

Bruxelles, 30 giugno 2023 (OR. en)

11316/23 ADD 1

Fascicolo interistituzionale: 2023/0206(COD)

PECHE 264 CODEC 1254

#### **PROPOSTA**

Origine:	Segretaria generale della Commissione europea, firmato da Martine DEPREZ, direttrice
Data:	30 giugno 2023
Destinatario:	Thérèse BLANCHET, segretaria generale del Consiglio dell'Unione europea
n. doc. Comm.:	COM(2023) 362 final - ANNEXES
Oggetto:	ALLEGATI della Proposta di REGOLAMENTO DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO che stabilisce misure di conservazione, gestione e controllo applicabili nella zona della convenzione sulla futura cooperazione multilaterale per la pesca nell'Atlantico nord-orientale, modifica il regolamento (UE) 2019/1241 del Parlamento europeo e del Consiglio e il regolamento (CE) n. 1224/2009 del Consiglio e abroga i regolamenti (CEE) n. 1899/85 e (UE) n. 1236/2010 del Consiglio

Si trasmette in allegato, per le delegazioni, il documento COM(2023) 362 final - ANNEXES.

All.: COM(2023) 362 final - ANNEXES

11316/23 ADD 1 lk

LIFE.2



Bruxelles, 30.6.2023 COM(2023) 362 final

ANNEXES 1 to 22

#### **ALLEGATI**

della

#### Proposta di REGOLAMENTO DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO

che stabilisce misure di conservazione, gestione e controllo applicabili nella zona della convenzione sulla futura cooperazione multilaterale per la pesca nell'Atlantico nordorientale, modifica il regolamento (UE) 2019/1241 del Parlamento europeo e del Consiglio e il regolamento (CE) n. 1224/2009 del Consiglio e abroga i regolamenti (CEE) n. 1899/85 e (UE) n. 1236/2010 del Consiglio

IT IT

# ALLEGATO I RISORSE REGOLAMENTATE

## 1. SPECIE PELAGICHE E OCEANICHE

Stock (nome comune)	Codice FAO	Nome scientifico	Sottozone e divisioni CIEM
Scorfano	REB	Sebastes mentella	1, 2, 5, 12, 14
Aringa norvegese riproduttrice nel periodo primaverile (aringa atlanticoscandinava)	HER	Clupea harengus	1, 2, 4a, 5, 14
Melù	WHB	Micromesistius poutassou	1-9, 12, 14
Sgombro	MAC	Scomber scombrus	1-8, 9a, 12, 14
Eglefino	HAD	Melanogrammus aeglefinus	6b

## 2. SPECIE DI ACQUE PROFONDE

Stock (nome comune)	Codice FAO	Nome scientifico	Sottozone CIEM
Alepocefalo	ALC	Alepocephalus bairdii	da 1 a 14
Alepocefalo	РНО	Alepocephalus rostratus	da 1 a 14
Antimora blu	ANT	Antimora rostrata	da 1 a 14
Pesce sciabola nero	BSF	Aphanopus carbo	da 1 a 14
Gattucci	API	Apristuris spp.	da 1 a 14
Argentine	ARG	Argentina spp.	da 1 a 14
Argentina	ARU	Argentina silus	da 1 a 14
Berici	ALF	Beryx spp.	da 1 a 14
Brosmio	USK	Brosme brosme	da 1 a 14
Sagrì	GUP	Centrophorus granulosus	da 1 a 14
Sagrì atlantico	GUQ	Centrophorus squamosus	da 1 a 14
Pescecane nero	CFB	Centroscyllium fabricii	da 1 a 14
Squalo portoghese	CYO	Centroscymnus coelolepis	da 1 a 14
Squalo musolungo	CYP	Centroscymnus crepidater	da 1 a 14
Granchio rosso di fondale	KEF	Chacon (Geyron) affinis	da 1 a 14
Chimera	СМО	Chimaera monstrosa	da 1 a 14

Stock (nome comune)	Codice FAO	Nome scientifico	Sottozone CIEM
Chimera opalescente	WCH	Chimaera opalescens	da 1 a 14
Squalo serpente	НХС	Chlamydoselachus anguineus	da 1 a 14
Grongo	COE	Conger conger	da 1 a 14
Granatiere di roccia	RNG	Coryphaenoides rupestris	da 1 a 14
Zigrino	SCK	Dalatias licha	da 1 a 14
Deania	DCA	Deania calcea	da 1 a 14
Re di triglie nero	EPI	Epigonus telescopus	da 1 a 14
Pesci diavolo	SHL	Etmopterus spp.	da 1 a 14
Pesce diavolo maggiore	ETR	Etmopterus princeps	da 1 a 14
Sagrì nero	ETX	Etmopterus spinax	da 1 a 14
Boccanera	SHO	Galeus melastomus	da 1 a 14
Gattuccio islandese	GAM	Galeus murinus	da 1 a 14
Chimera di Haeckel	НСН	Harriotta haeckeli	da 1 a 14
Chimera naso stretto	HCR	Harriotta raleighana	da 1 a 14
Scorfano di fondale	BRF	Helicolenus dactylopterus	da 1 a 14
Squalo capopiatto	SBL	Hexanchus griseus	da 1 a 14
Pesce specchio atlantico	ORY	Hoplostethus atlanticus	da 1 a 14
Pesce specchio	HPR	Hoplostethus mediterraneus	da 1 a 14
Pesce coniglio dagli occhi piccoli	CYA	Hydrolagus affinis	da 1 a 14
Pesce coniglio dagli occhi grandi	СҮН	Hydrolagus mirabilis	da 1 a 14
Pesce coniglio portoghese	HYD	Hydrolagus lusitanicus	da 1 a 14
Chimera pallida	CYZ	Hydrolagus pallidus	da 1 a 14
Pesce sciabola	SFS	Lepidopus caudatus	da 1 a 14
Blennio viviparo	ELP	Zoarces viviparus	da 1 a 14
Licode maggiore	LXK	Lycodes esmarkii	da 1 a 14
Granatiere berglax	RHG	Marcrourus berglax	da 1 a 14
Molva azzurra	BLI	Molva dypterigia	da 1 a 14
Molva	LIN	Molva molva	da 1 a 14
Mora	RIB	Mora moro	da 1 a 14

Stock (nome comune)	Codice FAO	Nome scientifico	Sottozone CIEM
Pesce porco atlantico	OXN	Oxynotus paradoxus	da 1 a 14
Occhialone	SBR	Pagellus bogaraveo	da 1 a 14
Musdee	FOX	Phycis spp.	da 1 a 14
Musdea bianca	GFB	Phycis blennoides	da 1 a 14
Cernia di fondale	WRF	Polyprion americanus	da 1 a 14
Razza rotonda	RJY	Rajafyllae	da 1 a 14
Razza iperborea	RJG	Raja hyperborean	da 1 a 14
Razza norvegese	JAD	Rajanidarosiensus	da 1 a 14
Ippoglosso nero	GHL	Rheinhardtius hippoglossoides	da 1 a 14
Chimera atlantica	RCT	Rhinochimaera atlantica	da 1 a 14
Cagnolo atlantico	SYR	Scymnodon ringens	da 1 a 14
Scorfano atlantico	SFV	Sebastes viviparus	da 1 a 14
Squalo di Groenlandia	GSK	Somniosus microcephalus	da 1 a 14
Scorfano di acque profonde	TJX	Trachyscorpia cristulata	da 1 a 14
Granatiere pizzuto	TSU	Trachyrincus scabrus	da 1 a 14
Pesci topo	RTX	Macrouridae	da 1 a 14

## 3. ALTRE RISORSE REGOLAMENTATE

Stock (nome comune)	Codice FAO	Nome scientifico	Sottozone CIEM
Smeriglio <sup>1</sup>	POR	Lamna nasus	da 1 a 14
Spinarolo	DGS	Squalus acanthias	da 1 a 14
Squalo elefante <sup>1</sup>	BSK	Cetorhinus maximus	da 1 a 14

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Finché saranno in vigore le raccomandazioni della NEAFC relative a questo stock.

# ALLEGATO II SPECIE INDICATRICI DI ECOSISTEMI MARINI VULNERABILI (EMV)

Il seguente elenco di sette tipi di habitat e di elementi fisici per la zona di regolamentazione NEAFC, con i taxa che è molto probabile riscontrare in tali habitat, è considerato un elenco di indicatori di EMV.

Tipo di habitat EM	V	Taxa rappresentativi
1. Barriera di c	coralli d'acqua fredda	
	iera di <i>Lophelia pertusa</i>	Lophelia pertusa
	iera di <i>Solenosmilia variabilis</i>	Solenosmilia variabilis
2. Giardino di	coralli	
a) Giardino su f	ondale duro	
i.	Giardini di gorgonie e coralli neri su fondale duro	Anthothelidae Chrysogorgiidae Isididae, Keratoisidinae Plexauridae Acanthogorgiidae Coralliidae Paragorgiidae Primnoidae Schizopathidae
ii.	Madreporari coloniali su affioramenti rocciosi	Lophelia pertusa Solenosmilia variabilis
iii.	Aggregati madreporici non appartenenti a barriere coralline	Enallopsammia rostrata Madrepora oculata
b) Giardini di co	oralli su fondale soffice	
i.	Giardini di gorgonie e coralli neri su fondale soffice	Chrysogorgiidae
ii.	Campi di coralli a coppa	Caryophylliidae Flabellidae
iii.	Campi di coralli a cavolfiore	Nephtheidae
3. Aggregati d	i spugne di acque profonde	
Altri aggregati di spu	igne	Geodiidae Ancorinidae Pachastrellidae
Giardini di spugne su fondale duro		Axinellidae Mycalidae Polymastiidae Tetillidae
Comunità di spugne vitree		Rossellidae Pheronematidae
Campi di pennatule		Anthoptilidae Pennatulidae Funiculinidae Halipteridae Kophobelemnidae

	Protoptilidae Umbellulidae Vigulariidae
Macchie di ceriantari	Cerianthidae
Fauna emergente da fango e sabbia	Bourgetcrinidae Antedontidae Hyocrinidae Xenophyophora Syringamminidae
Macchie di briozoi	

#### Elementi fisici

## **Spiegazione**

Montagne sottomarine isolate

Montagne sottomarine non appartenenti alla dorsale medio-atlantica

Pendenze ripide e vette delle dorsali mediooceaniche Dorsali ripide e vette che sostengono i giardini di coralli e altre specie indicatrici di EMV ad

alta densità

Colline sottomarine Elemento topografico che svetta a meno di

1 000 metri dal fondale marino

Formazioni simili a canyon Formazioni costituite da una "vallata" dalle

pareti fortemente scoscese non necessariamente

associata a una piattaforma continentale, a un'isola o al bordo di una scarpata

Fianchi con pendenza  $> 6.4^{\circ}$  Da NAFO SCR Doc. 11/73

# ALLEGATO III ZONE DI PESCA DI FONDO ESISTENTI

# 1. ZONE DI PESCA ESISTENTI: COORDINATE DI HATTON BANK (HAR 1-5)

HAR 1

	HAR 1				
	latitudine	longitudine	LATITUDINE	LONGITUDINE	
1	60,0557	-14,2048	60°03,34	-14°12,29	
2	59,6708	-14,0275	59°40,25	-14°01,65	
3	59,5262	-14,2562	59°31,57	-14°15,37	
4	59,3197	-14,6393	59°19,18	-14°38,36	
5	59,2495	-14,8738	59°14,97	-14°52,43	
6	59,1178	-14,9539	59°07,07	-14°57,23	
7	59,0620	-15,7430	59°03,72	-15°44,58	
8	58,9765	-15,9202	58°58,59	-15°55,21	
9	59,0620	-16,3034	59°03,72	-16°18,20	
10	59,2992	-16,5207	59°17,95	-16°31,24	
11	59,6160	-16,5207	59°36,96	-16°31,24	
12	59,6160	-15,4456	59°36,96	-15°26,74	
13	59,8005	-14,8280	59°48,03	-14°49,68	
14	60,0670	-14,3420	60°04,02	-14°20,52	
15	60,0557	-14,2048	60°03,34	-14°12,29	

HAR 2

	HAR 2				
	latitudine	longitudine	LATITUDINE	LONGITUDINE	
1	59,6998	-16,7094	59°41,99	-16°42,56	
2	59,2496	-16,8066	59°14,97	-16°48,39	
3	59,1530	-17,4699	59°09,18	-17°28,19	
4	58,9913	-17,3384	58°59,48	-17°20,30	
5	59,0884	-16,9552	59°05,30	-16°57,31	
6	58,9618	-16,7094	58°57,71	-16°42,56	
7	58,4600	-17,4584	58°27,60	-17°27,51	
8	58,1897	-17,5156	58°11,38	-17°30,94	
9	58,0901	-17,2297	58°05,41	-17°13,78	
10	57,9720	-17,2412	57°58,32	-17°14,47	
11	57,9144	-17,1039	57°54,86	-17°06,23	
12	57,8292	-17,0925	57°49,75	-17°05,55	
13	57,5511	-17,7844	57°33,07	-17°47,06	
14	57,4928	-18,2075	57°29,57	-18°12,45	
15	57,2955	-18,4935	57°17,73	-18°29,61	
16	57,2151	-18,8194	57°12,91	-18°49,16	
17	57,0662	-19,3512	57°03,97	-19°21,07	
18	56,4992	-19,5399	56°29,95	-19°32,39	
19	56,6127	-20,0202	56°36,76	-20°01,21	
20	56,3791	-20,4377	56°22,75	-20°26,26	
21	56,3791	-20,6435	56°22,75	-20°38,61	

22	56,4992	-20,8494	56°29,95	-20°50,96
23	56,6190	-20,8494	56°37,14	-20°50,96
24	56,8354	-20,4262	56°50,13	-20°25,57
25	57,2368	-20,5635	57°14,21	-20°33,81
26	57,5818	-20,5635	57°34,91	-20°33,81
27	57,8566	-20,1803	57°51,40	-20°10,82
28	57,9235	-19,8830	57°55,41	-19°52,98
29	58,4809	-19,2425	58°28,85	-19°14,55
30	58,6806	-19,2826	58°40,84	-19°16,95
31	58,9766	-18,9967	58°58,59	-18°59,80
32	59,2145	-18,2876	59°12,87	-18°17,26
33	59,2700	-17,9216	59°16,20	-17°55,30
34	59,5001	-17,6643	59°30,01	-17°39,86
35	59,6998	-16,7094	59°41,99	-16°42,56

# HAR 3

		HAR 3		
	latitudine	longitudine	LATITUDINE	LONGITUDINE
1	54,9406	-17,2011	54°56,44	-17°12,07
2	54,5810	-18,0303	54°34,86	-18°01,82
3	54,4083	-18,3962	54°24,50	-18°23,77
4	54,4781	-19,0538	54°28,69	-19°03,23
5	54,4150	-19,3112	54°24,90	-19°18,67
6	53,9767	-19,9516	53°58,60	-19°57,10
7	54,1847	-20,1289	54°11,08	-20°07,73
8	54,3350	-20,1003	54°20,10	-20°06,02
9	54,6373	-19,3912	54°38,24	-19°23,47
10	54,9800	-19,2540	54°58,80	-19°15,24
11	55,0685	-18,7393	55°04,11	-18°44,36
12	55,4303	-18,6822	55°25,82	-18°40,93
13	55,4076	-18,4134	55°24,46	-18°24,80
14	55,1438	-17,7730	55°08,63	-17°46,38
15	54,9505	-18,0303	54°57,03	-18°01,82
16	54,9800	-17,1325	54°58,80	-17°07,95
17	54,9406	-17,2011	54°56,44	-17°12,07

HAR 4

	HAR 4				
	latitudine	longitudine	LATITUDINE	LONGITUDINE	
1	58,4869	-14,7537	58°29,21	-14°45,22	
2	58,0659	-14,7766	58°03,96	-14°46,59	
3	57,4928	-14,6851	57°29,57	-14°41,11	
4	56,9385	-14,5479	56°56,31	-14°32,87	
5	56,5812	-14,3020	56°34,87	-14°18,12	
6	55,5696	-15,4571	55°34,18	-15°27,42	
7	55,5146	-15,7887	55°30,88	-15°47,32	
8	55,3914	-15,9488	55°23,48	-15°56,93	

9	55,2116	-16,7523	55°12,69	-16°45,14
10	55,2884	-16,8972	55°17,30	-16°53,83
11	55,4329	-16,8667	55°25,98	-16°52,00
12	55,5223	-16,6862	55°31,34	-16°41,17
13	55,5081	-17,5842	55°30,49	-17°35,05
14	55,6858	-17,8416	55°41,15	-17°50,49
15	56,2935	-17,7901	56°17,61	-17°47,41
16	56,4992	-17,4756	56°29,95	-17°28,54
17	56,7509	-17,3955	56°45,05	-17°23,73
18	56,8948	-17,1325	56°53,69	-17°07,95
19	56,9167	-16,7780	56°55,00	-16°46,68
20	57,1904	-16,7094	57°11,42	-16°42,56
21	57,1532	-15,7887	57°09,19	-15°47,32
22	57,2708	-15,3942	57°16,25	-15°23,65
23	57,6188	-15,3054	57°37,13	-15°18,32
24	57,8415	-15,3104	57°50,49	-15°18,63
25	57,9537	-15,4859	57°57,22	-15°29,15
26	58,0668	-15,4376	58°04,01	-15°26,26
27	58,2131	-15,4859	58°12,79	-15°29,15
28	58,3882	-15,2392	58°23,29	-15°14,35
29	58,3628	-15,1350	58°21,77	-15°08,10
30	58,5018	-14,9024	58°30,11	-14°54,14
31	58,4869	-14,7537	58°29,21	-14°45,22

HAR 5

	HAR 5				
	latitudine	longitudine	LATITUDINE	LONGITUDINE	
1	55,8531	-19,9630	55°51,19	-19°57,78	
2	55,4368	-19,7457	55°26,21	-19°44,74	
3	55,3361	-20,2375	55°20,17	-20°14,25	
4	55,4855	-20,7236	55°29,13	-20°43,41	
5	55,7856	-20,4548	55°47,14	-20°27,29	
6	55,8531	-19,9630	55°51,19	-19°57,78	

# ZONE DI PESCA ESISTENTI: COORDINATE DI JOSEPHINE SEAMOUNT (JOS 1) ${\rm JOS}\ 1$

	JOS 1				
	latitudine	longitudine	LATITUDINE	LONGITUDINE	
1	37,0621	-14,1703	37°03,73	-14°10,22	
2	36,7150	-14,1044	36°42,90	-14°06,26	
3	36,5521	-14,1854	36°33,12	-14°11,13	
4	36,5622	-14,2668	36°33,73	-14°16,01	
5	36,7029	-14,5385	36°42,17	-14°32,31	
6	36,8795	-14,5560	36°52,77	-14°33,36	
7	37,0560	-14,2415	37°03,36	-14°14,49	
8	37,0621	-14,1703	37°03,73	-14°10,22	

# 3. ZONE DI PESCA ESISTENTI: COORDINATE DEL MEDIO ATLANTICO (MAR 1–5)

### MAR 1

	MAR 1				
	latitudine	longitudine	LATITUDINE	LONGITUDINE	
1	57,1717	-33,3419	57°10,30	-33°20,51	
2	57,0976	-33,1241	57°05,85	-33°07,45	
3	56,7293	-33,4885	56°43,76	-33°29,31	
4	56,4943	-33,5696	56°29,66	-33°34,18	
5	56,3731	-34,0165	56°22,39	-34°00,99	
6	56,5289	-34,2443	56°31,73	-34°14,66	
7	56,7449	-34,1446	56°44,69	-34°08,68	
8	57,1517	-33,5070	57°09,10	-33°30,42	
9	57,1717	-33,3419	57°10,30	-33°20,51	

## MAR 2

	MAR 2					
	latitudine longitudine LATITUDINE LONGITUDINE					
1	44,7495	-25,2187	44°44,97	-25°13,12		
2	44,4873	-24,9684	44°29,24	-24°58,10		
3	44,3749	-25,2867	44°22,50	-25°17,20		
4	44,5689	-25,4261	44°34,13	-25°25,57		
5	44,7977	-25,3331	44°47,86	-25°19,99		
6	44,7495	-25,2187	44°44,97	-25°13,12		

## MAR 3

	MAR 3				
	latitudine	longitudine	LATITUDINE	LONGITUDINE	
1	45,6840	-27,2571	45°41,04	-27°15,42	
2	45,4763	-27,1426	45°28,58	-27°08,56	
3	45,4286	-27,4180	45°25,72	-27°25,08	
4	45,2023	-27,6218	45°12,14	-27°37,31	
5	45,1872	-27,7613	45°11,23	-27°45,68	
6	45,4913	-27,8757	45°29,48	-27°52,54	
7	45,6690	-27,6683	45°40,14	-27°40,10	
8	45,6690	-27,2571	45°40,14	-27°15,42	
9	45,6840	-27,2571	45°41,04	-27°15,42	

## MAR 4

	MAR 4				
	latitudine	longitudine	LATITUDINE	LONGITUDINE	
1	46,3844	-27,6218	46°23,06	-27°37,31	
2	46,0528	-27,6469	46°03,17	-27°38,81	
3	46,0528	-27,9186	46°03,17	-27°55,12	
4	46,3992	-27,9186	46°23,95	-27°55,12	
5	46,3992	-27,6683	46°23,95	-27°40,10	
6	46,3844	-27,6218	46°23,06	-27°37,31	

MAR 5

	MAR 5				
	latitudine	longitudine	LATITUDINE	LONGITUDINE	
1	47,5556	-27,4395	47°33,34	-27°26,37	
2	47,2919	-27,3036	47°17,51	-27°18,21	
3	47,2919	-27,8042	47°17,51	-27°48,25	
4	47,4638	-27,9437	47°27,83	-27°56,62	
5	47,7243	-27,8042	47°43,46	-27°48,25	
6	47,5556	-27,4859	47°33,34	-27°29,16	
7	47,5556	-27,4395	47°33,34	-27°26,37	

# 4. ZONE DI PESCA ESISTENTI: COORDINATE DEL MARE DI BARENTS (BAR 1) BAR 1

	BAR 1			
	latitudine	longitudine	LATITUDINE	LONGITUDINE
1	74,1356	41,0604	74°08,14	41°03,62
2	73,7439	41,3600	73°44,63	41°21,60
3	73,4273	41,0317	73°25,64	41°01,90
4	73,1143	40,7075	73°06,86	40°42,45
5	72,6406	40,5967	72°38,44	40°35,80
6	72,1881	40,5433	72°11,29	40°32,60
7	72,2545	39,7799	72°15,27	39°46,79
8	72,6810	38,8237	72°40,86	38°49,42
9	73,0749	37,6254	73°04,49	37°37,52
10	73,3730	36,6445	73°22,38	36°38,67
11	73,6367	35,3640	73°38,20	35°21,84
12	73,9028	34,1123	73°54,17	34°06,74
13	73,9778	33,7019	73°58,67	33°42,11
14	74,2908	35,0644	74°17,45	35°03,86
15	74,5760	36,0207	74°34,56	36°01,24
16	74,9065	36,9441	74°54,39	36°56,65
17	74,9377	37,0000	74°56,26	37°00,00
18	75,1947	37,0000	75°11,68	37°00,00
19	75,5264	37,5368	75°31,58	37°32,21
20	75,8002	38,0000	75°48,01	38°00,00
21	77,3222	38,0000	77°19,33	38°00,00
22	76,8997	42,8932	76°53,98	42°53,59
23	76,7279	44,7579	76°43,67	44°45,47
24	76,2339	43,8950	76°14,03	43°53,70
25	76,0200	42,0669	76°01,20	42°04,01
26	75,5715	42,1034	75°34,29	42°06,20
27	75,0994	39,5952	75°05,96	39°35,71
28	74,1356	41,0604	74°08,14	41°03,62

# 5. ZONE DI PESCA ESISTENTI: COORDINATE DI REYKJANES RIDGE

	Reykjanes Ridge			
	latitudine	longitudine	LATITUDINE	LONGITUDINE
1	60,9844	-27,0000	60°59,07	-27°00,00
2	60,8811	-27,4432	60°52,86	-27°26,59
3	60,8893	-27,6897	60°53,36	-27°41,38
4	60,9592	-27,8432	60°57,55	-27°50,59
5	61,0295	-27,7756	61°01,77	-27°46,53
6	61,1569	-28,0560	61°09,41	-28°03,36
7	61,1901	-28,0221	61°11,41	-28°01,33
8	60,9844	-27,0000	60°59,07	-27°00,00

# ALLEGATO IV MISURE TECNICHE APPLICABILI NELLA ZONA DI REGOLAMENTAZIONE NEAFC

#### 1. OBBLIGO DI SBARCO

È vietato rigettare o rilasciare in mare nella zona di regolamentazione NEAFC le catture delle specie elencate di seguito:

- (a) specie elencate nell'allegato I.A,
- (b) eglefino,
- (c) merluzzo bianco,
- (d) merlano,
- (e) merluzzo carbonaro nelle sottozone CIEM 3-14,
- (f) rana pescatrice,
- (g) rombi gialli,
- (h) sogliola,
- (i) nasello,
- (j) scampo,
- (k) passera di mare,
- (l) merluzzo giallo,
- (m) suro/sugarello,
- (n) molva,
- (o) argentina,
- (p) brosmio,
- (q) molva azzurra,
- (r) ippoglosso nero,
- (s) pesce tamburo,
- (t) pesce sciabola nero,
- (u) berici,
- (v) granatiere di roccia, e
- (w) occhialone.

# 2. TAGLIE MINIME DI RIFERIMENTO PER LA CONSERVAZIONE NELLA ZONA DI REGOLAMENTAZIONE NEAFC

Specie	NEAFC
Eglefino (Melanogrammus aeglefinus)	30 cm
Molva (Molva molva)	63 cm
Molva azzurra ( <i>Molva dipterygia</i> )	70 cm
Sgombro (Scomber spp.)	30 cm
Aringa (Clupea harengus)	20 cm

#### 3. DIMENSIONI DI MAGLIA NELLA ZONA DI REGOLAMENTAZIONE NEAFC

#### 3.1. Dimensioni di maglia di riferimento per gli attrezzi trainati

Nella zona di regolamentazione NEAFC si applicano le dimensioni di maglia del sacco e le condizioni indicate di seguito.

Dimensione di	Zona geografica	Condizioni
maglia del sacco		
Almeno 100 mm	Intera zona	Nessuna
Almeno 35 mm	Intera zona	Pesca diretta del melù
Almeno 32 mm	Sottozone CIEM 1	Pesca diretta del gamberetto boreale
	e 2	(Pandalus borealis)
		L'attrezzo deve essere dotato di una griglia di selezione
		con distanza massima tra le sbarre di 22 mm
Almeno 16 mm	Intera zona	Pesca diretta di sgombro, capelin <sup>1</sup> e argentina

### 3.2. Dimensioni di maglia di riferimento per le reti fisse

Nella zona di regolamentazione NEAFC si applicano le seguenti dimensioni di maglia per le reti fisse e le relative condizioni.

Dimensione di maglia	Zona geografica	Condizioni
Almeno 220 mm	Intera zona	Nessuna

# 4. MISURE VOLTE A GARANTIRE LA SOSTENIBILITÀ DELLO SCORFANO NEL MARE DI IRMINGER E NELLE ACQUE ADIACENTI

4.1. Sono vietate tutte le attività di pesca nella zona delimitata dalle coordinate seguenti, misurate in base al sistema WGS84:

Latitudine	Longitudine
63° 00'	- 30° 00'
61° 30'	- 27° 35'
60° 45'	- 28° 45'
62° 00'	- 31° 35'
63° 00'	- 30° 00'

4.2. Salvo casi di forza maggiore, è vietato l'ingresso nei porti dell'Unione ai pescherecci aventi a bordo scorfani atlantici pelagici di acque superficiali e di acque profonde (*Sebastes mentella*) provenienti da catture effettuate nel Mare di Irminger e nelle acque adiacenti (sottozone CIEM 5, 12 e 14 e sottozone NAFO 1 e 2).

\_

Si ritiene che una nave abbia praticato la pesca del capelin se il capelin tenuto a bordo supera il 50 % in peso del quantitativo complessivo a bordo di capelin e altre specie.

4.3. Ai pescherecci dell'Unione è vietato partecipare ad operazioni di trasbordo riguardanti gli stock di cui al paragrafo 4.2.

# 5. DISPOSIZIONI SPECIALI PER LA PROTEZIONE DELLA MOLVA AZZURRA NELLA SOTTOZONA CIEM 14

Nel periodo dal 15 febbraio al 15 aprile sono vietate tutte le attività di pesca con attrezzi di fondo (reti a strascico, palangari e reti a imbrocco) nella zona delimitata dalle seguenti coordinate, misurate in base al sistema WGS84:

60°58,76' N - 27°27,32' O

60°56,02' N - 27°31,16' O

60°59,76' N - 27°43,48' O

61°03,00' N - 27°39,41' O

# 6. MISURE PER LA PESCA DELLO SCORFANO NELLE ACQUE INTERNAZIONALI DELLE SOTTOZONE CIEM 1 E 2

- 6.1. Per lo scorfano catturato nell'ambito di tale attività, il coefficiente di conversione applicabile alla presentazione eviscerata e decapitata, incluso il taglio giapponese, è pari a 1,70.
- 6.2. Gli Stati membri provvedono affinché, a bordo dei pescherecci battenti la loro bandiera, osservatori scientifici raccolgano informazioni scientifiche comprendenti almeno dati rappresentativi della composizione per sesso, età e lunghezza in relazione alla profondità. Tali informazioni sono trasmesse al CIEM dalle autorità competenti degli Stati membri.

#### 7. ZONA DI PROTEZIONE DELL'EGLEFINO DI ROCKALL NELLA SOTTOZONA CIEM 6

È vietata ogni attività di pesca, eccetto quella con palangari, nelle zone delimitate dalle lossodromie che collegano in sequenza le seguenti coordinate, misurate in base al sistema WGS84:

- 57°00' N, 15°00' O
- 57°00' N, 14°00' O
- 56°30' N, 14°00' O
- 56°30' N, 15°00' O
- 57°00' N, 15°00' O

#### 8. ZONE DI DIVIETO PER LA PROTEZIONE DI ECOSISTEMI MARINI VULNERABILI

Sono vietate la pesca a strascico e la pesca con attrezzi fissi, comprese le reti da posta fisse a imbrocco e i palangari fissi di profondità, nelle zone seguenti delimitate dalle lossodromie che collegano in sequenza le seguenti coordinate, misurate in base al sistema WGS84:

- (a) Zona settentrionale della dorsale medio-atlantica:
- 59°45' N. 33°30' O

- 57°30' N, 27°30' O
- 56°45' N, 28°30' O
- 59°15' N, 34°30' O
- 59°45' N, 33°30' O
- (b) Zona centrale della dorsale medio-atlantica (zona di frattura Charlie-Gibbs e regione frontale sub-polare):
- 53°30' N, 38°00' O
- 53°30' N, 36°49' O
- 55°04,53' N, 36°49' O
- 54°58,99' N, 34°41,36' O
- 54°41,18' N, 34°00' O
- 53°30' N, 34°00' O
- 53°30' N, 30°00' O
- 51°30' N, 28°00' O
- 49°00' N, 26°30' O
- 49°00' N, 30°30' O
- 51°30' N, 32°00' O
- 51°30' N, 38°00' O
- 53°30' N, 38°00' O
  - (c) Zona meridionale della dorsale medio-atlantica:
- 44°30' N, 30°30' O
- 44°30' N, 27°00' O
- 43°15' N, 27°15' O
- 43°15' N, 31°00' O
- 44°30' N, 30°30' O
- (d) Montagne marine di Altair:
- 45°00' N, 34°35' O
- 45°00' N, 33°45' O
- 44°25' N, 33°45' O
- 44°25' N, 34°35' O
- 45°00' N, 34°35' O

## (e) Montagne marine di Antialtair:

- 43°45' N, 22°50' O
- 43°45' N, 22°05' O
- 43°25' N, 22°05' O
- 43°25' N, 22°50' O
- 43°45' N, 22°50' O

#### (f) Hatton Bank:

- 59°26' N, 14°30' O
- 59°12' N, 15°08' O
- 58°34' N, 16°47' O
- 58°29' N, 17°25' O
- 58°30' N, 17°52' O
- 58°03' N, 17°52' O
- 58°03' N, 17°30' O
- 57°55' N, 17°30' O
- 57°45' N, 19°15' O
- 58°11,15' N, 18°57,51' O
- 58°11,57' N, 19°11,97' O
- 58°27,75' N, 19°11,65' O
- 58°39,09' N, 19°14,28' O
- 58°38,11' N, 19°01,29' O
- 58°53,14' N, 18°43,54' O
- 59°00,29' N, 18°01,31' O
- 59°08,01' N, 17°49,31' O
- 59°08,75' N, 18°01,47' O
- 59°15,16' N, 18°01,56' O
- 59°24,17' N, 17°31,22' O
- 59°21,77' N, 17°15,36' O
- 59°26,91' N, 17°01,66' O
- 59°42,69' N, 16°45,96' O
- 59°20,97' N, 15°44,75' O
- 59°21' N, 15°40' O

- 59°26' N, 14°30' O
- (g) Northwest Rockall:
- 57°00' N, 14°53' O
- 57°37' N, 14°42' O
- 57°55' N, 14°24' O
- 58°15' N, 13°50' O
- 57°57' N, 13°09' O
- 57°50' N, 13°14' O
- 57°57' N, 13°45' O
- 57°49' N, 14°06' O
- 57°29' N, 14°19' O
- 57°22' N, 14°19' O
- 57°00' N, 14°34' O
- 56°56' N, 14°36' O
- 56°56' N, 14°51' O
- 57°00' N, 14°53' O
- (h) Southwest Rockall (Empress of Britain Bank)

#### Zona 1

- 56°24' N, 15°37' O
- 56°21' N, 14°58' O
- 56°04' N, 15°10' O
- 55°51' N, 15°37' O
- 56°10' N, 15°52' O
- 56°24' N, 15°37' O

### Zona 2

- 55°56,90 N -16°11,30 O
- 55°58,20 N -16°11,30 O
- 55°58,30 N -16°02,80 O
- 55°56,90 N -16°02,80 O
- 55°56,90 N -16°11,30 O

#### Zona 3

— 55°49,90 N -15°56,00 O

- 55°48,50 N -15°56,00 O
- 55°48,30 N -15°50,60 O
- 55°49,60 N -15°50,60 O
- 55°49,90 N -15°56,00 O
  - (i)
- (j) Edoràs bank
- 56°26,00 N -22°26,00 O
- 56°28,00 N -22°04,00 O
- 56°16,00 N -21°42,00 O
- 56°05,00 N -21°40,00 O
- 55°55,00 N -21°47,00 O
- 55°45,00 N -22°00,00 O
- 55°43,00 N -23°14,00 O
- 55°50,00 N -23°16,00 O
- 56°05,00 N -23°06,00 O
- 56°18,00 N -22°43,00 O
- 56°26,00 N -22°26,00 O

# (k) Southwest Rockall Bank

#### Zona 1

- 55°58,16 N -16°13,18 O
- 55°58,24 N -16°02,56 O
- 55°54,86 N -16°05,55 O
- 55°58,16 N -16°13,18 O

#### Zona 2

- 55°55,86 N -15°40,84 O
- 55°51,00 N -15°37,00 O
- 55°47,86 N -15°53,81 O
- 55°49,29 N -15°56,39 O
- 55°55,86 N -15°40,84 O

#### (l) Hatton-Rockall Basin

#### Zona 1

— 58°00,15 N-15°27,23 O

- 58°00,15 N -15°38,26 O
- 57°54,19 N -15°38,26 O
- 57°54,19 N -15°27,23 O
- 58°00,15 N -15°27,23 O

#### Zona 2

- 58°06,46 N -16°37,15 O
- 58°15,93 N -16°28,46 O
- 58°06,77 N -16°10,40 O
- 58°03,43 N -16° 10,43 O
- 58°01,49 N -16°25,19 O
- 58°02,62 N -16°36,96 O
- 58°06,46 N -16°37,15 O

#### (m) Hatton Bank 2

#### Zona 1

- 57°51,76 N -18°05,87 O
- 57°55,00 N -17°30,00 O
- 58°03,00 N -17°30,00 O
- 57°53,10 N -16°56,33 O
- 57°35,11 N -18°02,01 O
- 57°51,76 N -18°05,87 O

#### Zona 2

- 57°59,96 N -19°05,05 O
- 57°45,00 N -19°15,00 O
- 57°50,07 N -18°23,82 O
- 57°31,13 N -18°21,28 O
- 57°14,09 N -19°28,43 O
- 57°02,21 N -19°27,53 O
- 56°53,12 N -19°28,97 O
- 56°50,22 N -19°33,62 O
- 56°46,68 N -19°53,72 O
- 57°00,04 N -20°04,22 O
- 57°10,31 N -19°55,24 O
- 57°32,67 N -19°52,64 O

- 57°46,68 N -19°37,86 O
- 57°59,96 N -19°05,05 O
- (n) Logachev Mounds:
- 55°17' N, 16°10' O
- 55°34' N, 15°07' O
- 55°50' N, 15°15' O
- 55°33' N, 16°16' O
- 55°17' N, 16°10' O
- (o) West Rockall Mound:
- 57°20' N, 16°30' O
- 57°05' N, 15°58' O
- 56°21' N, 17°17' O
- 56°40' N, 17°50' O
- 57°20' N, 16°30' O

# ALLEGATO V NOTIFICA E AUTORIZZAZIONE DEI PESCHERECCI

#### 1. MESSAGGIO DI NOTIFICA

Dato	Obbligatorio /Facoltativo	Osservazioni	
Nome del peschereccio	О	Nome del peschereccio	
Indicativo di chiamata	О	Indicativo internazionale di chiamata del peschereccio	
Stato di bandiera	О	Stato in cui il peschereccio è immatricolato	
Numero IMO del peschereccio	$O^3$	Numero IMO/UVI del peschereccio	
Numero di riferimento interno	F <sup>1</sup>	Numero unico di identificazione del peschereccio della parte contraente (codice alpha-3 dello Stato di bandiera seguito da un numero)	
Numero di immatricolazione esterno	О	Numero riportato sulla fiancata del peschereccio	
Nome del porto	F	Porto d'immatricolazione	
Proprietario del peschereccio	$O^2$	Responsabile dell'utilizzo del peschereccio	
Noleggiatore	$O^2$	Responsabile dell'utilizzo del peschereccio	
Tipo di peschereccio	F	Codice FAO del tipo di nave (appendice 1, parte A, del presente allegato)	
Attrezzo da pesca	F	Classificazione statistica FAO degli attrezzi da pesca (appendice 2 del presente allegato)	
Capacità del peschereccio in GT	О	Capacità del peschereccio conformemente alla convenzione di Londra ICTM-69	
Lunghezza fuoritutto del peschereccio	О	Lunghezza fuoritutto in metri	
Potenza del peschereccio	О	Potenza motrice in kW	
Autorizzazione limitata	F	Dato relativo alla licenza; autorizzazione soggetta a restrizioni specifiche per l'esercizio della pesca nella zona di regolamentazione, "SÌ" o "NO"	

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Numero CFR.
<sup>2</sup> A seconda dei casi.

<sup>3</sup> Obbligatorio per i pescherecci soggetti alla risoluzione IMO A.1078 (28).

# 2. MESSAGGIO DI REVOCA

Dato	Obbligatorio / Facoltativo	Osservazioni
Indicativo di chiamata	О	Indicativo internazionale di chiamata del peschereccio
Numero IMO del peschereccio	F	Numero IMO/UVI del peschereccio
Numero di riferimento interno	F	Numero unico di identificazione del peschereccio della parte contraente (codice alpha-3 dello Stato di bandiera seguito da un numero)
Numero di immatricolazione esterno	F	Numero riportato sulla fiancata del peschereccio
Nome del peschereccio	F	Nome del peschereccio
Data di inizio	О	Dato relativo alla licenza; data a partire dalla quale la revoca prende effetto

# 3. MESSAGGIO DI LIMITAZIONE

Dato	Obbligatorio / Facoltativo	Osservazioni
Indicativo di chiamata	О	Indicativo internazionale di chiamata del peschereccio
Numero IMO del peschereccio	F	Numero IMO del peschereccio
Numero di riferimento interno	F	Numero unico di identificazione del peschereccio della parte contraente (codice alpha-3 dello Stato di bandiera seguito da un numero)
Numero di immatricolazione esterno	F	Numero riportato sulla fiancata del peschereccio
Nome del peschereccio	F	Nome del peschereccio
Data di inizio	0	Data in cui prende effetto la limitazione
Data di fine	О	Data in cui termina la limitazione
Nome della specie	$F^1$	Specie cui si applica la limitazione di pesca diretta;

Dato	Obbligatorio / Facoltativo	Osservazioni
		se la specie non è indicata la limitazione si applica a tutte le specie
Zona considerata	F <sup>1</sup>	Codice CIEM della zona considerata cui si applica la limitazione; se la zona non è indicata la limitazione si applica all'intera zona di regolamentazione

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> A seconda dei casi.

### 4. MESSAGGIO DI AUTORIZZAZIONE

Dato	Obbligatorio /Facoltativo	Osservazioni
Indicativo di chiamata	О	Indicativo internazionale di chiamata del peschereccio
Numero IMO del peschereccio	F	Numero IMO del peschereccio
Numero di riferimento interno	F	Numero unico di identificazione del peschereccio della parte contraente (codice alpha-3 dello Stato di bandiera seguito da un numero)
Numero di immatricolazione esterno	F	Numero riportato sulla fiancata del peschereccio
Nome del peschereccio	F	Nome del peschereccio
Data di rilascio	F	Data in cui è rilasciata l'autorizzazione
Data di inizio	О	Data in cui prende effetto l'autorizzazione
Data di fine	О	Data in cui scade l'autorizzazione
Risorse regolamentate	О	Risorse regolamentate, separate da uno spazio, per le quali si applica l'autorizzazione; XDS per le specie di acque profonde

## 5. MESSAGGIO DI SOSPENSIONE

Dato	Obbligatorio /Facoltativo	Osservazioni
Indicativo di chiamata	О	Indicativo internazionale di chiamata del peschereccio
Numero IMO del peschereccio	F	Numero IMO del peschereccio
Numero di riferimento interno	F	Numero unico di identificazione del peschereccio della parte contraente (codice alpha-3 dello Stato di bandiera seguito da un numero)
Numero di immatricolazione esterno	F	Numero riportato sulla fiancata del peschereccio
Nome del peschereccio	F	Nome del peschereccio
Data di inizio	О	Data in cui si pone termine all'autorizzazione

Dato	Obbligatorio /Facoltativo	Osservazioni
Risorse regolamentate	О	Dato relativo alla licenza; risorse regolamentate, separate da uno spazio, per le quali si applica la sospensione dell'autorizzazione; XDS per le specie di acque profonde

L'elenco dei codici dei principali tipi di pescherecci, delle principali attività dei pescherecci, dei principali tipi di attrezzi e delle principali categorie di attrezzi da pesca e relativi accessori conformemente al registro dei dati di riferimento della NEAFC è disponibile all'indirizzo <a href="https://www.neafc.org/mdr">https://www.neafc.org/mdr</a>.

# ALLEGATO VI REGISTRO DI PRODUZIONE

Dato	Codice di campo	Obbligatorio /Facoltativo	Osservazioni
1. Identità del pe	schereccio		
l'IMO (per i per	scherecci s nero di r	oggetti alla ris iferimento inte	e il numero IMO, qualora non sia applicabile soluzione IMO A.1078 (28)) ed è obbligatorio erno della parte contraente o il numero di
Indicativo di chiamata	RC	О	Dato relativo all'immatricolazione del peschereccio; indicativo internazionale di chiamata
Numero IMO del peschereccio		VSA	Numero IMO del peschereccio
peschereccio			Oltre all'indicativo di chiamata, è necessario l'identificativo del peschereccio
			Per i pescherecci con numero IMO si deve utilizzare tale numero
Numero di riferimento interno della parte contraente	IR	О	Dato relativo all'immatricolazione del peschereccio; numero unico del peschereccio della parte contraente
			Oltre all'indicativo di chiamata, è necessario l'identificativo del peschereccio
			Per i pescherecci privi di numero IMO, il numero di riferimento interno della parte contraente può essere utilizzato come secondo identificatore
Numero di immatricolazione esterno del peschereccio	XR	VSA	Dato relativo all'immatricolazione del peschereccio; numero sulla fiancata del peschereccio o, se assente, numero IMO
Nome del peschereccio	NA	F	Dato relativo all'immatricolazione del peschereccio; nome del peschereccio
2. Informazioni r	elative alla	produzione	
Data	DA	О	Dato relativo all'attività; data di produzione
Quantitativo prodotto	QP		Dato relativo all'attività; quantitativo giornaliero prodotto per specie

Dato	Codice di campo	Obbligatorio /Facoltativo	Osservazioni
Nome della specie		О	Codice FAO della specie
Quantitativo		О	Peso totale del prodotto in chilogrammi
Forma di presentazione del prodotto		О	Codici della forma di presentazione del prodotto
Quantitativo		О	Peso del prodotto in chilogrammi
			Codice della forma di presentazione del prodotto e peso del prodotto: utilizzare il numero di coppie necessario per coprire la totalità dei prodotti
Produzione cumulata del periodo	AP		Dato relativo all'attività; quantitativo totale di ogni specie prodotto dall'entrata nella zona di regolamentazione
Nome della specie		О	Codice FAO della specie
Quantitativo		О	Peso totale del prodotto in chilogrammi
Forma di presentazione del prodotto		О	Codici della forma di presentazione del prodotto
Quantitativo		О	Peso del prodotto in chilogrammi
			Codice della forma di presentazione del prodotto e peso del prodotto: utilizzare il numero di coppie necessario per coprire la totalità dei prodotti
3. Informazioni	relative all	imballaggio	
Nome della specie	SN	F	Dato relativo all'attività; codice FAO alfa-3 della specie
Codice del prodotto	PR	F	Dato relativo all'attività; codice del prodotto
Tipo di imballaggio	TY	F	Dato relativo all'attività; tipo di imballaggio
Peso unitario	NE	F	Dato relativo all'attività; peso netto del prodotto in chilogrammi

Dato	Codice di campo	Obbligatorio /Facoltativo	Osservazioni
Numero di unità	NU	F	Dato relativo all'attività; numero di unità imballate
4. Informazioni	sui trasbor	di effettuati dal	destinatario
Data e ora		О	Data e ora di completamento del trasbordo
Catture trasbordate		О	Dato relativo all'attività; quantitativo effettivo caricato per specie
Specie		О	Codice FAO della specie
Quantitativo		О	Peso vivo in chilogrammi
Ubicazione		О	Posizione in cui si è conclusa l'operazione di trasbordo
			Coordinate indicate in gradi decimali, al terzo decimale, nel WGS84
Trasbordate da		О	Indicativo di chiamata del peschereccio cedente
Quantitativo a bordo		О	Dato relativo all'attività; quantitativo totale per specie presente a bordo dopo il trasbordo
Specie		О	Codice FAO della specie
Quantitativo		О	Peso vivo in chilogrammi
Comandante	MA	О	Nome e indirizzo del comandante
5. Rapporto rela	tivo al port	to di sbarco	
Tipo		О	ARRIVO
Data e ora previste		0	Data e ora UTC stimate per l'arrivo in porto
Porto		О	Nome del porto in cui avrà luogo il trasbordo/lo sbarco.
			(Codice ISO alpha-2 del paese + codice del porto a 3 lettere basato su UN/LOCODE)
Luogo di sbarco		VSA	Nome dell'acquirente o altre specifiche che descrivano esattamente il punto del porto in cui avrà luogo lo sbarco.
			Obbligatorio se disponibile
Quantitativo a bordo		О	Quantitativo per specie presente a bordo - da indicare separatamente per ciascuna specie

Dato	Codice di campo	Obbligatorio /Facoltativo	Osservazioni
Specie		О	Codice FAO della specie
Quantitativo		О	Peso vivo in chilogrammi
Gruppo per taglia		F	Codice della distribuzione per taglia
Codice dello		VSA	Codice dello stock della specie
stock			Obbligatorio se le catture provengono da uno stock elencato nella raccomandazione NEAFC 02:2011 (modificata)
Quantitativo da sbarcare		О	Quantitativo per specie presente a bordo - da indicare separatamente per ciascuna specie
Specie		О	Codice FAO della specie
Quantitativo		О	Peso vivo in chilogrammi
Gruppo per taglia		F	Codice della distribuzione per taglia
Codice dello stock		VSA	Codice dello stock della specie
			Obbligatorio se le catture provengono da uno stock elencato nella raccomandazione NEAFC 02:2011 (modificata)

Gli elenchi di codici pertinenti sono conformi al registro dei dati di riferimento della NEAFC disponibile all'indirizzo <a href="https://www.neafc.org/mdr">https://www.neafc.org/mdr</a>.

# ALLEGATO VII REGISTRAZIONE DELLE CATTURE E DELLO SFORZO DI PESCA

#### 1. GIORNALE DI PESCA ELETTRONICO

### 1.1. Rapporti di attività di pesca

Dati utilizzati per l'elaborazione o la correzione dei rapporti di attività di pesca da scambiare sulla base del documento di attuazione ERS NEAFC FLUX sulle attività di pesca adottato dalla NEAFC.

#### a) Rapporti di attività di pesca: dati di intestazione

Dati da includere in tutti i rapporti di attività di pesca

Dato	Stato (O = obbligatorio F = facoltativo VSA = vincolante, se applicabile)	Osservazioni
Dettagli del rapporto		
Identificativo del rapporto	0	Identificazione unica del rapporto di attività di pesca
Tipo di rapporto	О	La NOTIFICA è un rapporto su un'attività futura; la DICHIARAZIONE è un rapporto su un'attività passata
Finalità	О	Creazione o correzione di un rapporto
Identificativo del rapporto di riferimento	VSA	Identificativo del rapporto in fase di correzione In caso di correzione di un rapporto accettato
CCP di origine	0	Codice paese ISO a tre lettere del CCP dello Stato di bandiera
Accettazione	О	Data e ora di accettazione dell'informazione nel CCP
Contrassegno CCP	VSA	Marcatura CCP
		Nel caso in cui il rapporto sia stato ritardato, corretto/annullato o generato manualmente dal CCP
Creazione	О	Data e ora della creazione del rapporto da parte del CCP
Numero progressivo	F	Numero di serie dei messaggi inviati da un peschereccio alla destinazione finale (XNE) È unico per ogni peschereccio, per anno civile All'inizio dell'anno la numerazione ricomincia da 1 per ogni nave, per poi aumentare all'invio di ciascun messaggio

Dato	Stato (O = obbligatorio F = facoltativo VSA = vincolante, se applicabile)	Osservazioni
Informazioni sulla bordata di pesca		Tutte le attività fanno riferimento alla bordata di pesca
Identificativo della bordata nella zona di regolamentazione	F	Identificativo unico della bordata in corso nella zona di regolamentazione NEAFC
Identificativo interno della bordata della parte contraente	F	Identificativo della bordata di pesca secondo la definizione di una parte contraente
Dati del peschereccio		Sono necessari l'indicativo di chiamata e il numero IMO
		Qualora non sia applicabile l'IMO (per i pescherecci soggetti alla risoluzione IMO A.1078 (28)), è necessario utilizzare il numero di riferimento interno della parte contraente o il numero di immatricolazione esterno del peschereccio
Indicativo di chiamata	О	Indicativo internazionale di chiamata radio
Numero IMO del peschereccio	VSA	Numero IMO del peschereccio Se disponibile
Numero di riferimento interno della parte contraente	О	Numero CFR
Numero di immatricolazione	VSA	Numero sulla fiancata del peschereccio
esterno del peschereccio		Qualora non sia applicabile l'IMO (per i pescherecci soggetti alla risoluzione IMO A.1078 (28)), è necessario utilizzare il numero di riferimento interno della parte contraente o il numero di immatricolazione esterno del peschereccio
Nome del peschereccio	F	Nome del peschereccio
Bandiera del peschereccio	О	Codice paese ISO a tre lettere del CCP dello Stato di bandiera
Nome del comandante	О	Nome del comandante del peschereccio
Data e ora di trasmissione del peschereccio	$O^2$	Data e ora di trasmissione dal peschereccio

Non applicabile alla versione 1 del documento di attuazione FLUX FA.

Dato	Stato (O = obbligatorio F = facoltativo VSA = vincolante, se applicabile)	Osservazioni
Posizione di trasmissione del peschereccio	VSA	Posizione del peschereccio al momento della trasmissione  Obbligatorio per la notifica AREA ENTRY (ENTRATA NELLA ZONA)

# 1.2. Tipi di rapporti di attività di pesca

# a) Notifica preventiva di entrata

Dati utilizzati per la creazione o la correzione di una notifica preventiva di entrata

Nome dell'elemento	Stato (O = obbligatorio F = facoltativo VSA = vincolante, se applicabile)	Osservazioni
Tipo	O	AREA_ENTRY
Zona di gestione	O	Zona ORGP in cui entra il peschereccio
Quantitativo a bordo	0	Quantitativo a bordo, per specie, al momento della trasmissione
Specie	0	Codice FAO della specie In caso di zero catture registrare il codice FAO MZZ
Quantitativo	0	Peso vivo in chilogrammi In caso di zero catture registrare il quantitativo = 0
Gruppo per taglia	F	Codice della distribuzione per taglia
Codice dello stock	VSA	Codice dello stock della specie  Obbligatorio se le catture provengono da uno stock elencato nella raccomandazione NEAFC 02:2011 (modificata)
Attività pianificata	O	Motivo dell'entrata
Dato relativo all'attività	VSA	Informazioni relative all'inizio previsto delle attività  Obbligatorio nel caso in cui l'attività pianificata sia la pesca o il trasbordo
Data e ora previste	0	Ora stimata di inizio dell'attività pianificata
Luogo previsto	O	Posizione stimata di inizio dell'attività pianificata Coordinate indicate in gradi decimali, al terzo decimale, nel WGS84

Nome dell'elemento	Stato (O = obbligatorio F = facoltativo VSA = vincolante, se applicabile)	Osservazioni
Zona pertinente	F	La zona di gestione in cui il comandante intende iniziare l'attività di pesca
Specie bersaglio	VSA	Codice FAO della specie bersaglio della bordata  Obbligatorio nel caso in cui l'attività pianificata sia la pesca

# b) Dichiarazione relativa all'operazione di pesca

Nome dell'elemento	Stato (O = obbligatorio F = facoltativo VSA = vincolante, se applicabile)	Osservazioni
Tipo	О	FISHING_OPERATION
Data	VSA	Data in cui sono state effettuate le catture o per la quale sono dichiarate zero catture  Obbligatorio in caso di dichiarazione giornaliera o se non è
Attività del peschereccio	О	Stata effettuata alcuna operazione di pesca  Attività principale del peschereccio
Dati relativi alle operazioni di pesca comunicati come informazioni giornaliere	VSA	Obbligatorio se si è svolta un'operazione di pesca e se i dati sono comunicati giornalmente
Zona geografica	О	Zona di pesca (rettangolo statistico CIEM) in cui è stata condotta l'operazione di pesca
Zona pertinente	VSA	Zona di gestione in cui è stata effettuata la cattura  Obbligatorio se richiesto da misure di gestione specifiche
Durata	0	Durata dell'operazione o delle operazioni di pesca in minuti
Numero totale di cale/operazioni di pesca comunicate	О	Per il numero di comunicazioni giornaliere delle operazioni di pesca aggregate nel rapporto

Nome dell'elemento	Stato (O = obbligatorio F = facoltativo VSA = vincolante, se applicabile)	Osservazioni
Attrezzo da pesca	О	Codice attrezzo FAO Classificazione statistica standard degli attrezzi da pesca
Caratteristiche dell'attrezzo	VSA	
Dimensione di maglia	VSA	Dimensione di maglia in mm  Obbligatorio se applicabile
Dimensioni delle sbarre dell'attrezzo	VSA	Dimensione delle sbarre dell'attrezzo in millimetri (mm) – Utilizzata per la luce nella griglia di selezione  Obbligatorio se l'attrezzo è utilizzato con una griglia di selezione
Dimensione dell'attrezzo - lunghezza	VSA	Dimensione dell'attrezzo: lunghezza dell'attrezzo - in metri  Obbligatorio per le reti a imbrocco
Numero di attrezzi	VSA	Numero di attrezzi utilizzati  Obbligatorio per reti da traino, sfogliare, draghe, nasse, ami
Problemi relativi all'attrezzo	VSA	Se si è verificato un problema durante l'impiego dell'attrezzo  Obbligatorio in caso di problemi relativi all'attrezzo
Nave partner	VSA	Peschereccio dal cui attrezzo sono pompate le catture o partner nella pesca in coppia  Obbligatorio in caso di pompaggio dall'attrezzo di un altro peschereccio o durante la pesca in coppia
Ruolo	О	Ruolo della nave partner; ad es. nella pesca in coppia o in caso di pompaggio dall'attrezzo di un altro peschereccio
Indicativo di chiamata	О	Indicativo di chiamata della nave partner
Stato di bandiera	О	Stato di bandiera della nave partner o che effettua il pompaggio
Catture tenute a bordo	О	Catture tenute a bordo per operazione di pesca/giorno e per specie
Specie	0	Codice FAO della specie In caso di zero catture registrare il codice FAO MZZ
Quantitativo	0	Peso vivo in chilogrammi In caso di zero catture registrare il quantitativo = 0

Nome dell'elemento	Stato (O = obbligatorio F = facoltativo VSA = vincolante, se applicabile)	Osservazioni
Gruppo per taglia	F	Codice della distribuzione per taglia
Codice dello stock	VSA	Codice della specifica dello stock  Obbligatorio se le catture provengono da uno stock che figura  nella raccomandazione NEAFC 02:2011 (modificata)
Dati relativi alle operazioni di pesca comunicati per cala	VSA	Obbligatorio se si è svolta un'operazione di pesca e se i dati sono comunicati per retata
Attrezzo calato	О	
Data e ora di inizio	О	Data e ora di inizio dell'operazione di pesca
Ubicazione dell'inizio dell'operazione di pesca	0	Posizione in cui inizia l'operazione di pesca Coordinate indicate in gradi decimali, al terzo decimale, nel WGS84
Profondità di pesca all'inizio	VSA	Profondità dell'attrezzo calato completamente, in metri Obbligatorio se disponibile
Profondità del fondale all'inizio	VSA	Profondità tra la superficie e il fondale marino quando l'attrezzo è calato completamente, in metri
		Obbligatorio se disponibile
Zona pertinente	VSA	Zona di gestione in cui è stata effettuata la cattura  Obbligatorio se richiesto da misure di gestione specifiche
Durata	0	Durata dell'operazione di pesca in minuti
Attrezzo da pesca	О	Codice attrezzo FAO Classificazione statistica standard degli attrezzi da pesca
Caratteristiche dell'attrezzo	О	
Dimensione di maglia	VSA	Dimensione di maglia in mm Obbligatoria, se del caso
Dimensioni delle sbarre dell'attrezzo	VSA	Dimensione delle sbarre dell'attrezzo in millimetri (mm) – Utilizzata per la luce nella griglia di selezione  Obbligatorio se l'attrezzo è utilizzato con una griglia di selezione

Nome dell'elemento	Stato (O = obbligatorio F = facoltativo VSA = vincolante, se applicabile)	Osservazioni
Dimensione dell'attrezzo: lunghezza	VSA	Dimensione dell'attrezzo: lunghezza in metri  Obbligatorio per reti a imbrocco
Dimensione dell'attrezzo: numero	VSA	Dimensione dell'attrezzo: numero  Obbligatorio per reti da traino, sfogliare, draghe, nasse, ami
Problemi relativi all'attrezzo	VSA	Problema verificatosi durante l'impiego dell'attrezzo  Obbligatorio in caso di problemi relativi all'attrezzo
Recupero dell'attrezzo	О	
Data/ora di fine	0	Validazione temporale alla fine dell'operazione di pesca
Ubicazione alla fine dell'operazione di pesca	0	Posizione alla fine dell'operazione di pesca Coordinate indicate in gradi decimali, al terzo decimale, nel WGS84
Profondità di pesca alla fine	VSA	Profondità dell'attrezzo prima dell'inizio del recupero Obbligatorio se richiesto da misure di gestione specifiche
Profondità del fondale alla fine	VSA	Profondità tra la superficie e il fondale marino prima dell'inizio del recupero Obbligatorio se richiesto da misure di gestione specifiche
Nave partner	VSA	
Ruolo	О	Ruolo della nave partner; ad es. nella pesca in coppia o in caso di pompaggio dall'attrezzo di un altro peschereccio
Indicativo di chiamata	О	Indicativo di chiamata della nave partner. Obbligatorio in caso di pompaggio dall'attrezzo di un altro peschereccio o durante la pesca in coppia
Stato di bandiera	О	Stato di bandiera della nave partner o che effettua il pompaggio
Catture tenute a bordo	О	Catture tenute a bordo per operazione di pesca/giorno e per specie
Specie	О	Codice FAO della specie In caso di zero catture registrare il codice FAO MZZ
Quantitativo	0	Peso vivo in chilogrammi In caso di zero catture registrare il quantitativo = 0
Gruppo per taglia	F	Codice della distribuzione per taglia

Nome dell'elemento	Stato (O = obbligatorio F = facoltativo VSA = vincolante, se applicabile)	Osservazioni
Codice dello stock	VSA	Codice della specifica dello stock  Obbligatorio se le catture provengono da uno stock che figura nella raccomandazione NEAFC 02:2011 (modificata)
Rigetti	VSA	Catture rigettate per operazione di pesca/giorno e per specie Obbligatorio in caso di rigetti
Motivo	О	Motivo del rigetto
Specie	О	Codice FAO della specie
Quantitativo	О	Peso vivo in chilogrammi
Gruppo per taglia	F	Codice della distribuzione per taglia
Codice dello stock	VSA	Codice della specifica dello stock  Obbligatorio se le catture provengono da uno stock che figura nella raccomandazione NEAFC 02:2011 (modificata)

## c) Notifica di trasbordo del peschereccio cedente

Dati utilizzati per la creazione o la correzione di una notifica di trasbordo del peschereccio cedente

Dato	Stato (O = obbligatorio F = facoltativo VSA = vincolante, se applicabile)	Osservazioni
Tipo	О	TRANSHIPMENT
Data e ora previste	О	Data e ora stimate per l'inizio del trasbordo
Luogo previsto	О	Posizione prevista in cui avrà luogo l'operazione di trasbordo Coordinate indicate in gradi decimali, al terzo decimale, nel WGS84
Catture a bordo	0	Catture a bordo (prima del trasbordo) - indicare separatamente ciascuna specie
Specie	О	Codice FAO della specie
Quantitativo	О	Peso vivo in chilogrammi
Gruppo per taglia	F	Codice della distribuzione per taglia

Dato	Stato (O = obbligatorio F = facoltativo VSA = vincolante,	Osservazioni
	se applicabile)	
		Il codice dello stock della specie
Codice dello stock	VSA	Obbligatorio se le catture provengono da uno stock elencato nella raccomandazione NEAFC 02:2011 (modificata)
Catture trasbordate	0	Quantitativo da scaricare per specie - indicare separatamente ciascuna specie
Specie	О	Codice FAO della specie
Quantitativo	О	Peso vivo in chilogrammi
Gruppo per taglia	F	Codice della distribuzione per taglia
Codice dello stock	VSA	Codice dello stock della specie  Obbligatorio se le catture provengono da uno stock elencato nella raccomandazione NEAFC 02:2011 (modificata)
Trasbordate su	О	Dati del peschereccio ricevente
Indicativo di chiamata	0	Indicativo di chiamata del peschereccio ricevente
Stato di bandiera	О	Stato di bandiera del peschereccio ricevente

## d) Dichiarazione di trasbordo del peschereccio ricevente

Dati utilizzati per la creazione o la correzione di una notifica di trasbordo del peschereccio ricevente

Nome dell'elemento	Stato (O = obbligatorio	Osservazioni
	F = facoltativo VSA = vincolante, se applicabile)	
Tipo	О	TRANSHIPMENT
Data e ora	О	Data e ora di completamento del trasbordo
Ubicazione	O	Posizione in cui si è conclusa l'operazione di trasbordo Coordinate indicate in gradi decimali, al terzo decimale, nel WGS84
Catture trasbordate	0	Quantitativo effettivo caricato per specie
Specie	О	Codice FAO della specie
Quantitativo	О	Peso vivo in chilogrammi

Nome dell'elemento	Stato (O = obbligatorio F = facoltativo	Osservazioni
	VSA = vincolante, se applicabile)	
Gruppo per taglia	F	Codice della distribuzione per taglia
Codice dello stock	VSA	Obbligatorio se le catture provengono da uno stock elencato nella raccomandazione NEAFC 02:2011 (modificata)
Quantitativo a bordo	О	Quantitativo totale per specie presente a bordo dopo il trasbordo
Specie	О	Codice FAO della specie
Quantitativo	О	Peso vivo in chilogrammi
Gruppo per taglia	F	Codice della distribuzione per taglia
Codice dello stock	VSA	Obbligatorio se le catture provengono da uno stock elencato nella raccomandazione NEAFC 02:2011 (modificata)
Trasbordate da	О	Peschereccio cedente
Indicativo di chiamata	О	Indicativo di chiamata del peschereccio cedente
Stato di bandiera	О	Stato di bandiera del peschereccio cedente

## e) Notifica preventiva di uscita

Dati utilizzati per la creazione o la correzione di una notifica preventiva di uscita

Nome dell'elemento	Stato (O = obbligatorio F = facoltativo VSA = vincolante, se applicabile)	Osservazioni
Tipo	О	AREA_EXIT
Data e ora previste	О	Data e ora stimate di uscita
Posizione prevista	O	Posizione prevista al momento dell'uscita dalla zona di regolamentazione Coordinate indicate in gradi decimali, al terzo decimale, nel WGS84
Zona di gestione	0	Zona ORGP da cui la nave sta uscendo

Nome dell'elemento	Stato (O = obbligatorio F = facoltativo VSA = vincolante, se applicabile)	Osservazioni
Catture a bordo	O	Quantitativo totale stimato a bordo per specie, vale a dire la somma di ciò che può essere stato dichiarato come quantitativo presente a bordo al momento dell'entrata nella zona di regolamentazione, più le catture effettuate nella zona di regolamentazione, meno le catture che possono essere state scaricate e/o più le catture che possono essere state caricate per i pescherecci che partecipano a operazioni di trasbordo come riceventi
Specie	0	Codice FAO della specie In caso di zero catture registrare il codice FAO MZZ
Quantitativo	О	Peso vivo in chilogrammi In caso di zero catture registrare il quantitativo = 0
Gruppo per taglia	F	Codice della distribuzione per taglia
Codice dello stock	VSA	Codice dello stock della specie  Obbligatorio se le catture provengono da uno stock elencato nella raccomandazione NEAFC 02:2011 (modificata)

## f) Notifica del porto di sbarco

Dati utilizzati per la creazione o la correzione di una notifica del porto di sbarco

Nome dell'elemento	Stato (O = obbligatorio F = facoltativo VSA = vincolante, se applicabile)	Osservazioni
Tipo	О	ARRIVO
Data e ora previste	О	Data e ora stimate UTC per l'arrivo in porto
Porto	О	Nome del porto in cui avrà luogo il trasbordo/lo sbarco (Codice ISO alpha-2 del paese + codice del porto a 3 lettere basato su UN/LOCODE)
Luogo di sbarco	VSA	Nome dell'acquirente o altre specifiche che descrivano esattamente il punto del porto in cui avrà luogo lo sbarco  Obbligatorio se disponibile

Nome dell'elemento	Stato (O = obbligatorio F = facoltativo	Osservazioni
	VSA = vincolante, se applicabile)	
Quantitativo a bordo	О	Quantitativo per specie presente a bordo - indicare separatamente ciascuna specie
Specie	О	Codice FAO della specie
Quantitativo	О	Peso vivo in chilogrammi
Gruppo per taglia	F	Codice della distribuzione per taglia
Codice dello stock	VSA	Codice dello stock della specie
		Obbligatorio se le catture provengono da uno stock elencato nella raccomandazione NEAFC 02:2011 (modificata)
Quantitativo da sbarcare	О	Quantitativo per specie presente a bordo - indicare separatamente ciascuna specie
Specie	О	Codice FAO della specie
Quantitativo	О	Peso vivo in chilogrammi
Gruppo per taglia	F	Codice della distribuzione per taglia
Codice dello stock	VSA	Codice dello stock della specie
		Obbligatorio se le catture provengono da uno stock elencato nella raccomandazione NEAFC 02:2011 (modificata)

## 2. ANNULLAMENTO DI RAPPORTI DI ATTIVITÀ DI PESCA

Dati utilizzati per l'annullamento di un rapporto di attività di pesca precedentemente accettato

Nome dell'elemento	Stato (O = obbligatorio F = facoltativo VSA = vincolante, se applicabile)	Osservazioni
Dettagli del rapporto		
Identificativo del rapporto	О	Identificativo unico del rapporto di attività di pesca
Tipo di rapporto	О	Stesso tipo di rapporto di quello in fase di annullamento
Finalità	О	CANCELLATION
Creazione	О	Data e ora di accettazione della creazione del rapporto da parte del CCP

Nome dell'elemento	Stato (O = obbligatorio F = facoltativo VSA = vincolante, se applicabile)	Osservazioni
CCP di origine	О	Codice paese ISO a tre lettere del CCP dello Stato di bandiera
Accettazione	О	Data e ora di accettazione dell'informazione nel CCP
Contrassegno CCP	VSA	Marcatura CCP  Nel caso in cui il rapporto sia stato ritardato, corretto/annullato o generato manualmente dal CCP
Identificativo del rapporto di riferimento	О	Identificativo del rapporto in fase di annullamento
Numero progressivo	F	Numero di serie dei messaggi inviati da un peschereccio alla destinazione finale (XNE); è unico per ogni peschereccio, per anno civile; all'inizio dell'anno la numerazione ricomincia da 1 per ogni nave, per poi aumentare all'invio di ciascun messaggio

# ALLEGATO VIII DELIMITAZIONE DELLA ZONA DI REGOLAMENTAZIONE

Le eventuali modifiche delle coordinate utilizzate per la banca dati di cui all'articolo 16, paragrafo 1, lettera f), devono essere:

- comunicate al segretariato della NEAFC come modifiche apportate alla delimitazione della zona di regolamentazione, con il numero di punti confermato separatamente e un referente identificato per la verifica della mappatura ottenuta;
- presentate in gradi decimali e in base al sistema WGS84, in una versione elettronica idonea all'importazione diretta nel software del sistema d'informazione geografica (SIG), senza necessità di intervento manuale;
- per i numeri positivi è possibile saltare la latitudine positiva nord e la latitudine est e il segno (+).

# ALLEGATO IX COMUNICAZIONE DEI RAPPORTI VMS

## Rapporto di posizione

Identità del peschereccio: devono essere utilizzati almeno due identificatori. Se disponibile, utilizzare l'IMO.

		Т
Dato	Stato (O = obbligatorio F = facoltativo VSA = vincolante, se applicabile)	Osservazioni
Indicativo di chiamata	O	Dato relativo all'immatricolazione del peschereccio; indicativo internazionale di chiamata del peschereccio
IR	О	CFR
Numero di immatricolazione esterno	VSA	Dato relativo all'immatricolazione del peschereccio; numero sulla fiancata del peschereccio o, se assente, numero IMO
IMO	VSA	Dato relativo all'immatricolazione del peschereccio; se disponibile, utilizzare l'IMO
Stato di bandiera	О	Dato relativo all'immatricolazione del peschereccio; Stato di bandiera del peschereccio
Nome del peschereccio	F	Dato relativo all'immatricolazione del peschereccio; nome del peschereccio
Coordinate geografiche		Posizione del peschereccio trasmessa dal sistema VMS alla data-ora ottenuta
Latitudine (in decimali)	О	Dato relativo all'attività; posizione alla data- ora ottenuta
Longitudine (in decimali)	О	Dato relativo all'attività; posizione alla data- ora ottenuta
Velocità	0	Dato relativo all'attività; velocità del peschereccio

Rotta	О	Dato relativo all'attività; direzione del peschereccio
Tipo	O	Il tipo di messaggio è "ENTRY" per il primo messaggio VMS proveniente dalla zona di regolamentazione, captato dal CCP della parte contraente. Il tipo di messaggio è "EXIT" per il primo messaggio VMS proveniente dall'esterno della zona di regolamentazione, captato dal CCP della parte contraente; in questo tipo di messaggio i dati relativi alla latitudine e alla longitudine sono facoltativi. Per le comunicazioni effettuate da pescherecci dotati di un impianto di localizzazione satellitare difettoso il tipo di messaggio è "MANUAL".
Data/Ora	О	Data in cui la posizione del peschereccio è stata rilevata dalle apparecchiature di navigazione dei pescherecci

## ALLEGATO X COMUNICAZIONE IN FORMATO NAF

#### 1. FORMATO DI TRASMISSIONE DEI DATI

La trasmissione dei dati è strutturata come segue:

- caratteri conformi alla norma ISO 8859.1;
- la trasmissione dei dati è strutturata come segue:
- una doppia barra (//) e le lettere SR indicano l'inizio della trasmissione;
- una doppia barra (//) e un codice di campo indicano l'inizio di un dato;
- un'unica barra obliqua (/) separa il codice di campo dal dato;
- le coppie di dati sono separate da uno spazio;
- le lettere "ER" e una doppia barra ("//") indicano la fine della registrazione.

## 2. FORMATO PER LO SCAMBIO ELETTRONICO DI DATI CONCERNENTI IL MONITORAGGIO, L'ISPEZIONE E LA SORVEGLIANZA DELLA PESCA

Formato per lo scambio elettronico di dati concernenti il monitoraggio, l'ispezione e la sorveglianza della pesca Codice Categoria Dato Tipo Contenuto Definizioni di campo Dati relativi Inizio della SR Indica l'inizio della registrazione al sistema registrazione Fine della ER Indica la fine della registrazione registrazione RS Char\*3 Stato di ricezione Codici ACK / NAK = ricevuto/non ricevuto Codice dell'errore di RE Num \* 3 001-999 Codici di errore ricevuti al centro ricezione operativo, cfr. allegato IX, parte D, punto 2 Indirizzo di AD Char\*3 Dettagli del Indirizzo Indirizzo della parte che riceve il destinazione ISO-3166 messaggio, XNE per NEAFC messaggio Da FR Char\*3 Indirizzo Indirizzo della parte che ISO-3166 trasmette il messaggio, (parte contraente) Tipo di messaggio TM Char\*3 Codice Prime tre lettere del tipo di messaggio come nell'allegato IX SO Numero progressivo Num\*6 NNNNNN Numero di serie dei messaggi

Categoria	Dato	Codice di campo	Tipo	Contenuto	Definizioni
					inviati da un peschereccio alla destinazione finale (XNE); è unico per ogni peschereccio, per anno civile. all'inizio dell'anno la numerazione ricomincia da 1 per ogni nave, per poi aumentare all'invio di ciascun messaggio
	Numero di registrazione	RN	Num*6	NNNNN	Numero di serie delle registrazioni inviate dal CCP a XNE; è unico per ogni CCP per un anno civile; all'inizio dell'anno la numerazione ricomincia da 1, per poi aumentare all'invio di ciascuna registrazione.
	Data di registrazione	RD	Num*8	AAAAMM GG	Anno, mese e giorno UTC da parte del CCP
	Ora di registrazione	RT	Num*4	OOMM	Ore e minuti UTC da parte del CCP
	Data	DA	Num*8	AAAAMM GG	Anno, mese e giorno UTC della prima trasmissione; nel caso di messaggi RET la prima trasmissione proviene dal CCP, in tutti gli altri casi la prima trasmissione proviene dal peschereccio
	Ora	TI	Num*4	OOMM	Ore e minuti UTC della prima trasmissione; nel caso di messaggi RET la prima trasmissione proviene dal CCP, in tutti gli altri casi la prima trasmissione proviene dal peschereccio
	Rapporto annullato	CR	Num*6	NNNNN	Numero di registrazione del rapporto da annullare
	Anno del rapporto annullato	YR	Num*4	NNNN	Anno UTC del rapporto da annullare

Categoria	Dato	Codice di campo	Tipo	Contenuto	Definizioni
Dati relativi all'immatri-	Indicativo di chiamata	RC	Char*7	Code IRCS	Indicativo internazionale di chiamata del peschereccio
colazione del peschereccio	Nome del peschereccio	NA	Char*45		Nome del peschereccio
	Numero IMO	IM	Num*12	NNNNNN NNNN	Numero IMO del peschereccio
	Immatricolazione esterna	XR	Char*14		Numero sulla fiancata del peschereccio
	Stato di bandiera	FS	Char*3	ISO-3166	Stato di immatricolazione
	Numero di riferimento interno della parte contraente	IR	Char*3 Char*9	ISO-3166 + max. 9 caratteri	Codice a tre lettere del paese seguito da nove caratteri identificativi unici del peschereccio attribuiti dallo Stato di bandiera a seguito dell'immatricolazione
	Nome del porto	PO	Char*45		Porto di immatricolazione del peschereccio
	Proprietario del peschereccio	VO	Char*250		Nome e indirizzo del proprietario
	Noleggiatore	VC	Char*250		Nome e indirizzo del noleggiatore
Dati relativi al noleggiatore	Unità di capacità del peschereccio	VT	Char*2 Num*5	Stazza "OC" o "LC"	"OC": convenzione di OSLO del 1947; "LC": convenzione di Londra del 1969 (ICTM). Capacità del peschereccio in tonnellate metriche
	Unità di potenza del peschereccio	VP	Char*2 Num*5	0-99999	Indicazione dell'unità di misura utilizzata, "HP" o "KW". Potenza totale del motore principale
	Lunghezza del peschereccio	VL	Char*2 Num*3	Lunghezza "OA" o "PP" espressa in metri	"OA": lunghezza fuori tutto; "PP": lunghezza tra le perpendicolari. Lunghezza totale del peschereccio in metri, arrotondata al metro più vicino

Categoria	Dato	Codice di campo	Tipo	Contenuto	Definizioni
	Tipo di peschereccio	TP	Char*3	Codice	Quali elencati nell'appendice 1, parte A, dell'allegato II
	Attrezzo da pesca	GE	Char*3	Codice FAO	Classificazione statistica internazionale standardizzata degli attrezzi da pesca (allegato II, appendice 2)
Dati relativi alla licenza	Data di rilascio	IS	Num*8	AAAAMM GG	Data dell'autorizzazione a pescare una o più specie regolamentate
	Risorse regolamentate	RR	Char*3	Codice FAO della specie	Codici FAO delle specie per le risorse regolamentate, separati da uno spazio
	Data di inizio	SD	Num*8	AAAAMM GG	Data in cui inizia la validità dell'autorizzazione/sospensione
	Data di fine	ED	Num*8	AAAAMM GG	Data di scadenza dell'autorizzazione a pescare la risorsa regolamentata
	Autorizzazione limitata	LU	Char*1		"SÌ" o "NO" per indicare se il peschereccio dispone di un'autorizzazione limitata
Dati sulla sorveglianza/	Latitudine	LA	Char*5	NGGMM (WGS-84)	es.: //LA/N6535 = 65°35' Nord
osservazione	Longitudine	LO	Char*6	E/OGGGM M (WGS-84)	es.: //LO/W02134 = 21° 34' Ovest
	Velocità	SP	Num * 3	Nodi * 10	es.: //SP/105 = 10,5 nodi
	Mezzo di sorveglianza	MI	Char*3	Codice NEAFC	"VES" per nave di superficie, "AIR" per aeromobile ad ala fissa, "HEL" per elicottero
	Ispettore designato (ID PC)	AI	Char*7	Codice NEAFC	Codice ISO-3166 per la parte contraente, seguito da un numero di 4 cifre eventualmente ripetuto

Categoria	Dato	Codice di campo	Tipo	Contenuto	Definizioni
	Numero di serie dell'osservazione	OS	Num * 3	0 – 999	Numero di serie dell'osservazione durante il pattugliamento nella zona di regolamentazione
	Data di avvistamento	DA	Num*8	AAAAMM GG	Data di avvistamento del peschereccio
	Ora di avvistamento	TI	Num*4	OOMM	Ora UTC di avvistamento del peschereccio
	Identificazione OI Char*7 Code IRCS Indicativo inte chiamata del avvistato		chiamata del peschereccio		
	Fotografia	РН	Char*1		È stata fatta una fotografía? "SÌ" o "NO"
	Testo libero	MS	Char*255		Spazio per il testo libero

## 3. MESSAGGI DI RICEZIONE

Le specifiche del formato per la trasmissione dei rapporti dal segretariato della NEAFC (XNE) a un CCP sono le seguenti:

Formato del messaggio di avvenuta ricezione					
Dato	Codice di campo	Obbligatorio/ facoltativo	Osservazioni		
Inizio della registrazione	SR	0	Dato relativo al sistema; indica l'inizio della registrazione		
Indirizzo	AD	0	Dato relativo al messaggio; destinazione, parte contraente che invia il rapporto		
Da	FR	0	Dato relativo al messaggio; XNE per NEAFC (che invia il messaggio di avvenuta ricezione)		
Tipo di messaggio	TM	0	Dato relativo al messaggio; tipo di messaggio RET per avvenuta ricezione		
Numero progressivo	SQ	F	Dato relativo alla comunicazione; numero di serie del rapporto del peschereccio per l'anno in questione, copiato dal rapporto ricevuto		

Formato del messaggio di avvenuta ricezione				
Dato	Codice di campo	Obbligatorio/ facoltativo	Osservazioni	
Indicativo di chiamata	RC	F	Dato relativo alla comunicazione; indicativo internazionale di chiamata del peschereccio, copiato dal rapporto ricevuto	
Stato di ricezione	RS	О	Dato relativo alla comunicazione; codice indicante se la ricezione del messaggio/rapporto è confermata o no (ACK o NAK)	
Codice dell'errore di ricezione	RE	F	Dato relativo alla comunicazione; codice indicante il tipo di errore	
Numero di registrazione	RN	О	Dato relativo alla comunicazione; numero di registrazione del rapporto/messaggio ricevuto	
Data	DA	0	Dato relativo al messaggio; data di trasmissione del messaggio RET dalla NEAFC (XNE) al CCP	
Ora	TI	0	Dato relativo al messaggio; ora di trasmissione del messaggio RET dalla NEAFC (XNE) al CCP	
Fine della registrazione	ER	0	Dato relativo al sistema; indica la fine della registrazione	

## 4. CODICI DEGLI ERRORI DI RICEZIONE

Respinto (NAK) Azione di follow-up necessaria	Accettato e archiviato (ACK) Azione di follow-up necessaria	Accettato e archiviato (ACK) con avvertimento	Causa dell'errore
101			Messaggio illeggibile
102			Valore o dimensione dati fuori dall'intervallo
104			Dati obbligatori mancanti
105			Il rapporto è un duplicato; tentativo di inviare nuovamente un rapporto precedentemente respinto
106			Fonte di dati non autorizzata
		150	Errore di sequenza
		151	Data/ora future
		155	Il rapporto è un duplicato; tentativo di inviare nuovamente un rapporto precedentemente accettato

Respinto (NAK) Azione di follow-up necessaria	Accettato e archiviato (ACK) Azione di follow-up necessaria	Accettato e archiviato (ACK) con avvertimento	Causa dell'errore
		250	Tentativo di nuova notifica di un peschereccio
	251		Peschereccio non notificato
	252		Specie non AUT, LIM o SUS

## 4. TIPI DI MESSAGGI E RAPPORTI

Codice	Messaggio/	Osservazioni
	rapporto	
RET	Ricezione	Messaggio elettronico automatico a seguito della ricezione delle
		registrazioni
SEN	Entrata	Rapporto trasmesso dalla parte contraente sull'entrata del mezzo di sorveglianza nella
	sorveglianza	zona di regolamentazione
SEX	Uscita	Rapporto trasmesso dalla parte contraente sull'uscita del mezzo di sorveglianza dalla
	sorveglianza	zona di regolamentazione
OBS	Osservazione	Rapporto trasmesso dalla parte contraente sulle osservazioni di pescherecci nella zona
		di regolamentazione da parte dei suoi ispettori incaricati ai sensi della presente
		raccomandazione

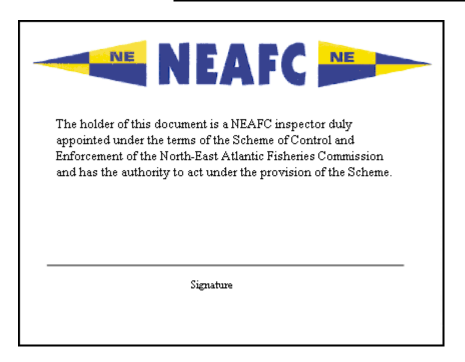
## ALLEGATO XI CONTRASSEGNO DEL CCP

Il CCP utilizza i seguenti codici per contrassegnare i rapporti prima di trasmetterli al segretariato della NEAFC, ove necessario.

Codice (una lettera)	Descrizione
D	Rapporti inviati dal CCP in ritardo e senza modifiche
С	Rapporti corretti o cancellati dal CCP
M	Rapporti registrati manualmente dal CCP

I rapporti devono soddisfare tutti i requisiti tecnici e di formato.

## ALLEGATO XII IDENTIFICAZIONE DEGLI ISPETTORI



# NORTH-EAST ATLANTIC FISHERIES COMMISSION NEAFC Inspector Identity Card (Contracting Party) (Inspectors name) Card No.:

Le dimensioni della carta, che può essere plastificata, dovrebbero essere  $10 \times 7$  cm. Il numero della carta è formato dal codice alpha-3 del paese seguito dal numero di serie a quattro cifre della parte contraente.

# ALLEGATO XIII NOTIFICA DEGLI ISPETTORI E DELLE PIATTAFORME D'ISPEZIONE

## 1. ISPETTORI

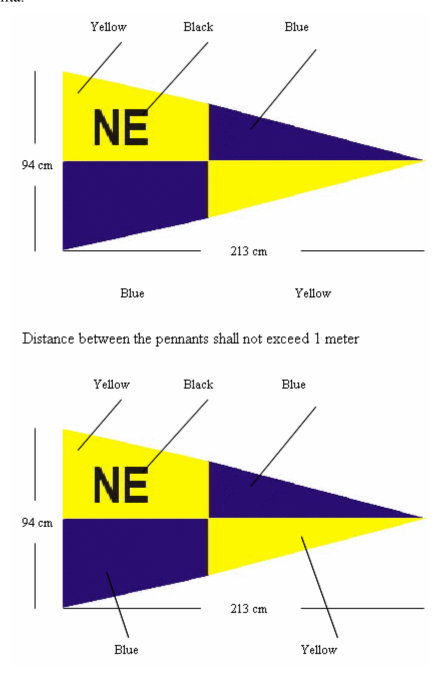
Dato	Codice	Stato	Osservazioni
	di campo	(O = Obbligatorio)	
		(F = Facoltativo)	
Nome degli	NA	0	Nome dell'ispettore
ispettori			
ID univoco PC	ID	0	Numero unico della parte
			contraente preceduto dal codice
			alfa-3 del paese
Indirizzo email	*	0	Indirizzo email dell'ispettore

## 2. PIATTAFORME D'ISPEZIONE

Dato	Codice di campo	Stato (O = Obbligatorio) (F = Facoltativo)	Osservazioni
Tipo	*	О	Nave, aeromobile o elicottero
Stato di bandiera	FS	0	Stato di bandiera della piattaforma
Numero di immatricolazione	*	F	Immatricolazione dello Stato di bandiera, se disponibile
Nome	NA	F	Nome della piattaforma, se disponibile
Indicativo di chiamata	RC	0	Indicativo internazionale di chiamata (IRCS)
Frequenze radio	*	0	Frequenze radio disponibili (2 182 kHz, canale 16, ecc.)
Telefono	*	F	Numero/i di telefono, se disponibile/i
Email	*	F	Indirizzo/i email, se disponibile/i

## ALLEGATO XIV SEGNALE DI ISPEZIONE DELLA NEAFC

Due bandierine, poste una sopra l'altra, da utilizzare di giorno e in condizioni di normale visibilità.



I canotti di attracco sono muniti di una bandierina d'ispezione come indicato di seguito. Le dimensioni della bandierina possono essere ridotte della metà. La bandierina può essere dipinta sullo scafo o su una delle fiancate verticali del canotto. In tal caso non occorre riprodurre le lettere nere "NE".

## ALLEGATO XV NOTIFICA DELLE ATTIVITÀ DI SORVEGLIANZA

# 1. RAPPORTO RELATIVO ALL'ENTRATA DI UN MEZZO DI SORVEGLIANZA NELLA ZONA DI REGOLAMENTAZIONE

Messaggio di en	Messaggio di entrata del mezzo di sorveglianza (SEN)					
Dato	Stato (O = Obbligatorio) (F = Facoltativo)	Osservazioni				
Da	О	Dato relativo al messaggio; indirizzo della parte contraente che trasmette il messaggio				
Numero di registrazione	О	Dato relativo al messaggio; numero di serie del messaggio per l'anno in corso				
Tipo di messaggio	О	Dato relativo al messaggio; tipo di messaggio, "SEN" per i rapporti relativi all'entrata di un mezzo di sorveglianza nella zona di regolamentazione				
Data di registrazione	О	Dato relativo al messaggio; data di trasmissione				
Ora di registrazione	О	Dato relativo al messaggio; ora di trasmissione				
Mezzo di sorveglianza	О	Dato relativo all'attività di sorveglianza; "VES" per nave di superficie, "AIR" per aeromobile ad ala fissa, "HEL" per elicottero				
Indicativo di chiamata	О	Dato relativo all'attività di sorveglianza; indicativo internazionale di chiamata del mezzo di sorveglianza				
Identificazione degli ispettori designati	О	Dato relativo all'attività di sorveglianza; numero della carta d'identità, ripetuto se necessario				

Messaggio di entrata del mezzo di sorveglianza (SEN)						
Dato	Stato (O = Obbligatorio) (F = Facoltativo)	Osservazioni				
Data	О	Dato relativo all'attività di sorveglianza; data di entrata <sup>1</sup>				
Ora	О	Dato relativo all'attività di sorveglianza; ora di entrata <sup>1</sup>				
Latitudine	О	Dato relativo all'attività di sorveglianza; posizione al momento dell'entrata <sup>1</sup>				
Longitudine	О	Dato relativo all'attività di sorveglianza; posizione al momento dell'entrata <sup>1</sup>				
Fine della registrazione	О	Dato relativo al sistema; indica la fine della registrazione				

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Stimata quando il messaggio è trasmesso prima dell'entrata del mezzo di sorveglianza.

# 2. RAPPORTO RELATIVO ALL'USCITA DI UN MEZZO DI SORVEGLIANZA DALLA ZONA DI REGOLAMENTAZIONE

Messaggio di uscita del mezzo di sorveglianza (SEN)					
Dato	Stato (O = Obbligatorio) (F = Facoltativo)	Osservazioni			
Da	O	Dato relativo al messaggio; indirizzo della parte contraente che trasmette il messaggio			
Numero di registrazione	О	Dato relativo al messaggio; numero di serie del messaggio per l'anno in corso			

Messaggio di uscita del mezzo di sorveglianza (SEN)							
Dato	Stato (O = Obbligatorio) (F = Facoltativo)	Osservazioni					
Tipo di messaggio	О	Dato relativo al messaggio; tipo di messaggio, "SEX" per i rapporti relativi all'uscita di un mezzo di sorveglianza dalla zona di regolamentazione					
Data di registrazione	О	Dato relativo al messaggio; data di trasmissione					
Ora di registrazione O Dato relativo al messaggi		Dato relativo al messaggio; ora di trasmissione					
Mezzo di sorveglianza	О	Dato relativo all'attività di sorveglianza; "VES" per nave di superficie, "AIR" per aeromobile ad ala fissa, "HEL" per elicottero					
Indicativo di chiamata	О	Dato relativo all'attività di sorveglianza; indicativo internazionale di chiamata del mezzo di sorveglianza					
Data	О	Dato relativo all'attività di sorveglianza; data di uscita <sup>1</sup>					
Ora	О	Dato relativo all'attività di sorveglianza; ora di uscita <sup>1</sup>					
Latitudine	О	Dato relativo all'attività di sorveglianza; posizione al momento dell'uscita <sup>1</sup>					
Longitudine	О	Dato relativo all'attività di sorveglianza; posizione al momento dell'uscita <sup>1</sup>					
Fine della registrazione	О	Dati relativi al sistema; indica la fine della registrazione					

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Corrisponde al dato stimato relativo all'attività di sorveglianza contenuto nel messaggio SEN se il messaggio viene cancellato.

## ALLEGATO XVI RAPPORTI DI SORVEGLIANZA E DI AVVISTAMENTO

## 1. RAPPORTO DI SORVEGLIANZA NEAFC

				NUMERO DI PAGINA:
PARTE CONTRAENTE	XXXXXXXXXXXXX	MEZZO DI IS PEZIONE DESIGNATO:	TIPO	XXXXXXXXXXXX
			INDICATIVO DI CHIAMATA	XXXXXXXXXXXX
			RIFERIMENTO NEAFC	XXXXXXXXXXXX
ISPETTORI DESIGNATI:		NOME XXXXXXXXXXXX	RIFERIMENTO NEAFC	XXXXXXXXXXXX
		NOME XXXXXXXXXXXX	RIFERIMENTO NEAFC	XXXXXXXXXXXX

#### A. PATTUGLIAMENTO

A1	INIZIO DEL PATTUGLIAMENTO NELLA ZONA DI REGOLAMENTAZIONE:	DATA	ORA	UTC	LATITUDINE	LONGITUDINE
A2	FINE DEL PATTUGLIAMENTO NELLA ZONA DI REGOLAMENTAZIONE:	DATA	ORA	UTC	LATITUDINE	LONGITUDINE
A3	APPARECCHIATURA UTILIZZATA PER DETERMINARE LA POSIZIONE:					

### B. <u>OSSERVAZIONI</u>

B1	B2	В3	]	B4	B5	В6	B7	B8	В9	B10	B11	B12
N.	Data	Ora UTC		izione Longitudine	Nave avvistata <sup>1</sup>	IRCS/ marcatura esterna	Stato di bandiera	Direzione/ Velocità	Tipo di nave	Attività	Foto N.	Osservazioni

Firma dell'ispettore autorizzato ....... Firma ......

## 2. RAPPORTO DI AVVISTAMENTO NEAFC

Rapporto di avvistamento (OBS)					
Dato	Codice	Stato (O = Obbligatorio) (F = Facoltativo)	Osservazioni		
Inizio della registrazione	SR	О	Dato relativo al sistema; indica l'inizio della registrazione		
Indirizzo	AD	О	Dato relativo al messaggio; destinazione, "XNE" per NEAFC		
Da	FR	О	Dato relativo al messaggio; indirizzo della parte contraente che trasmette il messaggio		
Numero di registrazione	RN	О	Dato relativo al messaggio; numero di serie del messaggio per l'anno in corso		

Identificazione (nome/numero)

Rapporto di avvi	Rapporto di avvistamento (OBS)							
Dato	Codice	Stato (O = Obbligatorio) (F = Facoltativo)	Osservazioni					
Tipo di messaggio	TM	О	Dato relativo al messaggio; tipo di messaggio, "OBS" per rapporto di osservazione					
Indicativo di chiamata	RC	Dato relativo all'attività di sorveglianza; indicativo internazionale di chiamata del mezzo di sorveglianza						
Data di registrazione	RD	О	Dato relativo al messaggio; data di trasmissione					
Ora di registrazione	RT	О	Dato relativo al messaggio; ora di trasmissione					
Numero di serie dell'osservazione	OS	О	Dato relativo all'attività di sorveglianza; numero di serie dell'osservazione					
Data	DA	О	Dato relativo all'attività di sorveglianza; data di avvistamento del peschereccio					
Ora	TI	О	Dato relativo all'attività di sorveglianza; ora di avvistamento del peschereccio					
Latitudine	LA	О	Dato relativo all'attività di sorveglianza; latitudine al momento dell'avvistamento del peschereccio					
Longitudine	LO	О	Dato relativo all'attività di sorveglianza; longitudine al momento dell'avvistamento del peschereccio					
Identificazione dell'oggetto	OI	О	Dato relativo all'immatricolazione del peschereccio; indicativo di chiamata del peschereccio avvistato					

Rapporto di avvistamento (OBS)							
Dato	Codice	Stato (O = Obbligatorio) (F = Facoltativo)	Osservazioni				
Numero di immatricolazione esterno	XR	О	Dato relativo all'immatricolazione del peschereccio; numero sulla fiancata del peschereccio avvistato o, se assente, numero IMO				
Nome del peschereccio	NA	F	Dato relativo all'immatricolazione del peschereccio; nome del peschereccio avvistato				
Stato di bandiera	FS	О	Dato relativo all'immatricolazione de peschereccio; Stato di bandiera de peschereccio avvistato				
Tipo di peschereccio	ТР	F	Caratteristiche del peschereccio; tipo del peschereccio avvistato				
Velocità	SP	F	Dato relativo all'attività di sorveglianza; velocità del peschereccio avvistato				
Rotta	СО	F	Dato relativo all'attività di sorveglianza; direzione del peschereccio avvistato				
Attività	AC	О	Dato relativo all'attività di sorveglianza; attività del peschereccio avvistato				
Fotografia	РН	О	Dato relativo all'attività di sorveglianza; è stata fatta una fotografia del peschereccio avvistato? "SÌ" o "NO"				
Osservazioni	MS	F	Dato relativo all'attività di sorveglianza; osservazioni libere ad integrazione del rapporto				
Fine della registrazione	ER	О	Dato relativo al sistema; indica la fine di una singola registrazione				

L'accertamento dell'identità di un peschereccio può essere effettuato solo mediante verifica visiva dell'indicativo di chiamata o del numero di immatricolazione esterno che figura sul peschereccio.

Se non è possibile effettuare tale accertamento, occorre indicarne il motivo nello spazio riservato alle osservazioni.

L'elenco delle attività del peschereccio avvistato deve essere conforme al registro dei dati di riferimento della NEAFC disponibile all'indirizzo <a href="https://www.neafc.org/mdr">https://www.neafc.org/mdr</a>.

# ALLEGATO XVII RAPPORTO D'ISPEZIONE NEAFC

PARTE CONTRAENTE:					
NAVE D'ISPEZIONE	NOME				
DESIGNATA:	NUMERO DI IMMATRICOLAZIONE				
	INDICATIVO DI CHIAMATA				
	RIFERIMENTO NEAFC				
ISPETTORI DESIGNATI:	NOME				
	RIFERIMENTO NEAFC				
	NOME				
	RIFERIMENTO NEAFC				

## PARTE A. IDENTIFICAZIONE DEL PESCHERECCIO ISPEZIONATO

A 1.1	Numero IMO		A.6	Stato di bandiera		
A 1.2	Indicativo internazionale di chiamata		A.7	Nome e indirizzo del comandante		
A 1.3	Nome del peschereccio		A.8	Attività del peschereccio		
A.2	Numero di immatricolazione esterno					
A.3	Tipo di peschereccio		A.9	Posizione al momento dell'ispezione determinata dal peschereccio ispezionato		
A.4	Posizione al momento dell'ispezione determinata dalla nave d'ispezione			DATA		
	DATA			ORA Latitudine Longitudine		

	ORA Latitudine Longitudine	A.10	Apparecchiatura utilizzata per determinare la posizione
A.5	Apparecchiatura utilizzata per determinare la posizione		
Eventu	nali osservazioni degli ispettori:		
Siglatu	ıra:		

## PARTE B. CONTROLLO

Cerchiare "SÌ" se il risultato del controllo è positivo, "NO" se è negativo; altrimenti, indicare o annotare le informazioni richieste.

B.1.	Documentazione peschereccio	del	Controllata:	SÌ/NO
B.1.1.	Autorizzazione regolamentazione N	a pescare NEAFC	SÌ/NO	
B.1.2.	Autorizzazione a regolamentate	pescare	le seguenti risorse	
B.1.3.	Se del caso	SÌ/NO	Sono presenti a bordo un disegno o una descrizione certificati della stiva del pesce?	SÌ/NO
B.1.4.	Se del caso	SÌ/NO	Sono presenti a bordo un disegno o una descrizione certificati delle cisterne di acqua marina refrigerata?	SÌ/NO

B.1.5.	Se del caso	SÌ/NO	Sono presenti a bordo tabelle certificate di taratura delle cisterne di acqua marina refrigerata?	SÌ/NO			
Eventuali os	servazioni degli ispet	ttori:					
Siglatura:							
B.2. Regist pescherecci	trazione dei movii o/VMS	menti del	Controllata:	SÌ/NO			
B.2.1. BOR	DATA DI PESCA		B.2.2. RAPPORTI / VMS				
	Arrivo nella zona di	posizione	Trasponditore VMS installato	SÌ/NO			
	regolamentazione NEAFC	cata	Sistema VMS operativo	SÌ/NO			
Data			I rapporti sono stati trasmessi? In caso affermativo, specificare:	SÌ/NO			
Ora				a) Rapporto "catture in entrata"			
			data:				
Longitudine				b) Rapporto "catture giornaliere" <sup>1</sup>			
			data:				

Latitudine				□ c)		c) Tra	c) Trasbordo			
					data:					
	Giorni nella zona di regolamentazione NEAFC							d) Ultimo rapporto di posizione (elaborato manualmente)		
regoramen	Tuzione i	VL/III V			data:		(Clab)	Tato manaa		
							e) Rapporto "catture in uscita"			
					data:					
B.3 Regist	trazione	dello s	sforzo d	li pesca e del	lle catture					
B.3.1	Giorna	le di p	esca				Coı	ntrollato:	SÌ/NO	
B.3.1.1.	Le re	gistraz icolo 9		ono confo	i SÌ/I	NO				
B.3.1.1.1	In caso	negati	ivo, indi	care i dati in	esatti o ma	ancanti:				
		a)	_	lle di bord pagine no						
		b)	attrezz utilizz	zi da pesc ati	a					
		c)	catture	razione dell e suddivis ecie e totali						
		d)	zone/l pesca	uoghi c	li					
		e)	se del	caso	SÌ/NO	trasbordi				
		f)	se del	caso	SÌ/NO	trasmissione comunicazio radio				

B.3 Registrazione dello sforzo di pesca e delle catture												
		g)	certificazion registrazion parte comandante	ni (	elle da del							
		h)	altro:									
B.3.2	Registro	di pro	oduzione e p	iano a	li stivagg	io			Cor	ntrollato:		SÌ/NO
B.3.2.1	Sono ric		un registro	di p	roduzion	e e	un pian	o di	SÌ/N	NO		
B.3.2.2	Registro	di pro	oduzione disponibile:								In caso negativo, passare al punto 3.2.4	
B.3.2.3	In caso a	n caso affermativo, le informazioni sono:							COMPLETE/INCOMPLETE			
B.3.2.3.1	Se incom	nplete	, indicare le i	inform	nazioni m	anc	anti:					
				a) quantitativi a bordo, espr del prodotto, per presentazione commerci specie				tip	o di			
				b)	coefficion ciascun		di c di prese	onve ntazio		e per		
				c)	certificazione delle registra parte del comandante altro:					trazioni da		
				d)								
B.3.2.4.	Esiste un	n piano	piano di stivaggio aggiornato?						SÌ/N	NO		
B.3.2.5.	In caso affermativo, le informazioni sono:						CO	MPLET	E/IN	ICOMPLETE		
B.3.2.5.1.	Se incom	nplete	, indicare le i	inform	nazioni m	anc	anti:					

B.3 Regist	razio	ne dell	lo sforzo d	i pesca e delle catti	ure				
		a)	presentaz	vi non stivati per ione commerciale ome indicato nel pia					
b) quantitativi non identificati nella stiva per tipo di presentazione commerciale e per specie									
		c)	altro:						
B.4.	Cat	ture te	nute a bor	do			Controllate:	SÌ/NO	
B.4.1	Quantitativi registrati dal comandante								
SPECIE		QUAN		DICHIARATI DE A BORDO grammi di peso vivo	ECIE	Se disponibili QUANTITAT IVI	COEFFICIENTE DI CONVERSIONE		
	A bordo <sup>1</sup>		Catturati <sup>2</sup>	Trasbordati <sup>3</sup>	Totale a bordo <sup>4</sup>		TRASFORM ATI (chilogrammi di peso trasformato)		
TOTALE									
				del peschereccio ne bordo nella zona di				FC.	

B.3 Regist	razione dello sforzo	di pesca e delle ca	tture							
3. Quantita	ntivi caricati (+) o sca	ricati (–) nella zona	di regolamentazion	e NEAFC.						
4. Totale q	uantitativi dichiarati	a bordo al momento	dell'ispezione.							
B.4.2	Quantitativi a bordo determinati dagli ispettori									
SPECIE	QUANTITATIVO (chilogrammi di peso trasformato)	VOLUME/ COEFFICIENTE DENSITÀ / COEFFICIENTE CONVERSIONE	QUANTITATIVI CALCOLATI (chilogrammi di peso vivo)	Differenza (%) <sup>1</sup>	OSSERVAZIONI					
TOTALE										
1. Differen	za tra i quantitativi a te.	bordo determinati o	dagli ispettori e i qua	antitativi totali a	bordo dichiarati dal					
B.5	Attrezzi da pesca e	relativa marcatur	a	Controllati:	SÌ/NO					
B.5.1	Tipo di attrezzo util dell'allegato II)	izzato (appendice 2,	, parte A,							
B.5.2	Tipo di dispositivi parte B, dell'allegate									
B.5.3	Gli attrezzi fissi uti SÌ/NO	lizzati sono provvis	Osservazione:							
B.5.4	Gli attrezzi non correttamente ripost		damente fissati e	Osservazione:						
					•					

B.3 Regis	straz	ion	e do	ello	sfo	rz0	di	pe	sca	e e	dell	le ca	att	ure	9										
B.5.5	M	isur	a d	elle	ma	ıgli	e d	egl	i atı	tre	zzi	utili	izze	ati						(	Con	trol	lata:	SÌ/	NO
B.5.5.1	Sa	ссо	del	lla re	ete	(co	mp	res	i ev	en	tua	li av	van	ısac	ech	i -	cai	mp	ion	e d	i 20	) m	aglie)		
Tipo di attrezzo <sup>1</sup>		C(	NC	DIZ	IOI	NE	: B.	AG	in <i>a</i>	ΛT(	O/A	SC	IU	ТТ	O						Larghezza media			ammessa	
DIMENSIONE DI MAGLI. In millimetri							JA (LARGHEZZA)										(in mm)		(in mm)						
1. Allega	ito II	, ap	per	ndice	e 2,	pa	rte	A																	
B.5.5.2.	Fo	der	one	- C	am	pio	ni c	li			n	nagl	lie												
Tipo <sup>1</sup>	CO	ND]	IZI(	ONI	E: E	3A(	GN.	ΑT	O/A	AS	CIU	JTT	O:								arg n n				Dimensione ammessa
	DIN In n				ΕD	I M	1A(	GL	IA (	(L	4R	GHI	ΕZ	ZA	<b>(</b> )										(in mm)
1. Allega	to II	, ap	pen	dice	2,	pai	rte	В																	

B.5.5.3.	Parte	resta	nte	della	ret	e - (	Cam	pion	e di	i 20	ma	gli	e				
Tipo <sup>1</sup>	CONDIZIONE: BAGNATO/ASCIUTTO:													Larghezza media (in mm)	Dimensione ammessa		
		1EN nillir		ЛА(	GLL	<b>A</b> (L	AR	GH	EZ	ZA)	)		(in mm)				

## PARTE C. VALUTAZIONE

C.1.1	Analisi delle ca retata	atture dell'ultima	Controllata:	SÌ/NO
Campione prelevato:	SÌ/NO	Peso: in kg	Stima visiva:	SÌ/NO
Codice alpha FAO della specie	Peso della specie (kg di peso vivo)	% pesci sottotaglia	% rigetti in mare	Osservazioni
TOTALE				

## PARTE D. COOPERAZIONE

D.1 Livello di cooperazione giudicato appropriato:				SÌ/NO					
D.1.	1		In caso negativo, indicare le carenze:						
	a)	all'is	spettore è stato impedito di svolgere le sue funzioni;						
<ul> <li>□ b) sono stati falsificati o occultati i contrassegni, l'identità o l'immatricolazione del peschereccio;</li> </ul>									
	☐ c) sono state occultate, manomesse o eliminate prove relative a un'indagine;								
	□ d) non sono stati agevolati un imbarco e uno sbarco rapidi e in condizioni di sicurezza;								
	e)	_	ispettori non è stato consentito comunicare con le auto raente di bandiera e della parte contraente d'ispezione;	rità della par	te				
	f)	pesc	è stato consentito l'accesso alle zone d'interesse, ai ponti chereccio, alle catture (trasformate o meno), alle reti o agli a precchiature e a qualunque documento utile						
Ever	ntua	ıli os	servazioni degli ispettori:						
Sigla	atu	ra:							

### PARTE E. INFRAZIONI E OSSERVAZIONI

E.1. Infrazioni consta	tate
Articolo	Indicare le disposizioni della NEAFC violate e riassumere le osservazioni e i fatti pertinenti
Numero/i del sigillo	Prove, documenti o fotografie
E.2. Osservazioni deg	ONI E OSSERVAZIONI li isnettori
	Siglatura:

Dichiarazione del testin	none:									
Data	Firma									
Nome	Indirizzo									
PARTE E. INFRAZIONI E OSSERVAZIONI										
E.3. Osservazioni del co	omandante									
Il sottoscritto, coman	dante del peschereccio,									
conferma di aver ricevu	ito in data odierna copia del presente rapporto e	delle eventuali								
o .	on costituisce in alcun caso accettazione del ne per le eventuali osservazioni del sottoscritto.	contenuto del								
Firma:	Dat	ta:								

## PARTE F. DICHIARAZIONE DEGLI ISPETTORI NEAFC

Data e ora di arrivo a bordo		UTC
Data e ora di		UTC
	partenza	
Se del caso		
Data e ora di conclusione dell'ispezione		UTC
Firma/e dell'ispettore/degli ispettori		
Nome/i dell'ispettore/degli ispettori		

## ALLEGATO XVIII COSTRUZIONE E USO DI SCALETTE D'IMBARCO

- 1. Le imbarcazioni devono disporre di una scaletta d'imbarco idonea a consentire l'imbarco e lo sbarco degli ispettori in mare in condizioni di sicurezza. La scaletta d'imbarco deve essere tenuta pulita e in buone condizioni.
- 2. La scaletta deve essere posizionata e fissata:
  - (a) a debita distanza da eventuali punti di scarico del peschereccio;
  - (b) a debita distanza dai cavi più sottili e, per quanto possibile, a metà della lunghezza del peschereccio;
  - (c) in modo che ogni gradino poggi saldamente contro il fianco del peschereccio.
- 3. I gradini della scaletta d'imbarco devono:
  - (a) essere di legno duro o di altro materiale avente proprietà equivalenti ed essere costituiti da un pezzo unico privo di nodosità; i quattro gradini inferiori possono essere fatti di gomma dotata di adeguata resistenza e rigidità o di altro materiale adatto avente caratteristiche equivalenti;
  - (b) avere una superficie antisdrucciolevole adeguata;
  - (c) avere almeno una lunghezza di 480 mm, una larghezza di 115 mm e uno spessore di 23 mm, escluso qualsiasi dispositivo o scanalatura antisdrucciolo;
  - (d) essere disposti ad intervalli regolari, con una distanza non inferiore a 300 mm né superiore a 380 mm;
  - (e) essere fissati in modo da rimanere orizzontali.
- 4. La scaletta d'imbarco non deve avere più di due gradini di ricambio che siano stati fissati con un metodo diverso da quello utilizzato nella costruzione originaria della scala; gli eventuali gradini fissati in tal modo devono essere sostituiti, il prima possibile, con gradini fissati con il metodo utilizzato nella costruzione originaria della scala. Se per fissare un gradino di ricambio ai cavi laterali di una scaletta d'imbarco si utilizzano gli incavi di cui esso è dotato lateralmente, questi devono trovarsi sui lati più lunghi del gradino.
- 5. I cavi laterali della scaletta sono costituiti da due corde di manilla non rivestite o da corde equivalenti aventi una circonferenza non inferiore a 60 mm su ciascun lato; le corde non sono rivestite da altro materiale; esse sono intere e prive di giunzioni fino al gradino superiore; sono predisposti due guardamano di almeno 65 mm di circonferenza, adeguatamente fissati all'imbarcazione, e una fune di sicurezza, pronti per l'uso se necessario.
- 6. Per impedire che la scaletta d'imbarco si attorcigli sono disposte a intervalli regolari stecche di legno duro o di altro materiale avente proprietà equivalenti, in un unico pezzo, prive di nodosità e di lunghezza compresa tra 1,8 e 2 metri. La stecca inferiore è posta sul quinto gradino dal basso della scala e la distanza tra una stecca e quella successiva non supera i nove gradini.
- 7. Sono predisposti opportuni dispositivi per garantire, durante l'imbarco e lo sbarco degli ispettori, un passaggio agevole e sicuro dalla cima della scaletta d'imbarco (o di qualsiasi altra scala dei barcarizzi o attrezzatura analoga). Se il passaggio si effettua attraverso un'apertura nelle impavesate o nel parapetto, si devono predisporre opportune maniglie di appiglio. Se il passaggio si effettua mediante uno scalandrone,

questo è saldamente fissato all'impavesata o alla piattaforma e due candelieri d'appiglio sono disposti nel punto d'imbarco o di sbarco a una distanza non inferiore a 0,70 metri né superiore a 0,80 metri. Ogni candeliere è fissato rigidamente alla struttura del peschereccio, alla sua base o in prossimità della stessa nonché in un punto più alto, ha un diametro di almeno 40 mm e supera di almeno 1,20 metri il bordo dell'impavesata.

- 8. È predisposto un impianto d'illuminazione che di notte illumini adeguatamente sia la scaletta d'imbarco sul fianco del peschereccio che il punto in cui l'ispettore sale a bordo. Un salvagente munito di luce ad accensione automatica è tenuto a portata di mano, pronto per l'uso. È inoltre tenuta a portata di mano una sagola da getto, pronta per l'uso se necessario.
- 9. Si predispone quanto necessario per consentire l'uso della scaletta d'imbarco su entrambi i lati dell'imbarcazione. L'ispettore incaricato può indicare su quale lato preferisce che venga posizionata la scaletta d'imbarco.
- 10. Il montaggio della scala e le operazioni d'imbarco e sbarco dell'ispettore si effettuano sotto la supervisione di un ufficiale responsabile del peschereccio. Il funzionario responsabile si tiene in contatto radio con il ponte.
- 11. Se un'imbarcazione presenta caratteristiche di costruzione, ad esempio bottazzi, che non consentono di attuare una delle disposizioni summenzionate, si adottano specifici provvedimenti che garantiscano l'imbarco e lo sbarco degli ispettori in condizioni di sicurezza.

# ALLEGATO XIX INFORMAZIONI PER LA DESIGNAZIONE DEI PORTI

Identi	Identificazione del porto											
Paese	Nome del porto <sup>1</sup>	Codice del porto <sup>1</sup>	Posto d'ispezione	Tipo di porto								
	Posto	(UN/LOCODE, se disponibile)	frontaliero (Sì / No)	Sbarco	Trasbordo	Altri servizi portuali						
1 m	1	e che figurano nell'elen	LINEGE									

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Il codice e il nome che figurano nell'elenco UNECE.

# ALLEGATO XX MODULI DI CONTROLLO DELLO STATO DI APPRODO

MODU	LO NE	AFC	DI C	ONTROL	LO I	DELL	O ST	ATO 1	DI APF	RODO -	PSC 1	
PARTE A Nome del pescherec	1	npilare		del comanda ero IMO: <sup>1</sup>	nte de	l pesch	ereccio		tivo di	Stato di b		
Indirizzo	email:		Telefo	ono:				Fax:		Numero I	nmarsat:	
Nome de del pesch		lante		nalità del ereccio	comandante del			Proprietario del peschereccio		Certificate immatrice		
Dimensioni del peschereccio Lunghezza (m)						Larghezza (m)				Pesc gio (m):	ag	
Stato di approdo						I						1
Motivo dell'entrata Sbarco: in porto (sì/no)						Trasbordo: (si/no)					Altro (sì/n	
Ultimo po Ora stima					Data:			Data:		Ora UTC:		•
Catture	e totali a	bord	lo - tu	tte le zone								Catture da sbarcare 2
Specie <sup>3</sup>	Prodotto <sup>4</sup>	o	llaggio	Tipo di trasformazione		a di cattı	ıra			Coefficiente di conversione	Peso del prodotto (kg)	Peso del prodotto (kg)
					Zona della convenzione vona di regolam (sottozone e divisioni CIEM)		nenta-	Altre zone				

seguenti domande co			convenzion e NEAFC	regolamo NAFO	entazi	one					
					Sì	No	Sì	No			
a) Il peschereccio ha	dichiarato di av	er eff	ettuato ca	tture							
disponendo di contin	igenti sufficient	i per le	e specie d	ichiarate							
b) I quantitativi di pe	esce a bordo sor	o stati	debitame	ente							
comunicati e conside											
di sforzo eventualme											
c) Il peschereccio ch		le catti	ure dispor	ieva							
dell'autorizzazione d			_								
d) La presenza del pe	•										
stata verificata utiliz											
Conferma dello Stat	o di bandiera: (	Confer	mo che, a	quanto mi cons	ta, le infoi	rmazion	i di	cui			
sopra sono complete		-		1							
Nome e qualifica:					Data:						
Firma:			Timbro	ufficiale:							
PARTE C: Autorizzazione NEAFC dello Stato di approdo											
Autorizzazione conc					do o altro	uso dei	serv	/izi			
portuali per le risorse											
Nome dello Stato											
di approdo:											
Autorizzazione:	Sì:		No:		Data:						
Firma:	51.		Timbro		Dutu.						
Tillia.			ufficiale								
			arritare	•							
NOTE											
1. I pescherecci	cui non è state	o asse	gnato un	numero IMO de	vono fornir	e il nui	mero	di			
immatricolazio			0					-			
2. Se necessario,	utilizzare altri m	oduli.									
3. Codice FAO d	lella specie.										
4. L'elenco dei co	odici per la prese	ntazion	ne e l'imbal	laggio del prodotto	o figura nel	registro	dei d	lati			
di riferimento											
5. L'elenco dei co	odici per il tipo d	i trasfo	rmazione	igura nel registro	dei dati di ri	iferiment	to de	lla			
NEAFC.											
6. Se i moduli so	no trasmessi via	fax è n	ecessario u	tilizzare l'inchiost	ro nero.						
MODULO NEAFC	DI CONTROI	LLO I	DELLO S	TATO DI APP	RODO - P	SC2					
PARTE A: Da com	nilare a cura de	l com	andante d	el neschereccio	Compiler	∙e ijn m	loda 1	la diet			
per ciascun pescher	=			-	Compilar	. v un II	wuu	io uist			
Nome del peschereco	cio: Numero		Indicativ	o di chiamata:	Stato di b	andiera:	-				
r	IMO: <sup>1</sup>										

PARTE B: riservato all'amministrazione – da compilare a cura dello Stato di bandiera

Zona della

Zona di

Lo Stato di bandiera del peschereccio deve rispondere alle

MODULO NEAFC DI CO	ONTROI	LLO	DELLO STA	ΛTC	DI APP	RODO - P	SC2
Indirizzo email:	Telefono	);	Fax:			Numero I	nmarsat:
Nome del comandante del peschereccio	Nazionalit comandan peschereco	te del	Proprietario del peschereccio			Certificato	di immatricolazione
Dimensioni del peschereccio	Lunghe- zza (m)		Larghezza (m)		Pescaggio (m):		
Stato di approdo		Trasbordo al porto di sbarco o altro uso del porto					
Ultimo porto di scalo			Data:				
Motivo dell'entrata in porto	Sbarco: (sì/no)		Trasbordo: (sì/no)		Altro: (sì/no)		
Data di trasbordo <sup>7</sup>			go del oordo <sup>7</sup>	Autoriz di trasb se perti		•	
Ora stimata di arrivo		Data		Or	a UTC:		
Ora stimata di arrivo:		Data		Or	a UTC:		
Informazioni sulle catture peschereccio cedente.	per i p	esche	recci cedenti	i: c	ompilare	un module	o distinto per ciascun
Nome del peschereccio:	Numero IMO: <sup>1</sup>		Indicativo d	i ch	iamata:	Stato di b	andiera:

#### MODULO NEAFC DI CONTROLLO DELLO STATO DI APPRODO - PSC2 Catture da sbarcare<sup>2</sup> Catture totali a bordo - tutte le zone Peso del Specie<sup>3</sup> Prodotto<sup>4</sup> Tipo di Coefficiente Peso del Imballaggio Zona di cattura trasformazione5 prodotto prodotto contenitore4 conversione (kg) (kg) Zona della Zona di Altre zone convenzione regolamentazione **NEAFC** NAFO (sottodivisione) (sottozone e divisioni CIEM) PARTE B: riservato all'amministrazione – da compilare a cura dello Stato di bandiera Zona di Lo Stato di bandiera del peschereccio deve rispondere alle seguenti Zona della convenzione regolamentazione domande contrassegnando la casella "Sì" o "No". NEAFC **NAFO** No Sì Sì No a) Il peschereccio ha dichiarato di aver effettuato catture disponendo di contingenti sufficienti per le specie dichiarate b) I quantitativi di pesce a bordo sono stati debitamente comunicati e considerati ai fini del calcolo dei limiti di cattura o di sforzo eventualmente applicabili c) Il peschereccio che ha dichiarato le catture disponeva dell'autorizzazione di pesca nella zona oggetto della dichiarazione d) La presenza del peschereccio nella zona di cattura dichiarata è stata verificata utilizzando i dati VMS Conferma dello Stato di bandiera: Confermo che, a quanto mi consta, le informazioni di cui sopra sono complete, vere e corrette. Nome e qualifica: Data: Timbro ufficiale: Firma: PARTE C: Autorizzazione NEAFC dello Stato di approdo

MODULO NEAFC DI C	MODULO NEAFC DI CONTROLLO DELLO STATO DI APPRODO - PSC2											
Autorizzazione concessa p per le risorse alieutiche cat		-				uso dei servizi portuali						
Nome dello Stato di approdo:												
Autorizzazione:	Sì:		No:		Data:							
Firma:			Timbro ufficiale:									

### NOTE

- 1. I pescherecci cui non è stato assegnato un numero IMO devono fornire il numero di immatricolazione esterno.
- 2. Se necessario, utilizzare altri moduli.
- 3. Codice FAO della specie.
- 4. L'elenco dei codici per la presentazione e l'imballaggio del prodotto figura nel registro dei dati di riferimento della NEAFC.
- 5. L'elenco dei codici per il tipo di trasformazione figura nel registro dei dati di riferimento della NEAFC.
- 6. Se i moduli sono trasmessi via fax è necessario utilizzare l'inchiostro nero.
- 7. Se le catture specificate nel presente modulo PSC2 sono state accettate dal peschereccio cedente in più di un trasbordo, indicare la data e il luogo dell'operazione finale di trasbordo.

#### ALLEGATO XXI

# ORIENTAMENTI GENERALI PER LA GESTIONE DEL RISCHIO IN RELAZIONE AL CONTROLLO DA PARTE DELLO STATO DI APPRODO

- 1. Per gestione del rischio s'intende l'identificazione sistematica dei rischi e l'attuazione di tutte le misure necessarie per limitarne il verificarsi. Nella gestione del rischio rientrano attività quali la raccolta di dati e informazioni, l'analisi e la valutazione dei rischi, la preparazione e l'adozione di misure e il regolare monitoraggio ed esame del processo e dei suoi risultati.
- 2. Sulla base di una valutazione del rischio, gli Stati membri definiscono, in coordinamento con l'EFCA, una strategia di gestione del rischio per agevolare il rispetto del presente regolamento. Tale strategia dovrebbe comprendere l'identificazione, la descrizione e l'assegnazione di strumenti di controllo e mezzi d'ispezione adeguati ed efficaci sotto il profilo dei costi, in relazione alla natura e al livello stimato di ciascun rischio, nonché il raggiungimento di parametri di riferimento.
- 3. Sono previsti criteri di valutazione e di gestione del rischio per le attività di controllo, ispezione e verifica al fine di realizzare in tempo utile analisi del rischio e valutazioni generali delle informazioni in materia di controllo e di ispezione pertinenti.
- 4. In funzione del livello di rischio attribuito vengono sottoposti a controlli e ispezioni singoli pescherecci, gruppi di pescherecci, operatori e/o attività di pesca, in relazione a specie diverse e a diverse parti della zona della convenzione, utilizzando tra l'altro i seguenti criteri ipotetici generali per l'individuazione dei livelli di rischio con riguardo al controllo, da parte dello Stato membro di approdo, degli sbarchi e dei trasbordi in porto:
  - (a) catture effettuate da un peschereccio di una parte non contraente;
  - (b) catture congelate;
  - (c) catture di grande volume;
  - (d) catture precedentemente trasbordate in mare;
  - (e) catture effettuate al di fuori delle acque soggette alla giurisdizione delle parti contraenti, vale a dire nella zona di regolamentazione;
  - (f) catture effettuate sia all'interno che all'esterno della zona della convenzione;
  - (g) catture di specie di elevato valore;
  - (h) catture di risorse alieutiche per le quali le possibilità di pesca sono particolarmente limitate; e
  - (i) numero di ispezioni condotte in precedenza e numero di infrazioni rilevate per peschereccio e/o operatore.

# ALLEGATO XXII MODULO DI ISPEZIONE IN PORTO

Si noti che questa versione del modulo PSC3 è stata formattata specificamente per essere inserita nella versione cartacea del regime NEAFC e, in quanto tale, è raccomandata solo a titolo indicativo. **Modulo PSC3** 

a titolo indicati	ivo. <b>Mod</b>	ulo PSC3	•		, <b>,</b>	,				
Numero del ra	apporto d	l'ispezione:								
Numero di rife	erimento	EPSC:								
A. RIFERIMI	ENTO D	ELL'ISPEZIO	NE							
Sbarco	Sì	No	Trasb	oordo	Sì	No	Altro motivo dell'entrata in porto			
Stato di approd	lo		Dorto		rco o di trasb	ordo				
State of approx			1 0110	Torto di sourco o di massordo						
Nome del pesc	Nome del peschereccio		era	Numero IMO <sup>1</sup>		Indicativo internazionale di chiamata				
Inizio dello sbarco/trasboro	lo	Data		Ora						
Fine dello sbarco/trasboro	lo	Data		Ora						
Tipo di pesche	reccio	Certificato immatricolazi		Porto	di atricolazione	VMS				
		ımmatrıcolazı	one	ımma	atricolazione					

=	artacea del regime N	ŭ	specificamente per essere tale, è raccomandata solo
Numero del rapporto d	l'ispezione:		
Numero di riferimento	EPSC:		
A. RIFERIMENTO DI	ELL'ISPEZIONE		
Nome del comandante del peschereccio	Nazionalità del comandante del peschereccio	Nome del capopesca	Nazionalità del capopesca
Proprietario/operatore del peschereccio	Proprietario effettivo	Agente del peschereccio	
Ultimo porto di scalo		Data	
B. INFORMAZIONI SU	JLL'ISPEZIONE		
Nome del peschereccio cedente <sup>2</sup>	Numero IMO <sup>1</sup>	Indicativo di chiamata	Stato di bandiera
B1. CATTURE REGIST	TRATE NEL GIORN	ALE DI BORDO	
Specie <sup>3</sup>	Zona di cattura	Peso vivo dichiarato in kg	Coefficiente di conversione utilizzato

Si noti che questa versione del modulo PSC3 è stata formattata specificamente per essere inserita nella versione cartacea del regime NEAFC e, in quanto tale, è raccomandata solo a titolo indicativo. Modulo PSC3												
Num	Numero del rapporto d'ispezione:											
Num	Numero di riferimento EPSC:											
A. RIFERIMENTO DELL'ISPEZIONE												
	B2. PESCE SBARCATO O TRASBORDATO** Se il peschereccio ha partecipato a operazioni di trasbordo, utilizzare un modulo distinto per ciascun peschereccio cedente.											
<b>Зресте</b>	Prodotto <sup>5</sup>	Imballaggio o contenitore <sup>5</sup>	Tipo di trasforma- zione <sup>9</sup>	Zona di cattura	Peso del prodotto sbarcato (kg)	Coeffi- ciente di conver- sione	Equiva- lente peso vivo	Different (kg) tra peso vive dichiarat nel giorn di bordo peso vive sbarcato	to nale e	Differenza (%) tra peso vivo dichiarato nel giornale di bordo e peso vivo sbarcato	Differenza (kg) tra peso del prodotto sbarcato e dati PSC 1/2	Differenza (%) tra peso del prodotto sbarcato e dati PSC 1/2
Autor	izzazioi	ne di trasbo	ordo pert	inente:								

B3. INFORMAZIONI SUGLI SBARCHI A STATO DI BANDIERA rif. articolo 23.3 NEAF	CONFERMA	DELLO
Nome del deposito:		
Nome delle autorità competenti:		
Termine per il ricevimento della conferma:		

Specie <sup>6</sup>	Prodotto <sup>7</sup>	Tipo di imballaggio o contenitore <sup>7</sup>	Tipo di trasformazione <sup>10</sup>	Zona di cattura	Peso del prodotto (kg)	Coefficiente di conversione	Peso vivo (kg)	Differenza (kg) tra peso del prodotto a bordo e dati PSC 1/2		ra peso (%) tra odotto del pro lo e a bordo	
	ULTATI I	DELL'ISPE E	ZIONE								
Inizio d	lell'ispezio	one				Data:	Data:		Ora:		
Fine de	ll'ispezioi	ne				Data:	Data:				
			RGP in cui sor				di pesca	o cor	relate	alla	pesca,
ORGP			Identificativo del peschereccio Status di bandi					te figure nel pes		schereccio gurante Ill'elenco dei scherecci N	

B4. PE	SCE TEN	IUTO A BO	RDO	)								
Specie <sup>6</sup>	Prodotto <sup>7</sup>	Tipo di imballaggio o contenitore <sup>7</sup>	Tipo trasf	di formazione <sup>10</sup>	Zona di cattura	prodotto di vivo			Differe (kg) tr del pro a bord dati PS	a peso odotto o e	Differ (%) tradel pro a bord dati Ps	a peso odotto
C2 ISP	EZIONE	DEGLI ATT	ΓREZ	ZZI IN PO	RTO (in	conform	ità all'allega	to XVII	I, lette	ra e))		
A. Dat	i generali	İ										
Numer	o di attrez	zzi controllat	i		Data del	ll'ispezio	ne degli attre	ezzi				
-	nereccio è gnalazione	e stato oggett e?	o di	Sì:		No:			In caso affermativo, compilare per intero il modulo riguardante l'ispezione in porto. In caso negativo, compilare il modulo esclusi i dati del sigillo			
B. Dati	i relativi :	alle reti da t	rain	o a diverg	enti							
Numer	o del sigil	lo				Il sigill	o è intatto?		Sì:		No:	
Tipo di	attrezzo:											
Access	ori:											
Distanz griglia		oarre della										
Tipo di	maglia											
Dimen	sione med	lia delle mag	glie (r	mm)								
Parte d	i rete											
	•			•					_	_	_	

B4. PE	SCE TEN	TUTO A BO	RDO							
Specie <sup>6</sup>	Prodotto <sup>7</sup>	Tipo di imballaggio o contenitore <sup>7</sup>	Tipo trasfo	di ormazione <sup>10</sup>	Zona di cattura	Peso del prodotto (kg)	Coefficiente di conversione	Peso vivo (kg)	Differenza (kg) tra peso del prodotto a bordo e dati PSC 1/2	Differenza (%) tra peso del prodotto a bordo e dati PSC 1/2
Bracci										
Corpo										
Avansa	acco									
Sacco										
D. OSS	SERVAZI	ONI DEL C	OMA	ANDANTE	E/RAPP	RESENT	ANTE DEL	COMA	NDANTE	
Il sotto	scritto,	comandante	del p	escherecc	io/rappr	esentante	del pescher	eccio		
				-					on costituisce rvazioni del	
Firma:	:					Data:_				
E. INF	RAZIONI	E CONSEC	GUEN	NTI PROV	VEDIM	IENTI				
E1. NA	AFO									
E.1 Isp	ezione in	mare								
Infrazio	oni risulta	nti dalle ispe	ezioni	i nella zona	a di rego	olamentaz	zione NAFO	)		
Squadr	a ispettiva	ı		Data dell'	ispezior	ne	Divisione		Riferimento dell'infrazio alle misure di conserva di esecuzio della NAFO	zione e ne

B4. PE	SCE TEN	TUTO A BO	RDO	)						
Specie <sup>6</sup>	Prodotto <sup>7</sup>	Tipo di imballaggio o contenitore <sup>7</sup>	Tipo di trasformazione <sup>1</sup>		Zona di cattura	Peso del prodotto (kg)	Coefficiente di conversione	Peso vivo (kg)	Differenza (kg) tra peso del prodotto a bordo e dati PSC 1/2	Differenza (%) tra peso del prodotto a bordo e dati PSC 1/2
E.1.B.	Risultanze	e dell'ispezio	ne ir	n porto						
a) – Co	nferma di	infrazioni c	onsta	atate durant	te l'ispez	zione in r	nare			
	nento giur uzione del	idico dell'inf lla NAFO	frazio	one alle mis	sure di c	conservaz	ione e		Riferimento dell'infrazio norme nazio	one alle
b) – Inf in porto		onstatate dur	ante	l'ispezione	in mare	e che non	è stato poss	ibile coi	nfermare con	l'ispezione
Osserva	azioni:									
c) - Ult	eriori infr	azioni const	atate	durante l'is	spezione	e in porto				
	nento giur one della		frazio	one alle mis	e alle misure di conservazione e di				Riferimento giuridico dell'infrazione alle norme nazionali	

B4. PE	SCE TEN	TUTO A BO	RDO							
Specie <sup>6</sup>	Prodotto <sup>7</sup>	Tipo di imballaggio o contenitore <sup>7</sup>	Tipo di trasformazione <sup>10</sup>	Zona di cattura	Peso del prodotto (kg)		Peso vivo (kg)	Differenza (kg) tra peso del prodotto a bordo e dati PSC 1/2	Differenza (%) tra peso del prodotto a bordo e dati PSC 1/2	
E2. INI	FRAZION	IE NEAFC (	CONSTATATA	1						
Articol	o:					Disposizioni dei fatti perti		C non rispett	ate e sintesi	
Osserv	azioni de	ll'ispettore:								
Azione	adottata	:								
Autori	tà/organi	smo d'ispez	ione:							
Nome	degli ispe	ttori	Firn	na degli	i ispetto	ri		Data e luog	go	
F: DIS	ΓRIBUZI	ONE								
Copia a	allo Stato	di bandiera	Copi	ia al seg	gretariato	o della NEAF	С	Copia al segretariato esecutivo della NAFO		

Numero di immatricolazione esterno per i pescherecci privi di numero IMO.
 Qualora il peschereccio abbia partecipato a operazioni di trasbordo. Compilare un modulo distinto per ciascun peschereccio cedente.

<sup>&</sup>lt;sup>3, 4, 6</sup> Codice FAO della specie.
<sup>5, 7</sup> L'elenco dei codici per la presentazione e l'imballaggio del prodotto figura nel registro dei dati di riferimento della NEAFC.

<sup>8</sup> Se noto e diverso dal proprietario.
9, 10 L'elenco dei codici per il tipo di trasformazione figura nel registro dei dati di riferimento della NEAFC.