

II

(Atti mhux legizlattivi)

REGOLAMENTI

REGOLAMENT TA' IMPLIMENTAZZJONI TAL-KUMMISSJONI (UE) 2018/773**tal-15 ta' Mejju 2018****dwar id-disinn, il-kostruzzjoni u l-prestazzjoni u l-standards tal-ittestjar għat-tagħmir tal-baħar u li jħassar ir-Regolament (UE) 2017/306**

(Test b'rilevanza għaż-ŻEE)

IL-KUMMISSJONI EWROPEA,

Wara li kkunsidrat it-Trattat dwar il-Funzjonament tal-Unjoni Ewropea,

Wara li kkunsidrat id-Direttiva 2014/90/UE tal-Parlament Ewropew u tal-Kunsill tat-23 ta' Lulju 2014 dwar tagħmir tal-baħar u li tkhassar id-Direttiva 96/98/KE⁽¹⁾, u b'mod partikolari l-Artikolu 35(2) tagħha,

Billi:

- (1) Il-Kummissjoni għandha s-setgħa li tindika, permezz ta' atti ta' implementazzjoni, ir-rekwiżiti għad-disinn, il-kostruzzjoni u l-prestazzjoni u l-standards tal-ittestjar fir-rigward ta' tagħmir tal-baħar kopert mill-kamp ta' applikazzjoni tad-Direttiva 2014/90/UE kif ukoll id-dati li minn-hom standards tal-ittestjar għandhom jaapplikaw. Dawk ir-rekwiżiti u l-standards huma stipulati fl-istumenti internazzjonali msemmija f'dik id-Direttiva.
- (2) Sabiex jitqiesu l-bidliet l-aktar riċenti, jenħtieg li l-lista ta' strumenti internazzjonali applikabbi tiġi aġġornata regolarmen. Bil-ghan li tiġi pprovduta lista kompreksiva li jkun fiha l-prodotti kollha koperti mid-Direttiva 2014/90/UE, jenħtieg li dan ir-Regolament iħassar ir-Regolament ta' Implementazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2017/306⁽²⁾.
- (3) It-tagħmir tal-baħar suġġett għall-ewwel darba għar-rekwiżiti armonizzati tal-Unjoni skont id-Direttiva 2014/90/UE jenħtieg li jiġi elenkat b'mod espliċitu bhala oġgett ġdid fil-kolonna 1 tal-Anness ta' dan ir-Regolament.
- (4) Huwa rägonevoli u proporzjonat li oġgett ġdid li jkun konformi mar-rekwiżiti nazzjonali għall-approvazzjoni tat-tip fis-seħħ fi Stat Membru qabel id-dħul fis-seħħ ta' dan ir-Regolament ikompli jitqiegħed fis-suq u abbord il-bastimenti tal-UE għal perjodu tranżizzjoni.
- (5) Sabiex tiġi ffacilitata l-implementazzjoni armonizzata, rapida u sempliċi tad-Direttiva 2014/90/UE, jenħtieg li l-atti ta' implementazzjoni adottati skont dik id-Direttiva jieħdu l-forma ta' Regolamenti ta' Implementazzjoni.
- (6) Il-miżuri stipulati f'dan ir-Regolament huma skont l-opinjoni tal-Kumitat dwar l-Ibħra Protetti u l-Prevenzjoni ta' Tniġgis minn Bastimenti,

ADOTTAT DAN IR-REGOLAMENT:

Artikolu 1

Ir-rekwiżiti ta' disinn, ta' kostruzzjoni u ta' prestazzjoni u l-standards tal-ittestjar previsti fl-istumenti internazzjonali imsemmija fid-Direttiva 2014/90/UE għandhom jaapplikaw għal kull oġgett ta' tagħmir tal-baħar kif stabbilit fl-Anness.

⁽¹⁾ ĠUL 257, 28.8.2014, p. 146.⁽²⁾ Ir-Regolament ta' Implementazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2017/306 tas-6 ta' Frar 2017 li jindika rekwiżiti għad-disinn, il-kostruzzjoni u l-prestazzjoni u l-standards tal-ittestjar għat-tagħmir tal-baħar (ĠUL 48, 24.2.2017, p. 1).

Artikolu 2

1. It-tagħmir tal-baħar elenkat bħala “oġgett ġdid introdott permezz tar-Regolament (UE) 2017/306” fil-kolonna 1 tal-Anness ta’ dan ir-Regolament, li jikkonforma mar-rekwiżiti nazzjonali ta’ approvazzjoni tat-tip fis-seħħ qabel is-16 ta’ Marzu 2017 fi Stat Membru jista’ jibqa’ jitqiegħed fis-suq u jittella’ abbord il-bastimenti tal-UE sal-16 ta’ Marzu 2020.
2. It-tagħmir tal-baħar elenkat bħala “oġgett ġdid introdott permezz tar-Regolament ta’ Implementazzjoni (UE) 2018/773” fil-kolonna 1 tal-Anness, li jikkonforma mar-rekwiżiti nazzjonali ta’ approvazzjoni tat-tip fis-seħħ qabel id-19 ta’ Ġunju 2018 fi Stat Membru, jista’ jibqa’ jitqiegħed fis-suq u jittella’ abbord il-bastimenti tal-UE sad-19 ta’ Ġunju 2021.

Artikolu 3

Ir-Regolament ta’ Implementazzjoni tal-Kummissjoni (UE) 2017/306 hu mħassar.

Artikolu 4

Dan ir-Regolament għandu jidħol fis-seħħ fl-ghoxrin jum wara dak tal-pubblikazzjoni tiegħu f’*Il-Ġurnal Uffiċjali tal-Unjoni Ewropea*.

Dan ir-Regolament għandu jorbot fl-intier tiegħu u jaapplika direttament fl-Istati Membri kollha.

Magħmul fi Brussell, il-15 ta’ Mejju 2018.

Għall-Kummissjoni

Il-President

Jean-Claude JUNCKER

ANNESS

Nota generali: ir-referenzi għar-Regolamenti “SOLAS” jirreferu għad-dispożizzjonijiet tal-Konvenzjoni Internazzjonali għas-Salvagwardja tal-Ħajja Umana fuq il-Baħar, kif emendati.

Lista ta' akronimi użati

A.1, Emenda 1 li tikkonċerna d-Dokumenti Standard minbarra dawk tal-IMO.

A.2, Emenda 2 li tikkonċerna d-Dokumenti Standard minbarra dawk tal-IMO.

AC, Rettifika ta' Emenda li tikkonċerna d-Dokumenti Standard minbarra dawk tal-IMO.

CAT, Kategorija għat-tagħmir tar-radar kif iddefinit fit-taqṣima 1.3 tal-IEC 62388 (2007)

Čirk., Čirkulari.

COLREG, Regolamenti Internazzjonali għall-Prevenzjoni tal-Kollizjonijiet fuq il-Baħar.

COMSAR, is-Sottokumitat tal-IMO dwar ir-Radjukomunikazzjoni u t-Tiftix u s-Salvataġġ.

EN, Standard Ewropew.

ETSI, l-Istitut Ewropew tal-Istandards tat-Telekomunikazzjoni.

FSS, il-Kodiċi Internazzjonali għas-Sistemi tas-Sikurezza min-Nirien.

FTP, il-Kodiċi Internazzjonali għall-Proċeduri tal-Ittestjar tan-Nirien.

HSC, il-Kodiċi għall-Inġenji b'Veloċità Għolja.

IBC, il-Kodiċi Internazzjonali għat-Trasport ta' Volumi Kbar ta' Kimika.

ICAO, l-Organizzazzjoni għall-Avjazzjoni Ċivili Internazzjonali.

IEC, Il-Kummissjoni Elettroteknika Internazzjonali

IGC, Kodiċi Internazzjonali dwar il-Kostruzzjoni u t-Tagħmir ta' Bastimenti li Jgorru Gassijiet Likwifikati f'Volumi Kbar.

IMO, l-Organizzazzjoni Marittima Internazzjonali.

ISO, Organizzazzjoni Internazzjonali għall-Istandardizzazzjoni

ITU, l-Unjoni Internazzjonali tat-Telekomunikazzjoni.

LSA, Apparat għas-Salvataġġ tal-Ħajja.

MARPOL, il-Konvenzjoni Internazzjonali għall-Prevenzjoni tat-Tniġġis mill-Vapuri.

MED, id-Direttiva dwar it-Tagħmir tal-Baħar.

MEPC, il-Kumitat tal-Protezzjoni tal-Ambjent tal-Baħar.

MSC, il-Kumitat għas-Sikurezza Marittima.

NO_x, Ossidi tan-Nitrogenu.

Sistemi O₂/HC: Sistemi ta' Ossiġenu u IdroKarburi.

SOLAS il-Konvenzjoni Internazzjonali għas-Salvagwardja tal-Ħajja Umana fuq il-Baħar.

SO_x, Ossidi tal-Kubrit.

Reg., Regolament.

Riż., Riżoluzzjoni.

Noti applikabbi għal dan l-Anness kollu

- (a) Ĝenerali: Minbarra l-istands tal-ittestjar imsemmija b'mod specifiku f'dan l-Anness, l-eżami tat-tip (l-approvazzjoni tat-tip) jehtieg il-konformità mar-rekwiżiti applikabbi tal-konvenzionijiet internazzjonali u r-riżoluzzjonijiet u cirkulari rilevanti tal-IMO. Din il-konformità hija msemmija fil-moduli ghall-valutazzjoni tal-konformità fid-Direttiva 2014/90/UE.
- (b) Il-Kolonna 3: Fejn żewġ settijiet ta' standards tal-ittestjar ikunu separati b'"jew", kull sett jissodisfa r-rekwiżiti ta' ttestjar kollha sabiex jissodisfa l-Istands ta' Prestazzjoni tal-IMO; għalhekk l-ittestjar ta' wieħed minn dawk is-settijiet huwa biżżejjed biex juri konformità mar-rekwiżiti tal-istumenti internazzjonali rilevanti. Min-naha l-oħra, meta jintużaw separaturi oħra (bhalma huma l-virgoli) ir-referenzi kollha elenkti jaapplikaw.
- (c) Il-Kolonna 6: Sabiex jitqesu l-perjodi meħtieġa ghall-bini tal-bastimenti, skont il-karatteristiċi tat-tagħmir tal-baħar speċifiku, jaapplikaw dawn it-tifsiriet ta' "tqegħid abbord" (indikati fil-parenteži wara d-dati):
- I: l-ewwel installazzjoni tat-tagħmir fil-pożizzjoni funzjonali tiegħu, abbord vapur tal-UE.
 - II: l-ewwel installazzjoni tat-tagħmir fil-pożizzjoni funzjonali tiegħu, jew l-istivar fil-pożizzjoni funzjonali tiegħu, abbord vapur tal-UE;
 - III: il-kunsinna tat-tagħmir lit-tarzna jekk din isseħħi fi żmien 30 xahar qabel l-ewwel installazzjoni tat-tagħmir fil-pożizzjoni funzjonali tiegħu.
- (d) Fejn hemm żewġ ringieli għal entrata waħda ta' tagħmir tal-baħar (eż. MED/3.12), it-tieni ringiela (ta' taħt) tinkludi r-rekwiżiti aġġornati tal-istumenti internazzjonali fir-rigward ta' dawk mogħtija fl-ewwel ringiela (ta' fuq).
- (e) Fis-sitwazzjonijiet imsemmija fil-punt (d) fejn l-ebda data ma tingħata fil-kolonnei 5 u 6, dan jindika li ma kien hemm ebda tibdin fl-istands tal-ittestjar u li l-oġġett tat-tagħmir tal-baħar ikkonċernat għandu jikkonforma mar-rekwiżiti indikati fit-tieni ringiela (ta' taħt).
- (f) Fejn hemm tliet ringieli għal entrata waħda ta' tagħmir tal-baħar (eż. MED/3.51a), it-tielet ringiela (ta' taħt nett) tinkludi r-rekwiżiti aġġornati tal-istumenti internazzjonali fir-rigward ta' dawk mogħtija fl-ewwel żewġ ringieli (ta' fuq).

1. Apparat għas-salvataġġ tal-hajja

Il-Kolonna 2: Iċ-ċirkulari 980/IMO MSC għandha tapplika minbarra fejn jieħdu l-preċedenza l-strumenti spċċiċi msemmija fil-Kolonna 2.

Numru u titlu tal-oggett	Ir-Regolamenti applikabbi tas-SOLAS 74 kif emendat, u r-riżoluzzjonijiet u c-ċirkulari rilevanti tal-IMO	Standards tal-itteşjar	Moduli ghall-valutazzjoni tal-konformità	L-ewwel tqegħid fis-suq	L-ahhar tqegħid abbord
1	2	3	4	5	6
MED/1.1 — Bagi tas-salvataġġ	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/7 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) II, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8,				
MED/1.2 a — Dwal li jindikaw il-pożizzjoni tal-apparat ta' salvataġġ: (a) għall-ingieni tas-sopravienza u d-dghajjes ta' salvataġġ,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) II, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) IV, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8,				

1	2	3	4	5	6
MED/1.2 a — Dwal li jindikaw il-požizzjoni tal-apparat ta' salvataġġ: (a) għall-ingēnji tas-sopravivenza u d-dghajjes ta' salvataġġ,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) IV, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8,				
MED/1.2b — Dwal li jindikaw il-požizzjoni tal-apparat ta' salvataġġ: (b) għall-bagi tas-salvataġġ,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/7 tas-SOLAS 74, — Reg. III/22 tas-SOLAS 74, — Reg. III/32 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) II, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8,				
MED/1.2c — Dwal li jindikaw il-požizzjoni tal-apparat ta' salvataġġ: (c) għall-ġkieket tas-salvataġġ.	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F		

1	2	3	4	5	6
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/7 tas-SOLAS 74, — Reg. III/22 tas-SOLAS 74, — Reg. III/26 tas-SOLAS 74, — Reg. III/32 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) II, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, 				
MED/1.3	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. 	B+D B+E B+F		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/7 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) II, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, 				
MED/1.4	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. 	B+D B+E B+F		

1	2	3	4	5	6
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/7 tas-SOLAS 74, — Reg. III/22 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) II, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — IMO MSC/Ćirk.922, — IMO MSC.1/Ćirk.1304, — IMO MSC.1/Ćirk.1470. 				
MED/1.5 a — Tuti tal-immersjoni u tuti kontra l-esponentiment iddisinjati biex jintlibsu flimkien MA' ġakketta tas-salvataġġ a) tuti tal-immersjoni min-ghajr insulazzjoni inerenti	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/7 tas-SOLAS 74, — Reg. III/22 tas-SOLAS 74, — Reg. III/32 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) II, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — IMO MSC/Ćirk.1046. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. 	B+D B+E B+F		

1	2	3	4	5	6
MED/1.5b — Tuti tal-immersjoni u tuti kontra l-esponiment iddisinjati biex jintlibsu flimkien MA' ġakketta tas-salvataġġ b) tuti tal-immersjoni b'insulazzjoni inerenti	Rekwiziti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F		
	Rekwiziti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/7 tas-SOLAS 74, — Reg. III/22 tas-SOLAS 74, — Reg. III/32 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) II, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — IMO MSC/Čirk.1046.				
MED/1.5c — Tuti tal-immersjoni u tuti kontra l-esponiment iddisinjati biex jintlibsu flimkien MA' ġakketta tas-salvataġġ c) tuti kontra l-esponiment.	Rekwiziti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F		
	Rekwiziti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/7 tas-SOLAS 74, — Reg. III/22 tas-SOLAS 74, — Reg. III/32 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) II, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — IMO MSC/Čirk.1046.				

1	2	3	4	5	6
MED/1.6 a — Tuti tal-immersjoni u tuti kontra l-esponiment imfasslin biex jintlibsu MINGHAJR gakketta tas-salvataġġ a) tuti tal-immersjoni min-ghajr insulazzjoni inerenti	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/7 tas-SOLAS 74, — Reg. III/22 tas-SOLAS 74, — Reg. III/32 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) II, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — IMO MSC/Čirk.1046.				
MED/1.6b — Tuti tal-immersjoni u tuti kontra l-esponiment imfasslin biex jintlibsu MINGHAJR gakketta tas-salvataġġ b) tuti tal-immersjoni b'insulazzjoni inerenti	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/7 tas-SOLAS 74, — Reg. III/22 tas-SOLAS 74, — Reg. III/32 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) II, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — IMO MSC/Čirk.1046.				

1	2	3	4	5	6
MED/1.6c — Tuti tal-immersjoni u tuti kontra l-esponiment imfasslin biex jintlibsu MINGHAJR gakketta tas-salvataġġ c) tuti kontra l-esponiment.	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/7 tas-SOLAS 74, — Reg. III/22 tas-SOLAS 74, — Reg. III/32 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) II, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — IMO MSC/Čirk.1046.				
MED/1.7 — Aċċessorji termali protettivi	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/22 tas-SOLAS 74, — Reg. III/32 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) II, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — IMO MSC/Čirk.1046.				

1	2	3	4	5	6
MED/1.8 — Flares tal-paraxut li jittellghu bir-rokit (pirotekniči)	Rekwižiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. Rekwižiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/6 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) III, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8,	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F		
MED/1.9 — Flares tal-idejn (pirotekniči)	Rekwižiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. Rekwižiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) III, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8,	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F		
MED/1.10 — Sinjali tad-duħħan li jżommu f'wiċċ l-ilma (pirotekniči)	Rekwižiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. Rekwižiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) III,	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F		

1	2	3	4	5	6
MED/1.11 — Tagħmir għat-tfiegħ tal-ħbula	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/18 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) VII, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8,				
MED/1.12 — Ċattri tas-salvataġġ li jintefhu	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. U għal intervalli ta' servizz estiżi: — IMO MSC.1/Čirk.1328.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/13 tas-SOLAS 74, — Reg. III/21 tas-SOLAS 74, — Reg. III/26 tas-SOLAS 74, — Reg. III/31 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) IV, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — IMO MSC/Čirk.811, — IMO MSC.1/Čirk.1328.				

1	2	3	4	5	6
MED/1.13 — Ćattri tas-salvataġġ riġidi	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata, — IMO MSC/Čirk.1006.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/21 tas-SOLAS 74, — Reg. III/26 tas-SOLAS 74, — Reg. III/31 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) IV, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — IMO MSC/Čirk.811.				
MED/1.13 — Ćattri tas-salvataġġ riġidi	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata,	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/21 tas-SOLAS 74, — Reg. III/26 tas-SOLAS 74, — Reg. III/31 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) IV, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8,				

1	2	3	4	5	6
MED/1.14 — Ćattri tas-salvataġġ li jiddrittaw lilhom infushom awtomatikament	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. U għal intervalli ta' servizz estiżi: — IMO MSC.1/Ćirk.1328.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/26 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) IV, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — IMO MSC/Ćirk.809, — IMO MSC/Ćirk.811, — IMO MSC.1/Ćirk.1328.				
MED/1.15 — Ćattri tas-salvataġġ riversibbli bit-tinda	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. U għal intervalli ta' servizz estiżi: — IMO MSC.1/Ćirk.1328.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/26 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) IV, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — IMO MSC/Ćirk.809, — IMO MSC/Ćirk.811, — IMO MSC.1/Ćirk.1328.				

1	2	3	4	5	6
MED/1.16 — Apparat li jehles iċ-ċattri fl-ilma awtomatikament (unita-jiet ta' rilaxx idrostatiku)	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/13 tas-SOLAS 74, — Reg. III/26 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) IV, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — IMO MSC/Čirk.811.	B+D B+E B+F		
MED/1.17 a — Dghajjes tas-salvataġġ: (a) Dghajjes tas-salvataġġ varati minn parank: — magħluqa b'mod parzjali, — magħluqa totalment.	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/21 tas-SOLAS 74, — Reg. III/31 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) IV, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — IMO MSC.1/Čirk.1423.	B+D B+F G		

1	2	3	4	5	6
MED/1.17b — Dghajjes tas-salvataġġ: (b) Dghajjes tas-salvataġġ li jitwaqqghu fil-bahar.	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. — IMO MSC/Čirk.1006.	B+D B+F G		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/21 tas-SOLAS 74, — Reg. III/31 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) IV, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — IMO MSC.1/Čirk.1423.				
MED/1.17b — Dghajjes tas-salvataġġ: (b) Dghajjes tas-salvataġġ li jitwaqqghu fil-bahar.	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. — IMO MSC/Čirk.1006.	B+D B+F G		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/31 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) IV, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — IMO MSC.1/Čirk.1423.				

1	2	3	4	5	6
MED/1.18 — Dghajjes tas-salvataġġ riġidi	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. — IMO MSC/Ċirk.1006.	B+D B+F G		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/21 tas-SOLAS 74, — Reg. III/31 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) V, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8,				
MED/1.19 — Dghajjes tas-salvataġġ li jin-teħhu, minfuhin	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. — ISO 15372:2000.	B+D B+F G		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/21 tas-SOLAS 74, — Reg. III/31 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) V, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8,				
MED/1.20 a — Dghajjes veloci ta' salvataġġ: (a) minfuhin	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. — IMO MSC/Ċirk.1006, — ISO 15372:2000.	B+D B+F G		

1	2	3	4	5	6
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/26 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) V, — IMO MSC/Ćirk.1016, — IMO MSC/Ćirk.1094. 				
MED/1.20 a — Dghajjes veloci ta' salvataġġ: (a) minfuħin	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/4 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/26 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) V, — IMO MSC/Ćirk.1016, — IMO MSC/Ćirk.1094. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. — ISO 15372:2000. 	B+D B+F G		
MED/1.20b — Dghajjes veloci ta' salvataġġ: (b) riġidi	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/4 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/26 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) V, — IMO MSC/Ćirk.1016, — IMO MSC/Ćirk.1094. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. — IMO MSC/Ćirk.1006, — ISO 15372:2000. 	B+D B+F G		

1	2	3	4	5	6
MED/1.20b — Dghajjes veloci ta' salvataġġ: (b) riġidi	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. — IMO MSC/Ćirk.1006.	B+D B+F G		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/26 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) V, — IMO MSC/Ćirk.1016, — IMO MSC/Ćirk.1094.				
MED/1.20c — Dghajjes veloci ta' salvataġġ: (c) li huma riġidi u jintefhu, minfuhin	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. — IMO MSC/Ćirk.1006, — ISO 15372:2000.	B+D B+F G		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/26 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) V, — IMO MSC/Ćirk.1016, — IMO MSC/Ćirk.1094.				
MED/1.21 — Tagħmir ghall-varar bit-twaqqiġ (davits)	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F G		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/23 tas-SOLAS 74, — Reg. III/33 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I,				

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) VI, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, 				
MED/1.23 <ul style="list-style-type: none"> — Tagħmir ghall-varar tad-dghajjes ta' salvataġġ li jitwaqqgħu fil-baħar 	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. 	<p>B+D B+E B+F G</p>		
MED/1.24 <ul style="list-style-type: none"> — Tagħmir ghall-varar taċ-ċattri tas-salvataġġ (Paranki) 	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. 	<p>B+D B+E B+F G</p>		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/12 tas-SOLAS 74, — Reg. III/16 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) VI, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, 				

1	2	3	4	5	6
MED/1.25 — Tagħmir ghall-varar ta' dghajjes veloċi tas-salvataġġ (Paranki)	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74. Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/26 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) VI.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F G		
MED/1.26 a — Mekkaniżmu għar-rilaxx ta' (a) Dgħajjes tas-salvataġġ u tal-ghoti tal-ghajnejn (varati minn tagħmir bi ħbula ghall-inżul fl-ilma)	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/16 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) IV, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) VI, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — IMO MSC.1/Čirk.1419.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F		
MED/1.26 a — Mekkaniżmu għar-rilaxx ta' (a) Dgħajjes tas-salvataġġ u tal-ghoti tal-ghajnejn (varati minn tagħmir bi ħbula ghall-inżul fl-ilma)	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/16 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8,	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F		

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) IV, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — IMO MSC.1/Čirk.1419. 				
MED/1.26b — Mekkaniżmu għar-rilaxx ta' (b) Ċattri tas-salvataġġ (varati minn tagħmir bi ħbula ġħall-inżul fl-ilma)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/16 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) IV, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) VI, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — IMO MSC.1/Čirk.1419. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. 	B+D B+E B+F		
MED/1.26b — Mekkaniżmu għar-rilaxx ta' (b) Ċattri tas-salvataġġ (varati minn tagħmir bi ħbula ġħall-inżul fl-ilma)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/16 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) IV, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. 	B+D B+E B+F		

1	2	3	4	5	6
MED/1.26c — Mekkaniżmu għar-rilaxx ta' (c) Dgħajjes tas-salvataġġ li jitwaqqi fil-bahar	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/16 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) IV, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) VI, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — IMO MSC.1/Čirk.1419.				
MED/1.26c — Mekkaniżmu għar-rilaxx ta' (c) Dgħajjes tas-salvataġġ li jitwaqqi fil-bahar	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/16 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) IV, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8,				

1	2	3	4	5	6
MED/1.27 — Sistemi ta' evakwazzjoni fuq il-bahar	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/15 tas-SOLAS 74, — Reg. III/26 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) VI, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8,	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+F G		
MED/1.28 — Mezzi ta' salvatagg'	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74. Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/26 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) VI.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. — IMO MSC/Čirk.810.	B+D B+F		
MED/1.29 — Sliellem ghall-imbark	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. III/11 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/11 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994),	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. — ISO 5489:2008.	B+D B+F		

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA), — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000), — IMO MSC.1/Čirk.1285. 				
MED/1.29 — Slielem għall-imbark	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. III/11 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. — ISO 5489:2008. 	B+D B+F		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/11 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994), — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) VI, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000), — IMO MSC.1/Čirk.1285. 				
MED/1.30 — Materjali retroriflettivi	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.658(16). 	B+D B+E B+F		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, 				

1	2	3	4	5	6
Oggett MED/1.31, Apparat bidirezzjonal VHF bit-telefown-radju għall-ingeni tas-salvataġġ, — ittrasferit għal MED/5.17 u MED/5.18.					
Oggett MED/1.32, 9 GHz SAR transponder (SART), — ittrasferit għal MED/4.18.					
MED/1.33 — Riflettur tar-radar għad-dghajjes tas-salvataġġ u dawk t'rkupru (passiv)	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— EN ISO 8729: 1998, — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), Jew, — EN ISO 8729: 1998, — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). Jew, — ISO 8729-1:2010: — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), Jew, — ISO 8729-1:2010: — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008).	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.384(X) — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) IV, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) V, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — Riż. tal-IMO MSC.164(78),				
MED/1.36 — Magni għall-propulsjoni tad-dghajjes tas-salvataġġ	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) IV, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) V.				
MED/1.37 — Magni għall-propulsjoni tad-dghajjes tas-salvataġġ- Outboard	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F		

1	2	3	4	5	6
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) V. 				
MED/1.38	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. 	<p>B+D B+E B+F</p>		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) IV, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) V, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, 				
MED/1.39	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) Anness 10, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) Anness 11, <p>U għal intervalli ta' servizz estiżi:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC.1/Ċirk.1328. 	<p>B+D B+F</p>		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) Anness 10, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) Anness 11, — IMO MSC.1/Ċirk.1328. 				

1	2	3	4	5	6
Oggett MED/1.40, Ghodda tal-irfigh mekkaniku ghall-imbark tal-pilota, — ittrasferit għal MED/4.48.					
MED/1.41 a — Winċijiet ghall-ingeni u dd-dghajjes tas-salvataġġ (a) dghajjes tas-salvataġġ varati minn parank,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/16 tas-SOLAS 74, — Reg. III/17 tas-SOLAS 74, — Reg. III/23 tas-SOLAS 74, — Reg. III/24 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) VI, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8,	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F G		
MED/1.41 a — Winċijiet ghall-ingeni u dd-dghajjes tas-salvataġġ (a) dghajjes tas-salvataġġ varati minn parank,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/16 tas-SOLAS 74, — Reg. III/23 tas-SOLAS 74, — Reg. III/24 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) VI, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8,	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F G		

1	2	3	4	5	6
MED/1.41b — Winċijiet għall-ingienji u d-dghajjes tas-salvataġġ (b) Dghajjes tas-salvataġġ li jitwaqqgħu fil-bahar	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. Il-kodiċi HSC ta' referenza: peress li vapuri ta' velocità għolja ma jgorrux dghajjes tas-salvataġġ li jitwaqqgħu fl-ilma	B+D B+E B+F G		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/16 tas-SOLAS 74, — Reg. III/17 tas-SOLAS 74, — Reg. III/23 tas-SOLAS 74, — Reg. III/24 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) VI, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8,				
MED/1.41b — Winċijiet għall-ingienji u d-dghajjes tas-salvataġġ (b) Dghajjes tas-salvataġġ li jitwaqqgħu fil-bahar	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F G		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/16 tas-SOLAS 74, — Reg. III/23 tas-SOLAS 74, — Reg. III/24 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) VI.				

1	2	3	4	5	6
MED/1.41c — Winċijiet għall-ingienji u d-dgħajjes tas-salvataġġ (c) ċattri tas-salvataġġ,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F G		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/16 tas-SOLAS 74, — Reg. III/17 tas-SOLAS 74, — Reg. III/23 tas-SOLAS 74, — Reg. III/24 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) VI, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8,				
MED/1.41d — Winċijiet għall-ingienji u d-dgħajjes tas-salvataġġ (d) dgħajjes tal-irkupru,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F G		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/16 tas-SOLAS 74, — Reg. III/17 tas-SOLAS 74, — Reg. III/23 tas-SOLAS 74, — Reg. III/24 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) VI, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8,				

1	2	3	4	5	6
MED/1.41d — Winċijiet għall-ingienji u d-dgħajjes tas-salvataġġ (d) dgħajjes tal-irkupru,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F G		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/16 tas-SOLAS 74, — Reg. III/17 tas-SOLAS 74, — Reg. III/23 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) VI, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8,				
MED/1.41e — Winċijiet għall-ingienji u d-dgħajjes tas-salvataġġ (e) dgħajjes tas-salvataġġ ve-loċi.	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata.	B+D B+E B+F G		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/16 tas-SOLAS 74, — Reg. III/17 tas-SOLAS 74, — Reg. III/23 tas-SOLAS 74, — Reg. III/24 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) VI, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8,				

1	2	3	4	5	6
MED/1.41e — Winċijiet għall-ingienji u dgħajjes tas-salvataġġ (e) dgħajjes tas-salvataġġ veloci.	Rekwiżiti tal-approvażzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/16 tas-SOLAS 74, — Reg. III/17 tas-SOLAS 74, — Reg. III/23 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) VI, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8,	B+D B+E B+F G		

Oġgett MED/1.42, Sellum għall-pilota, — Ittrasferit għal MED/4.49.

MED/1.43 — Dghajjes tas-salvataġġ rigidi/li jintefhu	Rekwiżiti tal-approvażzjoni tat-tip — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.81(70), kif emendata. Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. III/21 tas-SOLAS 74, — Reg. III/31 tas-SOLAS 74, — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) V, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8,	B+D B+F G		

2. Prevenzjoni tat-tniġgis tal-bahar

Numru u titlu tal-oggett	Ir-Regolamenti applikabbi tal-MARPOL 73/78 kif emendat, u r-riżoluzzjonijiet u č-ċirkulari rilevanti tal-IMO	Standards tal-ittestjar	Moduli ghall-valutazzjoni tal-konformità	L-ewwel tqegħid fis-suq	L-ahhar tqegħid abbord
1	2	3	4	5	6
MED/2.1 Tagħmir għall-iffiltrar taż-żejt (għal kontenut ta' žejt tal-fluss skartat li ma jaqbiżx il-15 p.p.m.)	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Anness I, Reg 14 tal-MARPOL 73/78.	— Riż. tal-IMO MSC.107(49), — IMO MEPC.1/Čirk. 643.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Anness I, Reg 14 tal-MARPOL 73/78. — IMO MEPC.1/Čirk. 643.				
MED/2.1 Tagħmir għall-iffiltrar taż-żejt (għal kontenut ta' žejt tal-fluss skartat li ma jaqbiżx il-15 p.p.m.)	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Anness I, Reg 14 tal-MARPOL 73/78.	— Riż. tal-IMO MEPC.107(49), kif emendata. — IMO MEPC.1/Čirk. 643.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Anness I, Reg 14 tal-MARPOL 73/78. — IMO MEPC.1/Čirk. 643.				
MED/2.2 Ditekters tal-interfaċċja żejt/ilma	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Anness I, Reg 32 tal-MARPOL 73/78.	— Riż. tal-IMO MEPC.5(XIII).	B+D B+E B+F		
MED/2.3 Mitors tal-kontenut taż-żejt	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Anness I, Reg 14 tal-MARPOL 73/78.	— Riż. tal-IMO MSC.107(49), — IMO MEPC.1/Čirk. 643.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Anness I, Reg 14 tal-MARPOL 73/78. — IMO MEPC.1/Čirk. 643.				

1	2	3	4	5	6
MED/2.3 Mitors tal-kontenut taž-żejt	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Anness I, Reg 14 tal-MARPOL 73/78. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Anness I, Reg 14 tal-MARPOL 73/78. — IMO MEPC.1/Ćirk. 643. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MEPC.107(49), kif emendata. — IMO MEPC.1/Ćirk. 643. 	B+D B+E B+F		
MED/2.5 Sistema ghall-monitoraġġ u l-kontroll tar-rilaxx taž-żejt mit-tankers taž-żejt Anness I,	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Anness I, Reg 31 tal-MARPOL 73/78, — IMO MEPC.1/Ćirk.761 Rev.1, — IMO MEPC.1/Ćirk.858. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Anness I, Reg 31 tal-MARPOL 73/78. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MEPC.108(49), kif emendata. 	B+D B+E B+F		
MED/2.5 Sistema ghall-monitoraġġ u l-kontroll tar-rilaxx taž-żejt mit-tankers taž-żejt Anness I,	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Anness I, Reg 31 tal-MARPOL 73/78, — IMO MEPC.1/Ćirk.858. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Anness I, Reg 31 tal-MARPOL 73/78. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MEPC.108(49), kif emendata. 	B+D B+E B+F		
MED/2.6 Sistemi ta' dranagġ	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Anness IV, Reg. 9, tal-MARPOL 73/78. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Anness IV, Reg. 9, tal-MARPOL 73/78. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MEPC.227(64), 	B+D B+E B+F	1.1.2018 (III)	

1	2	3	4	5	6
MED/2.6 Sistemi ta' dranaġġ	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <p>— Anness IV, Reg. 9, tal-MARPOL 73/78.</p> <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <p>— Anness IV, Reg. 9, tal-MARPOL 73/78.</p>	<p>— Riż. tal-IMO MEPC.227(64), kif emendata.</p> <p>a) inkluża s-sezzjoni 4.2 (għall-użu mill-vapuri tal-passiggieri f'kull żona, inkluża żona speċjali tal-Anness IV tal-MARPOL),</p> <p>b) mhux inkluża s-sezzjoni 4.2 (għall-użu mill-vapuri, minbarra l-vapuri tal-passiggieri fiż-żoni kollha u mill-vapuri tal-passiggieri barra ż-żoni speċjali tal-Anness IV tal-MARPOL).</p>	B+D B+E B+F G	16.3.2017	
MED /2.7 Inċineraturi ta' abbord	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <p>— Anness VI, Reg. 16 tal-MARPOL 73/78.</p> <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <p>— Anness VI, Reg. 16 tal-MARPOL 73/78.</p> <p>— IMO MEPC.1/Čirk.793.</p>	<p>— Riż. tal-IMO MEPC.76(40)</p>	B+D B+E B+F G	1.1.2018 (III)	
MED/2.7 Inċineraturi ta' abbord (Impjanti tal-inċineraturi b'kapacitajiet akbar minn 1 500 kW u sa 4 000 kW)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <p>— Anness VI, Reg. 16 tal-MARPOL 73/78.</p> <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <p>— Anness VI, Reg. 16 tal-MARPOL 73/78.</p>	<p>— Riż. tal-IMO MEPC.244(66).</p>	B+D B+E B+F G	16.3.2017	
MED/2.8 Analizzatur tan-NO _x għall-użu abbord skont il-Kodiċi Tekniku NO _x tal-2008	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <p>— Riż tal-IMO. MEPC.176(58) - (Anness VI Rivedut, tar-Reg. 13 tal-MARPOL).</p> <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <p>— Riż tal-IMO. MEPC.176(58) - (Anness VI Rivedut, tar-Reg. 13 tal-MARPOL).</p>	<p>— Riż. tal-IMO MEPC.177(58) — (Kodiċi Tekniku NO_x 2008), kif emendat.</p>	B+D B+E B+F G		

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MEPC.177(58) — (Kodiċi Tekniku NO_x 2008), — Riż. tal-IMO MEPC.198(62), — IMO MEPC.1/Čirk. 638. 				
MED/2.8 Analizzatur tan-NO _x għall-użu abbord skont il-Kodiċi Tekniku NO _x tal-2008	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO. MEPC.176(58) - (Anness VI Rivedut, tar-Reg. 13 tal-MARPOL). <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO. MEPC.176(58) - (Anness VI Rivedut, tar-Reg. 13 tal-MARPOL). — Riż. tal-IMO MEPC.177(58) — (Kodiċi Tekniku NO_x 2008), — Riż. tal-IMO MEPC.198(62), — IMO MEPC.1/Čirk. 638. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MEPC.177(58) — (Kodiċi Tekniku NO_x 2008), kif emendat. 	B+D B+E B+F G		
MED/2.10 Sistemi ta' abbord għat-tindif tal-gassijiet tal-egżost	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MEPC.176(58) - (Anness VI Rivedut tar-Reg. 4 tal-MARPOL). — Riż. tal-IMO MEPC.184(59). <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MEPC.176(58) - (Anness VI Rivedut tar-Reg. 4 tal-MARPOL). 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MEPC.184(59). 	B+D B+E B+F G	15.5.2018 (III)	
MED/2.10 Sistemi ta' abbord għat-tindif tal-gassijiet tal-egżost	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MEPC.176(58) - (Anness VI Rivedut tar-Reg. 4 tal-MARPOL). — Riż. tal-IMO MEPC.259(68), <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO. MEPC.176(58) - (Anness VI Rivedut, tar-Reg. 4 tal-MARPOL). 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MEPC.259(68), 	Skema A B+F G	19.6.2018	
			Skema B G		

3. Tagħmir ta' protezzjoni min-nar

Numru u titlu tal-ogġett	Ir-Regolament tas-SOLAS 74 kif emendat, u r-riżoluzzjonijiet u ċ-ċirkulari rilevanti tal-IMO, kif applikabbi	Standards tal-ittestjar	Moduli ghall-valutazzjoni tal-konformità	L-ewwel tqegħid fis-suq	L-akħar tqegħid abbord
1	2	3	4	5	6
MED/3.1 Il-kopertura tal-gverta primarja	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/6 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/6 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7,				
MED/3.2 Tagħmir portabqli għat-tifi tan-nar	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 4,	— EN 3-7:2004 inkl. A1:2007. — EN 3-8:2006 inkl. AC:2007. — EN 3-9:2006 inkl. AC:2007. — EN 3-10:2009	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/18 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/19 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/20 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.951(23), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7,				

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 4, — IMO MSC/Ćirk.1239, — IMO MSC/Ćirk.1275. 				
MED/3.2 Tagħmir portabbli għat-tif i-tan-nar	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 4, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/18 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/19 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/20 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.951(23), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 4, — Riż. tal-IMO MSC.391(95)-(Kodiċi IGC) 11, — IMO MSC/Ćirk.1239, — IMO MSC/Ćirk.1275. 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 3-7:2004 inkl. A1:2007. — EN 3-8:2006 inkl. AC:2007. — EN 3-9:2006 inkl. AC:2007. — EN 3-10:2009 	B+D B+E B+F		
MED/3.3 Ilbies għat-tif i-tan-nar: ilbies protettiv (ilbies ta' prossimità)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 3, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, 	<ul style="list-style-type: none"> — Ilbies protettiv għat-tif i-tan-nar:, — EN 469:2005 inkluži A1:2006 u AC:2006, <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — Ilbies protettiv għat-tif i-tan-nar — Ilbies li jirrifletti għal tif i-tan-nar speċjalizzat: — EN 1486:2007, 	B+D B+E B+F		

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 3, 	<p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — Ilbies protettiv għat-tifi tan-nar — Ilbies protettiv bin-naħha ta' barra tirrifletti; — ISO 15538:2001. <p>Nota: - Il-livell 2</p>			
MED/3.4 Ilbies għat-tifi tan-nar: stivali	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 3, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 15090:2012. 	B+D B+E B+F		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 3, 				
MED/3.5 Ilbies għat-tifi tan-nar: ingwanti	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 3, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 659:2003 inkluži A1:2008 u AC:2009. 	B+D B+E B+F		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 3, 				

1	2	3	4	5	6
MED/3.6 Ilbies għat-tifi tan-nar: elmu	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 3, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 443:2008. 	B+D B+E B+F		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 3, 				
MED/3.7 Apparat issigillat għat-tehid tann-fis imħaddem bl-arja kkompres-sata <i>Nota:</i> Ghall-użu f'incidenti li jinvolvu oggetti perikoluži tkun meħtieġa maskra tat-tip "pressjoni pozittiva".	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 3, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 136:1998 inkluża AC:2003, — EN 137:2006, <p>U fejn l-apparat huwa ghall-użu f'incidenti bil-merkanzija:</p> <ul style="list-style-type: none"> — ISO 23269-3:2011: 	B+D B+E B+F	19.6.2018	
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 3, <p>U fejn l-apparat huwa ghall-użu f'incidenti bil-merkanzija:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.4(48)-(Kodiċi IBC) 14, — Riż. tal-IMO MSC.5(48)-(Kodiċi IGC) 14, — IMO MSC.1/Čirk.1499. 				

1	2	3	4	5	6
MED/3.7 Apparat issigillat għat-tehid tan-nifs imħaddem bl-arja kkompres-sata Nota: Ghall-użu f'incidenti li jinvolvu oggetti perikoluži tkun meħtieġa maskra tat-tip "pressjoni pozittiva". (Irreferi għal punt 7.1)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 3, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/15 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 3, 	ISO 23269-2: 2011 (tifi tan-nar - użu maritimu biss) Il-maskri tat-tip 1 m'għandhomx jintużaw la f'MED/3.7 u lanqas f'MED/7.1	B+D B+E B+F	19.6.2018	
MED/3.8 Tagħmir tan-nifs b'linja tal-arja kkompressata	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Nota: Dan it-tagħmir jintuża biss ghall-ingēnji b'veloċitā għolja mibnija skont id-dispozizzjonijiet tal-Kodiċi HSC tal-1994. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 14593-1:2005, — EN 14594:2005 inkl. AC:2005. 	B+D B+E B+F		
MED/3.8 Tagħmir tan-nifs b'linja tal-arja kkompressata	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Nota: Dan it-tagħmir jintuża biss ghall-ingēnji b'veloċitā għolja mibnija skont id-dispozizzjonijiet tal-Kodiċi HSC tal-1994. 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 14593-1:2005, jew, — EN 14594:2005 inkl. AC:2005. 	B+D B+E B+F		

1	2	3	4	5	6
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, 				
MED/3.9 Komponenti tas-sistemi bexxiexa għall-ispazji ta' akkomodazzjoni u ta' servizz kif ukoll għal stazzjonijiet ta' kontroll, ekwivalenti għal kif jissemma f'SOLAS 74 Reg. II-2/12 (limitat għaż-żennu u r-rendiment tagħhom). (Żennuni għal sistemi fissi tat-tibexx, għal ingeni ta' veloċità għolja (HSC) huma inkluži taħt dan l-oġġett)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 8, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.44(65), — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 8, — IMO MSC/Čirk.912, — IMO MSC/Čirk. 1556. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.800(19), kif emendata. 	B+D B+E B+F		
MED/3.10 — Żennuni għal sistemi tat-tifit-nar permezz tal-bexx tal-ilma bi pressa fissa fl-ispazji tal-makkinarji u l-kmamar tal-pompi tal-merkanzija	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 7, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, 	<ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Čirk.1165, Appendix A, kif emendata. 	B+D B+E B+F		

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 7, — IMO MSC.1/Čirk.1313. 				
MED/3.10	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 7, 	<ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Čirk.1165, kif emendata 	B+D B+E B+F		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 7, — Riż. tal-IMO MSC.391(95)-(Kodiċi IGC) 11. — IMO MSC.1/Čirk.1313. 				
MED/3.11 a Separaturi kontra n-nar tal-Klassi "A" u "B" (a) Separaturi tal-klassi "A",	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/3.2 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendata, — IMO MSC.1/Čirk.1435. 	B+D B+E B+F		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/3.2 tas-SOLAS 74. — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74, — IMO MSC/Čirk.1120, — IMO MSC.1/Čirk.1434. 				
MED/3.11b Separaturi kontra n-nar tal-Klassi "A" u "B" (b) Separaturi tal-klassi "B".	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/3.4 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat. 	B+D B+E B+F		

1	2	3	4	5	6
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/3.4 tas-SOLAS 74. — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74. 				
MED/3.12 Apparat ghall-prevenzjoni tal-mogħdija tal-fjammi lejn it-tanki-jiet tal-merkanzija fit-tankers	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/16 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/16 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 15, 	<p>a) Valvoli tal-vakwu bil-pressa (P/V):</p> <ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Ćirk.677, kif emendata, — EN ISO 16852: 2010, — ISO 15364:2016. <p>b) Barrieri tal-fjammi:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Ćirk.677, kif emendata, — EN ISO 16852:2010. <p>c) Barrieri tal-fjammi ta' splużjonijiet</p> <ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Ćirk.677, kif emendata. — EN ISO 16852:2010. <p>d) Valvoli tal-ventilazzjoni b'veloċità għolja:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Ćirk.677, kif emendata, — EN ISO 16852: 2010, — ISO 15364:2016. 	<p>Għat-tagħmir minbarra l-valvijiet:</p> <p>B+D</p> <p>B+E</p> <p>B+F</p> <p>Għall-valvijiet</p> <p>B+F</p>	23.5.2019	
MED/3.12 Apparat ghall-prevenzjoni tal-mogħdija tal-fjammi lejn it-tanki-jiet tal-merkanzija fit-tankers	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/16 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/16 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 15, 	<p>a) Valvoli tal-vakwu bil-pressa (P/V):</p> <ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Ćirk.677, kif emendata, — EN ISO 16852: 2016, — ISO 15364: 2016. <p>b) Barrieri tal-fjammi:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Ćirk.677, kif emendata, — EN ISO 16852: 2016, 	<p>Għat-tagħmir minbarra l-valvijiet:</p> <p>B+D</p> <p>B+E</p> <p>B+F</p> <p>Għall-valvijiet</p> <p>B+F</p>	19.6.2018	

1	2	3	4	5	6
		<p>c) Barrieri tal-fjammi ta' splużjonijiet</p> <ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Ćirk.677, kif emendata, — EN ISO 16852: 2016, <p>d) Valvoli tal-ventilazzjoni b'veloċità għolja:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Ćirk.677, kif emendata, — EN ISO 16852: 2016, — ISO 15364:2016. 			
MED/3.13 Materjali mhux kombustibbli	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/3 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat. 	B+D B+E B+F		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/3 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/5 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, 				
MED/3.15 a Materjali minbarra azzar, għall-pajpijet taż-żejt jew taż-żejt tal-fjuwil (a) pajpijet u fittings tal-plastik,	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. 	<p>Pajpijet u fittings:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.753(18), kif emendata, — Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat. 	B+D B+E B+F		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 10, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, 				

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 10, — IMO MSC/Ćirk.1120. 				
MED/3.15 a Materjali minbarra azzar, għall-pajpijet taż-żejt jew taż-żejt tal-fjuwil — pajpijet u fittings tal-plastik	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.753(18), kif emendata, — Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat. 	B+D B+E B+F		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 10, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 10, — IMO MSC/Ćirk.1120. 				
MED/3.15b Materjali minbarra azzar, għall-pajpijet taż-żejt jew taż-żejt tal-fjuwil (b) valvi	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. 	<p>Valvijiet:</p> <ul style="list-style-type: none"> — EN ISO 10497:2010. 	B+D B+E B+F		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 10, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 10, — IMO MSC/Ćirk.1120. 				

1	2	3	4	5	6
MED/3.15b Materjali minbarra azzar, ghall-pajpijiet taż-żejt jew taż-żejt tal-fjuwil — valvi	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— EN ISO 10497:2010. Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 10, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 10, — IMO MSC/Ćirk.1120.	B+D B+E B+F		
MED/3.15c Materjali minbarra azzar, ghall-pajpijiet taż-żejt jew taż-żejt tal-fjuwil (c) assemblaġġi ta' pajpijiet flessibbli u kompensaturi,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	Assemblaġġi ta' pajpijiet flessibbli: — EN ISO 15540: 2001, — EN ISO 15541:2001.	B+D B+E B+F	1.7.2019 (III)	30.5.2018

1	2	3	4	5	6
MED/3.15c Materjali minbarra azzar, għall-pajpijet taż-żejt jew taż-żejt tal-fjuwil — assemblaġġi ta' pajpijet fles-sibbli u kompensaturi	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— ISO 15540:2016, — ISO 15541:2016,	B+D B+E B+F	Id-data tad-dħul fis-seħħ ta' dan ir-Regolament ta' Implementazzjoni	
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 10, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 10, — IMO MSC/Čirk.1120.				
MED/3.15d Materjali minbarra azzar, għall-pajpijet taż-żejt jew taż-żejt tal-fjuwil (d) komponenti tal-pajp metalliċi b'sigilli b'sahħħithom u elastomerici.	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	Komponenti tal-pajp metalliċi b'sigilli b'sahħħithom u elastomerici: — ISO 19921:2005, — ISO 19922:2005.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 10, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 10, — IMO MSC/Čirk.1120.				

1	2	3	4	5	6
MED/3.15d Materjali minbarra azzar, ghall-pajpijiet taż-żejt jew taż-żejt tal-fjuwil — komponenti tal-pajpijiet metallici b'sigilli reżiljenti u elastomerici	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 10, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 10, — IMO MSC/Čirk.1120, — IMO MSC/Čirk.1527.	— ISO 19921:2005, — ISO 19922:2005.	B+D B+E B+F		
MED/3.16 Bibien kontra n-nar	Rekwiziti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74. Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74, — IMO MSC.1/Čirk.1511.	— Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendata, — IMO MSC.1/Čirk.1319	B+D B+E B+F		
MED/3.17 Komponenti ta' sistemi ta' kontroll ghall-bibien kontra n-nar. Nota: Meta jintuża t-terminu "komponenti ta' sistema", jista' jkun li komponent wieħed, grupp ta' komponenti jew sistema shiha jeħtieg li jiġu t-testjati sabiex jiġi zgurat li jintlahqu l-istandards internazzjonali.	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7,	— Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat.	B+D B+E B+F		

1	2	3	4	5	6
MED/3.18 a Materjali tas-superfici u l-kisi tal-art b'karatterstiċi kontra t-tixrid tal-fjammi — folji dekorattivi	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/3 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/5 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/6 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/3 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/5 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/6 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — IMO MSC/Čirk.1120.				
MED/3.18b Materjali tas-superfici u l-kisi tal-art b'karatterstiċi kontra t-tixrid tal-fjammi — sistemi ta' żebgha,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/3 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/5 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/6 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/3 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/5 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/6 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — IMO MSC/Čirk.1120.				

1	2	3	4	5	6
MED/3.18c Materjali tas-superfici u l-kisi tal-art b'karatterstiċi kontra t-tixrid tal-fjammi — kisi ghall-art,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/3 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/5 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/6 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/3 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/5 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/6 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — IMO MSC/Ćirk.1120.				
MED/3.18d Materjali tas-superfici u l-kisi tal-art b'karatterstiċi kontra t-tixrid tal-fjammi — kisi ghall-insulazzjoni tal-paj-pijiet,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/3 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/5 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/3 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/5 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — IMO MSC/Ćirk.1120.				

1	2	3	4	5	6
MED/3.18e Materjali tas-superfici u l-kisi tal-art b'karatterstici kontra t-tixrid tal-fjammi (e) adeživi li jintużaw fil-bini tad-diviżjonijiet tal-klassi "A" "B" u "C",	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/3 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/5 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/3 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/5 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7,				
MED/3.18e Materjali tas-superfici u l-kisi tal-art b'karatterstici kontra t-tixrid tal-fjammi — adeživi li jintużaw fil-bini tad-diviżjonijiet tal-klassi "A" "B" u "C",	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/3 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/5 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/3 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/5 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — IMO MSC/Čirk.1120.				

1	2	3	4	5	6
MED/3.18f Materjali tas-superfiċi u l-kisi tal-art b'karatteristiċi kontra t-tixrid tal-fjammi — membrana tal-kanali kombustibbli	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/3 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/5 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/3 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/5 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — IMO MSC/Ćirk.1120.	— Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat.	B+D B+E B+F		
MED/3.19 Drappijiet, purtieri u materjali tessili mdendlin ohra u films	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/3 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/3 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7,	— Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat. — IMO MSC.1/Ćirk.1456, kif emendata.	B+D B+E B+F		
MED/3.20 — Għamara tappizzata	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/3 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/5 tas-SOLAS 74,	— Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat.	B+D B+E B+F		

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. 				
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/3 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/5 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, 				
MED/3.21 Komponenti tas-sodod	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/3 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat. 	B+D B+E B+F		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/3 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, 				
MED/3.22 — Mewwietan tan-nar	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat. 	B+D B+E B+F		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74. 				

Oġgett MED/3.23, Penetrazzjonijiet ta' kanali li mħumiex kombustibbli, mid-diviżjonijiet tal-klassi "A" — Thalla vojt apposta.

Oġgett MED/3.24, Mogħdijiet għall-kejbils tal-elettriku mid-diviżjonijiet tal-klassi "A" — Thalla vojt apposta.

1	2	3	4	5	6
MED/3.25 Twieqi u aperturi tal-ġenb tal-klassi "A" u "B" reżistenti għan-nar	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74. — IMO MSC/Ćirk.1120.				
MED/3.26 a Penetrazzjonijiet għal ġewwa di-viżjonijiet tal-klassi "A" — mogħdijiet ghall-kejbils tal-elettriku,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendata, — MSC.1/Ćirk. 1488.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74.				
MED/3.26b Penetrazzjonijiet għal ġewwa di-viżjonijiet tal-klassi "A" — penetrazzjonijiet ta' pajpijiet, kanali, trunkijiet. etc.	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendata, — IMO MSC.1/Ćirk. 1488.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74, — IMO MSC.1/Ćirk. 1276.				
MED/3.27 a Penetrazzjonijiet għal ġewwa di-viżjonijiet tal-klassi "B" — mogħdijiet ghall-kejbils tal-elettriku,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74.				
MED/3.27b Penetrazzjonijiet għal ġewwa di-viżjonijiet tal-klassi "B" — penetrazzjonijiet ta' pajpijiet, kanali, trunkijiet. etc.	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74.				

1	2	3	4	5	6
MED/3.28 Sistemi ta' tbexxix (l-iżbokki tal-bexxiexa biss) (Żennuni għal sistemi fissi tat-tbexxix, għal ingēnji ta' veloċitā għolja (HSC) huma inkluži taħt dan l-oġgett)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — ISO 6182-1:2014: Jew, — EN 12259-1:1999 inkluži A1:2001, A2:2004 u A3:2006. 	B+D B+E B+F		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.44(65), — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 8, — IMO MSC/Ćirk.912, 				
MED/3.28 Sistemi ta' tbexxix (l-iżbokki tal-bexxiexa biss) (Żennuni għal sistemi fissi tat-tbexxix, għal ingēnji ta' veloċitā għolja (HSC) huma inkluži taħt dan l-oġgett)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — ISO 6182-1:2014: Jew, — EN 12259-1:1999 inkluži A1:2001, A2:2004 u A3:2006. 	B+D B+E B+F		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.44(65), — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 8, — IMO MSC/Ćirk.912, — MSC.1/Ćirk.1556. 				

1	2	3	4	5	6
MED/3.29 Pajpijiet għat-tifi tan-nar (a) Pajpijiet għat-tifi tan-nar ċatti li ma jiffiltrawx (medda tadd-dijametru intern minn 25 mm sa 52 mm)	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— EN 14540:2014. Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7,	B+D B+E B+F		
MED/3.30 Tagħmir portabqli ghall-analizi tal-ossiġġu u l-iskoperta tal-preżenza tal-gass	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Reg. VI/3 tas-SOLAS 74, — Reg. XI-1/7 tas-SOLAS 74.	— EN 60945:2002 inkluża r-Rettifika 1:2008 tal-IEC 60945, jew tal-IEC 60945 (2002), inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — IEC 60092-504:2001 inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60092-504: 2011 — IEC 60533:1999, U kif applikabbli għal: a) Kategorija 1: (żona sikura): — EN 50104:2010, — EN 60079-29-1:2007, b) Kategorija 2: (atmosferi ta' gassijiet splussivi):, — EN 50104:2010, — EN 60079-29-1:2007, — EN 60079-0:2012 inkl. A11:2013. — EN 60079-1:2014, — EN 60079-10-1:2015, — EN 60079-11:2012, — EN 60079-15:2010, — EN 60079-26:2015	B+D B+E B+F	1.6.2019 (II)	
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Reg. VI/3 tas-SOLAS 74, — Reg. XI-1/7 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 15, — IMO MSC.1/Čirk.1477.				

1	2	3	4	5	6
MED /3.30 Tagħmir portabqli ghall-analizi tal-ossiġnu u l-iskoperta tal-preżenza tal-gass	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Reg. VI/3 tas-SOLAS 74, — Reg. XI-1/7 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945:2002 inkluża r-Rettifika 1:2008 tal-IEC 60945, jew tal-IEC 60945 (2002), inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — IEC 60092-504:2016, — IEC 60533:2015, <p>U kif applikabbli għal:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Kategorija 1: (żona sikura): <ul style="list-style-type: none"> — EN 50104:2010, — EN 60079-29-1:2016, b) Kategorija 2: (atmosferi ta' gassijiet splussivi): <ul style="list-style-type: none"> — EN 50104:2010, — EN 60079-29-1:2007, — EN 60079-0:2012 inkl. A11:2013. — EN 60079-1:2014, — EN 60079-10-1:2015, — EN 60079-11:2012, — EN 60079-15:2010, — EN 60079-26:2015 	B+D B+E B+F	16.3.2017	28.2.2020 (II)
MED/3.30 Tagħmir portabqli ghall-analizi tal-ossiġnu u l-iskoperta tal-preżenza tal-gass	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Reg. VI/3 tas-SOLAS 74, — Reg. XI-1/7 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945:2002 inkluża r-Rettifika 1:2008 tal-IEC 60945, jew tal-IEC 60945 (2002), inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — IEC 60092-504:2016, — IEC 60533:2015, <p>U kif applikabbli għal:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Kategorija 1: (żona sikura): <ul style="list-style-type: none"> — EN 50104:2010, — EN 60079-29-1:2016, 	B+D B+E B+F	19.6.2018	
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Reg. VI/3 tas-SOLAS 74, — Reg. XI-1/7 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 15, — IMO MSC.1/Čirk.1477. 				

1	2	3	4	5	6
		<p>b) Kategorija 2: (atmosferi ta' gassijiet splussivi);,</p> <ul style="list-style-type: none"> — EN 50104:2010, — EN 60079-29-1:2016, — EN 60079-0:2012 inkl. A11:2013. — EN 60079-1:2014, — EN 60079-10-1:2015, — EN 60079-11:2012, — EN 60079-15:2010, — EN 60079-26:2015 			

Oggett MED/3.31, Żennuni għal sistemi fissi tat-tbexxix, għal ingenji ta' veloċità għolja (HSC), imħassar peress li huwa kopert b' MED/3.9 u MED/3.28.

MED/3.32 Materjali li jirrestringu n-nar (minbarra għamara) għal dghajjes ta' veloċità għolja	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat.	B+D B+E B+F	
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — IMO MSC.1/Čirk.1457 .			
MED/3.33 Materjali li jirrestringu n-nar ghall-ghamara ta' ingenji b'veloċità għolja	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat.	B+D B+E B+F	
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7,			

1	2	3	4	5	6
MED/3.34 Diviżjonijiet li jirreżistu n-nar ghall-ingeni b'veloċità għolja	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — IMO MSC.1/Čirk.1457.				
MED/3.35 Bibien kontra n-nar ghall-ingeni b'veloċità għolja	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7,				
MED/3.36 Mewwieta tan-nar fuq ingeni b'veloċità għolja	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7,				
MED/3.37 a Penetrażzjonijiet minn ġewwa diviżjonijiet li jirreżistu n-nar ghall-ingeni b'veloċità għolja — mogħdijiet ghall-kejbils tal-elettriku,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat.	B+D B+E B+F		

1	2	3	4	5	6
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, 				
MED/3.37b Penetrazzjonijiet minn ġewwa di- viżjonijiet li jirreżistu n-nar ghall- ingenji b'veloċità għolja — penetrazzjonijiet ta' pajpijet, kanali, trunkijiet, ecc.	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat. 	B+D B+E B+F		
MED/3.38 — Apparat portabbi għat-tifi tan-nar għad-dghajjes tas-sal- vataġġ u dawk ta' rkupru	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.951(23), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) I, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) IV, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) V, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 3-7:2004 inkl. A1:2007. — EN 3-8:2006 inkl. AC:2007. — EN 3-9:2006 inkl. AC:2007. — EN 3-10:2009 	B+D B+E B+F		

1	2	3	4	5	6
MED/3.39 Żennumi għal sistemi ekwivalenti tat-tifi tan-nar permezz tal-bexx ta' raxx tal-ilma fl-ispazji tal-makkinarji u l-kmamar tal-pompi tal-merkanzija	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 7,	— IMO MSC/Ċirk.1165, kif emendata. — IMO MSC.1/Ċirk.1313, — IMO MSC.1/Ċirk.1458.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 7, — IMO MSC.1/Ċirk.1313, — IMO MSC.1/Ċirk.1458.				
MED/3.40 Sistemi tad-dawl ghall-installazzjoni fil-baxx (komponenti biss)	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/13 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 11,	— Riż. tal-IMO A.752(18), — ISO 15370:2010.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/13 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.752(18), — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 11,				
MED/3.41 Apparat għan-nifs ghall-evakwazzjoni ta' emergenza (EEBD)	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/13 tas-SOLAS 74.	— ISO 23269-1:2008, u b'mod alternativ: — Għal tagħmir awtonomu: għat-teħid tan-nifs mill-arja kkompressata b'ċirkwit miftuh b'maskla shiha jew b'komponent tal-parti tal-halq għall-evakwazzjoni; — EN 402:2003;	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/13 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 3, — IMO MSC/Ċirk.849.				

1	2	3	4	5	6
		<ul style="list-style-type: none"> — Ghal tagħmir awtonomu għat-teħid tan-nifs mill-arja kkompressata b'kappa ghall-evakwazzjoni; — EN 1146:2005; — Għal tagħmir awtonomu: b'ċirkwitu magħluq għat-teħid tan-nifs mill-arja kumpressata, — EN 13794:2002. 			
MED/3.42 Komponenti ta' sistemi b'gassijiet mhux reattivi	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.567(14), — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodici FSS) 15, — IMO MSC/Čirk.353, — IMO MSC/Čirk.485, — IMO MSC/Čirk.731, — IMO MSC/Čirk.1120. 	<ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Čirk.353, kif emendata. 	B+D B+E B+F G		
MED/3.43 Żennuni għal sistemi tat-tifi tan-nar fuq tagħmir tat-tisjir bil-qali bix-xahmijiet (awtomatiċi jew manwali).	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/1 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/1 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodici HSC tal-2000) 7, — IMO MSC.1/Čirk.1433. 	<ul style="list-style-type: none"> — ISO 15371:2009. 	B+D B+E B+F	15.11.2018 (III)	30.5.2018

1	2	3	4	5	6
MED/3.43 Żennuni għal sistemi tat-tifi tan-nar fuq tagħmir tat-tisjir bil-qali bix-xahmijiet (awtomatiċi jew manwali).	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/1 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— ISO 15371:2015.	B+D B+E B+F	16.3.2017	
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/1 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — IMO MSC.1/Čirk.1433.				
MED/3.44 Ilbies għat-tifi tan-nar - linja tas-salvatagġ	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 3,	— Riż. tal-IMO.MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 3, kif emendata, — Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 3,				
MED/3.45 Komponenti ekwivalenti għal sistemi fissi tat-tifi tan-nar (mezz tat-tifi tan-nar, valvijiet tal-blokka, u żennuni) għall-ispazji tal-makkinarju u kmamar tal-pompi tal-merkanzija	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 5,	— IMO MSC/Čirk.848, kif emendata, — IMO MSC.1/Čirk.1316.	B+D B+E B+F		

1	2	3	4	5	6
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 5, — IMO MSC/Ćirk.848, — IMO MSC.1/Ćirk.1313, — IMO MSC.1/Ćirk.1316. 				
MED/3.46 Sistemi fissi ekwivalenti tat-tifit tan-nar għall-ispazji tal-makkinarju (sistemi tal-erosol)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 5, 	<ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Ćirk.1270 inkluża r-Rettifika 1, kif emenda. 	B+D B+E B+F		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 5, — IMO MSC/Ćirk.1270 inkluża r-Rettifika 1, — IMO MSC.1/Ćirk.1313. 				
MED/3.47 Konċentrat għal sistemi fissi tat-tifit tan-nar bir-ragħwa ta' espansjoni għolja għall-ispazji tal-makkinarju u l-kmamar tal-pompi tal-merkanzija.	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Ćirk.670. 	B+D B+E B+F		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 6, 				

1	2	3	4	5	6
Nota: Is-sistemi fissi għat-tifi tan-nar bir-ragħwa ta' espansjoni għolja (inkluži dawk is-sistemi li jużaw l-arja interna mill-ispazji tax-xogħol tagħhom ghall-prestazzjoni tagħhom), għall-ispazji tal-makkinarju u l-kmamar tal-pompi tal-merkanzija xorta jridu jiġu t-testjati bil-konċentrat approvat għas-sodisfazzjon tal-Amministrazzjoni.					
MED/3.48 Komponenti ta' sistemi tat-tifi tan-nar bl-ilma, fissi u għall-applikazzjoni lokali għall-użu fl-ispazji tal-makkinarju tal-kategorija "A". (Testijiet fuq iż-żennuni u fuq il-prestazzjoni).	<p>Rekwiziti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiziti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, 	<p>— IMO MSC.1/Čirk.1387.</p>	B+D B+E B+F		
MED/3.49 a Sistemi tat-tifi tan-nar iffissati bbażati fuq l-ilma għal spazji ro-ro, spazji ta' vetturi u spazji ta' kategorija speċjali — Sistemi bbażati fuq il-preskizzjoni skont il-Klawżola 4 taċ-Čirk. 1430:	<p>Rekwiziti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/19 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/20 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 7, <p>Rekwiziti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/19 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/20 tas-SOLAS 74, 	<p>— Čirk. tal-IMO MSC.1/1430.</p>	B+D B+E B+F		

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 7, 				
MED/3.49b Sistemi tat-tifi tan-nar iffissati bbażati fuq l-ilma għal spazji ro-ro, spazji ta' vetturi u spazji ta' kategorija speċjali — Sistemi bbażati fuq il-prestazzjoni skont il-Klawżola 5 taċ-Ċirk. 1430	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/19 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/20 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 7, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/19 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/20 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 7, 	<ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC.1/Ċirk.1430. 	B+D B+E B+F		
MED/3.51 a Komponenti ta' sistemi fissi għall-iskoperta u l-allarm fil-każ ta' nar għall-istazzjonijiet ta' kontroll, l-ispazji ta' servizz, ta' akkomodazzjoni, gallariji tal-kabini, l-ispazji tal-makkinarju, kif ukoll tal-makkinarju mhux mghasses: — Tagħmir għall-kontroll u ta' indikazzjoni,	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, — IMO MSC.1/Ċirk.1242. 	Installazzjonijiet elettriċi fuq il-bastimenti: <ul style="list-style-type: none"> — EN 54-2:1997 inkluża AC:1999 u A1:2006. U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti: <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60092-504:2001 inkluża IEC 60092-504 r-Rettifika 1: 2011, — IEC 60533:1999. 	B+D B+E B+F	1.6.2019 (III)	

1	2	3	4	5	6
MED/3.51a Komponenti ta' sistemi fissi ghall-iskoperta u l-allarm fil-każ ta' nar ghall-istazzjonijiet ta' kontroll, l-ispazji ta' servizz, ta' akkomodazzjoni, gallarji tal-kabini, l-ispazji tal-makkinarju, kif ukoll tal-makkinarju mhux mghasses: — Tagħmir ghall-kontroll u ta' indikazzjoni,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9,	Installazzjonijiet elettriċi fuq il-bastimenti: — EN 54-2:1997 inkluża AC:1999 u A1:2006. U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti: — IEC 60092-504:2016, — IEC 60533:2015.	B+D B+E B+F	16.3.2017	1.1.2020 (III)
MED/3.51a Komponenti ta' sistemi fissi ghall-iskoperta u l-allarm fil-każ ta' nar ghall-istazzjonijiet ta' kontroll, l-ispazji ta' servizz, ta' akkomodazzjoni, gallarji tal-kabini, l-ispazji tal-makkinarju, kif ukoll tal-makkinarju mhux mghasses: — Tagħmir ghall-kontroll u ta' indikazzjoni,	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, — IMO MSC.1/Čirk.1242, — IMO MSC.1/Čirk.1487,	Installazzjonijiet elettriċi fuq il-bastimenti: — EN 54-2:1997 inkluża AC:1999 u A1:2006. U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti: — IEC 60092-504:2016, — IEC 60533:2015.	B+D B+E B+F	19.6.2018	

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC.1/Čirk.1242, — IMO MSC.1/Čirk.1487, — MSC.1/Čirk.1528. 				
MED/3.51b Komponenti ta' sistemi fissi għall-iskoperta u l-allarm fil-każž ta' nar għall-istazzjonijiet ta' kontroll, l-ispazji ta' servizz, ta' akkomodazzjoni, gallariji tal-kabini, l-ispazji tal-makkinarju, kif ukoll tal-makkinarju mhux mghasses: — Tagħmir tal-provvista tal-elettriċi,	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, — IMO MSC.1/Čirk.1242. 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 54-4:1997 inkluża AC:1999, A1:2002 u A2:2006. U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti: — IEC 60092-504:2001 inkluża IEC 60092-504 r-Rettifika 1: 2011, — IEC 60533:1999. 	B+D B+E B+F	1.6.2019 (III)	
MED/3.51b Komponenti ta' sistemi fissi għall-iskoperta u l-allarm fil-każž ta' nar għall-istazzjonijiet ta' kontroll, l-ispazji ta' servizz, ta' akkomodazzjoni, gallariji tal-kabini, l-ispazji tal-makkinarju, kif ukoll tal-makkinarju mhux mghasses: — Tagħmir tal-provvista tal-elettriċi,	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, — IMO MSC.1/Čirk.1242. 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 54-4:1997 inkluża AC:1999, A1:2002 u A2:2006. U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti: — IEC 60092-504:2016, — IEC 60533:2015. 	B+D B+E B+F	16.3.2017 1.1.2020 (III)	

1	2	3	4	5	6
MED/3.51b Komponenti ta' sistemi fissi ghall-iskoperta u l-allarm fil-każ ta' nar ghall-istazzjonijiet ta' kontroll, l-ispezji ta' servizz, ta' akkomodazzjoni, gallarji tal-kabini, l-ispezji tal-makkinarju, kif ukoll tal-makkinarju mhux mghasses: — Tagħmir tal-provvista tal-elettriċi,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, — Riż. tal-IMO MSC.391(95)-(Kodiċi IGC) 11, — IMO MSC.1/Čirk.1242, — MSC.1/Čirk.1554.	— EN 54-4:1997 inkluża AC:1999, A1:2002 u A2:2006. U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti: — IEC 60092-504:2016, — IEC 60533:2015.	B+D B+E B+F	19.6.2018	
MED/3.51c Komponenti ta' sistemi fissi ghall-iskoperta u l-allarm fil-każ ta' nar ghall-istazzjonijiet ta' kontroll, l-ispezji ta' servizz, ta' akkomodazzjoni, gallarji tal-kabini, l-ispezji tal-makkinarju, kif ukoll tal-makkinarju mhux mghasses: — Ditekters tas-ħħana - Point detectors,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — SOLAS 74 Reg. X/3, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, — IMO MSC.1/Čirk.1242.	— EN 54-5:2000 inkluża A1:2002. U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti: — IEC 60092-504:2001 inkluża IEC 60092-504 r-Rettifika 1: 2011, — IEC 60533:1999.	B+D B+E B+F	1.6.2019 (III)	

1	2	3	4	5	6
MED/3.51c Komponenti ta' sistemi fissi ghall-iskoperta u l-allarm fil-każ ta' nar ghall-istazzjonijiet ta' kontroll, l-ispazji ta' servizz, ta' akkomodazzjoni, gallariji tal-kabini, l-ispazji tal-makkinarju, kif ukoll tal-makkinarju mhux mghasses: — Ditekters tas-shana - Point detectors,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9,	— EN 54-5:2000 inkluża A1:2002. U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti: — IEC 60092-504:2016, — IEC 60533:2015.	B+D B+E B+F	16.3.2017 (III)	28.2.2020
MED/3.51c Komponenti ta' sistemi fissi ghall-iskoperta u l-allarm fil-każ ta' nar ghall-istazzjonijiet ta' kontroll, l-ispazji ta' servizz, ta' akkomodazzjoni, gallariji tal-kabini, l-ispazji tal-makkinarju, kif ukoll tal-makkinarju mhux mghasses: — Ditekters tas-shana - Point detectors,	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, — IMO MSC.1/Čirk.1242.	— EN 54-5:2000 inkluża A1:2002. — EN 54-5:2017, U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti: — IEC 60092-504:2016, — IEC 60533:2015.	B+D B+E B+F	19.6.2018	30.5.2018

1	2	3	4	5	6
MED/3.51d Komponenti ta' sistemi fissi ghall-iskoperta u l-allarm fil-każ ta' nar ghall-istazzjonijiet ta' kontroll, l-ispazji ta' servizz, ta' akkomodazzjoni, gallariji tal-kabini, l-ispazji tal-makkinarju, kif ukoll tal-makkinarju mhux mghasses: — Ditekters tad-duħħan: Point detectors li jużaw raġġi tad-dawl diffuži, dawl trażmess jew jonizzazzjoni,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9,	— EN 54-7:2000 inkluži A1:2002 u A2:2006. U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettroniċi fil-bastimenti: — IEC 60092-504:2001 inkluža IEC 60092-504 r-Rettifika 1: 2011, — IEC 60533:1999.	B+D B+E B+F	1.6.2019 (III)	
MED/3.51d Komponenti ta' sistemi fissi ghall-iskoperta u l-allarm fil-każ ta' nar ghall-istazzjonijiet ta' kontroll, l-ispazji ta' servizz, ta' akkomodazzjoni, gallariji tal-kabini, l-ispazji tal-makkinarju, kif ukoll tal-makkinarju mhux mghasses: — Ditekters tad-duħħan: Point detectors li jużaw raġġi tad-dawl diffuži, dawl trażmess jew jonizzazzjoni,	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, — IMO MSC.1/Čirk.1242.				

1	2	3	4	5	6
MED/3.51d Komponenti ta' sistemi fissi ghall-iskoperta u l-allarm fil-każ ta' nar ghall-istazzjonijiet ta' kontroll, l-ispezji ta' servizz, ta' akkomodazzjoni, gallariji tal-kabini, l-ispezji tal-makkinarju, kif ukoll tal-makkinarju mhux mghasses: — Ditekters tad-duħħan: Point detectors li jużaw raġġi tad-dawl diffuži, dawl trażmess jew jonizzazzjoni,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9,	— EN 54-7:2015 U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti: — IEC 60092-504:2016, — IEC 60533:2015.	B+D B+E B+F	19.6.2018	
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, — Riż. tal-IMO MSC.391(95)-(Kodiċi IGC) 11, — IMO MSC.1/Čirk.1242.				
MED/3.51e Komponenti ta' sistemi fissi ghall-iskoperta u l-allarm fil-każ ta' nar ghall-istazzjonijiet ta' kontroll, l-ispezji ta' servizz, ta' akkomodazzjoni, gallariji tal-kabini, l-ispezji tal-makkinarju, kif ukoll tal-makkinarju mhux mghasses: — Id-ditekters tal-fjammi: Point detectors,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9,	— EN 54-10:2002 inkluża A1:2005. U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti: — IEC 60092-504:2001 inkluża IEC 60092-504 r-Rettifika 1: 2011, — IEC 60533:1999.	B+D B+E B+F	1.6.2019 (III)	
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, — IMO MSC.1/Čirk.1242.				

1	2	3	4	5	6
MED/3.51e Komponenti ta' sistemi fissi ghall-iskoperta u l-allarm fil-każ ta' nar ghall-istazzjonijiet ta' kontroll, l-ispazji ta' servizz, ta' akkomodazzjoni, gallarji tal-kabini, l-ispazji tal-makkinarju, kif ukoll tal-makkinarju mhux mghasses: — Id-ditekters tal-fjammi: Point detectors,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, — IMO MSC.1/Čirk.1242.	— EN 54-10:2002 inkl. A1:2005. U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti: — IEC 60092-504:2016, — IEC 60533:2015.	B+D B+E B+F	16.3.2017 (III)	1.1.2020
MED/3.51e Komponenti ta' sistemi fissi ghall-iskoperta u l-allarm fil-każ ta' nar ghall-istazzjonijiet ta' kontroll, l-ispazji ta' servizz, ta' akkomodazzjoni, gallarji tal-kabini, l-ispazji tal-makkinarju, kif ukoll tal-makkinarju mhux mghasses: — Id-ditekters tal-fjammi: Point detectors,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, — Riż. tal-IMO MSC.391(95)-(Kodiċi IGC) 11, — IMO MSC.1/Čirk.1242.	— EN 54-10:2002 inkl. A1:2005. U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti: — IEC 60092-504:2016, — IEC 60533:2015.	B+D B+E B+F	19.6.2018	

1	2	3	4	5	6
MED/3.51f Komponenti ta' sistemi fissi ghall-iskoperta u l-allarm fil-każ ta' nar ghall-istazzjonijiet ta' kontroll, l-ispazji ta' servizz, ta' akkomodazzjoni, gallariji tal-kabini, l-ispazji tal-makkinarju, kif ukoll tal-makkinarju mhux mghasses: — Punti tas-sejħa manwali,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9,	— EN 54-11:2001 inkluża A1:2005. U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti: — IEC 60092-504:2001 inkluża IEC 60092-504 r-Rettifika 1: 2011, — IEC 60533:1999.	B+D B+E B+F	1.6.2019 (III)	
MED/3.51f Komponenti ta' sistemi fissi ghall-iskoperta u l-allarm fil-każ ta' nar ghall-istazzjonijiet ta' kontroll, l-ispazji ta' servizz, ta' akkomodazzjoni, gallariji tal-kabini, l-ispazji tal-makkinarju, kif ukoll tal-makkinarju mhux mghasses: — Punti tas-sejħa manwali,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9,	— EN 54-11:2001 inkluża A1:2005. U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti: — IEC 60092-504:2016, — IEC 60533:2015.	B+D B+E B+F	16.3.2017 (III)	1.1.2020

1	2	3	4	5	6
MED/3.51f Komponenti ta' sistemi fissi ghall-iskoperta u l-allarm fil-każ ta' nar ghall-istazzjonijiet ta' kontroll, l-ispezji ta' servizz, ta' akkomodazzjoni, gallarji tal-kabini, l-ispezji tal-makkinarju, kif ukoll tal-makkinarju mhux mghasses: — Punti tas-sejħa manwali,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, — Riż. tal-IMO MSC.391(95)-(Kodiċi IGC) 11, — IMO MSC.1/Čirk.1242.	— EN 54-11:2001 inkluża A1:2005. U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti: — IEC 60092-504:2016, — IEC 60533:2015.	B+D B+E B+F	19.6.2018	
MED/3.51g Komponenti ta' sistemi fissi ghall-iskoperta u l-allarm fil-każ ta' nar ghall-istazzjonijiet ta' kontroll, l-ispezji ta' servizz, ta' akkomodazzjoni, gallarji tal-kabini, l-ispezji tal-makkinarju, kif ukoll tal-makkinarju mhux mghasses: — Iżolaturi tax-xortjar fiċ-ċirkwitat	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, — Čirk. tal-IMO MSC.1/1242.	— EN 54-17:2005 inkluża AC:2007. U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti: — IEC 60092-504:2001 inkluża IEC 60092-504 r-Rettifika 1: 2011, — IEC 60533:1999.	B+D B+E B+F	1.6.2019 (III)	

1	2	3	4	5	6
MED/3.51g Komponenti ta' sistemi fissi ghall-iskoperta u l-allarm fil-każ ta' nar ghall-istazzjonijiet ta' kontroll, l-ispezji ta' servizz, ta' akkomodazzjoni, gallarji tal-kabini, l-ispezji tal-makkinarju, kif ukoll tal-makkinarju mhux mghasses: — Iżolaturi tax-xortjar fiċ-ċirkwit	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9,	— EN 54-17:2005 inkluża AC:2007. U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti: — IEC 60092-504:2016, — IEC 60533:2015.	B+D B+E B+F	16.3.2017 (III)	1.1.2020
MED/3.51g Komponenti ta' sistemi fissi ghall-iskoperta u l-allarm fil-każ ta' nar ghall-istazzjonijiet ta' kontroll, l-ispezji ta' servizz, ta' akkomodazzjoni, gallarji tal-kabini, l-ispezji tal-makkinarju, kif ukoll tal-makkinarju mhux mghasses: — Iżolaturi tax-xortjar fiċ-ċirkwit,	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, — Ċirk. tal-IMO MSC.1/1242.	— EN 54-17:2005 inkluża AC:2007. U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti: — IEC 60092-504:2016, — IEC 60533:2015.	B+D B+E B+F	19.6.2018	

1	2	3	4	5	6
MED/3.51h Komponenti ta' sistemi fissi ghall-iskoperta u l-allarm fil-każ ta' nar ghall-istazzjonijiet ta' kontroll, l-ispazji ta' servizz, ta' akkomodazzjoni, gallariji tal-kabini, l-ispazji tal-makkinarju, kif ukoll tal-makkinarju mhux mghasses: — Tagħmir ta' input/output,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9,	— EN 54-18 (2005) inkluża AC(2007). U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti: — IEC 60092-504:2001 inkluża IEC 60092-504 r-Rettifika 1: 2011, — IEC 60533:1999.	B+D B+E B+F	1.6.2019 (III)	
MED/3.51h Komponenti ta' sistemi fissi ghall-iskoperta u l-allarm fil-każ ta' nar ghall-istazzjonijiet ta' kontroll, l-ispazji ta' servizz, ta' akkomodazzjoni, gallariji tal-kabini, l-ispazji tal-makkinarju, kif ukoll tal-makkinarju mhux mghasses: — Tagħmir ta' input/output,	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, — IMO MSC.1/Čirk.1242.	— EN 54-18:2005 inkluża AC:2007. U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti: — IEC 60092-504:2016, — IEC 60533:2015.	B+D B+E B+F	16.3.2017 (III)	1.1.2020

1	2	3	4	5	6
MED/3.51h Komponenti ta' sistemi fissi ghall-iskoperta u l-allarm fil-każ ta' nar ghall-istazzjonijiet ta' kontroll, l-ispazji ta' servizz, ta' akkomodazzjoni, gallarji tal-kabini, l-ispazji tal-makkinarju, kif ukoll tal-makkinarju mhux mghasses: — Tagħmir ta' input/output,	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9,	— EN 54-18:2005 inkluża AC:2007. U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti: — IEC 60092-504:2016, — IEC 60533:2015.	B+D B+E B+F	19.6.2018	
MED/3.51i Komponenti ta' sistemi fissi ghall-iskoperta u l-allarm fil-każ ta' nar ghall-istazzjonijiet ta' kontroll, l-ispazji ta' servizz, ta' akkomodazzjoni, gallarji tal-kabini, l-ispazji tal-makkinarju, kif ukoll tal-makkinarju mhux mghasses: — Kejbils.	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9,	— EN 60332-1-2:2004, — IEC 60092-376:2003, U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti: — IEC 60092-504:2001 inkluża IEC 60092-504 r-Rettifika 1: 2011, — IEC 60533:1999.	B+D B+E B+F	1.6.2019 (III)	

1	2	3	4	5	6
MED/3.51i Komponenti ta' sistemi fissi ghall-iskoperta u l-allarm fil-każ ta' nar ghall-istazzjonijiet ta' kontroll, l-ispezji ta' servizz, ta' akkomodazzjoni, gallarji tal-kabini, l-ispezji tal-makkinarju, kif ukoll tal-makkinarju mhux mgħasses: — Kejbils.	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9,	— EN 60332-1-2:2004, — IEC 60092-376:2003. U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti: — IEC 60092-504:2016, — IEC 60533:2015,	B+D B+E B+F	16.3.2017 (III)	22.5.2020
MED/3.51i Komponenti ta' sistemi fissi ghall-iskoperta u l-allarm fil-każ ta' nar ghall-istazzjonijiet ta' kontroll, l-ispezji ta' servizz, ta' akkomodazzjoni, gallarji tal-kabini, l-ispezji tal-makkinarju, kif ukoll tal-makkinarju mhux mgħasses: — Kejbils.	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, — IMO MSC.1/Čirk.1242.	— EN 60332-1-2:2004+A1:2015, — IEC 60092-376:2017. U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti: — IEC 60092-504:2016, — IEC 60533:2015. — IEC 60332-1-2:2004 + A1:2015. U/jew: Kejbils Reżistenti għan-Nar: — IEC 60092-376:2017, — IEC 60331-1:2009 jew IEC 60331-2:2009. U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti: — IEC 60092-504:2016, — IEC 60533:2015, — IEC 60332-1-2:2004 + A1:2015.	B+D B+E B+F	19.6.2018	

1	2	3	4	5	6
MED/3.52 Apparat mhux portabbli u trasportabbli tat-tifi tan-nar	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 1866-1:2007, — EN 1866-2:2014 <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — EN 1866-1:2007, — EN 1866-3:2013 <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — ISO 11601:2008. 	B+D B+E B+F		
MED/3.53 Apparat tal-allarm fil-kaž tan-nar - Allarmi akustici	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 54-3:2001 inkluži A1:2002 u A2:2006, — IEC 60092-504:2001 inkluža IEC 60092-504 r-Rettifika 1: 2011, — IEC 60533:1999. 	B+D B+E B+F	1.6.2019 (III)	
MED/3.53 Apparat tal-allarm fil-kaž tan-nar - Allarmi akustici	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, — IMO MSC.1/Čirk.1242. 				

1	2	3	4	5	6
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 9, — IMO MSC.1/Čirk.1242, — IMO MSC.1/Čirk.1487 . 				
MED/3.54 Tagħmir fiss għall-analizi tal-os-sigħu u l-iskoperta tal-gass	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Reg. VI/3 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Reg. VI/3 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 15, — b'mod addizzjonali għal sistemi O₂/HC ikkumbinati; — IMO MSC.1/Čirk.1370. 	<ul style="list-style-type: none"> — IEC 60092-504:2001 inkluża IEC 60092-504 r-Rettifika 1: 2011, — IEC 60533:1999. <p>U kif applikabbli għal:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Kategorija 4: (żona sikura), <ul style="list-style-type: none"> — EN 50104:2010; b) Kategorija 3: (atmosferi ta' gassijiet splussivi): <ul style="list-style-type: none"> — EN 50104:2010, — EN 60079-0:2012 inkl. A11:2013. — EN 60079-29-1:2007. <p>B'mod addizzjonali għal sistemi O₂/HC ikkumbinati:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC.1/Čirk.1370. 	B+D B+E B+F	1.6.2019 (III)	
MED/3.54 Tagħmir fiss għall-analizi tal-os-sigħu u l-iskoperta tal-gass	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — SOLAS 74 Reg. II-2/4, — Reg. VI/3 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Reg. VI/3 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — IEC 60092-504:2016, — IEC 60533:2015. <p>U kif applikabbli għal:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Kategorija 4: (żona sikura), <ul style="list-style-type: none"> — EN 50104:2010, 	B+D B+E B+F	16.3.2017 (III)	3.6.2020

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 15, — b'mod addizzjonali għal sistemi O₂/HC ikkombinati; — IMO MSC.1/Ċirk.1370. 	<p>b) Kategorija 3: (atmosferi ta' gassijiet splussivi):</p> <ul style="list-style-type: none"> — EN 50104:2010, — EN 60079-0:2012 inkl. A11:2013. — EN 60079-29-1:2007. <p>B'mod addizzjonali għal sistemi O₂/HC ikkombinati:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC.1/Ċirk.1370. 			
MED/3.54 Tagħmir fiss ghall-analizi tal-os-sigru u l-iskoperta tal-gass	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74, — Reg. VI/3 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — IEC 60092-504:2016, — IEC 60533:2015. <p>U kif applikabbli għal:</p> <p>a) Kategorija 4: (zona sikura),</p> <ul style="list-style-type: none"> — EN 50104:2010, <p>b) Kategorija 3: (atmosferi ta' gassijiet splussivi):</p> <ul style="list-style-type: none"> — EN 50104:2010, — EN 60079-0:2012 inkl. A11:2013. — EN 60079-29-1:2016. <p>B'mod addizzjonali għal sistemi O₂/HC ikkombinati:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC.1/Ċirk.1370. 	<p>B+D</p> <p>B+E</p> <p>B+F</p>	19.6.2018	
MED/3.55 Żennuni b'żewġ tipi ta' bexx (tip sprej/ġett)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — Pajpjiet bil-fergħat (branchpipes) li jinżammu fl-idejn għall-użu fis-servizzi kontra n-nar — Pajpjiet bil-fergħat ikkombinati PN 16;; — EN 15182-1:2007 inkl. A1:2009. — EN 15182-2:2007 inkl. A1:2009. — Pajpjiet bil-fergħat li jinżammu fl-idejn għall-użu fis-servizzi kontra n-nar — pajpjiet bil-fergħat bit-toqba ġett u/jew sprej wħadha b'angolu tal-ġett fiss PN 16;; — EN 15182-1:2007 inkl. A1:2009. — EN 15182-3:2007 inkluża A1:2009. 	<p>B+D</p> <p>B+E</p> <p>B+F</p>		

1	2	3	4	5	6
MED/3.56 Sistemi ta' pajpijiet fissi għat-tifi tan-nar Rukkelli tal-pajpijiet b'pajpijiet se-miriġidi	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— EN 671-1:2012 — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7,	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7,				
MED/3.57 Komponenti ta' Sistemi għat-Tifi tan-Nar permezz ta' Ragħwa b'Espansjoni Medja - Ragħwa minn sorsi fissi fuq il-Gverta għat-Tankers	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74.	— IMO MSC/Čirk.798.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/10.8.1 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 14, — IMO MSC/Čirk.1239, — IMO MSC.1/Čirk.1276.				
MED/3.58 Komponenti ta' Sistemi fissi għat-Tifi tan-Nar permezz ta' Ragħwa b'Espansjoni Baxxa għall-Ispazji tal-Makkinarju u l-Protezzjoni tal-Gverta tat-Tankers	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74.	— IMO MSC.1/Čirk.1312, — IMO MSC.1/Čirk.1312/Rettifika 1.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 6, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 14, — IMO MSC/Čirk.1239, — IMO MSC.1/Čirk.1276.				
MED/3.59 Ragħwa li tespandi għal Sistemi Fissi tat-Tifi tan-Nar għal Tankers tal-Kimika	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/1 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.4(48)-(Kodiċi IBC) 11.	— IMO MSC.1/Čirk.1312, — IMO MSC.1/Čirk.1312/Rettifika 1.	B+D B+E B+F		

1	2	3	4	5	6
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.4(48)-(Kodiċi IBC) 11. — IMO MSC/Ćirk.553. 				
MED/3.60 <ul style="list-style-type: none"> — Żennuni għal sistemi tat-tifit-nar permezz tal-bexx tal-ilma bi pressa fissa ghall-gallarriji tal-kabini 	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 7, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 7, — IMO MSC.1/Ćirk.1313. 	<ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC.1/Ćirk.1268 . 	B+D B+E B+F		
MED/3.61 a <ul style="list-style-type: none"> — Sistemi bl-arja interna u ragħwa ta' espansjoni għolja għall-protezzjoni ta' spazji tal-makkinarju u kmamar tal-pompi tal-merkanzija, ta' spazji tal-vetturi u spazji ro-ro, ta' spazji ta' kategorija specjalji u ta' spazji tal-merkanzija. <p>Nota: Sistemi bl-arja interna/esterna u ragħwa ta' espansjoni għolja għall-protezzjoni ta' spazji tal-makkinarju u kmamar tal-pompi tal-merkanzija, ta' spazji tal-vetturi u spazji ro-ro, ta' spazji ta' kategorija specjalji u ta' spazji tal-merkanzija għandhom jiġu t-testjati bil-konċentrat approvat għas-sodisfazzjon tal-Amministrazzjoni</p>	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 6, 	<ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC.1/Ćirk.1384. 	B+D B+E B+F		

1	2	3	4	5	6
MED/3.61 a — Sistemi bl-arja interna u ragħwa ta' espansjoni għolja ghall-protezzjoni ta' spazji tal-makkinarju u kmamar tal-pompi tal-merkanzija, ta' spazji tal-vetturi u spazji ro-ro, ta' spazji ta' kategorija specjalisti u ta' spazji tal-merkanzija. Nota: Sistemi bl-arja interna/esterna u ragħwa ta' espansjoni għolja ghall-protezzjoni ta' spazji tal-makkinarju u kmamar tal-pompi tal-merkanzija, ta' spazji tal-vetturi u spazji ro-ro, ta' spazji ta' kategorija specjalisti u ta' spazji tal-merkanzija għandhom jiġu t-testjati bil-konċentrat approvat għas-sodisfazzjon tal-Amministrazzjoni	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74.	— IMO MSC.1/Čirk.1384. Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 6, — IMO MSC.1/Čirk.1528.	B+D B+E B+F		
MED/3.61b — Sistemi bl-arja esterna u ragħwa ta' espansjoni għolja ghall-protezzjoni ta' spazji tal-makkinarju u kmamar tal-pompi tal-merkanzija, ta' spazji tal-vetturi u spazji ro-ro, ta' spazji ta' kategorija specjalisti u ta' spazji tal-merkanzija.	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74.	— IMO MSC.1/Čirk.1384. Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 6,	B+D B+E B+F		

1	2	3	4	5	6
<p>Nota: Sistemi bl-arja interna/esterna u ragħwa ta' espansjoni għolja ghall-protezzjoni ta' spazji tal-makkinarju u kmamar tal-pompi tal-merkanzija, ta' spazji tal-vetturi u spazji ro-ro, ta' spazji ta' kategorija specċali u ta' spazji tal-merkanzija għandhom jiġu t-testjati bil-konċentrat approvat għas-sodisfazzjon tal-Amministrazzjoni</p>					
<p>MED/3.61b</p> <p>— Sistemi bl-arja esterna u ragħwa ta' espansjoni għolja ghall-protezzjoni ta' spazji tal-makkinarju u kmamar tal-pompi tal-merkanzija, ta' spazji tal-vetturi u spazji ro-ro, ta' spazji ta' kategorija specċali u ta' spazji tal-merkanzija.</p> <p>Nota: Sistemi bl-arja interna/esterna u ragħwa ta' espansjoni għolja ghall-protezzjoni ta' spazji tal-makkinarju u kmamar tal-pompi tal-merkanzija, ta' spazji tal-vetturi u spazji ro-ro, ta' spazji ta' kategorija specċali u ta' spazji tal-merkanzija għandhom jiġu t-testjati bil-konċentrat approvat għas-sodisfazzjon tal-Amministrazzjoni</p>	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <p>— Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74.</p> <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <p>— Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74.</p> <p>— Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodici FSS) 6,</p> <p>— IMO MSC.1/Cirk.1528.</p>	<p>— IMO MSC.1/Cirk.1384.</p>	<p>B+D</p> <p>B+E</p> <p>B+F</p>		
<p>MED/3.62</p> <p>Sistemi tat-tifi tan-nar bi trab ki-miku niexef</p>	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <p>— Reg. II-2/1 tas-SOLAS 74.</p>	<p>— IMO MSC.1/Cirk.1315.</p>	<p>B+D</p> <p>B+E</p> <p>B+F</p>		

1	2	3	4	5	6
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/1 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO MSC.5(48)-(Kodiċi IGC) 11, 				
MED/3.62 Sistemi tat-tifi tan-nar bi trab kimiċi niexef	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/1 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/1 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO MSC.5(48)-(Kodiċi IGC) 11, — Riż. tal-IMO MSC.391(95)-(Kodiċi IGC) 11. 	<ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC.1/Čirk.1315. 	B+D B+E B+F		
MED/3.63 Komponenti tas-sistemi tad-ditezzjoni tad-duħħan li jieħdu l-kampjuni	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/19 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/20 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/19 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/20 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 10, 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 10, U għal: — Tagħmir ta' kontroll u ta' indikazzjoni. Installazzjonijiet elettriċi fuq il-bastimenti: — EN 54-2:1997 inkluża AC:1999 u A1:2006; — Tagħmir tal-provvista tal-elettriku: — EN 54-4:1997 inkluża AC:1999, A1:2002 u A2:2006; — Ditekters tad-duħħan li jiġbdu d-duħħan: — EN 54-20:2006 inkluża AC:2008. <p>U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60092-504:2001 inkluża IEC 60092-504 r-Rettifika 1: 2011, — IEC 60533:1999. <p>U kif applikabbli għal atmosferi splussivi:</p> <ul style="list-style-type: none"> — EN 60079-0:2012 inkluża A11:2013. 	B+D B+E B+F	1.6.2019 (III)	

1	2	3	4	5	6
MED/3.63 Komponenti tas-sistemi tad-ditez- zjoni tad-duħħan li jieħdu l- kampjuni	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/7 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/19 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/20 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 10, U għal: — Tagħmir ta' kontroll u ta' indikazzjoni. Installazzjonijiet elettriċi fuq il-bastimenti: — EN 54-2:1997 inkluża AC:1999 u A1:2006; — Tagħmir tal-provvista tal-elettriku: — EN 54-4:1997 inkluża AC:1999, A1:2002 u A2:2006; — Ditekters tad-duħħan li jiġbdu d-duħħan: — EN 54-20:2006 inkluża AC:2008. <p>U, kif applikabbli, installazzjonijiet elettriċi u elettronici fil-bastimenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60092-504:2016 — IEC 60533:2015 <p>U kif applikabbli għal atmosferi splussivi:</p> <ul style="list-style-type: none"> — EN 60079-0:2012 inkluża A11:2013. 	<ul style="list-style-type: none"> B+D B+E B+F 		
MED/3.64 Diviżjonjiet tal-klassi C	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/3.10 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat. 	<ul style="list-style-type: none"> B+D B+E B+F 		
MED/3.64 Diviżjonjiet tal-klassi C	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/3.10 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.307(88)-(Kodiċi FTP tal-2010), kif emendat. 	<ul style="list-style-type: none"> B+D B+E B+F 		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/3.10 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74. 				
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/3.10 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/3.33 tas-SOLAS 74 — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74, — IMO Res. MSC/Čirk.1120 				

1	2	3	4	5	6
MED/3.65 Sistemi fissi għad-detezzjoni tal-gass idrokarbonju	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74.	— IMO MSC.1/Čirk.1370, — EN 60079-0:2012 inkl. A11:2013. — EN 60079-29-1:2007, — IEC 60092-504:2001 inkluža IEC 60092-504 r-Rettifika 1: 2011, — IEC 60533:1999.	B+D B+E B+F	1.6.2019 (III)	
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 16, — IMO MSC.1/Čirk.1370.				
MED/3.65 Sistemi fissi għad-detezzjoni tal-gass idrokarbonju	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74.	— IMO MSC.1/Čirk.1370, — EN 60079-0:2012 inkl. A11:2013. — EN 60079-29-1:2007, — IEC 60092-504:2016, — IEC 60533:2015.	B+D B+E B+F	16.3.2017 (III)	21.7.2019
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 16, — IMO MSC.1/Čirk.1370.				
MED/3.65 Sistemi fissi għad-detezzjoni tal-gass idrokarbonju	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74.	— IMO MSC.1/Čirk.1370, — EN 60079-0:2012 inkl. A11:2013. — EN 60079-29-1:2016, — IEC 60092-504:2016, — IEC 60533:2015.	B+D B+E B+F	19.6.2018	
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/4 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 16, — IMO MSC.1/Čirk.1370, — Circular MSC.1/Čirk.1527.				
MED/3.66 Sistemi ta' gwida għall-evakwazzjoni użati bhala alternattivi għas-sistemi ta' dwal f'siti baxxi	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/13 tas-SOLAS 74.	— IMO MSC.1/Čirk.1168.	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/13 tas-SOLAS 74. — IMO MSC.1/Čirk.1168.				

1	2	3	4	5	6
MED/3.67 Tagħmir għat-tif i tan-nar bir-ragħwa ghall-helikopters	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/18 tas-SOLAS 74.	— EN 13565-1:2003 inkluża A1:2007. — IMO MSC.1/Čirk.1431.	B+D B+E B+F	16.3.2017	
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/18 tas-SOLAS 74. — IMO MSC.1/Čirk.1431.				
MED/3.68 Komponenti ta' sistemi fissi għat-tif i tan-nar fil-kanali tal-egżost tal-kċejjen	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74.	— ISO 15371:2009. — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74.	B+D B+E B+F	30.4.2018 (III)	
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74.				
MED/3.68 Komponenti ta' sistemi fissi għat-tif i tan-nar fil-kanali tal-egżost tal-kċejjen	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74.	— ISO 15371:2015. — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74.	B+D B+E B+F	16.3.2017	
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/9 tas-SOLAS 74.				
MED/3.69 Moniter mobbli tal-ilma ghall-vapur i mibnija fl-1 ta' Jannar 2016 jew wara mfassla biex iġorru ħamex saffi ta' kontejners jew aktar fuq il-gverta miftuha jew iktar 'il-fuq minnha (oġġett gdid introdott permezz tar-Regolament (UE) 2017/306)	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74.	— IMO MSC.1/Čirk.1472. — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — IMO MSC.1/Čirk.1472.	B+D B+E B+F	16.3.2017	
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — IMO MSC.1/Čirk.1472.				
MED/3.69 Moniter mobbli tal-ilma ghall-vapur i mibnija fl-1 ta' Jannar 2016 jew wara mfassla biex iġorru ħamex saffi ta' kontejners jew aktar fuq il-gverta miftuha jew iktar 'il-fuq minnha	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74,	— IMO MSC.1/Čirk.1472.	B+D B+E B+F		30.5.2018

1	2	3	4	5	6
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/19 tas-SOLAS 74, — IMO MSC.1/Čirk.1472, — IMO MSC.1/Čirk.1550. 				
MED/3.70 Pajpijiet għat-tifi tan-nar (Pajpijiet semirigidi għal sistemi fissi) (oġġett ġdid introdott permezz tar-Regolament (UE) 2017/306)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 694 (2014). 	<ul style="list-style-type: none"> B+D B+E B+F 	16.3.2017	
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, 				
MED/3.70 Pajpijiet għat-tifi tan-nar (Pajpijiet semirigidi għal sistemi fissi)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 694 (2014). 	<ul style="list-style-type: none"> B+D B+E B+F 		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7, 				

1	2	3	4	5	6
MED/3.71 Sistemi ta' pajpijiet fissi għat-tifi tan-nar — Sistemi ta' pajpijiet b'pajp ċatt (oggett gdid introdott permezz tar-Regolament (UE) 2017/306)	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— EN 671-2:2012	B+D B+E B+F	16.3.2017	
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7,				
MED/3.71 Sistemi ta' pajpijiet fissi għat-tifi tan-nar — Sistemi ta' pajpijiet b'pajp ċatt	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74.	— EN 671-2:2012	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 7, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 7,				

4. Tagħmir tan-navigazzjoni

Noti li japplikaw għat-taqṣima 4: Tagħmir tan-navigazzjoni.

Il-Kolonna 2: Ir-Riżoluzzjoni A.1021(26) u r-Riżoluzzjoni tal-MSC.302(87) għandhom jiġu kkunsidrati, kif applikabbli, għat-tagħmir kollu tan-navigazzjoni - dawn jirreferu għal "Kodiċi dwar twissijiet u indikaturi, 2009", u ghall-Adozzjoni ta' standards ta' prestazzjoni għall-ġestjoni tat-twissijiet fuq il-pont" rispettivament.

Numru u titlu tal-oggett	Ir-Regolament tas-SOLAS 74 kif emendat, u r-riżoluzzjonijiet u c-ċirkulari rilevanti tal-IMO, kif applikabbli	Standards tal-ittejjar	Moduli għall-valutazzjoni tal-konformità	L-ewwel tqegħid fis-suq	L-ahhar tqegħid abbord
1	2	3	4	5	6
MED/4.1 Boxxla manjetika Klassi A għall-vapuri	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74,	— ISO 1069:1973, — ISO 25862:2009, — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008).	B+D B+E B+F G		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. V/19 tas-SOLAS 74.				

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.382(X), — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — ISO 1069:1973, — ISO 25862:2009, — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). 			
MED/4.2 Tagħmir li jittrażmetti r-rotta THD (metodu Manjetiku)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, 	<ul style="list-style-type: none"> — ISO 22090-2:2014: — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 62288:2014. <p>Jew</p> <ul style="list-style-type: none"> — ISO 22090-2:2014: — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 	B+D B+E B+F G	31.8.2019 (I)	
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.116(73), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 				

1	2	3	4	5	6
MED/4.2 Tagħmir li jittrażmetti r-rotta THD (metodu Manjetiku)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, 	<ul style="list-style-type: none"> — ISO 22090-2:2014: — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011) +A1(2016), — EN 62288:2014. <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — ISO 22090-2:2014: — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 	B+D B+E B+F G	19.6.2018	
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.116(73), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 				
MED/4.3 Boxxla gyro	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — ISO 8728:2014, — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011) — EN 62288:2014. 	B+D B+E B+F G	16.3.2017	31.8.2019 (I)
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.424(XI), — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 				

1	2	3	4	5	6
		<p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — ISO 8728:2014, — IEC 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 			
MED/4.3 Boxxla gyro	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.424(XI), — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<ul style="list-style-type: none"> — ISO 8728:2014, — EN 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — EN 62288:2014. <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — ISO 8728:2014, — IEC 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 	B+D B+E B+F G	19.6.2018	

1	2	3	4	5	6
MED/4.6 Tagħmir għall-kejl tad-distanzi permezz tal-eku	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.224(VII), — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.74(69), Annex 4, — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<ul style="list-style-type: none"> — EN ISO 9875:2001 inkluża r-Rettifika Teknika 1 tal-ISO: 2006, — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 62288:2014. <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — ISO 9875:2000 inkluża r-Rettifika Teknika 1 tal-ISO: 2006, — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 	B+D B+E B+F G		31.8.2019 (I)
MED/4.6 Tagħmir għall-kejl tad-distanzi permezz tal-eku	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.224(VII), 	<ul style="list-style-type: none"> — EN ISO 9875:2001 inkluża r-Rettifika Teknika 1 tal-ISO: 2006, — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — EN 62288:2014. 	B+D B+E B+F G		19.6.2018

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.74(69), Anness 4, — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — ISO 9875:2000 inkluża r-Rettifika Teknika 1 tal-ISO: 2006, — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 			
MED/4.7 Tagħmir għall-kejl tal-velocità u tad-distanza (SDME)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — SOLAS 74 Reg. V/18, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — EN 61023:2007, — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 62288:2014, <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61023 (2007), — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 	B+D B+E B+F G	31.8.2019 (I)	

1	2	3	4	5	6
MED/4.7 Tagħmir ghall-kejl tal-velocità u tad-distanza (SDME)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.824(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — EN 61023:2007, — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — EN 62288:2014. Jew: — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61023 (2007), — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 	B+D B+E B+F G	19.6.2018	
MED/4.9 Indikatur tar-rata tal-ikkwartjar	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.526(13), 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — ISO 20672:2007 inkluża r-Rettifika 1 (2008), — EN 62288:2014, 	B+D B+E B+F G	31.8.2019 (I)	30.5.2018

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — ISO 20672:2007 inkluża r-Rettifika 1 (2008), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 			
MED/4.9 Indikatur tar-rata tal-ikkwartjar	<p>Rekwiziti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — ISO 20672:2007 inkluża r-Rettifika 1 (2008), — EN 62288:2014. <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), 	B+D B+E B+F G	19.6.2018	

1	2	3	4	5	6
		<ul style="list-style-type: none"> — ISO 20672:2007 inkluża r-Rettifika 1 (2008), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 			

Oġgett MED/4.10 Apparat li jsib id-direzzjoni - Thalla vojt apposta.

Oġgett MED/4.11. Tagħmir Loran - Thalla vojt apposta.

Oġgett MED/4.12, Apparat Chaika - Thalla vojt apposta.

Oġgett MED/4.13 Tagħmir għan-navigazzjoni Decca - Thalla vojt apposta.

MED/4.14 Tagħmir tal-GPS	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.112(73), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — EN 61108-1:2003, — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 62288:2014. <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61108-1 Ed. 2.0 (2003), — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 	B+D B+E B+F G		31.8.2019 (I)
-----------------------------	---	---	------------------------	--	------------------

1	2	3	4	5	6
MED/4.14 Tagħmir tal-GPS	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.112(73), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — EN 61108-1:2003, — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — EN 62288:2014. <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61108-1 Ed. 2.0 (2003), — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 	B+D B+E B+F G	19.6.2018	
MED/4.15 Tagħmir tal-GLONASS	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — EN 61108-2:1998, — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 62288:2014, 	B+D B+E B+F G	31.8.2019 (I)	

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13 — Riż. tal-IMO MSC.113(73), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61108-2 Ed. 1.0 (1998), — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 			
MED/4.15 Tagħmir tal-GLONASS	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — EN 61108-2:1998, — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — EN 62288:2014. <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61108-2 Ed. 1.0 (1998), — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 	B+D B+E B+F G	19.6.2018	
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13 — Riż. tal-IMO MSC.113(73), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 				

1	2	3	4	5	6
MED/4.16 Sistema ghall-kontroll tar-rotta (HCS)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.342(IX), — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.64(67), l-Anness 3, — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<ul style="list-style-type: none"> — ISO 11674:2006, — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), EN 62288:2014. Jew, — ISO 11674:2006, — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 	B+D B+E B+F G		31.8.2019 (I)
MED/4.16 Sistema ghall-kontroll tar-rotta (HCS)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.342(IX), — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), 	<ul style="list-style-type: none"> — ISO 11674:2006, — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — EN 62288:2014. 	B+D B+E B+F G		19.6.2018

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.64(67), l-Anness 3, — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — ISO 11674:2006, — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 			

Item MED/4.17,Għodda tal-irfigħ mekkaniku għall-imbark tal-pilota, - imċaqlaq għal MED/1.40.

MED/4.18 Tagħmir għal-lokalizzazzjoni tat-tiftix u salvataġġ (SRLD): 9 GHz SAR transponder (SART) Reg.	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. V/18 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — EN 61097-1:2007 <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61097-1 (2007). 	B+D B+E B+F G	
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/6 tas-SOLAS 74, — Reg. IV/7 tas-SOLAS 74, — Reg. III/26 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.530(13), — Riż. tal-IMO A.802(19), — Riż. tal-IMO A.694(17), 			

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — M.628-5 (03/2012) tal-ITU- R. — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 				

Item MED/4.19, Tagħmir tar-radar għal ingenji ta' veloċità għolja, - imċaqlaq għal MED /4.37.

MED/4.20 Indikatur tal-angolu tat-tmun	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 62288:2014, — ISO 20673:2007. <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07) — ISO 20673:2007. 	B+D B+E B+F G	31.8.2019 (I)
---	--	---	------------------------	------------------

1	2	3	4	5	6
MED/4.20 Indikatur tal-angolu tat-tmun	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — EN 62288:2014, — ISO 20673:2007. <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07) — ISO 20673:2007. 	B+D B+E B+F G	19.6.2018	
MED/4.21 Indikatur tat-tidwir tal-iskrun	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162, — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07) — ISO 22554:2007. <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162, 	B+D B+E B+F G	15.3.2018 (I)	30.5.2018

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79). 	<ul style="list-style-type: none"> — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07) — ISO 22554:2007. 			
MED/4.21 Indikatur tat-tidwir tal-iskrun	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 62288:2014, — ISO 22554:2015. <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07) — ISO 22554:2015. 	B+D B+E B+F G	16.3.2017	31.8.2019 (I)
MED/4.21 Indikatur tat-tidwir tal-iskrun	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), 	B+D B+E B+F G	19.6.2018	

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 62288:2014, — ISO 22554:2015. <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07) — ISO 22554:2015. 			
MED/4.22 Indikatur tal-inklinazzjoni	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 62288:2014, — ISO 22555:2007. <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), 	B+D B+E B+F G	31.8.2019 (I)	

1	2	3	4	5	6
		<ul style="list-style-type: none"> — ISO 22555:2007, — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 			
MED/4.22 Indikatur tal-inklinazzjoni	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — EN 62288:2014, — ISO 22555:2007. <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — ISO 22555:2007, — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 	B+D B+E B+F G	19.6.2018	
MED/4.23 Boxxla manjetika Klassi B għad-dghajjes tas-salvatagġ u għad-dghajjes ta' rkupru	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, 	<ul style="list-style-type: none"> — ISO 1069:1973, — ISO 25862:2009, — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). 	B+D B+E B+F G		

1	2	3	4	5	6
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/34 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) IV, — Riż. tal-IMO MSC.48(66)-(Kodiċi LSA) V, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, 				

Item MED/4.24, Ghajnuna għall-ipplottjar awtomatiku bir-radar (ARPA) għal ingenji ta' velocità għolja, - imċaqlaq għal MED/4.37.

Item MED/4.25, Ghajnuna għat-traċċar awtomatiku (ATA), - imċaqlaq għal MED/4.35.

Item MED/4.26, Ghajnuna għat-traċċar awtomatiku (ATA) għal ingenji ta' velocità għolja, - imċaqlaq għal MED/4.38.

Item MED/4.27, Tagħmir għall-ipplottjar awtomatiku, - trasferit għal MED/4.36.

Item MED/4.28, Sistema integrata tal-pont, - trasferit għal MED/4.30.

MED/4.29 Registrator tad-dejta dwar il-vjagg (VDR)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. V/20 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/20 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 61996-1:2013 inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 61996-1 (2014), — EN 62288:2014. 	B+D B+E B+F G	31.8.2019 (I)
---	---	---	------------------------	------------------

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), — Riż. tal-IMO MSC.333(90). 	<p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 61996-1 Ed. 2.0 (2013-05) inkl. r-Rettifika 1 tal-IEC 61996-1 (2014), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 			
MED/4.29 Reġistratur tad-dejta dwar il-vjaġġ (VDR)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — EN 61996-1:2013 inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 61996-1 (2014), — EN 62288:2014. <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) 	B+D B+E B+F G	19.6.2018	

1	2	3	4	5	6
		<p>IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07)</p> <p>IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016),</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 61996-1 Ed. 2.0 (2013-05) inkl. r-Rettifika 1 tal-IEC 61996-1 (2014), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 			
MED/4.30 Sistemi elettronici ghall-wiri tal-mapep u tal-informazzjoni (ECDIS), bil-backup, u sistemi ghall-wiri tar-raster chart (RCDS)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 61174:2015, — EN 62288:2014. 	B+D B+E B+F G	16.3.2017	31.8.2019 (I)
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.232(82), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), — IMO SN.1/Čirk.266. <p>[il-back-up tal-ECDIS u l-RCDS huma applikabbi biss meta din il-funzjonalità tkun inkluża fl-ECDIS. Iċ-ċertifikat tal-modulu B għandu jindika jekk dawn l-għażliet gewx ittestjati jew le].</p>	<p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 61174 Ed. 4.0 (2015), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 			

1	2	3	4	5	6
MED/4.30 Sistemi elettronici ghall-wiri tal-mapep u tal-informazzjoni (ECDIS), bil-backup, u sistemi ghall-wiri tar-raster chart (RCDS)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. V/27 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — EN 61174:2015, — EN 62288:2014. <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 61174 Ed. 4.0 (2015), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 	B+D B+E B+F G	19.6.2018	
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.232(82), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), — IMO MSC.1/Čirk.1503. Rev.1 <p>[il-back-up tal-ECDIS u l-RCDS huma applikabbli biss meta din il-funzjonalità tkun inkluża fl-ECDIS. Iċ-ċertifikat tal-modulu B għandu jindika jekk dawn l-ghażliet gewx ittestjati jew le].</p>				
MED/4.31 Boxxla-Gyro ghall-ingħenji b'veloċità għolja	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, 	<ul style="list-style-type: none"> — ISO 16328:2014, — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) 	B+D B+E B+F G	31.8.2019 (I)	
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.821(19), 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 61162-450 (2011), — EN 62288:2014. 			

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), — IMO MSC.1/Čirk.1349. 	<p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — ISO 16328:2014, — IEC 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 			
MED/4.31 Boxxla-Gyro ghall-ingħenji b'velo- ċità għolja	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, 	<ul style="list-style-type: none"> — ISO 16328:2014, — EN 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — EN 62288:2014. 	B+D B+E B+F G	19.6.2018	
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.821(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), — IMO MSC.1/Čirk.1349. 	<p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — ISO 16328:2014, — IEC 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 			

1	2	3	4	5	6
MED/4.32 Tagħmir tas-sistemi ghall-identifikazzjoni universali awtomatika (AIS)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 61993-2:2013, — EN 62288:2014. <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 61993-2 (2012), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 	B+D B+E B+F G		31.8.2019 (I)
MED/4.32 Tagħmir tas-sistemi ghall-identifikazzjoni universali awtomatika (AIS)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — EN 61993-2:2013, — EN 62288:2014. 	B+D B+E B+F G		19.6.2018

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.74(69), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — ITU-RM-1371-5 (02-2014) Nota: ITU-RM. 1371-5(02-2014) għandhom jiġu applikati biss f'konformità mar-rekwiżiti tal-IMO Riż.MSC.74(69). 	<p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 61993-2 (2012), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 			
MED/4.33 Sistema ta' kontroll tar-rotta (taħdem fil-velocitā tal-bastiment mill-velocitā minima tal-manuvar sa 30 knots)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.74(69), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<ul style="list-style-type: none"> — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — EN 62065(2014), — EN 62288:2014. <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 62065 Ed. 2.0 (2014-02) — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 	B+D B+E B+F G	31.8.2019 (I)	

1	2	3	4	5	6
MED/4.33 Sistema ta' kontroll tar-rota (tahdem fil-velocità tal-bastimenti mill-velocità minima tal-manuvrar sa 30 knots)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.74(69), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<ul style="list-style-type: none"> — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), EN 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), EN 62065(2014), EN 62288:2014. Jew: <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), IEC 62065 Ed. 2.0 (2014-02) IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 	B+D B+E B+F G	19.6.2018	
MED/4.34 Tagħmir tar-radar CAT 1	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.278(VIII), — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), EN 62288:2014, EN 62388:2013. 	B+D B+E B+F G	31.8.2019 (I)	

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.192(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), — M.1177-4(04/11) tal-ITU- R. 	<p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07) — IEC 62388 Ed. 2.0 (2013-06). 			
MED/4.34 Tagħmir tar-radar CAT 1	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — EN 62288:2014, — EN 62388:2013. <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09), IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07) — IEC 62388 Ed. 2.0 (2013-06). 	B+D B+E B+F G	19.6.2018	
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.278(VIII), — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.192(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), — M.1177-4(04/11) tal-ITU- R. 				

1	2	3	4	5	6
MED/4.35 Tagħmir tar-radar CAT 2	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.278(VIII), — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.192(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), — M.1177-4(04/11) tal-ITU- R. 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 62388:2013, — EN 62288:2014. Jew, <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 62388 Ed. 2.0 (2013-06) — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 	B+D B+E B+F G	31.8.2019 (I)	
MED/4.35 Tagħmir tar-radar CAT 2	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.278(VIII), — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.192(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), — M.1177-4(04/11) tal-ITU- R. 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — EN 62388:2013, — EN 62288:2014. 	B+D B+E B+F G	19.6.2018	

1	2	3	4	5	6
		<p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 62388 Ed. 2.0 (2013-06) — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 			
MED/4.36 Tagħmir tar-radar CAT 3	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. V/18 tas-SOLAS 74.	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 62288:2014, — EN 62388:2013, <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07) — IEC 62388 Ed. 2.0 (2013-06). 	B+D B+E B+F G	31.8.2019 (I)	
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.278(VIII), — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.192(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), — M.1177-4(04/11) tal-ITU- R.				30.5.2018

1	2	3	4	5	6
MED/4.36 Tagħmir tar-radar CAT 3	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.278(VIII), — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.192(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), — M.1177-4(04/11) tal-ITU- R. 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016) — EN 62288:2014, — EN 62388:2013. <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07) — IEC 62388 Ed. 2.0 (2013-06). 	<ul style="list-style-type: none"> B+D B+E B+F G 	19.6.2018	
MED/4.37 Tagħmir tar-radar għal applikazzjonijiet fuq inġenji ta' veloċitā għolja (CAT 1H u CAT 2H)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.278(VIII), — Riż. tal-IMO A.694(17), 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 62288:2014, — EN 62388:2013, 	<ul style="list-style-type: none"> B+D B+E B+F G 	31.8.2019 (I)	

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.192(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), — MSC.1/Ċirk.1349, — M.1177-4(04/11) tal-ITU- R. 	<p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07) IEC 62388 Ed. 2.0 (2013-06). 			
MED/4.37 Tagħmir tar-radar għal applikazzjonijiet fuq ingenji ta' velocità għolja (CAT 1H u CAT 2H)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.278(VIII), — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.192(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), — MSC.1/Ċirk.1349, — M.1177-4(04/11) tal-ITU- R. 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), EN 62288:2014, EN 62388:2013, <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07) IEC 62388 Ed. 2.0 (2013-06). 	<p>B+D</p> <p>B+E</p> <p>B+F</p> <p>G</p>	19.6.2018	

1	2	3	4	5	6
MED/4.38 a Tagħmir tar-radar appovvat bil-possibbiltà tal-mapep, fosthom: CAT 1C,	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.278(VIII), — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.192(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), — M.1177-4(04/11) tal-ITU- R. 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 62288:2014, — EN 62388:2013. <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07) — IEC 62388 Ed. 2.0 (2013-06). 	B+D B+E B+F G		31.8.2019 (I)
MED/4.38 a Tagħmir tar-radar appovvat bil-possibbiltà tal-mapep, fosthom: CAT 1C,	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.278(VIII), — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) — EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — EN 62288:2014, — EN 62388:2013. 	B+D B+E B+F G		19.6.2018

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.192(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), — M.1177-4(04/11) tal-ITU- R. 	<p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07) — IEC 62388 Ed. 2.0 (2013-06). 			
MED/4.38b Tagħmir tar-radar approvat bil-possibbiltà tal-mapep, fosthom: CAT 2C,	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.278(VIII), — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.192(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), — M.1177-4(04/11) tal-ITU- R. 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 62288:2014, — EN 62388:2013. <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07) — IEC 62388 Ed. 2.0 (2013-06). 	B+D B+E B+F G	31.8.2019 (I)	

1	2	3	4	5	6
MED/4.38b Tagħmir tar-radar appovvat bil-possibbiltà tal-mapep, fosthom: CAT 2C,	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.278(VIII), — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.192(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), — M.1177-4(04/11) tal-ITU- R. 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — EN 62288:2014, — EN 62388:2013. <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07) — IEC 62388 Ed. 2.0 (2013-06). 	B+D B+E B+F G	19.6.2018	
MED/4.38c Tagħmir tar-radar għal applikazzjonijiet fuq ingēnji ta' veloċitā għolja appovvat bil-possibbiltà tal-mapep, fosthom: CAT 1HC	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.278(VIII), — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 62288:2014, — EN 62388:2013. 	B+D B+E B+F G	31.8.2019 (I)	

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.192(79), — M.1177-4 (04/11) tal-ITU- R. — Riż. tal-IMO MSC.302(87), — IMO MSC.1/Ċirk.1349. 	<p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07) — IEC 62388 Ed. 2.0 (2013-06). 			
MED/4.38c Tagħmir tar-radar għal applikazzjonijiet fuq ingenji ta' veloċità għolja approvat bil-possibbiltà tal-mapep, fosthom: CAT 1HC	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.278(VIII), — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.192(79), — M.1177-4 (04/11) tal-ITU- R. — Riż. tal-IMO MSC.302(87), — IMO MSC.1/Ċirk.1349. 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — EN 62288:2014, — EN 62388:2013. <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07) — IEC 62388 Ed. 2.0 (2013-06). 	B+D B+E B+F G	19.6.2018	

1	2	3	4	5	6
MED/4.38d Tagħmir tar-radar għal applikazzjonijiet fuq ingēnji ta' veloċitā għolja approvat bil-possibbiltà tal-mapep, fosthom: CAT 2HC	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13,	— EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 62288:2014, — IEC 62388 Ed. 2.0 (2013-06). Jew, — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07) — EN 62388:2013.	B+D B+E B+F G	31.8.2019 (I)	
MED/4.38d Tagħmir tar-radar għal applikazzjonijiet fuq ingēnji ta' veloċitā għolja approvat bil-possibbiltà tal-mapep, fosthom: CAT 2HC	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13,	— EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — EN 62288:2014, — IEC 62388 Ed. 2.0 (2013-06).	B+D B+E B+F G	19.6.2018	

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.192(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), — IMO MSC.1/Čirk.1349, — M.1177-4(04/11) tal-ITU- R. 	<p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07) — EN 62388:2013. 			
MED/4.39 Riflettur tar-radar - tip passiv	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, 	<ul style="list-style-type: none"> — ISO 8729-1:2010: — EN 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — ISO 8729-1:2010: — IEC 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). 	B+D B+E B+F G		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.164(78), 				
MED/4.40 Sistema għall-kontroll tar-rota għall-ingienji ta' veloċità għolja	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, 	<ul style="list-style-type: none"> — ISO 16329:2003, — EN 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2011) 	B+D B+E B+F G	31.8.2019 (I)	30.5.2018

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.822(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), — IMO MSC.1/Čirk.1349. 	<ul style="list-style-type: none"> EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 62288:2014. <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — ISO 16329:2003, — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 			
MED/4.40 Sistema għall-kontroll tar-rotta ghall-ingħenji ta' velocità għolja	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.822(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), — IMO MSC.1/Čirk.1349. 	<ul style="list-style-type: none"> — ISO 16329:2003, — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — EN 62288:2014. <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — ISO 16329:2003, — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) 	B+D B+E B+F G	19.6.2018	

1	2	3	4	5	6
		IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07).			
MED/4.41 Tagħmir li jittrażmetti r-rotta THD (metodu GNSS)	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13,	— ISO 22090-3:2014: — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 62288:2014. Jew, — ISO 22090-3:2014: — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07).	B+D B+E B+F G	31.8.2019 (I)	
MED/4.41 Tagħmir li jittrażmetti r-rotta THD (metodu GNSS)	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.116(73), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87),	— ISO 22090-3:2014: — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07).	B+D B+E B+F G	19.6.2018	

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, 	<ul style="list-style-type: none"> — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) — EN 62288:2014. <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — ISO 22090-3:2014: — IEC 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). <p>U kif applikabbli</p> <p>EN 61162-3 (2008) +A1(2010)+A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016),</p> <p>Jew, IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016),</p>			
MED/4.42 Fanal tat-tiftix ghall-ingħenji b've-loċità għolja	<p>Rekwiziti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, 	<ul style="list-style-type: none"> — ISO 17884:2004, — EN 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — ISO 17884:2004, — IEC 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). 	B+D B+E B+F G		

1	2	3	4	5	6
MED/4.43 Tagħmir għall-viżjoni bil-lejl għall-ingħenji b'veloċità għolja	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, 	<ul style="list-style-type: none"> — ISO 16273:2003, — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — EN 62288:2014. <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — ISO 16273:2003, — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 	B+D B+E B+F G		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.94(72), — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79). 				
MED/4.44 Riċevitur differenzjali tas-sinjalji (beacons) għat-tagħmir DGPS u DGLONASS	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — IEC 61108-4 (2004), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) <p>EN 61162-450 (2011).</p> <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61108-4 (2004), — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06). 	B+D B+E B+F G	31.8.2019 (I)	

1	2	3	4	5	6
MED/4.44 Ričevitur differenzjali tas-sinjali (beacons) għat-tagħmir DGPS u DGLONASS	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — IEC 61108-4 (2004), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016). 	B+D B+E B+F G	19.6.2018	
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.114(73). 	<p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61108-4 (2004), — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), 			

Oġgett MED/4.45, Faċilitajiet ta' mapep għar-radar tal-bastimenti — l-ogġett thalla vojt apposta, peress li huwa kopert minn MED/4.38.

MED/4.46 Tagħmir li jittrażmetti r-rotta THD (metodu Ġiroskopiku)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, 	<ul style="list-style-type: none"> — ISO 22090-1:2014: — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 62288:2014, 	B+D B+E B+F G	31.8.2019 (I)
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), 			

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.116(73), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — ISO 22090-1:2014: — IEC 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 			
MED/4.46 Tagħmir li jittrażmetti r-rotta THD (metodu Ġiroskopiku)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <hr/> <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.116(73), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<ul style="list-style-type: none"> — ISO 22090-1:2014: — EN 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — EN 62288:2014, <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — ISO 22090-1:2014: — IEC 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 	B+D B+E B+F G	19.6.2018	

1	2	3	4	5	6
MED/4.47 Registrator simplifikat tad-dejta dwar il-vjaġġ (S-VDR)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/20 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/20 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.163(78), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 61996-2:2008, — EN 62288:2014. <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 61996-2 (2007), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 	<ul style="list-style-type: none"> B+D B+E B+F G 	31.8.2019	(I)
MED/4.47 Registrator simplifikat tad-dejta dwar il-vjaġġ (S-VDR)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/20 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/20 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.163(78), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — EN 61996-2:2008, — EN 62288:2014. <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). 	<ul style="list-style-type: none"> B+D B+E B+F G 	19.6.2018	

1	2	3	4	5	6
		<ul style="list-style-type: none"> — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 61996-2 (2007), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 			

Item MED/4.48 "Għodda tal-irfigh mekkaniku ghall-imbark tal-pilota" thallha vojt apposta (peress li IMO Res.MSC.308(88), fis-seħħ fl-1 ta' Luju 2012 tħid: "Għodda tal-irfigh mekkaniku ghall-imbark tal-pilota m'għandhiex tintuża")

MED/4.49 Sellum ghall-pilota	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/23 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/23 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.1045(27), — IMO MSC/Ćirk.1428. 	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.1045(27), kif emendata, — ISO 799:2004. 	B+D B+E B+F G		
MED/4.50 Tagħmir DGPS	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — EN 61108-1:2003, — EN 61108-4:2004, — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 62288:2014. 	B+D B+E B+F G	31.8.2019 (I)	

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.112(73), — Riż. tal-IMO MSC.114(73), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61108-1 (2003), — IEC 61108-4 (2004), — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 			
MED/4.50 Tagħmir DGPS	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <hr/> <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.112(73), — Riż. tal-IMO MSC.114(73), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — EN 61108-1:2003, — EN 61108-4:2004, — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — EN 62288:2014. <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61108-1 (2003), — IEC 61108-4 (2004), — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) 	B+D B+E B+F G	19.6.2018	

1	2	3	4	5	6
		IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07).			
MED/4.51 Tagħmir DGLONASS	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13,	— EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — EN 61108-2:1998, — EN 61108-4:2004, — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 62288:2014. Jew, — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61108-2 Ed. 1.0 (1998), — IEC 61108-4 (2004), — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07).	B+D B+E B+F G	31.8.2019 (I)	
MED/4.51 Tagħmir DGLONASS	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.113(73), — Riż. tal-IMO MSC.114(73), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87),				

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.113(73), — Riż. tal-IMO MSC.114(73), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 61108-4:2004, — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010)+A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — EN 62288:2014. <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61108-2 Ed. 1.0 (1998), — IEC 61108-4 (2004), — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 			
MED/4.52 Fanal għas-sinjalar bi nhar	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994), — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000). <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — ISO 25861:2007. <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — ISO 25861:2007. 	B+D B+E B+F		

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994), — Riż. tal-IMO MSC.95(72), — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000). 				
MED/4.53 Radar target enhancer	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, 	<ul style="list-style-type: none"> — ISO 8729-2:2009: — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — ISO 8729-2:2009: — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). 	B+D B+E B+F G		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.164(78), — M.1176-1(02/13) tal-ITU- R. 				
MED/4.54 Tagħmir tal-pożizzjoni ghall-boxxla	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — ISO 25862:2009, — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — ISO 25862:2009, — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). 	B+D B+E B+F G		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. 				

1	2	3	4	5	6
MED/4.55 Tagħmir għal-lokalizzazzjoni tat-tiftix u salvataġġ (SRLD): Tagħmir AIS SART	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — EN 61097-14:2010 <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61097-14 (2010). 	B+D B+E B+F G		
MED/4.55 Tagħmir għal-lokalizzazzjoni tat-tiftix u salvataġġ (SRLD): Tagħmir AIS SART	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/4 tas-SOLAS 74, — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — EN 61097-14:2010 <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61097-14 (2010). 	B+D B+E B+F G		
MED/4.56 Tagħmir Galileo	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — EN 61108-3:2010, — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 62288:2014. 	B+D B+E B+F G	31.8.2019 (I)	
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), 				

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.813(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.233(82), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61108-3 (2010), — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 			
MED/4.56 Tagħmir Galileo	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — EN 61108-3:2010, — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — EN 62288:2014. 	B+D B+E B+F G	19.6.2018	
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.813(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.233(82), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61108-3 (2010), — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07). 			

1	2	3	4	5	6
MED/4.57 Sistema ta' Allarm ghall-Għassan-Navigazzjoni fuq il-Pont (BNWAS)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.128(75), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), — MSC.1/Čirk.1474. 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 62288:2014, — IEC 62616(2010) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 62616 (2012). <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07) — IEC 62616(2010) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 62616 (2012). 	B+D B+E B+F G	31.8.2019 (I)	
MED/4.57 Sistema ta' Allarm ghall-Għassan-Navigazzjoni fuq il-Pont (BNWAS)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.128(75), — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), — MSC.1/Čirk.1474. 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — EN 62288:2014, — IEC 62616(2010) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 62616 (2012). 	B+D B+E B+F G	19.6.2018	

1	2	3	4	5	6
		<p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> — IEC 61162-1 (2016), — IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) — IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) — IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07) — IEC 62616(2010) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 62616 (2012). 			
MED/4.58 Sistema għar-riċezzjoni tal-ħsejjes	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994), — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000). <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994), — Riż. tal-IMO MSC.86(70), — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000). — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 62288:2014, — ISO 14859:2012. <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07) — ISO 14859:2012. 	B+D B+E B+F G		31.8.2019 (I)

1	2	3	4	5	6
MED/4.58 Sistema għar-riċeżzjoni tal-hsejjes	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994), — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000). <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994), — Riż. tal-IMO MSC.86(70), — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000). — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.302(87), 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010)+A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — EN 62288:2014, — ISO 14859:2012. <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07) — ISO 14859:2012. 	B+D B+E B+F G	19.6.2018	
MED/4.59 Sistema integrata tan-navigazzjoni	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/15 tas-SOLAS 74. — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — EN 62288:2014, — IEC 61924-2 Ed. 1.0 (2012-12). 	B+D B+E B+F G	31.8.2019 (I)	

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.252(83), — Riż. tal-IMO MSC.302(87). 	<p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07) — IEC 61924-2 Ed. 1.0 (2012-12). 			
MED/4.59 Sistema integrata tan-navigazzjoni	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/15 tas-SOLAS 74. — Reg. V/18 tas-SOLAS 74. — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. V/19 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 13, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 13, — Riż. tal-IMO MSC.191(79), — Riż. tal-IMO MSC.252(83), — Riż. tal-IMO MSC.302(87). 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — EN 62288:2014, — IEC 61924-2 Ed. 1.0 (2012-12). <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 62288 Ed. 2.0 (2014-07) — IEC 61924-2 Ed. 1.0 (2012-12). 	<p>B+D</p> <p>B+E</p> <p>B+F</p> <p>G</p>	19.6.2018	

5. Tagħmir għar-radju komunikazzjoni

Noti li jaapplikaw għat-taqṣima 5: Tagħmir għar-radju komunikazzjoni

Il-Kolonna 3: Fil-każ ta' rekwiżiti konfliġenti bejn IMO MSC/Čirk.862 u l-istandardi tal-ittejtjar tal-prodotti, ir-rekwiżiti tal-IMO MSC/Čirk. 862 għandu jkollhom preċedenza.

Numru u titlu tal-oggett	Ir-Regolament tas-SOLAS 74 kif emdat, u r-riżoluzzjonijiet u ċ-ċirkulari rilevanti tal-IMO, kif applikabbli	Standards tal-ittejtjar	Moduli ghall-valutazzjoni tal-konformità	L-ewwel tqegħid fis-suq	L-ahħar tqegħid abbord
1	2	3	4	5	6
MED/5.1 Radju VHF bil-kapaċità li jittraż- metti u jircievi d-ĐSC u r-radjute- lefonija	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14,	— IMO MSC/Čirk.862, — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162, — ETSI EN 300 338-1 V1.3.1 (2010-02), — ETSI EN 300 338-2 V1.3.1 (2010-02), — ETSI EN 301 843-2 V1.2.1 (2004-06), — ETSI EN 301 925 V1.4.1 (2013-05) .	B+D B+E B+F	21.3.2019 (III)	
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. IV/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.385(X), — Riż. tal-IMO A.524(13), — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.803(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — IMO MSC/Čirk.862, — IMO MSC.1/Čirk.1460, — IMO COMSAR Čirk.32, — M.489-2 (10/95) tal-ITU- R. — M.493-13 (10/09) tal-ITU- R. — M.541-9 (05/04) tal-ITU- R. — M.689-3(03/12) tal-ITU- R.				

1	2	3	4	5	6
MED/5.1 Radju VHF bil-kapaċità li jittraż-metti u jirċievi d-DSC u r-radju-lefonija	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, 	<ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Ćirk.862, — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — ETSI EN 300 338-1 V1.3.1 (2010-02), — ETSI EN 300 338-2 V1.3.1 (2010-02), — ETSI EN 301 843-2 V2.1. 1 (2016-03), — ETSI EN 301 925 V1.4.1 (2013-05) . 	B+D B+E B+F	16.3.2017 (III)	1.2.2020
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.385(X), — Riż. tal-IMO A.524(13), — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.803(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — IMO MSC/Ćirk.862, — IMO MSC.1/Ćirk.1460, — IMO COMSAR Ćirk.32, — M.489-2 (10/95) tal-ITU- R. — M.493-14 (09/15) tal-ITU- R. — M.541-10(10/15) tal-ITU- R. 				
MED/5.1 Radju VHF bil-kapaċità li jittraż-metti u jirċievi d-DSC u r-radju-lefonija	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, 	<ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Ćirk.862, — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) 	B+D B+E B+F	19.6.2018	

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.385(X), — Riż. tal-IMO A.524(13), — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.803(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — IMO MSC/Ċirk.862, — IMO MSC.1/Ċirk.1460, — IMO COMSAR Ċirk.32, — M.489-2 (10/95) tal-ITU- R. — M.493-14 (09/15) tal-ITU- R. — M.541-10(10/15) tal-ITU- R. 	<ul style="list-style-type: none"> EN 61162-3 (2008) +A1(2010)+A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — ETSI EN 300 338-1 V1.4.1 (2017-02), — ETSI EN 300 338-2 V1.4.1 (2017-02), — ETSI EN 301 843-2 V2.1. 1 (2016-03), — ETSI EN 301 925 V1.5.1 			
MED/5.2 Ričevitur għaż-żamma tal-ghasssa VHF DSC	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/7 tas-SOLAS 74, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162, — ETSI EN 300 338-1 V1.3.1 (2010-02), — ETSI EN 300 338-2 V1.3.1 (2010-02), — ETSI EN 301 033 V1.4.1 (2013-09), — ETSI EN 301 843-2 V1.2.1 (2004-06). 	B+D B+E B+F	21.3.2019 (III)	

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.803(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — IMO COMSAR Čirk.32, — M.489-2 (10/95) tal-ITU- R. — M.493-13 (10/09) tal-ITU- R. — M.541-9 (05/04) tal-ITU- R. 				
MED/5.2 Riċevitħur għaż-żamma tal-ġħasssa VHF DSC	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.803(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — IMO COMSAR Čirk.32, — M.489-2 (10/95) tal-ITU- R. — M.493-14 (09/15) tal-ITU- R. — M.541-10(10/15) tal-ITU- R. 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — ETSI EN 300 338-1 V1.3.1 (2010-02), — ETSI EN 300 338-2 V1.3.1 (2010-02), — ETSI EN 301 033 V1.4.1 (2013-09), — ETSI EN 301 843-2 V2.1.1 (2016-03). 	B+D B+E B+F	16.3.2017	1.2.2020 (III)

1	2	3	4	5	6
MED/5.2 Riċevitur għaż-żamma tal-ghasssa VHF DSC	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), 	B+D B+E B+F	19.6.2018	
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.803(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — IMO COMSAR Čirk.32, — M.489-2 (10/95) tal-ITU- R. — M.493-14 (09/15) tal-ITU- R. — M.541-10(10/15) tal-ITU- R. 	<ul style="list-style-type: none"> — ETSI EN 300 338-1 V1.4.1 (2017-02), — ETSI EN 300 338-2 V1.4.1 (2017-02), — ETSI EN 301 033 V1.4.1 (2013-09), — ETSI EN 301 843-2 V2.1.1 (2016-03). 			
MED/5.3 Riċevitur NAVTEX	<p>Rekwiziti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — ETSI EN 300 065-1 V1.2.1 (2009-01), — ETSI EN 301 843-4 V1.2.1 (2004-06), Jew, — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61097-6 (2012-01). 	B+D B+E B+F	21.3.2019 (III)	
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.694(17), 				

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — Riż. tal-IMO MSC.148(77), — IMO COMSAR Čirk.32, — M.540-2 (06/90) tal-ITU- R. — M.625-4(03/12) tal-ITU- R. 				
MED/5.3 Ričevitur NAVTEX	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — ETSI EN 300 065-1 V1.2.1 (2009-01), — ETSI EN 301 843-4 V2.1.1 (2016-03). <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61097-6 (2012-01). 	B+D B+E B+F	16.3.2017	1.9.2020 (I)
MED/5.3 Ričevitur NAVTEX	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — Riż. tal-IMO MSC.148(77), — IMO COMSAR Čirk.32, — M.540-2 (06/90) tal-ITU- R. — M.625-4(03/12) tal-ITU- R. 				

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — Riż. tal-IMO MSC.148(77), — IMO COMSAR Čirk.32, — M.540-2 (06/90) tal-ITU- R. — M.625-4(03/12) tal-ITU- R. 	<ul style="list-style-type: none"> EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — ETSI EN 300 065-1 V1.2.1 (2016-06), — ETSI EN 301 843-4 V2.1.1 (2016-03). <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — IEC 61097-6 (2012-01). 			
MED/5.4 Ričevituru EGC	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.570(14), — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — ETSI ETS 300 460/ed.1 (1996-05), — ETSI ETS 300 460/A1 (1997-11), — ETSI EN 300 829 V1.1.1 (1998-03), — ETSI EN 301 843-1 V1.3.1 (2012-08), <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61097-4 (2012). 	B+D B+E B+F	21.3.2019 (III)	

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — Riż. tal-IMO MSC.306(87), — IMO COMSAR Čirk.32. 				
MED/5.4 Ričevituru EGC	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.570(14), — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — Riż. tal-IMO MSC.306(87), — IMO COMSAR Čirk.32. 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — ETSI ETS 300 460/ed.1 (1996-05), — ETSI ETS 300 460/A1 (1997-11), — ETSI EN 301 843-1 V2.1.1 (2016-03). <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61097-4 (2012). 	B+D B+E B+F	16.3.2017	1.9.2020 (I)
MED/5.4 Ričevituru EGC	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), <ul style="list-style-type: none"> — ETSI ETS 300 460/ed.1 (1996-05), 	B+D B+E B+F	19.6.2018	

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.570(14), — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — Riż. tal-IMO MSC.306(87), — IMO COMSAR Čirk.32. 	<ul style="list-style-type: none"> — ETSI ETS 300 460/A1 (1997-11), — ETSI EN 301 843-1 V2.1.1 (2016-03). <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61097-4 (2016), — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), 			
MED/5.5 Tagħmir HF għall-informazzjoni dwar is-sikurezza fuq il-bahar (MSI) (Ricevitur NBDP HF)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.699(17), — Riż. tal-IMO A.700(17), — Riż. tal-IMO A.806(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — ETSI ETS 300 067 ed.1 (1990-11), — ETSI ETS 300 067/A1 ed.1 (1993-10), <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06), 	B+D B+E B+F	1.9.2020 (I)	

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC.1/Čirk.1460, — IMO COMSAR Čirk.32, — M.492-6 (10/95) tal-ITU- R. — M.540-2 (06/90) tal-ITU- R. — M.625-4 (03/12) tal-ITU- R. — M.688 (06/90) tal-ITU-R. 	<ul style="list-style-type: none"> — ETSI ETS 300 067 ed.1 (1990-11), — ETSI ETS 300 067/A1 ed.1 (1993-10), 			
MED/5.5 Tagħmir HF għall-informazzjoni dwar is-sikurezza fuq il-baħar (MSI) (Riċevituru NBDP HF)	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/7 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.699(17), — Riż. tal-IMO A.700(17), — Riż. tal-IMO A.806(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — IMO MSC.1/Čirk.1460, — IMO COMSAR Čirk.32, — M.492-6 (10/95) tal-ITU- R. — M.540-2 (06/90) tal-ITU- R. — M.625-4 (03/12) tal-ITU- R. — M.688 (06/90) tal-ITU-R. 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — ETSI ETS 300 067 ed.1 (1990-11), — ETSI ETS 300 067/A1 ed.1 (1993-10), <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) — IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), — ETSI ETS 300 067 ed.1 (1990-11), — ETSI ETS 300 067/A1 ed.1 (1993-10), 	B+D B+E B+F	19.6.2018	

1	2	3	4	5	6
MED/5.6 406 MHz EPIRB (COSPAS-SARSAT) Reg.	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, 	<ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Ċirk.862, Notā: L-IMO MSC/Ċirk.862 hija applikab bli biss għat-tagħmir fakultattiv ta' l-attivazzjoni remota u mhux ghall-EPIRB in-nifsu. — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — ETSI EN 300 066 V1.3.1 (2001-01), <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Ċirk.862, Notā: L-IMO MSC/Ċirk.862 hija applikab bli biss għat-tagħmir fakultattiv ta' l-attivazzjoni remota u mhux ghall-EPIRB in-nifsu. — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61097-2 ed3.0 (2008). 	B+D B+E B+F		
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/7 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.662(16), — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.696(17), — Riż. tal-IMO A.810(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — IMO MSC/Ċirk.862, — IMO COMSAR Ċirk.32, — M.633-4 (12/10) tal-ITU- R. — M.690-3(03/15) tal-ITU- R. 				

Oġgett MED/5.7 "Lband EPIRB (INMARSAT)", - deliberately left blank.

Item MED/5.8 "Riċevitur MF DSC", - deliberately left blank.

Oġgett MED/5.9 "Generatur tal-hoss b'żewġ tonalitajiet", - vojt apposta.

MED/5.10 Radju MF bil-kapaċità li jittraż-metti u jirċievi d-DSC u r-radju-lefonija	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, 	<ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Ċirk.862, — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), 	B+D B+E B+F	21.3.2019 (III)
--	---	--	-------------------	--------------------

1	2	3	4	5	6
<p>Nota: F'konformità ma' deċiżjoni-jiet tal-IMO u l-ITU, ir-rekwiżiti għall-ġeneratur tal-Allarm b'Żewġ Tonalitajiet u t-trażmissjoni fuq H3E ma għadhomx applikabbli fl-istandardi ta' ttestjar</p>	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/9 tas-SOLAS 74, — Reg. IV/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.804(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — IMO MSC.1/Čirk.1460, — IMO COMSAR Čirk.32, — M.493-13 (10/09) tal-ITU- R. — M.541-9(05/04) tal-ITU- R. 	<ul style="list-style-type: none"> — is-serje EN 61162, — ETSI EN 300 338-1 V1.3.1 (2010-02), — ETSI EN 300 338-2 V1.3.1 (2010-02), — ETSI EN 300 373-1 V1.4.1 (2013-09), — ETSI EN 301 843-5 V1.1.1 (2004-06). 			
MED/5.10 Radju MF bil-kapaċità li jittraż-metti u jirċievi d-DSC u r-radju-lefonija Nota: F'konformità ma' deċiżjoni-jiet tal-IMO u l-ITU, ir-rekwiżiti għall-ġeneratur tal-Allarm b'Żewġ Tonalitajiet u t-trażmissjoni fuq H3E ma għadhomx applikabbli fl-istandardi ta' ttestjar	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/9 tas-SOLAS 74, — Reg. IV/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.804(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, 	<ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Čirk.862, — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — ETSI EN 300 338-1 V1.3.1 (2010-02), — ETSI EN 300 338-2 V1.3.1 (2010-02), — ETSI EN 300 373-1 V1.4.1 (2013-09), — ETSI EN 301 843-5 V2.1.1 (2016-03). 	B+D B+E B+F	16.3.2017	1.9.2020 (I)

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC.1/Čirk.1460, — IMO COMSAR Čirk.32, — M.493-14 (09/15) tal-ITU- R. — M.541-10 (10/15) tal-ITU- R. — M.1173-1(03/12) tal-ITU- R. 				
MED/5.10 Radju MF bil-kapaċitā li jittraż-metti u jirċievi d-DSC u r-radju-lefonija Nota: F'konformità ma' deċiżjoni-jiet tal-IMO u l-ITU, ir-rekwiżiti ghall-ġeneratur tal-Allarm b'Żewġ Tonalitajiet u t-trażmissjoni fuq H3E ma għadhomx applikabbli fl-istandardi ta' t-testjar	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/9 tas-SOLAS 74, — Reg. IV/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.804(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — IMO MSC.1/Čirk.1460, — IMO COMSAR Čirk.32, — M.493-14 (09/15) tal-ITU- R. — M.541-10 (10/15) tal-ITU- R. — M.1173-1(03/12) tal-ITU- R. 	<ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Čirk.862, — EN 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — ETSI EN 300 338-1 V1.4.1 (2017-02), — ETSI EN 300 338-2 V1.4.1 (2017-02), — ETSI EN 300 373-1 V1.4.1 (2013-09), — ETSI EN 301 843-5 V2.1.1 (2016-03). 	B+D B+E B+F	19.6.2018	
MED/5.11 Ričevitur għaż-żamma tal-ghasssa MF DSC	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip	<ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162, 	B+D B+E B+F	21.3.2019 (III)

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/9 tas-SOLAS 74, — Reg. IV/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.804(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — IMO COMSAR Čirk.32, — M.493-13 (10/09) tal-ITU- R. — M.541-9 (05/04) tal-ITU- R. — M.1173-1(03/12) tal-ITU- R. 	<ul style="list-style-type: none"> — ETSI EN 300 338-1 V1.3.1 (2010-02), — ETSI EN 300 338-2 V1.3.1 (2010-02), — ETSI EN 301 033 V1.4.1 (2013-09), — ETSI EN 301 843-5 V1.1.1 (2004-06). 			
MED/5.11 Ričevituri għaż-żamma tal-ghasssa MF DSC	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/9 tas-SOLAS 74, — Reg. IV/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011), — ETSI EN 300 338-1 V1.3.1 (2010-02), — ETSI EN 300 338-2 V1.3.1 (2010-02), — ETSI EN 301 033 V1.4.1 (2013-09), — ETSI EN 301 843-5 V2.1.1 (2016-03). 	B+D B+E B+F	16.3.2017	1.9.2020 (I)

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.804(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — IMO COMSAR Čirk.32, — M.493-14 (09/15) tal-ITU- R. — M.541-10 (10/15) tal-ITU- R. — M.1173-1(03/12) tal-ITU- R. 				
MED/5.11 Riċevitħur għaż-żamma tal-ġħasssa MF DSC	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/9 tas-SOLAS 74, — Reg. IV/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.804(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — IMO COMSAR Čirk.32, — M.493-14 (09/15) tal-ITU- R. — M.541-10 (10/15) tal-ITU- R. — M.1173-1(03/12) tal-ITU- R. 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: — EN 61162-1 2016, — EN 61162-2 (1998) — EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) — EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — ETSI EN 300 338-1 V1.4.1 (2017-02), — ETSI EN 300 338-2 V1.4.1 (2017-02), — ETSI EN 301 033 V1.4.1 (2013-09), — ETSI EN 301 843-5 V2.1.1 (2016-03). 	B+D B+E B+F	19.6.2018	

1	2	3	4	5	6
MED/5.12 Inmarsat-B SES dan il-punt thassar peress li s-Servizz Inmarsat-B SES twaqqaf fl-31 ta' Diċembru 2016.					
MED/5.13 Inmarsat-C SES Reg.	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, 	<ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Čirk.862, — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162, — ETSI ETS 300 460/ed.1 (1996-05), — ETSI ETS 300 460/A1 (1997-11), — ETSI EN 300 829 V1.1.1 (1998-03), — ETSI EN 301 843-1 V1.3.1 (2012-08). 	B+D B+E B+F		21.3.2019 (III)
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.570(14), — Riż. tal-IMO A.664(16), <p>Note għar-Riż. tal-IMO A.644(16), applikabbi biss jekk l-Inmarsat C SES jappoġġa l-funzjonijiet EGC</p> <ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.807(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — Riż. tal-IMO MSC.306(87), — IMO MSC/Čirk.862, — IMO COMSAR Čirk.32. 	<p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61097-4 (2012), — Is-serje IEC 61162. 			
MED/5.13 Inmarsat-C SES Reg.	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, 	<ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Čirk.862, — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), 	B+D B+E B+F	16.3.2017	1.9.2020 (I)

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.570(14), — Riż. tal-IMO A.664(16), Note għar-Riż. tal-IMO A.664(16), applikabbli biss jekk l-Inmarsat C SES jappoġġa l-funzjonijiet EGC — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.807(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — Riż. tal-IMO MSC.306(87), — IMO MSC/Čirk.862, — IMO COMSAR Čirk.32. 	<ul style="list-style-type: none"> — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011) — ETSI ETS 300 460/ed.1 (1996-05), — ETSI ETS 300 460/A1 (1997-11), — ETSI EN 301 843-1 V2.1.1 (2016-03). <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61097-4 (2012), — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06). 			
MED/5.13 Inmarsat-C SES Reg.	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, 	<ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Čirk.862, — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) <p>EN 61162-450 (2011)+A1(2016),</p>	B+D B+E B+F	19.6.2018	

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.570(14), — Riż. tal-IMO A.664(16), Nota għar-Riż. tal-IMO A.664(16), applikabbli biss jekk l-Inmarsat C SES jappoġġa l-funzjonijiet EGC — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.807(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — Riż. tal-IMO MSC.306(87), — IMO MSC/Ćirk.862, — IMO COMSAR Ćirk.32. 	<ul style="list-style-type: none"> — ETSI ETS 300 460/ed.1 (1996-05), — ETSI ETS 300 460/A1 (1997-11), — ETSI EN 301 843-1 V2.1.1 (2016-03). <p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61097-4 (2012), — is-serje IEC 61162: IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), 			
MED/5.14 Radju MF/HF bil-kapaċità li jit-trażmetti u jirċievi d-DSC, l-NBDP u r-radju telefonijsa Nota: F'konformità mad-deċiżjoni-jiet tal-IMO u l-ITU, ir-rekwiziti ghall-ġeneratur tal-Allarm b'Żewġ Tonalitajiet u t-trażmissjoni fuq A3H ma għadhomx applikabbli fl-istandardi tal-ittejjar.	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.806(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, 	<ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Ćirk.862, — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162, — ETSI ETS 300 067 ed.1 (1990-11), — ETSI ETS 300 067/A1 ed.1 (1993-10), — ETSI EN 300 338-1 V1.3.1 (2010-02), — ETSI EN 300 338-2 V1.3.1 (2010-02), — ETSI EN 300 373-1 V1.4.1 (2013-09), — ETSI EN 301 843-5 V1.1.1 (2004-06). 	B+D B+E B+F	21.3.2019 (III)	

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — IMO MSC/Ćirk.862, — IMO MSC.1/Ćirk.1460, — IMO COMSAR Ćirk.32, — M.476-5 (10/95) tal-ITU- R. — M.492-6 (10/95) tal-ITU- R. — M.493-13 (10/09) tal-ITU- R. — M.541-9 (05/04) tal-ITU- R. — M.625-4 (03/12) tal-ITU- R. — M.1173-1(03/12) tal-ITU- R. 				
MED/5.14 Radju MF/HF bil-kapaċità li jit-trażmetti u jircievi d-DSC, l-NBDP u r-radjutelefonija Nota: F'konformità mad-deċiżjoni-jiet tal-IMO u l-ITU, ir-rekwiżiti għall-ġeneratur tal-Allarm b'Żewġ Tonalitajiet u t-trażmissjoni fuq A3H ma għadhomx applikabbli fl-istandardi tal-ittejtjar.	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.806(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — IMO MSC/Ćirk.862, — IMO MSC.1/Ćirk.1460, — IMO COMSAR Ćirk.32, — M.476-5 (10/95) tal-ITU- R. 	<ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Ćirk.862, — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: — EN 61162-1 (2011) — EN 61162-2 (1998) — EN 61162-3 (2008) — EN 61162-450 (2011) — ETSI ETS 300 067 ed.1 (1990-11), — ETSI ETS 300 067/A1 ed.1 (1993-10), — ETSI EN 300 338-1 V1.3.1 (2010-02), — ETSI EN 300 338-2 V1.3.1 (2010-02), — ETSI EN 300 373-1 V1.4.1 (2013-09), — ETSI EN 301 843-5 V2.1.1 (2016-03). 	B+D B+E B+F	16.3.2017	1.9.2020 (I)

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — M.492-6 (10/95) tal-ITU- R. — M.493-14 (09/15) tal-ITU- R. — M.541-10 (10/15) tal-ITU- R. — M.625-4 (03/12) tal-ITU- R. — M.1173-1(03/12) tal-ITU- R. 				
MED/5.14 Radju MF/HF bil-kapaċità li jit-trażmetti u jirċievi d-DSC, l-NBDP u r-radju-telefonija Nota: F'konformità mad-deċiżjoni-jiet tal-IMO u l-ITU, ir-rekwiżiti ghall-ġeneratur tal-Allarm b'Żewġ Tonalitajiet u t-trażmissjoni fuq A3H ma għadhomx applikabbli fl-istandardi tal-ittejtjar.	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.806(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — IMO MSC/Ċirk.862, — IMO MSC.1/Ċirk.1460, — IMO COMSAR Ċirk.32, — M.476-5 (10/95) tal-ITU- R. — M.492-6 (10/95) tal-ITU- R. — M.493-14 (09/15) tal-ITU- R. — M.541-10 (10/15) tal-ITU- R. — M.625-4 (03/12) tal-ITU- R. — M.1173-1(03/12) tal-ITU- R. 	<ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Ċirk.862, — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — ETSI ETS 300 067 ed.1 (1990-11), — ETSI ETS 300 067/A1 ed.1 (1993-10), — ETSI EN 300 338-1 V1.4.1 (2017-02), — ETSI EN 300 338-2 V1.4.1 (2017-02), — ETSI EN 300 373-1 V1.4.1 (2013-09), — ETSI EN 301 843-5 V2.1.1 (2016-03). 	B+D B+E B+F	19.6.2018	

1	2	3	4	5	6
MED/5.15 Ričevitur ta' esplorazzjoni ta' sin-jali radjutelefoniċi DSC fuq frek-wenzi ta' ghajjnuna MF/HF	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162, — ETSI EN 300 338-1 V1.3.1 (2010-02), — ETSI EN 300 338-2 V1.3.1 (2010-02), — ETSI EN 301 033 V1.4.1 (2013-09), — ETSI EN 301 843-5 V1.1.1 (2004-06). <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61097-3 (1994), — IEC 61097-8 (1998), — Is-serje IEC 61162. 	B+D B+E B+F		21.3.2019 (III)
MED/5.15 Ričevitur ta' esplorazzjoni ta' sin-jali radjutelefoniċi DSC fuq frek-wenzi ta' ghajjnuna MF/HF	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.806(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — IMO COMSAR Čirk.32, — M.493-13 (10/09) tal-ITU- R. — M.541-9 (05/04) tal-ITU- R. 				
MED/5.15 Ričevitur ta' esplorazzjoni ta' sin-jali radjutelefoniċi DSC fuq frek-wenzi ta' ghajjnuna MF/HF	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: EN 61162-1 (2011) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) EN 61162-450 (2011) — ETSI EN 300 338-1 V1.3.1 (2010-02), — ETSI EN 300 338-2 V1.3.1 (2010-02), — ETSI EN 301 033 V1.4.1 (2013-09), — ETSI EN 301 843-5 V2.1.1 (2016-03). 	B+D B+E B+F	16.3.2017	1.9.2020 (I)
MED/5.15 Ričevitur ta' esplorazzjoni ta' sin-jali radjutelefoniċi DSC fuq frek-wenzi ta' ghajjnuna MF/HF	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, 				

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.806(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — IMO COMSAR Čirk.32, — M.493-14 (09/15) tal-ITU- R. — M.541-10 (10/15) tal-ITU- R. — M.1173-1(03/12) tal-ITU- R. 	<p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61097-3 (1994), — IEC 61097-8 (1998), — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 ed4.0 (2010-11) IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06). 			
MED/5.15 Ričevitur ta' esplorazzjoni ta' singali radjutelefoniċi DSC fuq frekwenzi ta' ghajjnuna MF/HF	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), — ETSI EN 300 338-1 V1.4.1 (2017-02), — ETSI EN 300 338-2 V1.4.1 (2017-02), — ETSI EN 301 033 V1.4.1 (2013-09), — ETSI EN 301 843-5 V2.1.1 (2016-03). 	B+D B+E B+F	19.6.2018	
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/10 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.806(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — IMO COMSAR Čirk.32, 	<p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61097-3 (1994), — IEC 61097-8 (1998), — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 (2016), 			

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — M.493-14 (09/15) tal-ITU- R. — M.541-10 (10/15) tal-ITU- R. — M.1173-1(03/12) tal-ITU- R. 	<p>IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09)</p> <p>IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07)</p> <p>IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016),</p>			

Oġgett MED/5.16 Apparat ajrunawtiku bidirezzjonali VHF radju-telefown — Thalla vojt apposta. — m'għadux elenkat fir-regolament ta' implementazzjoni tad-Direttiva 2014/90/UE.

MED/5.17 Apparat bidirezzjonali VHF radju-telefown portabqli għall-ingieni tas-soppravivenza	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip	<ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — ETSI EN 300 225 V1.4.1 (2004-12), — ETSI EN 301 843-2 V1.2.1 (2004-06), Jew, — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61097-12 (1996). 	B+D B+E B+F	7.12.2018 (III)
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni	<ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/6 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.809(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — Riż. tal-IMO MSC.149(77), — M.489-2(10/95) tal-ITU- R. 			
MED/5.17 Apparat bidirezzjonali VHF radju-telefown portabqli għall-ingieni tas-soppravivenza	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip	<ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — ETSI EN 300 225 V1.5.1 (2015-12), — ETSI EN 301 843-2 V2.1.0 (2015-12). 	B+D B+E B+F	16.3.2017 1.3.2019 (II)

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/6 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.809(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — Riż. tal-IMO MSC.149(77), — M.489-2(10/95) tal-ITU- R. 	<p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61097-12 (1996). 			
MED/5.17 Apparat bidirezzjonali VHF radjutelefown portablli ghall-ingħenja tas-soppravivenza	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/6 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.809(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — ETSI EN 300 225 V1.5.1 (2015-12), — ETSI EN 301 843-2 V2.1.1 (2016-03). <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61097-12 (1996) + Emend 1:2017. 	B+D B+E B+F	19.6.2018	

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — Riż. tal-IMO MSC.149(77), — M.489-2(10/95) tal-ITU- R. 				
MED/5.18 Apparat bidirezzjonal VHF radju-telefown fiss għall-ingħenji tas-so-pravivenza	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, <p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/6 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.809(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — M.489-2(10/95) tal-ITU- R. 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — ETSI EN 301 466 V1.1.1 (2000-10), Jew, — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61097-12 (1996). 	B+D B+E B+F	7.12.2018 (III)	
MED/5.18 Apparat bidirezzjonal VHF radju-telefown fiss għall-ingħenji tas-so-pravivenza	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip	<ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, 	<ul style="list-style-type: none"> — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — ETSI EN 301 466 V1.2.1 (2015-12), 	B+D B+E B+F	19.6.2018

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, 	<p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61097-12 (1996) + Emend 1:2017. 			
MED/5.19 Inmarsat-F77 Reg.	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. III/6 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.809(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 8, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 8, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — M.489-2(10/95) tal-ITU- R. 				
	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, 	<ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Čirk.862, — EN 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — IEC 61097-13 (2003). <p>Jew,</p> <ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Čirk.862, — IEC 60945 (2002) inkluża r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61097-13 (2003). 	B+D B+E B+F	31.8.2019 (I)	
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.570(14), — Riż. tal-IMO A.694(17), 				30.5.2018

1	2	3	4	5	6
	<ul style="list-style-type: none"> — Riż. tal-IMO A.808(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — IMO MSC/Ćirk.862, — IMO COMSAR Ćirk.32. 				
MED/5.19 Inmarsat-F77 Reg.	<p>Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/14 tas-SOLAS 74, — Reg. X/3 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, 	<ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Ćirk.862, — EN 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008), — IEC 61097-13 (2003), — is-serje EN 61162: <ul style="list-style-type: none"> EN 61162-1 (2016) EN 61162-2 (1998) EN 61162-3 (2008) +A1(2010) +A2(2014) EN 61162-450 (2011)+A1(2016), 	B+D B+E B+F	19.6.2018	
	<p>Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni</p> <ul style="list-style-type: none"> — Reg. IV/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO A.570(14), — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO A.808(19), — Riż. tal-IMO MSC.36(63)-(Kodiċi HSC tal-1994) 14, — Riż. tal-IMO MSC.97(73)-(Kodiċi HSC tal-2000) 14, — IMO MSC/Ćirk.862, — IMO COMSAR Ćirk.32. 	<p>Jew:</p> <ul style="list-style-type: none"> — IMO MSC/Ćirk.862, — IEC 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008). — IEC 61097-13 (2003), — is-serje IEC 61162: <ul style="list-style-type: none"> IEC 61162-1 (2016), IEC 61162-2 ed1.0 (1998-09) IEC 61162-3 ed1.2 Konsol. b' am1 ed. 1.0 (2010-11) u am2 ed. 1.0 (2014-07) IEC 61162-450 ed1.0 (2011-06) b'am1(2016), 			

6. Tagħmir meħtieġ taħt COLREG 72

Numru u titlu tal-ogġett	Ir-Regolament tas-SOLAS 74 kif emendat, u r-riżoluzzjonijiet u ċ-ċirkulari rilevanti tal-IMO, kif applikabbli	Standards tal-ittejtjar	Moduli ghall-valutazzjoni tal-konformità	L-ewwel tqegħid fis-suq	L-ahhar tqegħid abbord
1	2	3	4	5	6
MED/6.1 Id-dwal tan-navigazzjoni	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — COLREG 72 Anness I/14.	— EN 14744:2005 inkluža AC:2006, — EN 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008).	B+D B+E B+F		
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — COLREG 72 Anness I/14, — Riż. tal-IMO A.694(17), — Riż. tal-IMO MSC.253(83).	Jew, — EN 14744:2005 inkluža AC:2006, — IEC 60945 (2002) inkluža r-Rettifika 1 tal-IEC 60945 (2008).	G		

7. Tagħmir ta' sigurta iehor

Numru u titlu tal-ogġett	Ir-Regolament tas-SOLAS 74 kif emendat, u r-riżoluzzjonijiet u ċ-ċirkulari rilevanti tal-IMO, kif applikabbli	Standards tal-ittejtjar	Moduli ghall-valutazzjoni tal-konformità	L-ewwel tqegħid fis-suq	L-ahhar tqegħid abbord
1	2	3	4	5	6
MED/7.1 Apparat awtonomu għat-teħid tan-nifs imħaddem bl-arja kumpressata biex l-utent jidhol u jaħdem fi spazju mimli gass (ogġġett ġdid imdaħħal bir-Regolament ta' Implementazzjoni (UE) 2018/773, irreferi għal punt 3.7)	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 3,	— ISO 23269-3:2011:	B+D B+E B+F	19.6.2018	
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-2/10 tas-SOLAS 74, — Reg. II-2/15 tas-SOLAS 74, — Riż. tal-IMO MSC.98(73)-(Kodiċi FSS) 3, — Riż. tal-IMO MSC.4(48)-(Kodiċi IBC) 14, — Riż. tal-IMO MSC.5(48)-(Kodiċi IGC) 14, — Ċirk. tal-IMO MSC.1/1499.		G		

8. Tagħmir skont il-Kapitolu II-1 ta' SOLAS

Numru u titlu tal-oġġett	Ir-Regolament tas-SOLAS 74 kif emendat, u r-riżoluzzjonijiet u ċ-ċirkulari rilevanti tal-IMO, kif applikabbi	Standards tal-itteşjar	Moduli ghall-valutazzjoni tal-konformità	L-ewwel tqegħid fis-suq	L-akħar tqegħid abbord
1	2	3	4	5	6
MED/8.1 — Indikaturi tal-Livell tal-Ilma	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-1/22-1 tas-SOLAS 74, — Reg. II-1/25 tas-SOLAS 74, — Reg. XII/12 tas-SOLAS 74.	— IEC 60092-504:2001 inkluża IEC 60092-504 r-Rettifika 1: 2011, — IEC 60529 Ed. 2.2 (2013), — Riż. tal-IMO MSC.188(79), — IMO MSC.1/Čirk.1291.	B+D B+E B+F	22.11.2019 (III)	
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-1/25 tas-SOLAS 74, — Reg. XII/12 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO MSC.1021(26), — Riż. tal-IMO MSC.188(79), — IMO MSC.1/Čirk.1464 Rev.1.				
MED/8.1 — Indikaturi tal-Livell tal-Ilma	Rekwiżiti tal-approvazzjoni tat-tip — Reg. II-1/22-1 tas-SOLAS 74, — Reg. II-1/25 tas-SOLAS 74, — Reg. XII/12 tas-SOLAS 74.	— IEC-60092-504/2016, — IEC 60529 Ed. 2.2 (2013), — Riż. tal-IMO MSC.188(79), — IMO MSC.1/Čirk.1291.	B+D B+E B+F	16.3.2017	
	Rekwiżiti ta' ġarr u ta' prestazzjoni — Reg. II-1/25 tas-SOLAS 74, — Reg. XII/12 tas-SOLAS 74. — Riż. tal-IMO MSC.1021(26), — Riż. tal-IMO MSC.188(79), — IMO MSC.1/Čirk.1464 Rev.1.				

9. Tagħmir li għalih is-sett ta' standards għaċ-ċertifikazzjoni MED mħuwiex komplut

Nota applikabbli għat-taqṣima 9:

Sett ta' standards għaċ-ċertifikazzjoni MED jitqies komplut meta

— Id-dispożizzjonijiet tal-IMO għal:

- L-approvazzjoni tat-tip,
- Ir-Rekwiżiti ta' Ġarr, u,

— L-Istandards tal-ittestjar,

huma disponibbli u xierqa.

1. Apparat għas-salvataġġ tal-hajja

Nru.	Id-denominazzjoni tal-oġġett
MED/9/1.1	Riflettur tar-radar għaċ-ċattri tas-salvataġġ
MED/9/1.2	Materjali għat-tuti tal-immersjoni
MED/9/1.3	Tagħmir li jehles l-inġenji ta' salvataġġ awtomatikament
MED/9/1.5	Sistema ta' allarm ghall-indirizzar tal-pubbliku u ghall-emergenzi ġenerali (meta użata bħala allarm fil-każž ta' nar għandu japplika A.1/3.53)

2. Prevenzjoni tat-tniġġis tal-baħar

Nru.	Id-denominazzjoni tal-oġġett
MED/9/2.3	Tagħmir użat għal metodi oħra ekwivalenti għat-tnaqqis tal-emissjonijiet NO _x abbord
MED/9/2.4	Tagħmir li juža metodi teknoloġiči oħra għal-limitazzjoni tal-emissjonijiet SO _x
MED/9/2.5	Analizzaturi tal-NO _x abbord bl-użu ta' metodu ta' kejl ieħor li mħuwiex il-Metodu ta' Kejl u Monitoraġġ Dirett tal-Kodiċi Tekniku tal-NO _x tal-2008

3. Tagħmir ta' protezzjoni min-nar

Nru.	Id-denominazzjoni tal-oġġett
MED/9/3.8	Fanal tas-sikurezza jahdem bl-elettriku
MED/9/3.9	Ilbies protettiv reżistenti għall-attakki kimiċi
MED/9/3.13	Tagħmir tan-nifs b'linja tal-arja kumpressata (Inġeniji b'Veloċità Għolja)
MED/9/3.21	Komponenti ta' sistemi tat-tifi tan-nar għal kompartimenti għaż-żebgħa u għal likwid li jaqbdū
MED/9/3.24	Unitajiet li jistgħu jingarru għall-applikazzjoni tar-Ragħwa
MED/9/3.26	Sistemi tal-Fjuwil fil-forma ta' Gass li jintużaw għal skopijiet domestiċċi (komponenti)
MED/9/3.27	Komponenti ta' sistemi għat-tifi tan-nar bil-gass (CO ₂).
MED/9/3.31	Sistema għat-tbexxix tal-Ilma, imħaddma bl-Idejn
MED/9/3.33	Pajpijiet għat-tifi tan-nar b'dijametru > 52 mm

4. Tagħmir tan-navigazzjoni

Nru.	Id-denominazzjoni tal-oġġett
MED/9/4.11	Tagħmir ikkombinat GPS/GLONASS
MED/9/4.16	Sistema tat-tagħmir ghall-pont
MED/9/4.19	Boxxla manjetika ghall-ingēnji b'veloċitā għolja
MED/9/4.20	Sistemi ta' kontroll tar-rotta għall-ingēnji b'veloċitā għolja
MED/9/4.24	Indikatur tal-imbottatura (thrust)
MED/9/4.25	Indikaturi tal-imbottatura lateral, inklinazzjoni u modalità
MED/9/4.30	Sistema tat-tagħmir ghall-pont
MED/9/4.33	Sistema ta' kontroll tat-track (taħdem fil-veloċitā tal-bastiment minn 30 knots u fuqhom) Reg.
MED/9/4.34	Tagħmir għall-Identifikazzjoni u l-Intracċar fuq Distanzi Twal (LRIT)
MED/9/4.37	Inklinometru elettroniku
MED/9/4.38	Tagħmir Loran-C
MED/9/4.39	Apparat Chayka

5. Tagħmir għar-radju-komunikazzjoni

Nru.	Id-denominazzjoni tal-oġġett
MED/9/5.1	VHF EPIRB Reg.
MED/9/5.2	Sors ta' enerġija ta' riżerva għar-radju
MED/9/5.4	Pannell ta' twissija ta' sitwazzjoni perikoluża
MED/9/5.5	Allarm ta' emerġenza jew pannell ta' twissija ta' sitwazzjoni perikoluża
MED/9/5.6	L-band EPIRB (INMARSAT)
MED/9/5.7	Sistema ta' sigurtà għas-sejha ta' allarm fuq il-vapur
MED/9/5.8	Apparat ajrunawtiku bidirezzjonal VHF radju-telefown

6. Tagħmir meħtieġ taħt COLREG 72

Nru.	Id-denominazzjoni tal-oġġett
MED/9/6.2	Tagħmir għal sinjali akustiči
MED/9/6.4	Komunikazzjoni bidirezzjonal tal-vuċi u tad-dejta b'Servizz ta' Assistenza Telemedika (TMAs)
MED/9/6.5	Sistema ta' sinjal akustiku armata b'tali mod li tħares lura u tindika manuvri ta' skorta u ta' emerġenza

7. Tagħmir ta' sigurtà ieħor

Nru.	Id-denominazzjoni tal-oġġett
MED/9/7.1	Strument tat-tagħbija
MED/9/7.2	Indikaturi tal-livell tal-ilma fuq bastimenti tal-ġarr ta' kwantitajiet kbar

8. SOLAS il-Kapitolu II-1 it-tagħmir

Nru.	Id-denominazzjoni tal-oġġett
MED/9/8.1	Startjar ta' sistemi ta' ġeneraturi f'kundizzjonijiet ta' kesħa (tagħmir ta' startjar)