatic and Ionian Sea 2017/ Suppl. 2/2017

Ungenehmigter Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. © Dr.Schmidt

Nr.	Name Feuerträger	(Höhe über Erdboden)	Position N / E	Kennung/Wiederkehr Nenn-- Sichtbarer Sektor	Tragweite	Höhe über See
<i>Überkleben auf Seite 31:</i>						
2263.5	Porto di Barletta auf einer Kuppel		41° 19,07' 16° 16,52'	F. w. Feuer eingezogen (2017) N2/17 GB 24/17		10 m
<i>Überkleben auf Seite 45:</i>						
2337.6	-- auf dem Turm von Chiesa del		43° 18,6'	Blz. (4) 20 s	11 sm	42 m
IT 3912	Christo Re (46 m)	13° 43,7'		3x [1,5 + (1,5)] + 1,5 + (9,5) s N2/17 IT 8.50.2017		
<i>Überkleben auf Seite 51:</i>						
2381	Cattolica, Molo di Levante, Wurzel		43° 58,14'	Mo(O) 14 s	15 sm	17 m
IT3996	w. viereckiges Gerüst m. schw. Streifen (17 m) AIS	12° 45,07'		2 x [2 + (1)] + 2 + (6) s Reservefeuer 11 sm) MMSI Nr. 992471112 N2/17 IT 8.50.2017		
<i>Einfügen auf Seite 55 nach IT 4035.6:</i>						
IT 4052.6	Ravenna, Leuchttonne "P02" Leuchttonne mit X Toppzeichen		44° 22,6' 12° 24,1'	Blz. g. 3 s	3 sm	3 m
				0,5 + (2,5) s privat		
IT 4052,61	-- Leuchttonne "P04" Leuchttonne mit X Toppzeichen		44° 22,2' 12° 25,1'	Blz. (2) g. 6 s	3 sm	3 m
				0,5 + (1,5) + 0,5 + (3,5) s privat bezeichnet eine Muschelzucht N2/17 IT 6.51.2017		
<i>Überkleben auf Seite 55:</i>						
2417.8	Ansteuerung					
IT 4055	r/w/r-gestreifte Leuchttonne mit Ball--Toppzeichen und Radarreflektor		44° 29,95' 12° 20,65'	Blk. 10 s	6 sm	5 m
				2 + (8) s N2/17 IT 10.35.2017 N2/17 GB 25/17		
<i>Überkleben auf Seite 59:</i>						
IT 4093.6	Leuchttonne "B" Leuchttonne mit X Toppzeichen		45° 02,9' 12° 29,3'	Blz. g. 3 s	3 sm	2 m
				0,5 + (2,5) s privat Bezeichnet ein Muschelzuchtgebiet		
IT 4093.7	Leuchttonne "O" Leuchttonne mit X Toppzeichen		45° 02,8' 12° 28,2'	Blz. g. 4 s	3 sm	2 m
				0,5 + (3,5) s Bezeichnet ein Muschelzuchtgebiet privat N2/17 IT 10.35.2017		
<i>Überkleben auf Seite 61:</i>						
2447	Fiume Brenta / Porto Brondolo, Einfahrt,		45° 11,13'	Blz. (2) r. 6 s	3 sm	4 m
IT 4103	S-Seite, Wellenbrecher, Kopf r. Mast		12° 19,10'	0,5 + (1,5) + 0,5 + (3,5) s	privat	
2448	--.--. N-Seite, Wellenbrecher, Kopf		45° 11,24'	Blz. (2). gn. 6 s	3 sm	4 m
IT 4103.3	gn. Mast		12° 19,05'	0,5 + (1,5) + 0,5 + (3,5) s N2/17 GB 25/17		
<i>Überkleben auf Seite 65:</i>						
2465	-- Ansteuerungstonne		45° 19,5'	Blk. 10 s	6 sm	7 m
IT 4130	r. w. Leuchttonne mit Balltoppzeichen und Radarreflektor (6 m)		12° 23,1'	2 + (8) s N2/17 IT 6.51.2017		
<i>Überkleben auf Seite 66:</i>						
2468	Forte San Pietro, Palata delle Ceppe		45° 20,1'	Blz. (3) r. 10 s	5 sm	11 m
IT 4142	Pier, Kopf r. Säule auf Fundament (10 m)		12° 19,0'	1 + (1) + 1 + (1) + 1 + (5) s N2/17 IT 6.51.2017		

*Überleben auf Seite 68:*

<b>2481</b>	-- <b>Ansteuerungstonne</b>	45° 23,9'	<b>Blk. 10 s</b>	<b>6 sm</b>	<b>7 m</b>
IT 4169	r.-w. skr. gestreifte Leuchttonne mit Stange, Balltopzeichen und Radarreflektor (6 m)	12° 28,8'	2 + (8) s N2/17 IT 6.51.2017		

*Überleben auf Seite 69:*

<b>2488.8</b>	-- <b>Leuchttonne</b>	45° 25,95'	<b>Blz. gn. 2 s</b>	<b>5 sm</b>	<b>6 m</b>
IT 4185.2	gn. Leuchttonne mit gn. Δ Topzeichen und Radarreflektor	12° 24,29'	0,5 + (1,5) s N2/17 GB 24/17		

*Überleben auf Seite 75:*

<b>2525.7</b>	<b>Grado, Ansteuerung</b>	45° 39,6'	<b>Blk. 10 s</b>	<b>6 sm</b>	<b>5 m</b>
IT 4300	r.-w. skr. gestreifte Leuchttonne mit Ball-Topzeichen	13° 20,8'	1 + (9) s N2/17 IT 8.50.2017		

*Überleben und Einfügen auf Seite 76 nach E 2538:*

<b>IT 4331</b>	-- <b>Ozeanograph. Meßtonne "Paloma"</b>	45° 37,1'	<b>Blz. (3) g. 9 s</b>	<b>5 sm</b>	<b>6 m</b>
	g. Leuchttonne mit X Topzeichen	13° 33,9'	2x [0,5 + (1)] + 0,5 + 5,5 s privat		
<b>IT 4331.3</b>	<b>Ozeanograph. Meßtonne "MAMBO 3"</b>	45° 38,6'	<b>Blz. (5) g. 20 s</b>	<b>3 sm</b>	<b>3 m</b>
	Leuchttonne mit Stange und Topzeichen und Radarreflektor	13° 30,7'	4x [1 + (1)] + 1 + (11) s privat		
<b>IT 4331.5</b>	-- <b>Ozeanograph. Meßtonne "Datawell 3"</b>	45° 41,3'	<b>Blz. (5) g. 20 s</b>	<b>2 sm</b>	<b>3 m</b>
	g. Leuchttonne mit Radarreflektor	13° 31,3'	4x [0,5 + (2)] + 0,5 + (9,5) s privat N2/17 IT 7.35.2017		

*Überleben auf Seite 77:*

<b>2543</b>	-- <b>Monfalcone, Ansteuerung</b>	45° 44,6'	<b>Blk. 10 s</b>	<b>6 sm</b>	<b>5 m</b>
IT 4338	r.-w. skr. gestreifte Leuchttonne mit Ball-Topzeichen, Radarreflektor	13° 36,1'	2 + (8) s privat N2/17 IT 6.51.2017		

*Einfügen auf Seite 85 nach E 2643:*

<b>HR 75,25</b>	-- <b>Leuchttonne</b>	45° 30,1'	<b>Blz. gn. 3 s</b>	<b>1 sm</b>	<b>5 m</b>
	gn. Leuchttonne	13° 30,3'	0,3 + (2,7) s N2/17 HR 48-5/17		

*Überleben auf Seite 87:*

<b>2672</b>	<b>Pličina Mramori (Marmi)</b>	45° 08,9'	<b>Blz. (2) r. 8 s</b>	<b>7 sm</b>	<b>13 m</b>
HR 98	r. Metallturm mit Säule und Galerie (6 m) auf Betonsockel im Meer AIS	13° 34,5'	0,5 + (1) + 0,5 + (6) s MMSI 992381480 (Druckfehler) N2/17		

*Einfügen auf Seite 88 nach HR 101.5 :*

<b>HR 102</b>	<b>Leuchttonne</b>	45° 04,7'	<b>Blz. gn. 2 s</b>	<b>1 sm</b>	
	gn. Leuchttonne	13° 38,4'	0,3 + (1,7) s Tonne zeitweilig ausgelegt		
<b>HR 102,1</b>	<b>Leuchttonne</b>	45° 04,6'	<b>Blz. g. 3 s</b>	<b>1 sm</b>	
	g. Leuchttonne	13° 38,4'	(0,3 + (2,7) s Tonne zeitweilig ausgelegt		
<b>HR 102.2</b>	<b>Leuchttonne</b>	45° 04,7'	<b>Blz. r. 2 s</b>	<b>1 sm</b>	
	r. Leuchttonne	13° 38,3'	0,3 + (1,7) s Tonne zeitweilig ausgelegt		
<b>HR 102,3</b>	<b>Leuchttonne</b>	45° 04,6'	<b>Blz. gn. 2 s</b>	<b>1 sm</b>	
	gn. Leuchttonne	13° 38,2'	0,3 + (1,7) s Tonne zeitweilig ausgelegt		
<b>HR 102,4</b>	<b>Leuchttonne</b>	45° 04,6'	<b>Blz. g. 3 s</b>	<b>1 sm</b>	
	g. Leuchttonne	13° 38,2'	0,3 + (2,7) s Tonne zeitweilig ausgelegt N2/17 HR 58-5/17-53-5/17		

*Überleben auf Seite 88:*

<b>2687</b>	-- <b>Marina, Wellenbrecher, Kopf</b>	45° 04,5'	<b>Blz. gn. 5 s</b>	<b>5 sm</b>	<b>7 m</b>
HR 103	gn. Säule mit Galerie auf Unterbau (5m)	13° 38,0'	0,5 + (4,5) s Feuer eingezogen (2017) N2/17 HR 54-5/17		

Überleben und Einfügen nach E 2687 auf Seite 88:

2688 ODAS Wellenmeßtonne 45° 04,40' Blz. g.  
Supertonne (ALL n.l.) 13° 30,90' Tonne eingezogen

2689 Pličina Samer 45° 03,77' **Fkl. (9) 15 s 2 sm**  
HR 103,5 g. Pfahl mit schw. Streifen und 13° 37,26'  $8x [0,2 + (0,8)] + 0,2 + (6,8) s$   
W-Toppzeichen N2/17 HR 33-4/17 GB 23/17

Einfügen auf Seite 93 nach E 2774:

HR 140,5 Rt. Prascarica, N-Spitze 44° 59,6' **Blz. r. 2 s 1 sm 5 m**  
r. Säule auf Beton-Fundament 14° 04,4'  $0,3 + (1,7) s$   
N2/17 HR 34-4/17

Einfügen auf Seite 93 nach E 2776:

HR 141,5 Rt. Rtac, N-Spitze 45° 00,3' **Blz. gn. 2 s 1 sm 5 m**  
gn. Pfahl auf Betonsockel 14° 03,5'  $0,3 + (1,7) s$  N2/17 HR 35-4/17

HR 141,7 Leuchttonne 45° 01,0' **Blz. r. 2 s 1 sm**  
r. Leuchttonne 14° 03,2'  $0,3 + (1,7) s$  N2/17 HR 36-4/17

Einfügen auf Seite 96 nach HR 196:

2852 -- Schwimmpier, Kopf 45° 16,47' **Blz. r. 5 s (keine Anhaben)**  
HR 200,5 (keine Angaben) 14° 34,00'  $0,5 + (4,5) s$  privat  
N2/17 HR 37-4/17 GB 23/17

Einfügen auf Seite 101 nach E 2907.5:

HR 275,6 Lučica Podvorska, Wellenbrecher, 45° 10,2' **Blz. (2) gn. 4 s 2 sm 5 m**  
Kopf 14° 42,0'  $0,5 + (1) + 0,5 + (2) s$   
gn. Mast N2/17 HR 56-5/17

Überleben auf Seite 108:

3038,1 -- Hafeneinfahrt 44° 30,80' **Blz. r. 3 s 2 sm 2 m**  
HR 167,5 r. □ Toppzeichen mit Stange auf 14° 18,90'  $0,5 + (2,5) s$   
Gerüstturm Feuer zeitweilig verloschen (2017)  
N2/17 HR 55-5/17

Einfügen auf Seite 112 nach E 3100:

3103 Uvala Hrvatina, Pier, Kopf / Otok 44° 09,66' **Blz. r. 5 s 2 sm 5 m**  
HR 374,2 Sestrunj, E-Seite 15° 59,78'  $0,5 + (4,5) s$  privat  
r. Säule N2/17 HR 38-4/17 GB 23/17

Überleben auf Seite 113:

3115 Otočić Mrtovnjak 44° 00,7' **Blz. (2) r. 10 s 7 sm 27 m**  
HR 390 r. Turm mit Säule und Galerie (5 m) 15° 10,8'  $0,5 + (2) + 0,5 + (7) s$   
N2/17 HR 39-4/17

Auf Seite 126: HR 492.5 auf Deckblatt streichen und diesen Eintrag einfügen nach E 3265.5:

3265,7 Luka Vrnžna, Ponton-Pier, Kopf 43° 43,3' **Blz. gn. 3 s 2 sm 4 m**  
HR 492,5 gn. Pfahl auf der Pier 15° 54,4'  $0,5 + (2,5) s$  N2/17 GB 19/17

Einfügen auf Seite 143 nach HR 653,63:

HR 653,64 Strömungs-Meßtonne 43° 01,4' **Blz. 4 s 1,5 sm**  
g. Leuchttonne 17° 25,6' keine weitere Angaben  
N2/17 HR 58-5/17

Einfügen auf Seite 144 nach E 3502.2:

HR 656,2 Strömungs-Meßtonne 43° 00,8' **Blz. 4 s 1,5 sm**  
g. Leuchttonne 17° 26,1' keine weiteren Angaben  
N2/17 HR 59-5/17

Einfügen auf Seite 149 nach E 3590:

HR 708,5 Wellen-Meßtonne 42° 38,6' **Blz. (5) g. 20 s 4 sm**  
g. Leuchttonne 17° 57,9' keine weiteren Angaben  
N2/17 HR 60-5/17

HR 724,5 auf Deckblatt Seite 150 streichen und diesen Eintrag auf der gleichen Seite einfügen nach E 3602:

3602,05 Pličina Vranac 42° 39,9' **Blz. gn. 2 s 2 sm 4 m**  
HR 724,5 gn. pyramidenförmiger Turm auf 18° 04,3'  $0,3 + (1,7) s$   
Fundament im Wasser mit Toppzeichen sichtbar 086° - 270°  
N2/17 GB 19/17

Überkleben auf Seite 150:

---

<b>3606.5</b>	<b>Komolac, N-lich der ACI-Marina</b>	42° 40,27'	<b>Blz. (2) r. 4 s</b>	<b>1 sm</b>	<b>2 m</b>
HR 729.1	<b>Dubrovnik</b>	18° 07,40'	0,5 + (1) + 0,5 + (2) s		
	r. □ auf r. Pfahl	(2 m)	<i>Feuer zeitweilig verloschen (2017)</i>		
			<i>N2/17 HR 61-5/17</i>		

---

**Weitere Änderungen**

Einfügen auf Seite 183, linke Spalte:

3103 Havratin, Uvala

Einfügen auf Seite 186, linke Spalte :

HR 275.6 Podvorska, Lučica

Einfügen auf Seite 187, rechte Spalte

2689 Samer, Pličina

Ändern Nachtrag auf Seite 190, linke Spalte

3602,05 Vranac, Pličina

Ändern Nachtrag auf Seite 190, rechte Spalte:

3265.7 Vrnaža, Luka

Einkleben in das nächste freie Feld auf Seite 3:

GB. .... 25/17
IT. .... 10/17
HR. .... 5/17
ME. .... 12/15