



# UNIONE EUROPEA

IL PARLAMENTO EUROPEO

IL CONSIGLIO

---

**Bruxelles, 10 febbraio 2009  
(OR. en)**

**2007/0268 (COD)**

**PE-CONS 3648/08**

**STATIS 94  
PECHE 174  
CODEC 874**

## **ATTI LEGISLATIVI ED ALTRI STRUMENTI**

---

Oggetto:                   REGOLAMENTO DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL  
                                  CONSIGLIO relativo alla trasmissione di statistiche sulle catture  
                                  nominali da parte degli Stati membri con attività di pesca nell'Atlantico  
                                  nord-orientale (rifusione)

---

**REGOLAMENTO (CE) N. .../2009 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO**

**del**

**relativo alla trasmissione di statistiche sulle catture nominali da parte degli Stati membri  
con attività di pesca nell'Atlantico nord-orientale (rifusione)**

(Testo rilevante ai fini del SEE)

IL PARLAMENTO E IL CONSIGLIO DELL'UNIONE EUROPEA,

visto il trattato che istituisce la Comunità europea, in particolare l'articolo 285, paragrafo 1,

vista la proposta della Commissione,

visto il parere del comitato del programma statistico,

deliberando secondo la procedura di cui all'articolo 251 del trattato<sup>1</sup>,

---

<sup>1</sup> Parere del Parlamento europeo del 17 giugno 2008 (non ancora pubblicato nella Gazzetta ufficiale) e decisione del Consiglio del ....

considerando quanto segue:

- (1) Il regolamento (CEE) n. 3880/91 del Consiglio, del 17 dicembre 1991, relativo alla trasmissione di statistiche sulle catture nominali da parte degli Stati membri con attività di pesca nell'Atlantico nord-orientale<sup>1</sup>, ha subito diverse e sostanziali modifiche<sup>2</sup>. In occasione di nuove modifiche, è opportuno, per un'esigenza di chiarezza, procedere alla rifusione del suddetto regolamento.
- (2) La gestione delle risorse ittiche della Comunità richiede statistiche accurate e tempestive sulle catture effettuate dalle navi degli Stati membri che pescano nell'Atlantico nord-orientale.
- (3) La convenzione sulla futura cooperazione multilaterale per la pesca nell'Atlantico nord-orientale, approvata con la decisione 81/608/CEE del Consiglio<sup>3</sup>, istituisce la Commissione per la pesca nell'Atlantico nord-orientale ed impone alla Comunità di trasmettere alla commissione summenzionata tutti i dati statistici disponibili da essa richiesti.
- (4) La consulenza del Consiglio internazionale per l'esplorazione del mare, ai sensi dell'accordo di cooperazione stipulato tra il suddetto Consiglio e la Comunità<sup>4</sup>, sarà resa più efficace dalla disponibilità di statistiche sulle attività dei pescherecci della Comunità.

---

<sup>1</sup> GU L 365 del 31.12.1991, pag. 1.

<sup>2</sup> Cfr. allegato VI.

<sup>3</sup> GU L 227 del 12.8.1981, pag. 21.

<sup>4</sup> Accordo di cooperazione in forma di scambio di lettere tra la Comunità economica europea ed il Consiglio internazionale per l'esplorazione del mare (GU L 149 del 10.6.1987, pag. 14).

- (5) La convenzione per la conservazione del salmone nell'Atlantico settentrionale, approvata con la decisione 82/886/CEE del Consiglio<sup>1</sup>, istituisce l'Organizzazione per la conservazione del salmone nell'Atlantico settentrionale ed impone alla Comunità di trasmettere a detta organizzazione i dati statistici da essa richiesti.
- (6) Vari Stati membri hanno chiesto di poter trasmettere i dati in una forma o su un supporto diverso da quello specificato nell'allegato IV (che rappresenta l'equivalente del questionario Statlant).
- (7) Sono necessarie ulteriori definizioni e descrizioni da utilizzare nelle statistiche della pesca e nella gestione delle zone di pesca nell'Atlantico nord-orientale.
- (8) Le misure necessarie per l'esecuzione della presente direttiva dovrebbero essere adottate secondo la decisione 1999/468/CE del Consiglio, del 28 giugno 1999, recante modalità per l'esercizio delle competenze di esecuzione conferite alla Commissione<sup>2</sup>.

---

<sup>1</sup> GU L 378 del 31.12.1982, pag. 24.

<sup>2</sup> GU L 184 del 17.7.1999, pag. 23.

- (9) In particolare, la Commissione dovrebbe avere il potere di adattare gli elenchi delle specie e delle regioni statistiche di pesca, nonché la descrizione di queste ultime ed il livello autorizzato di aggregazione dei dati. Tali misure di portata generale e intese a modificare elementi non essenziali del presente regolamento devono essere adottate secondo la procedura di regolamentazione con controllo di cui all'articolo 5 bis della decisione 1999/468/CE,

HANNO ADOTTATO IL PRESENTE REGOLAMENTO:

#### *Articolo 1*

Ogni Stato membro trasmette alla Commissione dati sulle catture nominali annuali effettuate dalle navi registrate nello Stato membro o battenti bandiera dello Stato membro con attività di pesca nell'Atlantico nord-orientale.

I dati sulle catture nominali si riferiscono a tutti i prodotti ittici, a prescindere dalla loro forma, sbarcati o trasbordati in mare, escluso il pesce che, dopo la cattura, viene rigettato in mare, consumato a bordo o usato come esca. Sono esclusi i dati relativi all'acquacoltura. I dati sono rilevati in equivalente di peso vivi di tali sbarchi o trasbordi con arrotondamento alla tonnellata più vicina.

#### *Articolo 2*

1. I dati da trasmettere si riferiscono alle catture nominali di ognuna delle specie di cui all'allegato I nelle singole regioni statistiche di pesca elencate nell'allegato II e definite nell'allegato III.

2. I dati per ogni anno civile sono trasmessi entro sei mesi dalla fine dell'anno in questione. Non è richiesta la trasmissione di dati per combinazioni di specie/regioni di pesca per le quali non sono state registrate catture nel periodo annuale considerato. I dati relativi a specie di minor importanza in uno Stato membro non devono necessariamente essere identificati individualmente nella trasmissione, ma possono essere riuniti in un'unica voce, purché il peso dei prodotti registrati in tal modo non superi il 10 % del peso delle catture totali in quello Stato membro in quel mese.
  3. La Commissione può modificare gli elenchi delle specie e delle regioni statistiche di pesca, nonché la descrizione di queste ultime ed il livello autorizzato di aggregazione dei dati
- Le misure intese a modificare elementi non essenziali del presente regolamento sono adottate secondo la procedura di regolamentazione con controllo di cui all'articolo 5, paragrafo 2.

### *Articolo 3*

Salve le diverse disposizioni adottate nel quadro della politica comune della pesca, uno Stato membro è autorizzato ad utilizzare tecniche di campionamento per desumere i dati sulle catture per quelle parti della flotta peschereccia per le quali una rilevazione completa dei dati implicherebbe eccessive procedure amministrative. I particolari delle procedure di campionamento e della proporzione dei dati totali derivati da tali tecniche devono essere precisati dallo Stato membro nella relazione presentata ai sensi dell'articolo 6, paragrafo 1.

#### *Articolo 4*

Gli Stati membri adempiono gli obblighi nei confronti della Commissione imposti dagli articoli 1 e 2 trasmettendo i dati su supporto magnetico, il cui formato figura all'allegato IV.

Gli Stati membri possono trasmettere i dati nel formato specificato nell'allegato V.

Previo accordo della Commissione, gli Stati membri possono trasmettere i dati in una forma differente o su un supporto diverso.

#### *Articolo 5*

1. La Commissione è assistita dal comitato permanente di statistica agraria, istituito dalla decisione 72/279/CEE del Consiglio<sup>1</sup>, in seguito denominato "il comitato".
2. Nei casi in cui è fatto riferimento al presente paragrafo, si applicano l'articolo 5 bis, paragrafi da 1 a 4, e l'articolo 7 della decisione 1999/468/CE, tenendo conto delle disposizioni dell'articolo 8 della stessa.

---

<sup>1</sup> GU L 179 del 7.8.1972, pag. 1.

### *Articolo 6*

1. Entro il 1° gennaio 1993 gli Stati membri trasmettono alla Commissione una relazione particolareggiata sul metodo con cui vengono desunti i dati relativi alle catture nonché sulla rappresentatività e affidabilità dei dati medesimi. In collaborazione con gli Stati membri, la Commissione elabora un riepilogo di tali relazioni.
2. Gli Stati membri informano la Commissione sulle eventuali modifiche alle informazioni di cui al paragrafo 1 entro tre mesi dalla loro introduzione.
3. Le relazioni sui metodi, la disponibilità e l'attendibilità dei dati di cui al paragrafo 1, nonché le altre questioni connesse con l'applicazione del presente regolamento sono esaminate una volta all'anno in seno al competente gruppo di lavoro del comitato.

### *Articolo 7*

1. Il regolamento (CEE) n. 3880/91 è abrogato.
2. I riferimenti al regolamento abrogato si intendono fatti al presente regolamento e si leggono secondo la tavola di concordanza dell'allegato VII.

*Articolo 8*

Il presente regolamento entra in vigore il ventesimo giorno successivo alla pubblicazione nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*.

Il presente regolamento è obbligatorio in tutti i suoi elementi e direttamente applicabile in ciascuno degli Stati membri.

Fatto a , addì

*Per il Parlamento europeo*  
*Il presidente*

*Per il Consiglio*  
*Il presidente*

---

## ALLEGATO I

### Elenco delle specie rilevate nelle statistiche commerciali sulle catture per l'atlantico nord-orientale

Gli Stati membri devono rilevare le catture nominali delle specie contraddistinte, nell'elenco che segue, da un asterisco<sup>(\*)</sup>. La rilevazione delle catture nominali delle rimanenti specie è facoltativa per quanto riguarda l'individuazione delle singole specie. Tuttavia, allorquando non sono trasmessi i dati per singole specie, questi vanno inclusi in categorie di aggregazione. Gli Stati membri hanno facoltà di trasmettere dati per specie non figuranti nell'elenco purché queste siano chiaramente individuate.

Nota: "n.d.a." è l'abbreviazione di "non denominato altrove".

Nome italiano	Codice a tre lettere	Nome scientifico	Nome inglese
Abramidi n.d.a.	FBR	<i>Abramis spp.</i>	Freshwater breams n.e.i.
Ido	FID	<i>Leuciscus (= Idus) idus</i>	Ide (Orfe)
Triotto rosso	FRO	<i>Rutilus rutilus</i>	Roach
Carpa	FCP	<i>Cyprinus carpio</i>	Common carp
Carassio	FCC	<i>Carassius carassius</i>	Crucian carp
Tinca	FTE	<i>Tinca tinca</i>	Tench
Ciprinidi n.d.a.	FCY	<i>Cyprinidae</i>	Cyprinids n.e.i.
Luccio	FPI	<i>Esox lucius</i>	Northern pike

Nome italiano	Codice a tre lettere	Nome scientifico	Nome inglese
Sandra	FPP	<i>Sander lucioperca</i>	Pike-perch
Perca	FPE	<i>Perca fluviatilis</i>	European perch
Bottatrice	FBU	<i>Lota lota</i>	Burbot
Pesci d'acqua dolce n.d.a.	FRF	<i>ex Osteichthyes</i>	Freshwater fishes n.e.i.
Storioni n.d.a.	STU	<i>Acipenseridae</i>	Sturgeons n.e.i.
Anguilla	ELE <sup>(*)</sup>	<i>Anguilla anguilla</i>	European eel
Coregone bianco	FVE	<i>Coregonus albula</i>	Vendace
Coregoni n.d.a.	WHF	<i>Coregonus spp.</i>	Whitefishes n.e.i.
Salmone atlantico	SAL <sup>(*)</sup>	<i>Salmo salar</i>	Atlantic salmon
Trota di mare	TRS	<i>Salmo trutta trutta</i>	Sea trout
Trote n.d.a.	TRO	<i>Salmo spp.</i>	Trouts n.e.i.
Salmerini n.d.a.	CHR	<i>Salvelinus spp.</i>	Chars n.e.i.
Eperlano	SME	<i>Osmerus eperlanus</i>	European smelt
Salmonidi n.d.a.	SLZ	<i>Salmonidae</i>	Salmonids n.e.i.
Coregone lavarello	PLN	<i>Coregonus lavaretus</i>	European whitefish
Coregone musino	HOU	<i>Coregonus oxyrinchus</i>	Houting
Lamprede	LAM	<i>Petromyzon spp.</i>	Lampreys
Alose n.d.a.	SHD	<i>Alosa alosa, A. fallax</i>	Allis and twaite shads
...	DCX	<i>Clupeoidei</i>	Diadromous clupeoids n.e.i.
Pesci migratori n.d.a.	DIA	<i>ex Osteichthyes</i>	Diadromous fishes n.e.i.

Nome italiano	Codice a tre lettere	Nome scientifico	Nome inglese
Rombo giallo	MEG <sup>(*)</sup>	<i>Lepidorhombus whiffiagonis</i>	Megrim n.e.i.
Rombo quattrocchi	LDB	<i>Lepidorhombus boscii</i>	Fourspot megrim
...	LEZ <sup>(*)</sup>	<i>Lepidorhombus spp.</i>	Megrims n.e.i
Rombo chiodato	TUR <sup>(*)</sup>	<i>Psetta maxima</i>	Turbot
Rombo liscio	BLL <sup>(*)</sup>	<i>Scophthalmus rhombus</i>	Brill
Ippoglosso atlantico	HAL <sup>(*)</sup>	<i>Hippoglossus hippoglossus</i>	Atlantic halibut
Passera di mare	PLE <sup>(*)</sup>	<i>Pleuronectes platessa</i>	European plaice
Ippoglosso nero	GHL <sup>(*)</sup>	<i>Reinhardtius hippoglossoides</i>	Greenland halibut
Passera lingua di cane	WIT <sup>(*)</sup>	<i>Glyptocephalus cynoglossus</i>	Witch flounder
Passera canadese	PLA <sup>(*)</sup>	<i>Hippoglossoides platessoides</i>	Long-rough dab
Limanda	DAB <sup>(*)</sup>	<i>Limanda limanda</i>	Common dab
Limanda	LEM <sup>(*)</sup>	<i>Microstomus kitt</i>	Lemon sole
Passera pianuzza	FLE <sup>(*)</sup>	<i>Platichthys flesus</i>	European flounder
Sogliola	SOL <sup>(*)</sup>	<i>Solea solea</i>	Common sole
Sogliola dal porro	SOS	<i>Pegusa lascaris</i>	Sand sole
...	OAL	<i>Solea senegalensis</i>	Senegalese sole
SOO Soles spp.	SOO <sup>(*)</sup>	<i>Solea spp.</i>	SOO Soles spp.
Pleuronettiformi n.d.a.	FLX	<i>Pleuronectiformes</i>	Flatfishes n.e.i.
Brosmio	USK <sup>(*)</sup>	<i>Brosme brosme</i>	Tusk (= cusk)
Merluzzo bianco	COD <sup>(*)</sup>	<i>Gadus morhua</i>	Atlantic cod

Nome italiano	Codice a tre lettere	Nome scientifico	Nome inglese
Nasello	HKE <sup>(*)</sup>	<i>Merluccius merluccius</i>	European hake
Molva	LIN <sup>(*)</sup>	<i>Molva molva</i>	Ling
Molva azzurra	BLI <sup>(*)</sup>	<i>Molva dipterygia</i> (= <i>byrkelange</i> )	Blue ling
Musdea bianca	GFB	<i>Phycis blennoides</i>	Greater forkbeard
Eglefino	HAD <sup>(*)</sup>	<i>Melanogrammus aeglefinus</i>	Haddock
Navaga	COW	<i>Eleginus nawaga</i>	Wachna cod (= navaga)
Merluzzo carbonaro	POK <sup>(*)</sup>	<i>Pollachius virens</i>	Saithe (= pollock = coalfish)
Merluzzo giallo	POL <sup>(*)</sup>	<i>Pollachius pollachius</i>	Pollack
Merluzzo artico	POC	<i>Boreogadus saida</i>	Polar cod
Busbana norvegese	NOP <sup>(*)</sup>	<i>Trisopterus esmarkii</i>	Norway pout
Busbana francese	BIB	<i>Trisopterus luscus</i>	Pouting (= bib)
Melù	WHB <sup>(*)</sup>	<i>Micromesistius poutassou</i>	Blue whiting (= poutassou)
Merlano	WHG <sup>(*)</sup>	<i>Merlangius merlangus</i>	Whiting
Granatiere	RNG	<i>Coryphaenoides rupestris</i>	Roundnose grenadier
Moridi	MOR	<i>Moridae</i>	Morid cods
Merluzzo capellano	POD	<i>Trisopterus minutus</i>	Poor cod
Merluzzo bianco	GRC	<i>Gadus ogac</i>	Greenland cod
...	ATG	<i>Arctogadus glacialis</i>	Arctic cod
Gadiformi n.d.a.	GAD	<i>Gadiformes</i>	Gadiformes n.e.i.
...	ARU	<i>Argentina silus</i>	Greater argentine

Nome italiano	Codice a tre lettere	Nome scientifico	Nome inglese
Argentina	ARY	<i>Argentina sphyraena</i>	Argentine
Argentine	ARG	<i>Argentina spp.</i>	Argentines
Grongo	COE	<i>Conger conger</i>	European conger
Pesce San Pietro	JOD	<i>Zeus faber</i>	Atlantic John Dory
Spigola	BSS	<i>Dicentrarchus labrax</i>	Sea bass
Cernia mediterranea	GPD	<i>Epinephelus marginatus</i>	Dusky grouper
Cernia di fondale	WRF	<i>Polyprion americanus</i>	Wreckfish
Serranidi	BSX	<i>Serranidae</i>	Sea basses, sea perches
Burri n.d.a.	GRX	<i>Haemulidae</i> (= <i>Pomadasyidae</i> )	Grunts n.e.i.
Bocca d'oro	MGR	<i>Argyrosomus regius</i>	Meagre
Occhialone	SBR	<i>Pagellus bogaraveo</i>	Red (= common) sea bream
Pagello fragolino	PAC	<i>Pagellus erythrinus</i>	Common pandora
Dentice occhione	DEL	<i>Dentex macrophthalmus</i>	Large-eye dentex
Dentici n.d.a.	DEX	<i>Dentex spp.</i>	Dentex n.e.i.
Pagro mediterraneo	RPG	<i>Pagrus pagrus</i>	Red porgy
Orata	SBG	<i>Sparus aurata</i>	Gilthead sea bream
Boga	BOG	<i>Boops boops</i>	Bogue
Sparidi n.d.a.	SBX	<i>Sparidae</i>	Porgies, sea breams n.e.i.
Triglia di scoglio	MUR	<i>Mullus surmuletus</i>	Red mullet
Tracina drago	WEG	<i>Trachinus draco</i>	Greater weaver
Lupo di mare	CAA <sup>(*)</sup>	<i>Anarhichas lupus</i>	Atlantic wolf-fish (= catfish)

Nome italiano	Codice a tre lettere	Nome scientifico	Nome inglese
Bavosa lupa	CAS <sup>(*)</sup>	<i>Anarhichas minor</i>	Spotted wolf-fish
Blennio viviparo	ELP	<i>Zoarces viviparus</i>	Eel-pout
Cicerelli	SAN <sup>(*)</sup>	<i>Ammodytes spp.</i>	Sand eels (= sand lances)
Ghiozzi	GOB	<i>Gobius spp.</i>	Atlantic gobies
Scorfani atlantici	RED <sup>(*)</sup>	<i>Sebastes spp.</i>	Atlantic redfishes
Scorfani n.d.a.	SCO	<i>Scorpaenidae</i>	Scorpion fishes n.e.i.
Triglidi	GUX <sup>(*)</sup>	<i>Triglidae</i>	Gurnards n.e.i.
Ciclottero	LUM	<i>Cyclopterus lumpus</i>	Lumpfish (= lumpsucker)
Rana pescatrice	MON <sup>(*)</sup>	<i>Lophius piscatorius</i>	Monk (= anglerfish)
Rospo	ANK	<i>Lophius budegassa</i>	Blackbellied angler
...	MNZ <sup>(*)</sup>	<i>Lophius spp.</i>	Monkfishes n.e.i
Spinarelli	SKB	<i>Gasterosteus spp.</i>	Sticklebacks
Pagello mafrone	SBA	<i>Pagellus acarne</i>	Axillary (= Spanish) seabream
Dentice	DEC	<i>Dentex dentex</i>	Common dentex
Pesci trombetta	SNI	<i>Macroramphosidae</i>	Snipe fishes
Persicospigola striata	STB	<i>Morone saxatilis</i>	Striped bass
Bavose lupe n.d.a.	CAT <sup>(*)</sup>	<i>Anarhichas spp.</i>	Wolf-fishes (= catfishes) n.e.i.
Sebaste	REB <sup>(*)</sup>	<i>Sebastes mentella</i>	Beaked redfish
Scorfano di Norvegia	REG <sup>(*)</sup>	<i>Sebastes marinus</i>	Golden redfish
Capone cocchio	GUR <sup>(*)</sup>	<i>Aspitrigla (= Trigla) cuculus</i>	Red gurnard
Capone gorno	GUG <sup>(*)</sup>	<i>Eutrigla (= Trigla) gurnardus</i>	Grey gurnard

Nome italiano	Codice a tre lettere	Nome scientifico	Nome inglese
...	GUM	<i>Chelidonichthys obscurus</i>	Long-finned gurnard
Capone ubriaco	CTZ	<i>Triplogorus lastoviza</i>	Streaked gurnard
...	CBC	<i>Cepola macrophthalmia</i>	Red bandfish
...	TLD	<i>Nemadactylus monodactylus</i>	St Paul's fingerfin
...	IYL	<i>Sicyopterus lagocephalus</i>	Bichique
Re di triglie nero	EPI	<i>Epigonus telescopus</i>	Black cardinal fish
...	HPR	<i>Hoplostethus mediterraneus</i>	Mediterranean slimehead
...	TZY	<i>Trachyscorpia echinata</i>	Spiny scorpionfish
Tordo marvizzo	USB	<i>Labrus bergylta</i>	Ballan wrasse
...	WRM	<i>Labrus merula</i>	Brown wrasse
Berice rosso	BYS	<i>Beryx splendens</i>	Splendid alfonso
Perciformi demersali n.d.a.	DPX	<i>Perciformes</i>	Demersal percomorphs n.e.i.
Capelin	CAP <sup>(*)</sup>	<i>Mallotus villosus</i>	Capelin
Aguglia	GAR	<i>Belone belone</i>	Garfish
Costardella	SAU	<i>Scomberesox saurus</i>	Atlantic saury
Muggini n.d.a.	MUL	<i>Mugilidae</i>	Mulletts n.e.i.
Pesce serra	BLU	<i>Pomatomus saltatrix</i>	Bluefish
Suro	HOM <sup>(*)</sup>	<i>Trachurus trachurus</i>	Atlantic horse mackerel
Sugarello pittato	JAA	<i>Trachurus picturatus</i>	Blue jack mackerel
Sugarello	HMM	<i>Trachurus mediterraneus</i>	Mediterranean horse mackerel
...	JAX <sup>(*)</sup>	<i>Trachurus spp.</i>	Jack and horse mackerels n.e.i.

Nome italiano	Codice a tre lettere	Nome scientifico	Nome inglese
Leccia	LEE	<i>Lichia amia</i>	Leerfish
Pesce castagna	POA	<i>Brama brama</i>	Atlantic pomfret
Latterini	SIL	<i>Atherinidae</i>	Silversides (= sandsmelt)
Perciformi pelagici n.d.a.	PPX	<i>Perciformes</i>	Pelagic percomorphs n.e.i.
Aringa	HER <sup>(*)</sup>	<i>Clupea harengus</i>	Atlantic herring
Alacce n.d.a.	SIX	<i>Sardinella spp.</i>	Sardinellas n.e.i.
Sardina	PIL <sup>(*)</sup>	<i>Sardina pilchardus</i>	European sardine (= pilchard)
Papalina	SPR <sup>(*)</sup>	<i>Sprattus sprattus</i>	Sprat
Acciuga	ANE <sup>(*)</sup>	<i>Engraulis encrasicolus</i>	European anchovy
Clupeidi	CLU	<i>Clupeoidei</i>	Clupeoids n.e.i.
Palamita	BON	<i>Sarda sarda</i>	Atlantic bonito
Pesce spada	SWO	<i>Xiphias gladius</i>	Swordfish
Tombarello	FRI	<i>Auxis thazard</i>	Frigate tuna
Tonno rosso	BFT	<i>Thunnus thynnus</i>	Northern bluefin tuna
Tonno bianco	ALB	<i>Thunnus alalunga</i>	Albacore
Tonno albacora	YFT	<i>Thunnus albacares</i>	Yellowfin tuna
Tonnetto striato	SKJ	<i>Katsuwonus pelamis</i>	Skipjack tuna
Tonno obeso	BET	<i>Thunnus obesus</i>	Bigeye tuna
Scomberoidi n.d.a.	TUX	<i>Scombroidei</i>	Tuna-like fishes n.e.i.
Sgombro	MAS <sup>(*)</sup>	<i>Scomber japonicus</i>	Chub mackerel
Maccarello	MAC <sup>(*)</sup>	<i>Scomber scombrus</i>	Atlantic mackerel

Nome italiano	Codice a tre lettere	Nome scientifico	Nome inglese
Sgombri n.d.a.	MAX	<i>Scombridae</i>	Mackerels n.e.i.
Pesce sciabola	SFS	<i>Lepidopus caudatus</i>	Silver scabbardfish
Pesce sciabola nero	BSF	<i>Aphanopus carbo</i>	Black scabbardfish
Scomberoidi n.d.a.	MKX	<i>Scombroidei</i>	Mackerel-like fishes n.e.i.
Smeriglio	POR <sup>(*)</sup>	<i>Lamna nasus</i>	Porbeagle
Squalo elefante	BSK	<i>Cetorhinus maximus</i>	Basking shark
Spinarolo	DGS <sup>(*)</sup>	<i>Squalus acanthias</i>	Picked (= spiny) dogfish
Squalo di Groenlandia	GSK	<i>Somniosus microcephalus</i>	Greenland shark
Spinaroli n.d.a.	DGX <sup>(*)</sup>	<i>Squalidae</i>	Dogfish sharks n.e.i.
Razze n.d.a.	SKA <sup>(*)</sup>	<i>Raja spp.</i>	Skates n.e.i.
Gattucci	DGH <sup>(*)</sup>	<i>Squalidae, Scyliorhinidae</i>	Dogfishes and hounds
Squaliformi n.d.a.	SKH	<i>Selachimorpha (Pleurotremata)</i>	Various sharks n.e.i.
Galei n.d.a.	GAU	<i>Galeus spp.</i>	Crest-tail catsharks n.e.i.
Boccanegra	SHO	<i>Galeus melastomus</i>	Blackmouth catshark
Gattuccio	SYC	<i>Scyliorhinus canicula</i>	Small-spotted catshark
Gattucci oceanici n.d.a.	API	<i>Apristurus spp.</i>	Deep-water catsharks
Falso palombo	PTM	<i>Pseudotriakis microdon</i>	False catshark
Lemargo rostrato	SOR	<i>Somniosus rostratus</i>	Little sleeper shark
Sagri	GUP	<i>Centrophorus granulosus</i>	Gulper shark
Centroforo boccanera	CPU	<i>Squalus uyato</i>	Little gulper shark
Sagri	GUQ	<i>Centrophorus squamosus</i>	Leafscale gulper shark

Nome italiano	Codice a tre lettere	Nome scientifico	Nome inglese
Sagri	CPL	<i>Centrophorus lusitanicus</i>	Lowfin gulper shark
Sagri nero	ETX	<i>Etmopterus spinax</i>	Velvet belly
Pesce diavolo maggiore	ETR	<i>Etmopterus princeps</i>	Great lanternshark
Pesce diavolo minore	ETP	<i>Etmopterus pusillus</i>	Smooth lanternshark
Pesci diavolo	SHL	<i>Etmopterus spp.</i>	Lantern sharks n.e.i.
Deanie n.d.a.	DNA	<i>Deania spp.</i>	Deania dogfishes n.e.i.
Deania	DCA	<i>Deania calcea</i>	Birdbeak dogfish
Pailona	CYO	<i>Centroscymnus coelolepis</i>	Portuguese dogfish
Pailona nasuta	CYP	<i>Centroscymnus crepidater</i>	Longnose velvet dogfish
Pailona inerme	CYY	<i>Centroselacus cryptacanthus</i>	Shortnose velvet dogfish
Cagnolo atlantico	SYO	<i>Scymnodon obscurus</i>	Smallmouth knifetooth dogfish
Cagnolo atlantico	SYR	<i>Scymnodon ringens</i>	Knifetooth dogfish
Zigrino	SCK	<i>Dalatias licha</i>	Kitefin shark
Spinarolo nero	CFB	<i>Centroscyllium fabricii</i>	Black dogfish
Pesce porco	OXY	<i>Oxynotus centrina</i>	Angular roughshark
Pesce porco atlantico	OXN	<i>Oxynotus paradoxus</i>	Sailfin roughshark
Ronco	SHB	<i>Echinorhinus brucus</i>	Bramble shark
Razze n.d.a.	RAJ	<i>Rajidae</i>	Rays and skates n.e.i.
Razza stellata	RJR	<i>Amblyraja radiata</i>	Starry ray
Razza a coda corta	RJH	<i>Raja brachyura</i>	Blonde ray
Razza rotonda	RJI	<i>Leucoraja circularis</i>	Sandy ray

Nome italiano	Codice a tre lettere	Nome scientifico	Nome inglese
Razza	RJE	<i>Raja microocellata</i>	Small-eyed ray
Razza ondulata	RJU	<i>Raja undulata</i>	Undulate ray
Razza bianca	RJA	<i>Rostroraja alba</i>	White skate
Razza rotonda boreale	RJY	<i>Rajella fyllae</i>	Round ray
Chimera	CMO	<i>Chimaera monstrosa</i>	Rabbit fish
Chimere n.d.a.	HYD	<i>Hydrolagus spp.</i>	Ratfishes n.e.i.
Chimere pizzute n.d.a.	RHC	<i>Rhinochimaera spp.</i>	Knife-nosed chimaeras
Chimere nasute n.d.a.	HAR	<i>Harriotta spp.</i>	Longnose chimaeras
Pesci cartilaginei n.d.a.	CAR	<i>Chondrichthyes</i>	Cartilaginous fishes n.e.i.
Pesci ossei demersali n.d.a.	GRO	<i>ex Osteichthyes</i>	Groundfishes n.e.i.
Pesci ossei pelagici n.d.a.	PEL	<i>ex Osteichthyes</i>	Pelagic fishes n.e.i.
...	MZZ	<i>ex Osteichthyes</i>	Marine fishes n.e.i.
Pesci ossei n.d.a.	FIN	<i>ex Osteichthyes</i>	Finfishes n.e.i.
Granchio di mare	CRE <sup>(*)</sup>	<i>Cancer pagurus</i>	Edible crab
Granchio comune	CRG	<i>Carcinus maenas</i>	Green crab
Grancevola	SCR	<i>Maja squinado</i>	Spinous spider crab
Granchi di mare n.d.a.	CRA	<i>Brachyura</i>	Marine crabs n.e.i.
Granchi nuotatori	CRS	<i>Portunus spp.</i>	Swimcrabs n.e.i.
Aragoste n.d.a.	CRW <sup>(*)</sup>	<i>Palinurus spp.</i>	Palinurid spiny lobsters n.e.i.
Astice	LBE <sup>(*)</sup>	<i>Homarus gammarus</i>	European lobster
Scampo	NEP <sup>(*)</sup>	<i>Nephrops norvegicus</i>	Norway lobster

Nome italiano	Codice a tre lettere	Nome scientifico	Nome inglese
Gamberetto maggiore	CPR <sup>(*)</sup>	<i>Palaemon serratus</i>	Common prawn
Gamberetto boreale	PRA <sup>(*)</sup>	<i>Pandalus borealis</i>	Northern prawn
Gamberetto grigio	CSH <sup>(*)</sup>	<i>Crangon crangon</i>	Common shrimp
Mazzancolle n.d.a.	PEN <sup>(*)</sup>	<i>Penaeus spp.</i>	Penaeus shrimps n.e.i.
Palemonidi	PAL <sup>(*)</sup>	<i>Palaemonidae</i>	Palaemonid shrimps
Gamberetti rosa	PAN <sup>(*)</sup>	<i>Pandalus spp.</i>	Pink (= pandalid) shrimps
Crangonidi	CRN <sup>(*)</sup>	<i>Crangonidae</i>	Crangonid shrimps
Decapodi natanti n.d.a.	DCP	<i>Natantia</i>	Natantian decapods n.e.i.
Lepadi	GOO	<i>Lepas spp.</i>	Goose barnacles
...	PNQ	<i>Palaemon elegans</i>	Rockpool prawn
...	PIQ	<i>Palaemon longirostris</i>	Delta prawn
...	JSP	<i>Jasus paulensis</i>	St Paul rock lobster
...	LOX	<i>Reptantia</i>	Lobsters n.e.i.
Galateidi	LOQ	<i>Galatheidae</i>	Craylets, squat lobsters n.e.i.
Crostacei di mare n.d.a.	CRU	<i>ex Crustacea</i>	Marine crustaceans n.e.i.
Buccina	WHE	<i>Buccinum undatum</i>	Whelk
Chiocciola di mare	PEE	<i>Littorina littorea</i>	Periwinkle
Chioccioline di scogliera n.d.a.	PER	<i>Littorina spp.</i>	Periwinkles n.e.i.
Ostrica	OYF <sup>(*)</sup>	<i>Ostrea edulis</i>	European flat oyster
Ostrica giapponese	OYG	<i>Crassostrea gigas</i>	Pacific cupped oyster
Ostriche n.d.a.	OYC <sup>(*)</sup>	<i>Crassostrea spp.</i>	Cupped oyster n.e.i.

Nome italiano	Codice a tre lettere	Nome scientifico	Nome inglese
Mitilo	MUS <sup>(*)</sup>	<i>Mytilus edulis</i>	Blue mussel
Mitilidi n.d.a.	MSX	<i>Mytilidae</i>	Sea mussels n.e.i.
Ventaglio	SCE <sup>(*)</sup>	<i>Pecten maximus</i>	Common scallop
Pettine	QSC <sup>(*)</sup>	<i>Aequipectem opercularis</i>	Queen scallop
Pettinidi n.d.a.	SCX <sup>(*)</sup>	<i>Pectinidae</i>	Scallops n.e.i.
Cuore edule	COC	<i>Cerastoderma edule</i>	Common cockle
Vongola verace	CTG	<i>Ruditapes decussatus</i>	Grooved carpet shell
Cappa artica	CLQ	<i>Arctica islandica</i>	Ocean quahog
Bivalvi n.d.a.	CLX	<i>Bivalvia</i>	Clams n.e.i.
Cannolicchi	RAZ	<i>Solen spp.</i>	Razor clams
Vongola	CTS	<i>Venerupis pullastra</i>	Carpet shell
Vongola	SVE	<i>Chamelea gallina</i>	Striped venus
Veneridi	CLV	<i>Veneridae</i>	Venus clams n.e.i.
...	MAT	<i>Mactridae</i>	Mactra surf clams n.e.i.
...	KFA	<i>Circomphalus casina</i>	Chamber venus
...	GKL	<i>Glycymeris glycymeris</i>	Common European bittersweet
Telline	DON	<i>Donax spp.</i>	Donax clams
Cardidi	COZ	<i>Cardiidae</i>	Cockles n.e.i.
...	LVC	<i>Laevicardium crassum</i>	Norwegian egg cockle
...	LPZ	<i>Patella spp.</i>	Limpets n.e.i.
Abaloni	ABX	<i>Haliotis spp.</i>	Abalones n.e.i.

Nome italiano	Codice a tre lettere	Nome scientifico	Nome inglese
...	GAS	<i>Gastropoda</i>	Gastropods n.e.i.
...	ULV	<i>Spisula ovalis</i>	Oval surf clam
...	TWL	<i>Tellina spp.</i>	Tellins n.e.i.
Seppia	CTC <sup>(*)</sup>	<i>Sepia officinalis</i>	Common cuttlefish
...	SQC <sup>(*)</sup>	<i>Loligo spp.</i>	Common squids
Totano	SQI <sup>(*)</sup>	<i>Illex illecebrosus</i>	Short-finned squid
...	OCT	<i>Octopodidae</i>	Octopuses n.e.i.
...	SQU <sup>(*)</sup>	<i>Loliginidae, Ommastrephidae</i>	Squids n.e.i.
...	CTL <sup>(*)</sup>	<i>Sepiidae, Sepiolidae</i>	Cuttlefishes n.e.i.
Todaro	SQE <sup>(*)</sup>	<i>Todarodes sagittatus</i>	European flying squid
...	CEP	<i>Cephalopoda</i>	Cephalopods n.e.i.
Molluschi marini n.d.a.	MOL	<i>ex Mollusca</i>	Marine molluscs n.e.i.
Stella marina	STH	<i>Asterias rubens</i>	Starfish
Stelle di mare n.d.a.	STF	<i>Asteroidea</i>	Starfishes n.e.i.
Riccio di mare	URS	<i>Echinus esculentus</i>	Sea urchin
Riccio di mare	URM	<i>Paracentrotus lividus</i>	Stony sea urchin
Ricci di mare n.d.a.	URX	<i>Echinoidea</i>	Sea urchins n.e.i.
Oloturie n.d.a.	CUX	<i>Holothuroidea</i>	Sea cucumbers n.e.i.
Echinodermi n.d.a.	ECH	<i>Echinodermata</i>	Echinoderms n.e.i.
Limone di mare	SSG	<i>Microcosmus sulcatus</i>	Grooved sea squirt
Ascidiacei n.d.a.	SSX	<i>Ascidiacea</i>	Sea squirts n.e.i.

Nome italiano	Codice a tre lettere	Nome scientifico	Nome inglese
Limulo	HSC	<i>Limulus polyphemus</i>	Horseshoe crab
Invertebrati acquatici n.d.a.	INV	<i>ex Invertebrata</i>	Aquatic invertebrates n.e.i.
Alghe brune	SWB	<i>Phaeophyceae</i>	Brown seaweeds
Muschio irlandese	IMS	<i>Chondrus crispus</i>	Carrageen
Gelidium	GEL	<i>Gelidium spp.</i>	Gelidium spp.
Gigartine	GIG	<i>Gigartina spp.</i>	Gigartina spp.
Alghe calcaree	LIT	<i>Lithothamnium spp.</i>	Lithothamnium spp.
Alghe rosse	SWR	<i>Rhodophyceae</i>	Red seaweeds
...	UCU	<i>Fucus spp.</i>	Wracks n.e.i.
...	ASN	<i>Ascophyllum nodosum</i>	North Atlantic rockweed
...	FUU	<i>Fucus serratus</i>	Toothed wrack
...	UVU	<i>Ulva lactuca</i>	Sea lettuce
Piante acquatiche n.d.a.	SWX	<i>ex Algae</i>	Seaweeds n.e.i.

## ALLEGATO II

Zone statistiche di pesca dell'atlantico nord-orientale  
per le quali vanno trasmessi dati

Divisione CIEM Ia

Divisione CIEM Ib

Sottodivisione CIEM IIa 1

Sottodivisione CIEM IIa 2

Sottodivisione CIEM IIb 1

Sottodivisione CIEM IIb 2

Divisione CIEM IIIa

Divisione CIEM IIIb, c

Divisione CIEM IVa

Divisione CIEM IVb

Divisione CIEM IVc

Sottodivisione CIEM Va 1

Sottodivisione CIEM Va 2

Sottodivisione CIEM Vb 1a

Sottodivisione CIEM Vb 1b

Sottodivisione CIEM Vb 2

Divisione CIEM VIa

Sottodivisione CIEM VIb 1

Sottodivisione CIEM VIb 2

Divisione CIEM VIIa

Divisione CIEM VIIb

Sottodivisione CIEM VIIc 1

Sottodivisione CIEM VIIc 2

Divisione CIEM VIId

Divisione CIEM VIIe

Divisione CIEM VIIf

Divisione CIEM VIIg

Divisione CIEM VIIh

Sottodivisione CIEM VIIj 1

Sottodivisione CIEM VIIj 2

Sottodivisione CIEM VIIk 1

Sottodivisione CIEM VIIk 2

Divisione CIEM VIIla

Divisione CIEM VIIlb

Divisione CIEM VIIlc

Sottodivisione CIEM VIIId 1

Sottodivisione CIEM VIIId 2

Sottodivisione CIEM VIIle 1

Sottodivisione CIEM VIIle 2

Divisione CIEM IXa

Sottodivisione CIEM IXb 1

Sottodivisione CIEM IXb 2

Sottodivisione CIEM Xa 1

Sottodivisione CIEM Xa 2

Divisione CIEM Xb

Sottodivisione CIEM XIIa 1

Sottodivisione CIEM XIIa 2

Sottodivisione CIEM XIIa 3

Sottodivisione CIEM XIIa 4

Divisione CIEM XIIb

Divisione CIEM XIIc

Divisione CIEM XIVa

Sottodivisione CIEM XIVb 1

Sottodivisione CIEM XIVb 2

BAL 22

BAL 23

BAL 24

BAL 25

BAL 26

BAL 27

BAL 28-1

BAL 28-2

BAL 29

BAL 30

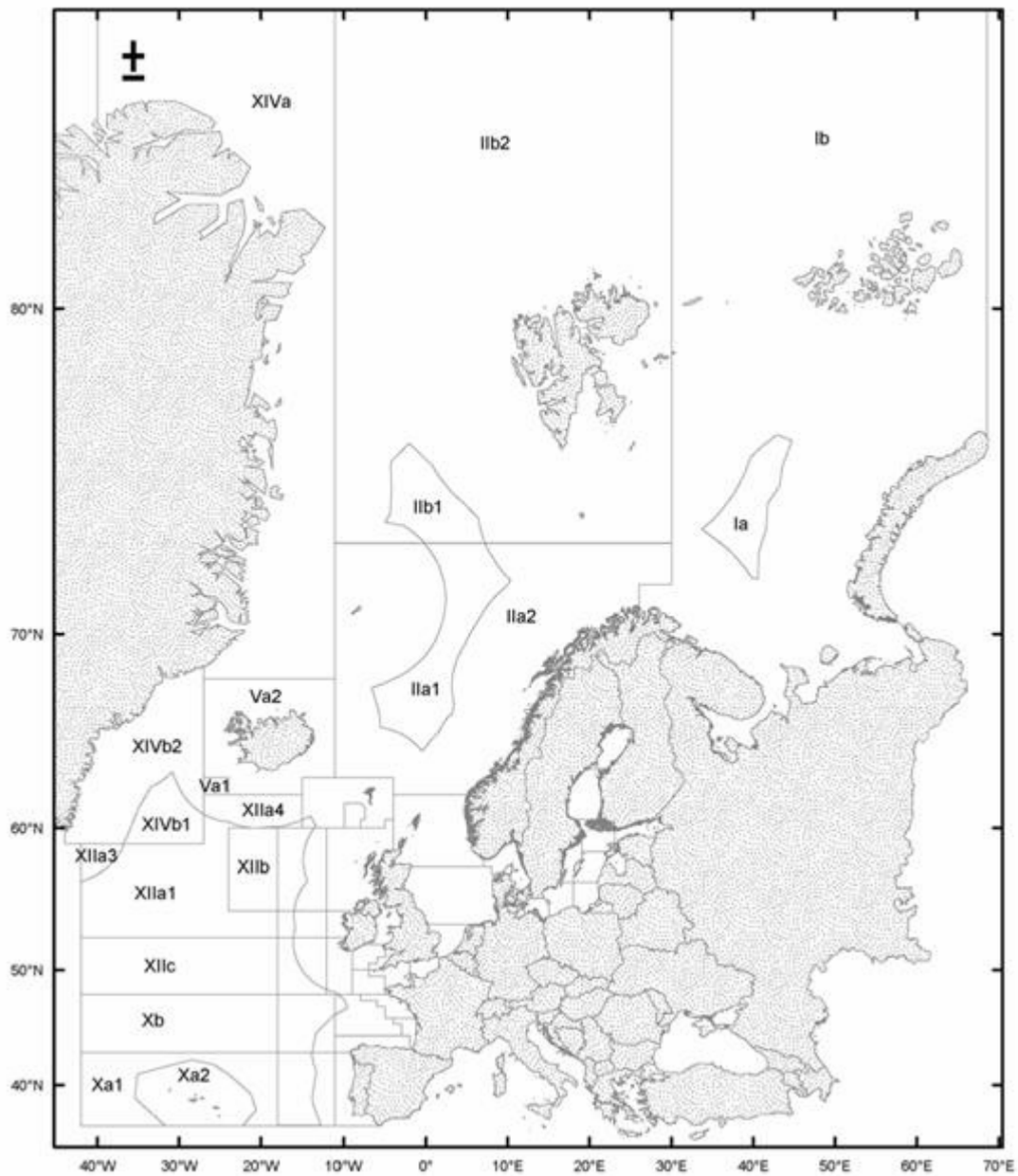
BAL 31

BAL 32

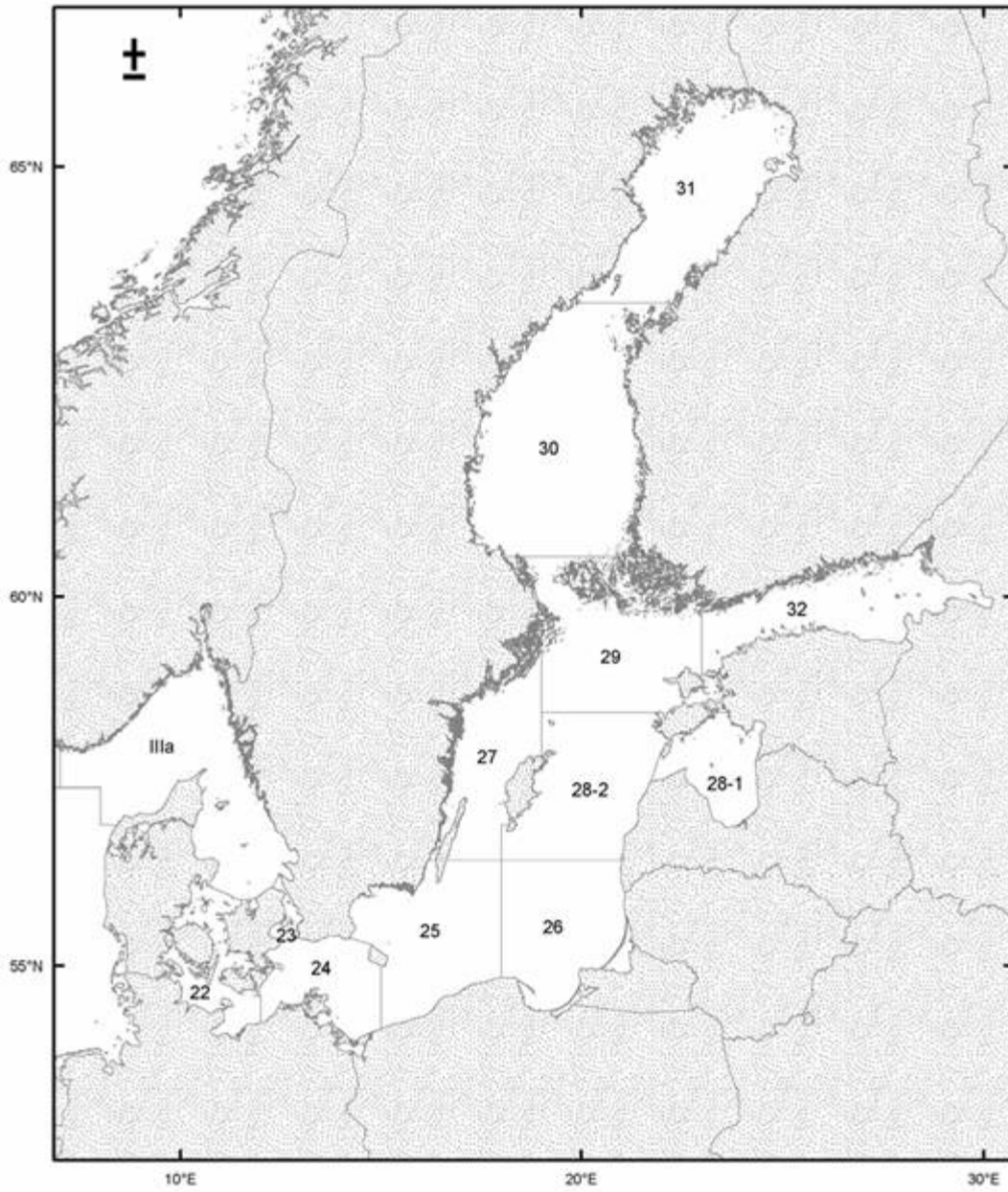
*Nota*

1. Le zone statistiche di pesca contrassegnate con "CIEM" sono state individuate e definite dal Consiglio internazionale per l'esplorazione del mare.
2. Le zone statistiche di pesca contrassegnate con "BAL" sono state individuate e definite dalla Commissione internazionale per la pesca nel mar Baltico.
3. I dati dovranno essere quanto più dettagliati possibile. Si dovrà far ricorso alla classificazione in zone "ignote" o aggregate solo in assenza di dati particolareggiati. Allorché sono trasmessi dati dettagliati non vanno utilizzate le categorie aggregate.

Zone statistiche di pesca dell'Atlantico nord-orientale







### ALLEGATO III

Delimitazione delle sottozone e delle divisioni CIEM impiegate per le statistiche  
e i regolamenti di pesca nell'Atlantico nord-orientale

Area statistica CIEM (atlantico nord-orientale)

Le acque dell'Oceano Atlantico e del Mar Glaciale Artico, nonché dei relativi mari, delimitate da una linea che parte dal Polo Nord geografico e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: lungo il meridiano di 40° 00' di longitudine ovest fino alla costa settentrionale della Groenlandia; verso est e verso sud, lungo la costa della Groenlandia, fino a un punto situato a 44° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 59° 00' di latitudine nord; verso est fino a 42° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 36° 00' di latitudine nord; verso est fino a un punto della costa della Spagna (Punta Marroqui) situato a 5° 36' di longitudine ovest; in direzione nord-ovest e nord lungo la costa sud-occidentale della Spagna, la costa del Portogallo, le coste nord-occidentali e settentrionali della Spagna, le coste della Francia, del Belgio, dei Paesi Bassi, della Germania, fino all'estremità occidentale della frontiera tra questa e la Danimarca; lungo la costa occidentale dello Jylland fino a Thyborøn; verso sud e verso est, lungo la costa meridionale del Limfjord, fino alla Egensekloster Pynt; verso sud, lungo la costa orientale dello Jylland, fino all'estremità orientale della frontiera tra la Danimarca e la Germania; lungo le coste della Germania, della Polonia, della Russia, della Lituania, della Lettonia, dell'Estonia, della Russia, della Finlandia, della Svezia e della Norvegia, nonché lungo la costa settentrionale della Russia fino a Chabarovo; attraverso l'imboccatura occidentale dello stretto di Jugor; verso ovest e verso nord lungo la costa dell'isola di Vajgač; attraverso l'imboccatura occidentale dello stretto di Kara; verso ovest e verso nord lungo la costa dell'isola meridionale dell'arcipelago della Novaja Zemlja; attraverso l'imboccatura occidentale del Matočkin Šar; lungo la costa occidentale dell'isola settentrionale dell'arcipelago della Novaja Zemlja fino a un punto situato a 68° 30' di longitudine est; verso nord fino al Polo Nord geografico.

Tale area rappresenta altresì l'area statistica 27 (area statistica dell'Atlantico nord-orientale) della Classificazione statistica standard internazionale delle aree di pesca della FAO.

#### Sottozona statistica CIEM I

Le acque delimitate da una linea che parte dal Polo Nord geografico e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: lungo il meridiano di 30° 00' di longitudine est fino a 72° 00' di latitudine nord; verso ovest fino a 26° 00' di longitudine est; verso sud fino alla costa della Norvegia; in direzione est, lungo le coste della Norvegia e della Russia, fino a Chabarovo; attraverso l'imboccatura occidentale dello stretto di Jugor; verso ovest e verso nord lungo la costa dell'isola di Vajgač; attraverso l'imboccatura occidentale dello stretto di Kara; verso ovest e verso nord lungo la costa dell'isola meridionale dell'arcipelago della Novaja Zemlja; attraverso l'imboccatura occidentale del Matočkin Šar; lungo la costa occidentale dell'isola settentrionale dell'arcipelago della Novaja Zemlja fino a un punto situato a 68° 30' di longitudine est; verso nord fino al Polo Nord geografico.

– Divisione statistica CIEM I a

La parte compresa nella sottozona I delimitata dalla congiungente delle seguenti coordinate geografiche:

Latitudine	Longitudine
73.98 N	33.70 E
74.18 N	34.55 E
74.36 N	35.28 E
74.71 N	36.38 E
75.14 N	37.57 E
75.45 N	38.31 E
75.84 N	39.05 E
76.26 N	39.61 E
76.61 N	41.24 E

Latitudine	Longitudine
76.96 N	42.81 E
76.90 N	43.06 E
76.75 N	44.48 E
75.99 N	43.51 E
75.39 N	43.18 E
74.82 N	41.73 E
73.98 N	41.56 E
73.17 N	40.66 E
72.20 N	40.51 E
72.26 N	39.76 E
72.62 N	38.96 E
73.04 N	37.74 E
73.37 N	36.61 E
73.56 N	35.70 E
73.98 N	33.70 E

– Divisione statistica CIEM Ib

La parte della sottozona I non compresa nella divisione Ia.

## Sottozona statistica CIEM II

Le acque delimitate da una linea che parte dal Polo Nord geografico e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: lungo il meridiano di 30° 00' di longitudine est fino a 72° 00' di latitudine nord; verso ovest fino a 26° 00' di longitudine est; verso sud fino alla costa della Norvegia; verso ovest e verso sud-ovest, lungo la costa della Norvegia, fino a 62° 00' di latitudine nord; verso ovest fino a 4° 00' di longitudine ovest; verso nord fino a 63° 00' di latitudine nord; verso ovest fino a 11° 00' di longitudine ovest; verso nord fino al Polo Nord geografico.

### – Divisione statistica CIEM IIa

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa della Norvegia situato a 62° 00' di latitudine nord e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino a 4° 00' di longitudine ovest; verso nord fino a 63° 00' di latitudine nord; verso ovest fino a 11° 00' di longitudine ovest; verso nord fino a 72° 30' di latitudine nord; verso est fino a 30° 00' di longitudine est; verso sud fino a 72° 00' di latitudine nord; verso ovest fino a 26° 00' di longitudine est; verso sud fino alla costa della Norvegia; verso ovest e verso sud-ovest, lungo la costa della Norvegia, fino al punto di partenza.

### – Sottodivisione statistica CIEM II a1

La parte della divisione II a delimitata dalla congiungente delle seguenti coordinate geografiche:

Latitudine	Longitudine
73.50 N	00.20 O
73.50 N	07.21 E
73.45 N	07.28 E
73.14 N	07.83 E
72.76 N	08.65 E
72.49 N	09.33 E

Latitudine	Longitudine
72.31 N	09.83 E
72.18 N	10.29 E
71.98 N	09.94 E
71.91 N	09.70 E
71.64 N	08.75 E
71.36 N	07.93 E
71.13 N	07.42 E
70.79 N	06.73 E
70.17 N	05.64 E
69.79 N	05.01 E
69.56 N	04.74 E
69.32 N	04.32 E
69.10 N	04.00 E
68.86 N	03.73 E
68.69 N	03.57 E
68.46 N	03.40 E
68.23 N	03.27 E
67.98 N	03.19 E
67.77 N	03.16 E
67.57 N	03.15 E
67.37 N	03.18 E
67.18 N	03.24 E
67.01 N	03.31 E
66.84 N	03.42 E
66.43 N	03.27 E

Latitudine	Longitudine
66.39 N	03.18 E
66.23 N	02.79 E
65.95 N	02.24 E
65.64 N	01.79 E
65.38 N	01.44 E
65.32 N	01.26 E
65.08 N	00.72 E
64.72 N	00.04 E
64.43 N	00.49 O
64.84 N	01.31 O
64.92 N	01.56 O
65.13 N	02.17 O
65.22 N	02.54 O
65.39 N	03.19 O
65.47 N	03.73 O
65.55 N	04.19 O
65.59 N	04.56 O
65.69 N	05.58 O
65.96 N	05.60 O
66.22 N	05.67 O
66.47 N	05.78 O
67.09 N	06.25 O
67.61 N	06.62 O
67.77 N	05.33 O
67.96 N	04.19 O

Latitudine	Longitudine
68.10 N	03.42 O
68.33 N	02.39 O
68.55 N	01.56 O
68.86 N	00.61 O
69.14 N	00.08 E
69.44 N	00.68 E
69.76 N	01.18 E
69.97 N	01.46 E
70.21 N	01.72 E
70.43 N	01.94 E
70.63 N	02.09 E
70.89 N	02.25 E
71.14 N	02.35 E
71.35 N	02.39 E
71.61 N	02.38 E
71.83 N	02.31 E
72.01 N	02.22 E
72.24 N	02.06 E
72.43 N	01.89 E
72.60 N	01.68 E
72.75 N	01.48 E
72.99 N	01.08 E
73.31 N	00.34 E
73.50 N	00.20 O

– Sottodivisione statistica CIEM IIa 2

La parte della divisione II a non compresa nella sottodivisione IIa 1.

– Divisione statistica CIEM Iib

Le acque delimitate da una linea che parte dal Polo Nord geografico e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: lungo il meridiano di 30° 00' di longitudine est fino a 73° 30' di latitudine nord; verso ovest fino a 11° 00' di longitudine ovest; verso nord fino al Polo Nord geografico.

– Sottodivisione statistica CIEM Iib 1

a parte della divisione Iib delimitata dalla congiungente delle seguenti coordinate geografiche:

Latitudine	Longitudine
73.50 N	07.21 E
73.50 N	00.20 O
73.60 N	00.48 O
73.94 N	01.88 O
74.09 N	02.70 O
74.21 N	05.00 O
74.50 N	04.38 O
75.00 N	04.29 O
75.30 N	04.19 O
76.05 N	04.30 O
76.18 N	04.09 O
76.57 N	02.52 O
76.67 N	02.10 O
76.56 N	01.60 O

Latitudine	Longitudine
76.00 N	00.80 E
75.87 N	01.12 E
75.64 N	01.71 E
75.21 N	03.06 E
74.96 N	04.07 E
74.86 N	04.55 E
74.69 N	05.19 E
74.34 N	06.39 E
74.13 N	06.51 E
73.89 N	06.74 E
73.60 N	07.06 E
73.50 N	07.21 O

– Sottodivisione statistica CIEM I Ib 2

La parte della divisione I Ib non compresa nella sottodivisione I Ib 1.

Sottozona statistica CIEM III

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa della Norvegia situato a 7° 00' di longitudine est e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso sud fino a 57° 30' di latitudine nord; verso est fino a 8° 00' di longitudine est; verso sud fino a 57° 00' di latitudine nord; verso est fino alla costa della Danimarca; lungo la costa nord-occidentale e quella orientale dello Jylland fino a Hals; attraverso l'imboccatura orientale del Limfjord fino alla Egensekloster Pynt; verso sud, lungo la costa dello Jylland, fino all'estremità orientale della frontiera tra la Danimarca e la Germania; lungo le coste della Germania, della Polonia, della Russia, della Lituania, della Lettonia, dell'Estonia, della Russia, della Finlandia, della Svezia e della Norvegia fino al punto di partenza.

– Divisione statistica CIEM IIIa

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa della Norvegia situato a 7° 00' di longitudine est e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso sud fino a 57° 30' di latitudine nord; verso est fino a 8° 00' di longitudine est; verso sud fino a 57° 00' di latitudine nord; verso est fino alla costa della Danimarca; lungo la costa nord-occidentale e quella orientale dello Jylland fino a Hals; attraverso l'imboccatura orientale del Limfjord fino a Egensekloster Pynt; verso sud, lungo la costa dello Jylland, fino a Capo Hasencøere; attraverso il Grande Belt fino a Punta Gniben; lungo la costa settentrionale dell'isola di Sjælland fino al Gilbjerg Hoved; attraverso la parte settentrionale dell'Øresund fino a Kullen, sulla costa della Svezia; verso est e verso nord, lungo la costa occidentale della Svezia e quella meridionale della Norvegia, fino al punto di partenza.

– Divisione statistica CIEM IIIb, c

Le acque delimitate da una linea che congiunge Hasencøere, sulla costa orientale dello Jylland, con Punta Gniben, sulla costa occidentale dell'isola di Sjælland fino al Gilbjerg Hoved; attraverso la parte settentrionale dell'Øresund fino a Kullen, sulla costa della Svezia; in direzione sud, lungo la costa della Svezia, fino al faro di Falsterbo; attraverso l'imboccatura meridionale dell'Øresund fino al faro di Stevns; lungo la costa sud-orientale dell'isola di Sjaelland; attraverso l'imboccatura orientale dello Storstrømmen; lungo la costa orientale dell'isola di Falster fino a Gedser; fino a Darsser-Ort, sulla costa della Germania; verso sud-ovest, lungo la costa della Germania nonché lungo la costa orientale dello Jylland, fino al punto di partenza.

– Sottodivisione statistica CIEM 22 (BAL 22)

Le acque delimitate da una linea che congiunge Hasencøere (56° 09' N - 10° 44' E), sulla costa orientale dello Jylland, con Punta Gniben (56° 01' N - 11° 18' E), sulla costa occidentale dell'isola di Sjælland, e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: lungo le coste occidentali e meridionali dell'isola di Sjælland fino a un punto situato a 12° 00' di longitudine est; verso sud fino all'isola di Falster; lungo la costa orientale dell'isola di Falster fino alla Gedser Odde (54° 34' N - 11° 58' E); verso est fino a 12° 00' di longitudine est; verso sud fino alla costa della Germania; verso sud-ovest, lungo la costa della Germania nonché lungo la costa orientale dello Jylland, fino al punto di partenza.

– Sottodivisione statistica CIEM 23 (BAL 23)

Le acque delimitate da una linea che congiunge Capo Gilbjerg (56° 08' N - 12° 18' E), sulla costa settentrionale dell'isola di Sjælland, con Kullen (56° 18' N - 12° 28' E), sulla costa della Svezia, e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso sud, lungo la costa della Svezia, fino al faro di Falsterbo (55° 23' N - 12° 50' E); attraverso l'imboccatura meridionale del Sund fino al faro di Stevns (55° 19' N - 12° 29' E), sulla costa dell'isola di Sjælland; verso nord, lungo la costa orientale dell'isola di Sjælland, fino al punto di partenza.

– Sottodivisione statistica CIEM 24 (BAL 24)

Le acque delimitate da una linea che parte dal faro di Stevns (55° 19' N - 12° 29' E), sulla costa orientale dell'isola di Sjælland, e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: attraverso l'imboccatura meridionale del Sund fino al faro di Falsterbo (55° 23' N - 12° 50' E), sulla costa della Svezia; lungo la costa meridionale della Svezia fino al faro di Sandhammar (55° 24' N - 14° 12' E); fino al faro di Hammerodde (55° 18' N - 14° 47' E) sulla costa settentrionale dell'isola di Bornholm; lungo le coste occidentali e meridionali dell'isola di Bornholm fino a un punto situato a 15° 00' di longitudine est; verso sud fino alla costa della Polonia; verso ovest, lungo le coste della Polonia e della Germania, fino a un punto situato a 12° 00' di longitudine est; verso nord fino a un punto di coordinate 54° 34' N - 12° 00' E; verso ovest fino alla Gedser Odde (54° 34' N - 11° 58' E); lungo le coste orientali e settentrionali dell'isola di Falster fino a un punto situato a 12° 00' di longitudine est; verso nord fino alla costa meridionale dell'isola di Sjælland; verso ovest e verso nord, lungo la costa occidentale dell'isola di Sjælland, fino al punto di partenza.

– Sottodivisione statistica CIEM 25 (BAL 25)

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa orientale della Svezia situato a 56° 30' di latitudine nord e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso est fino alla costa occidentale dell'isola di Öland; lungo la costa meridionale di tale isola fino a un punto della sua costa orientale situato a 56° 30' di latitudine nord; verso est fino a 18° 00' di longitudine est; verso sud fino alla costa della Polonia; verso ovest, lungo la costa della Polonia, fino a un punto situato a 15° 00' di longitudine est; verso nord fino all'isola di Bornholm; lungo le coste meridionali ed occidentali dell'isola di Bornholm fino al faro di Hammerodde (55° 18' N - 14° 47' E); fino al faro di Sandhammar (55° 24' N - 14° 12' E) sulla costa meridionale della Svezia; verso nord, lungo la costa orientale della Svezia, fino al punto partenza.

– Sottodivisione statistica CIEM 26 (BAL 26)

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto di coordinate 56° 30' N - 18° 00' E e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso est fino alla costa occidentale della Lettonia; verso sud, lungo le coste della Lettonia, della Lituania, della Russia e della Polonia, fino ad un punto della costa polacca situato a 18° 00' di longitudine est; verso nord fino al punto di partenza.

– Sottodivisione statistica CIEM 27 (BAL 27)

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa orientale della Svezia di coordinate 59° 41' N - 19° 00' E e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso sud fino alla costa settentrionale dell'isola di Gotland; in direzione sud, lungo la costa occidentale dell'isola di Gotland, fino ad un punto situato a 57° 00' di latitudine nord; verso ovest fino a 18° 00' di longitudine est; verso sud fino a 56° 30' di latitudine nord; verso ovest fino alla costa orientale dell'isola di Öland; lungo la costa meridionale di tale isola fino a un punto della sua costa occidentale situato a 56° 30' di latitudine nord; verso ovest fino alla costa della Svezia; verso nord, lungo la costa orientale della Svezia, fino al punto di partenza.

– Sottodivisione statistica CIEM 28 (BAL 28)

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto di coordinate 58° 30' N - 19° 00' E e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso est fino alla costa occidentale dell'isola di Saaremaa; lungo la costa settentrionale di tale isola fino a un punto della sua costa orientale situato a 58° 30' di latitudine nord; verso est fino alla costa dell'Estonia; verso sud, lungo le coste occidentali dell'Estonia e della Lettonia, fino a un punto situato a 56° 30' di latitudine nord; verso ovest fino a 18° 00' di longitudine est; verso nord fino a 57° 00' di latitudine nord; verso est fino alla costa occidentale dell'isola di Gotland; verso nord fino a un punto della costa settentrionale dell'isola di Gotland situato a 19° 00' di longitudine est; verso nord fino al punto di partenza.

– Sottodivisione statistica CIEM 28-1 (BAL 28.1)

Le acque delimitate: a ovest, da una linea che parte dal faro di Ovisi (57° 34.1234' N - 21° 42.9574' E), sulla costa occidentale della Lettonia, e che prosegue consecutivamente fino alla punta meridionale del Capo Loode (57°57.4760' N - 21° 58.2789' E) sull'isola di Saaremaa, verso sud fino al punto più meridionale della penisola di Sõrve e verso nord-est lungo la costa orientale dell'isola di Saaremaa; a nord, dalla congiungente il punto di coordinate 58° 30.0' N - 23° 13.2' E e il punto di coordinate 58° 30' N - 23°41.1' E.

– Sottodivisione statistica CIEM 28-2 (BAL 28.2)

La parte della sottodivisione 28 non compresa nella sottodivisione 28-1.

– Sottodivisione statistica CIEM 29 (BAL 29)

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa orientale della Svezia situato a 60° 30' di latitudine nord e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso est fino alla costa della Finlandia; verso sud, lungo le coste occidentali e meridionali della Finlandia, fino a un punto della sua costa meridionale situato a 23° 00' di longitudine est; verso sud fino a 59° 00' di latitudine nord; verso est fino alla costa dell'Estonia; in direzione sud, lungo la costa occidentale dell'Estonia, fino ad un punto situato a 58° 30' di latitudine nord; verso ovest fino alla costa orientale dell'isola di Saaremaa; lungo la costa settentrionale di tale isola fino a un punto della sua costa occidentale situato a 58° 30' di latitudine nord; verso ovest fino a 19° 00' di longitudine est; verso nord fino a un punto della costa orientale della Svezia situato a 59° 41' di latitudine nord; verso nord, lungo la costa orientale della Svezia, fino al punto partenza.

– Sottodivisione statistica CIEM 30 (BAL 30)

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa orientale della Svezia situato a 63° 30' di latitudine nord e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso est fino alla costa della Finlandia; in direzione sud, lungo la costa della Finlandia, fino ad un punto situato a 60° 30' di latitudine nord; verso ovest fino alla costa della Svezia; verso nord, lungo la costa orientale della Svezia, fino al punto partenza.

– Sottodivisione statistica CIEM 31 (BAL 31)

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa orientale della Svezia situato a 63° 30' di latitudine nord e prosegue consecutivamente, passando a nord del Golfo di Botnia, fino a un punto della costa occidentale della Finlandia situato a 63° 30' di latitudine nord e verso ovest fino al punto di partenza.

– Sottodivisione statistica CIEM 32 (BAL 32)

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa meridionale della Finlandia situato a 23° 00' di longitudine est e prosegue consecutivamente, passando a est del Golfo di Finlandia, fino a un punto della costa occidentale dell'Estonia situato a 59° 00' di latitudine nord; verso ovest fino a 23° 00' di longitudine est; verso nord fino al punto di partenza.

#### Sottozona statistica CIEM IV

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa della Norvegia situato a 62° 00' di latitudine nord e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino a 4° 00' di longitudine ovest; verso sud fino alla costa della Scozia; verso est e verso sud, lungo le coste della Scozia e dell'Inghilterra, fino a un punto situato a 51° 00' di latitudine nord; verso est fino alla costa della Francia; verso nord-est, lungo le coste della Francia, del Belgio, dei Paesi Bassi e della Germania, fino all'estremità occidentale della frontiera tra la Germania e la Danimarca; lungo la costa occidentale dello Jylland fino a Thyborøn; verso sud e verso est, lungo la costa meridionale del Limfjord, fino a Egensekloster Pynt; attraverso l'imboccatura orientale del Limfjord fino a Hals; verso ovest, lungo la costa settentrionale del Limfjord, fino al punto più meridionale dell'Agger Tange; verso nord, lungo la costa occidentale dello Jylland, fino a un punto situato a 57° 00' di latitudine nord; verso ovest fino a 8° 00' di longitudine est; verso nord fino a 57° 30' di latitudine nord; verso ovest fino a 7° 00' di longitudine est; verso nord fino alla costa della Norvegia; verso nord-ovest, lungo la costa della Norvegia, fino al punto di partenza.

#### – Divisione statistica CIEM IVa

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa della Norvegia situato a 62° 00' di latitudine nord e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino a 3° 00' di longitudine ovest; verso sud fino alla costa della Scozia; verso est e verso sud, lungo la costa della Scozia, fino a punto situato a 57° 30' di latitudine nord; verso est fino a 7° 00' di longitudine est; verso nord fino alla costa della Norvegia; verso nord-ovest, lungo la costa della Norvegia, fino al punto di partenza.

– Divisione statistica CIEM IVb

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa occidentale della Danimarca situato a 57° 00' di latitudine nord e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino a 8° 00' di longitudine est; verso nord fino a 57° 30' di latitudine nord; verso ovest fino alla costa della Scozia; verso sud, lungo le coste della Scozia e dell'Inghilterra, fino a un punto situato a 53° 30' di latitudine nord; verso est fino alla costa della Germania; verso nord-est, lungo la costa dello Jylland, fino a Thyborøn; verso sud e verso est, lungo la costa meridionale del Limfjord, fino a Egensekloster Pynt; attraverso l'imboccatura orientale del Limfjord fino a Hals; verso ovest, lungo la costa settentrionale del Limfjord, fino al punto più meridionale dell'Agger Tange; verso nord, lungo la costa occidentale dello Jylland, fino al punto di partenza.

– Divisione statistica CIEM IVc

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa occidentale della Germania situato a 53° 30' di latitudine nord e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino alla costa dell'Inghilterra; verso sud fino a 51° 00' di latitudine nord; verso est fino alla costa della Francia; verso nord-est, lungo le coste della Francia, del Belgio, dei Paesi Bassi e della Germania, fino al punto di partenza.

Sottozona statistica CIEM V

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto di coordinate 68° 00' N - 11° 00' O e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino a 27° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 62° 00' di latitudine nord; verso est fino a 15° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 60° 00' di latitudine nord; verso est fino a 5° 00' di longitudine ovest; verso nord fino a 60° 30' di latitudine nord; verso est fino a 4° 00' di longitudine ovest; verso nord fino a 63° 00' di latitudine nord; verso ovest fino a 11° 00' di longitudine ovest; verso nord fino al punto di partenza.

– Divisione statistica CIEM Va

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto di coordinate 68° 00' N - 11° 00' O e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino a 27° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 62° 00' di latitudine nord; verso est fino a 15° 00' di longitudine ovest; verso nord fino a 63° 00' di latitudine nord; verso est fino a 11° 00' di longitudine ovest; verso nord fino al punto di partenza.

– Sottodivisione statistica CIEM Va 1

La parte compresa entro il rettangolo delimitato dalla congiungente delle seguenti coordinate geografiche:

Latitudine	Longitudine
63.00 N	24.00 O
62.00 N	24.00 O
62.00 N	27.00 O
63.00 N	27.00 O
63.00 N	24.00 O

– Sottodivisione statistica CIEM Va 2

La parte della divisione Va non compresa nella sottodivisione Va 1.

– Divisione statistica CIEM Vb

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto di coordinate 63° 00' N - 4° 00' O e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino a 15° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 60° 00' di latitudine nord; verso est fino a 5° 00' di longitudine ovest; verso nord fino a 60° 00' di latitudine nord; verso est fino a 4° 00' di longitudine ovest; verso nord fino al punto di partenza.

– Sottodivisione statistica CIEM Vb 1

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto di coordinate 63° 00' N - 4° 00' O e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino a 15° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 60° 00' di latitudine nord; verso est fino a 10° 00' di longitudine ovest; verso nord fino a 61° 30' di latitudine nord; verso est fino a 8° 00' di longitudine ovest; lungo una linea lossodromica fino a un punto di coordinate 61° 15' N - 7° 30' O; verso sud fino a 60° 30' di latitudine nord; verso ovest fino a 8° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 60° 00' di latitudine nord; verso est fino a 5° 00' di longitudine ovest; verso nord fino a 60° 30' di latitudine nord; verso est fino a 4° 00' di longitudine ovest; verso nord fino al punto di partenza.

– Sottodivisione statistica CIEM Vb 1a

La parte della sottodivisione Vb 1 delimitata dalla congiungente delle seguenti coordinate geografiche:

Latitudine	Longitudine
60.49 N	15.00 O
60.71 N	13.99 O
60.15 N	13.29 O
60.00 N	13.50 O
60.00 N	15.00 O
60.49 N	15.00 O

– Sottodivisione statistica CIEM Vb 1b

La parte della sottodivisione Vb 1 non compresa nella sottodivisione Vb 1a.

– Sottodivisione statistica CIEM Vb 2

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto di coordinate 60° 00' N - 10° 00' O e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso nord fino a 61° 30' di latitudine nord; verso est fino a 8° 00' di longitudine ovest; lungo una linea lossodromica fino a un punto di coordinate 61° 15' N - 7° 30' O; verso sud fino a 60° 30' di latitudine nord; verso ovest fino a 8° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 60° 00' di latitudine nord; verso ovest fino al punto di partenza.

Sottozona statistica CIEM VI

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa settentrionale della Scozia situato a 4° 00' di longitudine ovest e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso nord fino a 60° 30' di latitudine nord; verso ovest fino a 5° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 60° 00' di latitudine nord; verso ovest fino a 18° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 54° 30' di latitudine nord; verso est fino alla costa dell'Irlanda; verso nord e verso est, lungo le coste dell'Irlanda e dell'Irlanda del Nord, fino ad un punto della costa orientale dell'Irlanda del Nord situato a 55° 00' di latitudine nord; verso est fino alla costa della Scozia; verso nord, lungo la costa occidentale della Scozia, fino al punto di partenza.

– Divisione statistica CIEM VI a

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa settentrionale della Scozia situato a 4° 00' di longitudine ovest e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso nord fino a 60° 30' di latitudine nord; verso ovest fino a 5° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 60° 00' di latitudine nord; verso ovest fino a 12° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 54° 30' di latitudine nord; verso est fino alla costa dell'Irlanda; verso nord e verso est, lungo le coste dell'Irlanda e dell'Irlanda del Nord, fino ad un punto della costa orientale dell'Irlanda del Nord situato a 55° 00' di latitudine nord; verso est fino alla costa della Scozia; verso nord, lungo la costa occidentale della Scozia, fino al punto di partenza.

– Divisione statistica CIEM VIb

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto di coordinate 60° 00' N - 12° 00' O e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino a 18° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 54° 30' di latitudine nord; verso est fino a 12° 00' di longitudine ovest; verso nord fino al punto di partenza.

– Sottodivisione statistica CIEM VIb 1

La parte della divisione VI delimitata dalla congiungente delle seguenti coordinate geografiche:

Latitudine	Longitudine
54.50 N	18.00 O
60.00 N	18.00 O
60.00 N	13.50 O
60.15 N	13.29 O
59.65 N	13.99 O
59.01 N	14.57 O
58.51 N	14.79 O
57.87 N	14.88 O
57.01 N	14.63 O
56.57 N	14.34 O
56.50 N	14.44 O
56.44 N	14.54 O
56.37 N	14.62 O
56.31 N	14.72 O
56.24 N	14.80 O
56.17 N	14.89 O

Latitudine	Longitudine
56.09 N	14.97 O
56.02 N	15.04 O
55.95 N	15.11 O
55.88 N	15.19 O
55.80 N	15.27 O
55.73 N	15.34 O
55.65 N	15.41 O
55.57 N	15.47 O
55.50 N	15.54 O
55.42 N	15.60 O
55.34 N	15.65 O
55.26 N	15.70 O
55.18 N	15.75 O
55.09 N	15.79 O
55.01 N	15.83 O
54.93 N	15.87 O
54.84 N	15.90 O
54.76 N	15.92 O
54.68 N	15.95 O
54.59 N	15.97 O
54.51 N	15.99 O
54.50 N	15.99 O
54.50 N	18.00 O

– Sottodivisione statistica CIEM VIb 2

La parte della divisione VIb non compresa nella sottodivisione VIb 1.

Sottozona statistica CIEM VII

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa occidentale dell'Irlanda situato a 54° 30' di latitudine nord e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino a 18° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 48° 00' di latitudine nord; verso est fino alla costa della Francia; verso nord e verso nord-est, lungo la costa della Francia, fino ad un punto situato a 51° 00' di latitudine nord; verso ovest fino alla costa sud-orientale dell'Inghilterra; verso ovest e verso nord, lungo le coste dell'Inghilterra, del Galles e della Scozia, fino ad un punto della costa occidentale della Scozia situato a 55° 00' di latitudine nord; verso ovest fino alla costa dell'Irlanda del Nord; verso nord e verso ovest, lungo le coste dell'Irlanda del Nord e dell'Irlanda, fino al punto di partenza.

– Divisione statistica CIEM VIIa

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa occidentale della Scozia situato a 55° 00' di latitudine nord e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino alla costa dell'Irlanda del Nord; verso sud, lungo le coste dell'Irlanda del Nord e dell'Irlanda, fino ad un punto della costa sud-orientale dell'Irlanda situato a 52° 00' di latitudine nord; verso est fino alla costa del Galles; verso nord-est e verso nord, lungo le coste del Galles, dell'Inghilterra e della Scozia, fino al punto di partenza.

– Divisione statistica CIEM VIIb

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa occidentale dell'Irlanda situato a 54° 30' di latitudine nord e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino a 12° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 52° 30' di latitudine nord; verso est fino alla costa dell'Irlanda; verso nord, lungo la costa occidentale dell'Irlanda, fino al punto di partenza.

– Divisione statistica CIEM VIIc

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto di coordinate 54° 30' N - 12° 00' O e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino a 18° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 52° 30' di latitudine nord; verso est fino a 12° 00' di longitudine ovest; verso nord fino al punto di partenza.

– Sottodivisione statistica CIEM VIIc 1

La parte della divisione VIIc delimitata dalla congiungente delle seguenti coordinate geografiche:

Latitudine	Longitudine
54.50 N	15.99 O
54.42 N	15.99 O
54.34 N	16.00 O
54.25 N	16.01 O
54.17 N	16.01 O
54.08 N	16.01 O
53.99 N	16.00 O
53.91 N	15.99 O
53.82 N	15.97 O
53.74 N	15.96 O
53.66 N	15.94 O
53.57 N	15.91 O
53.49 N	15.90 O
53.42 N	15.89 O
53.34 N	15.88 O
53.26 N	15.86 O

Latitudine	Longitudine
53.18 N	15.84 O
53.10 N	15.88 O
53.02 N	15.92 O
52.94 N	15.95 O
52.86 N	15.98 O
52.77 N	16.00 O
52.69 N	16.02 O
52.61 N	16.04 O
52.52 N	16.06 O
52.50 N	16.06 O
52.50 N	18.00 O
54.50 N	18.00 O
54.50 N	15.99 O

– Sottodivisione statistica CIEM VIIc 2

La parte della divisione VIIc non compresa nella sottodivisione VIIc 1.

– Divisione statistica CIEM VIId

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa occidentale della Francia situato a 51° 00' di latitudine nord e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino alla costa dell'Inghilterra; verso ovest, lungo la costa meridionale dell'Inghilterra, fino a 2° 00' di longitudine ovest; verso sud fino alla costa della Francia (Cap de la Hague); verso nord-est, lungo la costa della Francia, fino al punto di partenza.

– Divisione statistica CIEM VIIe

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa meridionale dell'Inghilterra situato a 2° 00' di longitudine ovest e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso sud e verso ovest, lungo la costa dell'Inghilterra, fino a un punto della sua costa sud-occidentale situato a 50° 00' di latitudine nord; verso ovest fino a 7° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 49° 30' di latitudine nord; verso est fino a 5° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 48° 00' di latitudine nord; verso est fino alla costa della Francia; verso nord e verso nord-est, lungo la costa della Francia, fino al Cap de la Hague; verso nord fino al punto di partenza.

– Divisione statistica CIEM VIIf

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa meridionale del Galles situato a 5° 00' di longitudine ovest e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso sud fino a 51° 00' di latitudine nord; verso ovest fino a 6° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 50° 30' di latitudine nord; verso ovest fino a 7° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 50° 00' di latitudine nord; verso est fino alla costa dell'Inghilterra; lungo la costa sud-occidentale dell'Inghilterra e lungo la costa meridionale del Galles fino al punto di partenza.

– Divisione statistica CIEM VIIg

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa occidentale del Galles situato a 52° 00' di latitudine nord e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino alla costa sud-orientale dell'Irlanda; verso sud-ovest, lungo la costa dell'Irlanda, fino a un punto situato a 9° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 50° 00' di latitudine nord; verso est fino a 7° 00' di longitudine ovest; verso nord fino a 50° 30' di latitudine nord; verso est fino a 6° 00' di longitudine ovest; verso nord fino a 51° 00' di latitudine nord; verso est fino a 5° 00' di longitudine ovest; verso nord fino alla costa meridionale del Galles; verso nord-ovest, lungo la costa del Galles, fino al punto di partenza.

– Divisione statistica CIEM VIIIh

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto di coordinate 50° 00' N - 7° 00' O e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino a 9° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 48° 00' di latitudine nord; verso est fino a 5° 00' di longitudine ovest; verso nord fino a 49° 30' di latitudine nord; verso ovest fino a 7° 00' di longitudine ovest; verso nord fino al punto di partenza.

– Divisione statistica CIEM VIIj

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa occidentale dell'Irlanda situato a 52° 30' di latitudine nord e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino a 12° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 48° 00' di latitudine nord; verso est fino a 9° 00' di longitudine ovest; verso nord fino alla costa meridionale dell'Irlanda; verso nord, lungo la costa dell'Irlanda, fino al punto di partenza.

– Sottodivisione statistica CIEM VIIj 1

La parte della divisione VIIj delimitata dalla congiungente delle seguenti coordinate geografiche:

Latitudine	Longitudine
48.43 N	12.00 O
48.42 N	11.99 O
48.39 N	11.87 O
48.36 N	11.75 O
48.33 N	11.64 O
48.30 N	11.52 O
48.27 N	11.39 O

Latitudine	Longitudine
48.25 N	11.27 O
48.23 N	11.14 O
48.21 N	11.02 O
48.19 N	10.89 O
48.17 N	10.77 O
48.03 N	10.68 O
48.00 N	10.64 O
48.00 N	12.00 O
48.43 N	12.00 O

- Sottodivisione statistica CIEM VIIj 2

La parte della divisione VIIj non compresa nella sottodivisione VIIj 1.

- Divisione statistica CIEM VIIk

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto di coordinate 52° 30' N - 12° 00' O e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino a 18° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 48° 00' di latitudine nord; verso est fino a 12° 00' di longitudine ovest; verso nord fino al punto di partenza.

– Sottodivisione statistica CIEM VIIk 1

La parte della divisione VIIk delimitata dalla congiungente delle seguenti coordinate geografiche:

Latitudine	Longitudine
48.00 N	18.00 O
52.50 N	18.00 O
52.50 N	16.06 O
52.44 N	16.07 O
52.36 N	16.08 O
52.27 N	16.09 O
52.19 N	16.09 O
52.11 N	16.09 O
52.02 N	16.08 O
51.94 N	16.07 O
51.85 N	16.07 O
51.77 N	16.05 O
51.68 N	16.04 O
51.60 N	16.02 O
51.52 N	15.99 O
51.43 N	15.96 O
51.34 N	15.93 O

Latitudine	Longitudine
51.27 N	15.90 O
51.18 N	15.86 O
51.10 N	15.82 O
51.02 N	15.77 O
50.94 N	15.73 O
50.86 N	15.68 O
50.78 N	15.63 O
50.70 N	15.57 O
50.62 N	15.52 O
50.54 N	15.47 O
50.47 N	15.42 O
50.39 N	15.36 O
50.32 N	15.30 O
50.24 N	15.24 O
50.17 N	15.17 O
50.10 N	15.11 O
50.03 N	15.04 O
49.96 N	14.97 O
49.89 N	14.89 O
49.82 N	14.82 O
49.75 N	14.74 O
49.69 N	14.65 O
49.62 N	14.57 O
49.56 N	14.48 O
49.50 N	14.39 O
49.44 N	14.30 O

Latitudine	Longitudine
49.38 N	14.22 O
49.32 N	14.13 O
49.27 N	14.04 O
49.21 N	13.95 O
49.15 N	13.86 O
49.10 N	13.77 O
49.05 N	13.67 O
49.00 N	13.57 O
48.95 N	13.47 O
48.90 N	13.37 O
48.86 N	13.27 O
48.81 N	13.17 O
48.77 N	13.07 O
48.73 N	12.96 O
48.69 N	12.85 O
48.65 N	12.74 O
48.62 N	12.64 O
48.58 N	12.54 O
48.55 N	12.43 O
48.52 N	12.32 O
48.49 N	12.22 O
48.46 N	12.11 O
48.43 N	12.00 O
48.00 N	18.00 O

– Sottodivisione statistica CIEM VIIk 2

La parte della divisione VIIk non compresa nella sottodivisione VIIk 1.

Sottozona statistica CIEM VIII

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa occidentale della Francia situato a 48° 00' di latitudine nord e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino a 18° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 43° 00' di latitudine nord; verso est fino alla costa occidentale della Spagna; verso nord, lungo le coste della Spagna e della Francia, fino al punto di partenza.

– Divisione statistica CIEM VIIIa

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa occidentale della Francia situato a 48° 00' di latitudine nord e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino a 8° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 47° 30' di latitudine nord; verso est fino a 6° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 47° 00' di latitudine nord; verso est fino a 5° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 46° 00' di latitudine nord; verso est fino alla costa della Francia; in direzione nord-ovest, lungo la costa della Francia, fino al punto di partenza.

– Divisione statistica CIEM VIIIb

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa occidentale della Francia situato a 46° 00' di latitudine nord e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino a 4° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 45° 30' di latitudine nord; verso est fino a 3° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 44° 30' di latitudine nord; verso est fino a 2° 00' di longitudine ovest; verso sud fino alla costa settentrionale della Spagna; lungo la costa settentrionale della Spagna e la costa occidentale della Francia fino al punto di partenza.

– Divisione statistica CIEM VIIIc

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa settentrionale della Spagna situato a 2° 00' di longitudine ovest e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso nord fino a 44° 30' di latitudine nord; verso ovest fino a 11° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 43° 00' di latitudine nord; verso est fino alla costa occidentale della Spagna; verso nord e verso est, lungo la costa della Spagna, fino al punto di partenza.

– Divisione statistica CIEM VIIIId

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto di coordinate 48° 00' N - 8° 00' O e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino a 11° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 44° 30' di latitudine nord; verso est fino a 3° 00' di longitudine ovest; verso nord fino a 45° 30' di latitudine nord; verso ovest fino a 4° 00' di longitudine ovest; verso nord fino a 46° 00' di latitudine nord; verso ovest fino a 5° 00' di longitudine ovest; verso nord fino a 47° 00' di latitudine nord; verso ovest fino a 6° 00' di longitudine ovest; verso nord fino a 47° 30' di latitudine nord; verso ovest fino a 8° 00' di longitudine ovest; verso nord fino al punto di partenza.

– Sottodivisione statistica CIEM VIIIId 1

La parte della divisione VIIIId delimitata dalla congiungente delle seguenti coordinate geografiche:

Latitudine	Longitudine
48.00 N	11.00 O
48.00 N	10.64 O
47.77 N	10.37 O
47.45 N	09.89 O
46.88 N	09.62 O
46.34 N	10.95 O
46.32 N	11.00 O
48.00 N	11.00 O

- Sottodivisione statistica CIEM VIII d 2

La parte della divisione VIII d non compresa nella sottodivisione VIII d 1.

- Divisione statistica CIEM VIII e

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto di coordinate 48° 00' N - 11° 00' O e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino a 18° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 43° 00' di latitudine nord; verso est fino a 11° 00' di longitudine ovest; verso nord fino al punto di partenza.

- Sottodivisione statistica CIEM VIII e 1

La parte della divisione VIII e delimitata dalla congiungente delle seguenti coordinate geografiche:

Latitudine	Longitudine
43.00 N	18.00 O
48.00 N	18.00 O
48.00 N	11.00 O
46.32 N	11.00 O
44.72 N	13.31 O
44.07 N	13.49 O
43.00 N	13.80 O

- Sottodivisione statistica CIEM VIII e 2

La parte della divisione VIII e non compresa nella sottodivisione VIII e 1.

## Sottozona statistica CIEM IX

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa nord-occidentale della Spagna situato a  $43^{\circ} 00'$  di latitudine nord e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino a  $18^{\circ} 00'$  di longitudine ovest; verso sud fino a  $36^{\circ} 00'$  di latitudine nord; verso est fino a un punto della costa meridionale della Spagna (Punta Marroqui) situato a  $5^{\circ} 36'$  di longitudine ovest; in direzione nord-ovest, lungo la costa sud-occidentale della Spagna, la costa del Portogallo e la costa nord-occidentale della Spagna, fino al punto di partenza.

### – Divisione statistica CIEM IXa

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa nord-occidentale della Spagna situato a  $43^{\circ} 00'$  di latitudine nord e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino a  $11^{\circ} 00'$  di longitudine ovest; verso sud fino a  $36^{\circ} 00'$  di latitudine nord; verso est fino a un punto della costa meridionale della Spagna (Punta Marroqui) situato a  $5^{\circ} 36'$  di longitudine ovest; in direzione nord-ovest, lungo la costa sud-occidentale della Spagna, la costa del Portogallo e la costa nord-occidentale della Spagna, fino al punto di partenza.

### – Divisione statistica CIEM IXb

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto di coordinate  $43^{\circ} 00' N - 11^{\circ} 00' O$  e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino a  $18^{\circ} 00'$  di longitudine ovest; verso sud fino a  $36^{\circ} 00'$  di latitudine nord; verso est fino a  $11^{\circ} 00'$  di longitudine ovest; verso nord fino al punto di partenza.

- Sottodivisione statistica CIEM IXb 1

La parte della divisione IXb delimitata dalla congiungente delle seguenti coordinate geografiche:

Latitudine	Longitudine
43.00 N	18.00 O
43.00 N	13.80 O
42.88 N	13.84 O
42.04 N	13.64 O
41.38 N	13.27 O
41.13 N	13.27 O
40.06 N	13.49 O
38.75 N	13.78 O
38.17 N	13.69 O
36.03 N	12.73 O
36.04 N	15.30 O
36.02 N	17.90 O
36.00 N	18.00 O
43.00 N	18.00 O

- Sottodivisione statistica CIEM IXb 2

La parte della divisione IXb non compresa nella sottodivisione IXb 1.

#### Sottozona statistica CIEM X

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto di coordinate 48° 00' N - 18° 00' O e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino a 42° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 36° 00' di latitudine nord; verso est fino a 18° 00' di longitudine ovest; verso nord fino al punto di partenza.

– Divisione statistica CIEM Xa

La parte della sottozona Xa sud del 43° parallelo di latitudine nord.

– Sottodivisione statistica CIEM Xa 1

La parte della divisione Xa delimitata dalla congiungente delle seguenti coordinate geografiche:

Latitudine	Longitudine
36.00 N	18.00 O
36.00 N	22.25 O
37.58 N	20.62 O
39.16 N	21.32 O
40.97 N	23.91 O
41.35 N	24.65 O
41.91 N	25.79 O
42.34 N	28.45 O
42.05 N	29.95 O
41.02 N	35.11 O
40.04 N	35.26 O
38.74 N	35.48 O
36.03 N	31.76 O
36.00 N	32.03 O
36.00 N	42.00 O
43.00 N	42.00 O
43.00 N	18.00 O
36.00 N	18.00 O

- Sottodivisione statistica CIEM Xa 2

La parte della divisione Xa non compresa nella sottodivisione Xa 1.

- Divisione statistica CIEM Xb

La parte della sottozona X a nord del 43° parallelo di latitudine nord.

#### Sottozona statistica CIEM XII

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto di coordinate 62° 00' N - 15° 00' O e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino a 27° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 59° 00' di latitudine nord; verso ovest fino a 42° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 48° 00' di latitudine nord; verso est fino a 18° 00' di longitudine ovest; verso nord fino a 60° 00' di latitudine nord; verso est fino a 15° 00' di longitudine ovest; verso nord fino al punto di partenza.

- Divisione statistica CIEM XIIa

La parte della sottozona XII delimitata dalla congiungente delle seguenti coordinate geografiche:

Latitudine	Longitudine
62.00 N	15.00 O
62.00 N	27.00 O
59.00 N	27.00 O
59.00 N	42.00 O
52.50 N	42.00 O
52.50 N	18.00 O
54.50 N	18.00 O
54.50 N	24.00 O
60.00 N	24.00 O
60.00 N	18.00 O
60.00 N	15.00 O
62.00 N	15.00 O

– Sottodivisione statistica CIEM XIIa 1

La parte della divisione XIIa delimitata dalla congiungente delle seguenti coordinate geografiche:

Latitudine	Longitudine
52.50 N	42.00 O
56.55 N	42.00 O
56.64 N	41.50 O
56.75 N	41.00 O
56.88 N	40.50 O
57.03 N	40.00 O
57.20 N	39.50 O
57.37 N	39.00 O
57.62 N	38.50 O
57.78 N	38.25 O
57.97 N	38.00 O
58.26 N	37.50 O
58.50 N	37.20 O
58.63 N	37.00 O
59.00 N	36.77 O
59.00 N	27.00 O
60.85 N	27.00 O
60.69 N	26.46 O
60.45 N	25.09 O

Latitudine	Longitudine
60.37 N	23.96 O
60.22 N	23.27 O
60.02 N	21.76 O
60.00 N	20.55 O
60.05 N	18.65 O
60.08 N	18.00 O
60.00 N	18.00 O
60.00 N	24.00 O
54.50 N	24.00 O
54.50 N	18.00 O
52.50 N	18.00 O
52.50 N	42.00 O

- Sottodivisione statistica CIEM XIIa 2

La parte della divisione XIIa delimitata dalla congiungente delle seguenti coordinate geografiche:

Latitudine	Longitudine
60.00 N	20.55 O
60.00 N	15.00 O
60.49 N	15.00 O
60.44 N	15.22 O
60.11 N	17.32 O
60.05 N	18.65 O
60.00 N	20.55 O

- Sottodivisione statistica CIEM XIIa 3

La parte della divisione XIIa delimitata dalla congiungente delle seguenti coordinate geografiche:

Latitudine	Longitudine
59.00 N	42.00 O
56.55 N	42.00 O
56.64 N	41.50 O
56.75 N	41.00 O
56.88 N	40.50 O
57.03 N	40.00 O
57.20 N	39.50 O
57.37 N	39.00 O
57.62 N	38.50 O
57.78 N	38.25 O
57.97 N	38.00 O
58.26 N	37.50 O
58.63 N	37.00 O
59.00 N	36.77 O
59.00 N	42.00 O

- Sottodivisione statistica CIEM XIIa 4

La parte della divisione XIIa delimitata dalla congiungente delle seguenti coordinate geografiche:

Latitudine	Longitudine
62.00 N	27.00 O
60.85 N	27.00 O
60.69 N	26.46 O
60.45 N	25.09 O
60.37 N	23.96 O
60.22 N	23.27 O
60.02 N	21.76 O
60.00 N	20.55 O
60.05 N	18.65 O
60.11 N	17.32 O
60.44 N	15.22 O
60.49 N	15.00 O
62.00 N	15.00 O
62.00 N	27.00 O

- Divisione statistica CIEM XIIb

La parte della sottozona XII delimitata dalla congiungente delle seguenti coordinate geografiche:

Latitudine	Longitudine
60.00 N	18.00 O
54.50 N	18.00 O
54.50 N	24.00 O
60.00 N	24.00 O
60.00 N	18.00 O

– Divisione statistica CIEM XIIc

La parte della sottozona XII delimitata dalla congiungente delle seguenti coordinate geografiche:

Latitudine	Longitudine
52.50 N	42.00 O
48.00 N	42.00 O
48.00 N	18.00 O
52.50 N	18.00 O
52.50 N	42.00 O

Sottozona statistica CIEM XIV

Le acque delimitate da una linea che parte dal Polo Nord geografico e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: lungo il meridiano di 40° 00' di longitudine ovest fino alla costa settentrionale della Groenlandia; verso est e verso sud, lungo la costa della Groenlandia, fino a un punto situato a 44° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 59° 00' di latitudine nord; verso est fino a 27° 00' di longitudine ovest; verso nord fino a 68° 00' di latitudine nord; verso est fino a 11° 00' di longitudine ovest; verso nord fino al Polo Nord geografico.

– Divisione statistica CIEM XIVa

Le acque delimitate da una linea che parte dal Polo Nord geografico e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: lungo il meridiano di 40° 00' di longitudine ovest fino alla costa settentrionale della Groenlandia; verso est e verso sud, lungo la costa della Groenlandia, fino a 68° 30' di latitudine nord (Kap Savary); verso sud lungo il meridiano di 27° 00' di longitudine ovest fino a 68° 00' di latitudine nord; verso est fino a 11° 00' di longitudine ovest; verso nord fino al Polo Nord geografico.

– Divisione statistica CIEM XIVb

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa meridionale della Groenlandia situato a 44° 00' di longitudine ovest e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso sud fino a 59° 00' di latitudine nord; verso est fino a 27° 00' di longitudine ovest; verso nord fino a 68° 30' di latitudine nord (Kap Savary); in direzione sud-ovest, lungo la costa della Groenlandia, fino al punto di partenza.

– Sottodivisione statistica CIEM XIVb 1

La parte della divisione XIVb delimitata dalla congiungente delle seguenti coordinate geografiche:

Latitudine	Longitudine
59.00 N	27.00 O
59.00 N	36.77 O
59.35 N	36.50 O
59.50 N	36.35 O
59.75 N	36.16 O
60.00 N	35.96 O
60.25 N	35.76 O
60.55 N	35.50 O
60.75 N	35.37 O
61.00 N	35.15 O
61.25 N	34.97 O
61.50 N	34.65 O
61.60 N	34.50 O
61.75 N	34.31 O
61.98 N	34.00 O

Latitudine	Longitudine
62.25 N	33.70 O
62.45 N	33.53 O
62.50 N	33.27 O
62.56 N	33.00 O
62.69 N	32.50 O
62.75 N	32.30 O
62.87 N	32.00 O
63.03 N	31.50 O
63.25 N	31.00 O
63.31 N	30.86 O
63.00 N	30.61 O
62.23 N	29.87 O
61.79 N	29.25 O
61.44 N	28.61 O
61.06 N	27.69 O
60.85 N	27.00 O
59.00 N	27.00 O

– Sottodivisione statistica CIEM XIVb 2

La parte della divisione XIVb non compresa nella sottodivisione XIVb 1.

## ALLEGATO IV

Formato per la trasmissione dei dati sulle catture per l'Atlantico nord-orientale

Supporti magnetici

Nastri magnetici: Nove piste con una densità di 1 600 o 6 250 BPI e codifica EBCDIC o ASCII, di preferenza senza etichetta; se con etichetta, con codice di fine archivio.

Dischetti (floppy disk): formattati MS-DOS, 3,5" 720 K o 1,4 Mbyte, 5,25" 360 K o 1,2 Mbyte.

Formato di registrazione

Numero di byte	Voce	Osservazioni
1-4	Paese (codice a tre lettere ISO)	per esempio FRA = Francia
5-6	Anno	per esempio 90 = 1990
7-8	Zona principale di pesca FAO	per esempio 27 = Atlantico nord-orientale
9-15	Divisione	per esempio IV a = Divisione CIEM IV a
16-18	Specie	codice a tre lettere
19-26	Catture	tonnellate metriche

Note:

- a) Tutti i campi numerici con margine giustificato e con spazi vuoti iniziali. Tutti i campi alfanumerici con giustezza a sinistra e con spazi vuoti in coda.
  - b) La cattura deve essere registrata in equivalente di peso vivo degli sbarchi, arrotondata alla tonnellata metrica più vicina.
  - c) Le quantità (byte 19-26) inferiori a mezza unità dovrebbero essere registrate come "- 1".
  - d) Le quantità sconosciute (byte 19-26) dovrebbero essere registrate come "- 2".
-

## ALLEGATO V

### FORMATO PER LA TRASMISSIONE DEI DATI SULLE CATTURE PER L'ATLANTICO NORD-ORIENTALE SU SUPPORTO MAGNETICO

#### A. FORMATO DI CODIFICA

I dati vanno trasmessi come registrazioni di lunghezza variabile separate da (:) tra i campi della registrazione. In ogni registrazione vanno inclusi i seguenti campi:

Campo	Osservazioni
Paese	Codice alfabetico a 3 lettere (ad es. FRA = Francia)
Anno	Ad es.: 2001 o 01
Principale zona di pesca FAO	27 = Atlantico nord-orientale
Divisione	Ad es.: IVa = sottodivisione 4a dell'ICES/CIEM
Specie	Identificatore alfabetico a 3 lettere
Cattura	Tonnellate metriche

- a) La cattura va registrata in equivalente di peso vivo degli sbarchi, arrotondata alla tonnellata metrica più vicina.
- b) Le quantità inferiori a mezza unità vanno registrate come «-1».
- c) Codici dei paesi:

Austria	AUT
Belgio	BEL
Bulgaria	BGR
Cipro	CYP
Repubblica ceca	CZE
Germania	DEU
Danimarca	DNK
Spagna	ESP
Estonia	EST
Finlandia	FIN
Francia	FRA
Regno Unito	GBR
Inghilterra e Galles	GBRA
Scozia	GBRB
Irlanda del Nord	GBRC
Grecia	GRC
Ungheria	HUN
Irlanda	IRL
Islanda	ISL

Italia	ITA
Lituania	LTU
Lussemburgo	LUX
Lettonia	LVA
Malta	MLT
Paesi Bassi	NLD
Norvegia	NOR
Polonia	POL
Portogallo	PRT
Romania	ROU
Slovacchia	SVK
Slovenia	SVN
Svezia	SWE
Turchia	TUR

B. Metodo di trasmissione dei dati alla Commissione europea.

Nei limiti del possibile i dati vanno trasmessi in formato elettronico (ad es., come un allegato E-mail). Se ciò non fosse possibile, sarà accettata la trasmissione dei file su un dischetto HD 3,5".

## ALLEGATO VI

Regolamento abrogato ed elenco delle sue modificazioni successive

Regolamento (CEE) n. 3880/91 del Consiglio  
(GU L 365 del 31.12.1991, pag. 1)

Regolamento (CE) n. 1637/2001 della  
Commissione  
(GU L 222 del 17.8.2001, pag. 20)

Regolamento (CE) n. 1882/2003 del Parlamento  
europeo e del Consiglio  
(GU L 284 del 31.10.2003, pag. 1)

limitatamente al punto 4  
dell'allegato I

Regolamento (CE) n. 448/2005 della  
Commissione  
(GU L 74 del 19.3.2005, pag. 5)

---

## ALLEGATO VII

### Tavola di concordanza

Regolamento (CEE) n. 3880/91	Presente regolamento
Articolo 1	Articolo 1
Articolo 2	Articolo 2
Articolo 3	Articolo 3
Articolo 4, primo comma	Articolo 4, primo comma
—	Articolo 4, secondo comma
Articolo 4, secondo comma	Articolo 4, terzo comma
Articolo 5, paragrafi 1 e 2	Articolo 5, paragrafi 1 e 2
Articolo 5, paragrafo 3	—
Articolo 6, paragrafi 1 e 2	Articolo 6, paragrafi 1 e 2
Articolo 6, paragrafo 3	—
Articolo 6, paragrafo 4	Articolo 6, paragrafo 3
—	Articolo 7
Articolo 7	Articolo 8
Allegato I	Allegato I
Allegato II	Allegato II
Allegato III	Allegato III
Allegato IV	Allegato IV
—	Allegato V
—	Allegato VI
—	Allegato VII