



**CONSIGLIO  
DELL'UNIONE EUROPEA**

**Bruxelles, 4 dicembre 2007 (05.12)  
(OR. en)**

**16111/07**

**Fascicolo interistituzionale:  
2007/0268 (COD)**

**STATIS 158  
PECHE 369  
CODEC 1408**

**PROPOSTA**

---

Mittente: Commissione europea

Data: 30 novembre 2007

---

Oggetto: Proposta di 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)

---

Si trasmette in allegato, per le delegazioni, la proposta della Commissione inviata con lettera del Signor Jordi AYET PUIGARNAU, Direttore, presso il Segretariato generale della Commissione europea, al Signor Javier SOLANA, Segretario Generale/Alto Rappresentante.

All.: COM(2007) 763 definitivo



COMMISSIONE DELLE COMUNITÀ EUROPEE

Bruxelles, 29.11.2007  
COM(2007) 763 definitivo

2007/0268 (COD)

Proposta di

**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)

(presentata dalla Commissione)

## RELAZIONE

1. Il 1° aprile 1987 la Commissione ha deciso<sup>1</sup> di dare istruzione ai propri servizi di procedere alla codificazione di tutti gli atti legislativi dopo non oltre dieci modifiche, sottolineando che si tratta di un requisito minimo e che i vari servizi dovrebbero sforzarsi di codificare i testi di loro competenza anche a intervalli più brevi, al fine di garantire la chiarezza e la comprensione immediata delle disposizioni comunitarie.
2. La Commissione ha avviato la codificazione del 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>2</sup> e una proposta in tal senso è stata presentata al legislatore<sup>3</sup>. Il nuovo regolamento doveva sostituire i vari atti in esso incorporati<sup>4</sup>.
3. La decisione 1999/468/CE del Consiglio, del 28 giugno 1999, recante modalità per l'esercizio delle competenze di esecuzione conferite alla Commissione<sup>5</sup>, è stata modificata dalla decisione 2006/512/CE, che ha introdotto la procedura di regolamentazione con controllo per misure di portata generale intese a modificare elementi non essenziali di un atto di base adottato con la procedura di cui all'articolo 251 del trattato, anche sopprimendo taluni di questi elementi, o di completarlo tramite l'aggiunta di nuovi elementi non essenziali.
4. Gli atti previgenti adottati secondo la procedura di cui all'articolo 251 del trattato devono essere aggiornati, conformemente alle procedure applicabili, in ottemperanza alla dichiarazione congiunta relativa alla decisione 2006/512/CE, con cui il Parlamento europeo, il Consiglio e la Commissione<sup>6</sup> hanno indicato che la nuova procedura deve applicarsi altresì agli atti preesistenti.
5. È pertanto opportuno convertire la codificazione del regolamento (CE) n. 3880/91 in una rifusione, al fine di introdurre le modifiche necessarie per adattarlo alla procedura di regolamentazione con controllo.

---

<sup>1</sup> COM(87) 868 PV.

<sup>2</sup> Eseguita ai sensi della comunicazione della Commissione al Parlamento europeo e al Consiglio - Codificazione della normativa comunitaria, COM(2001) 645 definitivo.

<sup>3</sup> COM(2006) 497 definitivo.

<sup>4</sup> Allegato VI della presente proposta.

<sup>5</sup> GU L 184 del 17.7.1999, pag. 23. Decisione modificata dalla decisione 2006/512/CE (GU L 200 del 22.7.2006, pag. 11).

<sup>6</sup> GU C 255 del 21.10.2006, pag. 1.

Proposta di

**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**

(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<sup>1</sup>,

visto il parere del Comitato economico e sociale europeo<sup>2</sup>,

visto il parere del comitato del programma statistico,

deliberando seconda la procedura di cui all'articolo 251 del trattato<sup>3</sup>,

considerando quanto segue:

---

↓ nuovo

- (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>4</sup>, è stato modificato in modo sostanziale e a più riprese<sup>5</sup>. In occasione di nuove modifiche, a fini di razionalità e chiarezza occorre provvedere alla rifusione di tale regolamento.

---

<sup>1</sup> GU C [...] del [...], pag. [...].

<sup>2</sup> GU C [...] del [...], pag. [...].

<sup>3</sup> GU C [...] del [...], pag. [...].

<sup>4</sup> GU L 365 del 31.12.1991, pag. 1. Regolamento modificato da ultimo dal regolamento (CE) n. 448/2005 della Commissione (GU L 74 del 19.3.2005, pag. 5).

<sup>5</sup> V. allegato VI.

---

↓ 3880/91 considerando (1)

- (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.

---

↓ 3880/91 considerando (2)

- (3) La convenzione sulla futura cooperazione multilaterale per la pesca nell'Atlantico nord-orientale, approvata con la decisione 81/608/CEE del Consiglio<sup>6</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.

---

↓ 3880/91 considerando (3)

- (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>7</sup>, sarà resa più efficace dalla disponibilità di statistiche sulle attività dei pescherecci della Comunità.

---

↓ 3880/91 considerando (4)

- (5) La convenzione sulla pesca e sulla conservazione delle risorse biologiche nel mar Baltico e nei Belt, approvata con la decisione 83/414/CEE del Consiglio<sup>8</sup>, istituisce la Commissione internazionale per la pesca nel mar Baltico ed impone alla Comunità di trasmettere a detta commissione qualsiasi informazione statistica da essa richiesta.

---

↓ 3880/91 considerando (5)

- (6) La convenzione per la conservazione del salmone nell'Atlantico settentrionale, approvata con la decisione 82/886/CEE del Consiglio<sup>9</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.

---

↓ 1637/2001 considerando (5)

- (7) Vari Stati membri hanno chiesto di poter trasmettere i dati in una forma o in un supporto diverso da quello specificato nell'allegato IV (che rappresenta l'equivalente del questionario Statlant).

---

<sup>6</sup> GU L 227 del 12.8.1981, pag. 21.

<sup>7</sup> GU L 149 del 10.6.1987, pag. 14.

<sup>8</sup> GU L 237 del 26.8.1983, pag. 4.

<sup>9</sup> GU L 378 del 31.12.1982, pag. 24.

---

↓ 3880/91 considerando (6)

- (8) Sono necessarie ulteriori definizioni e descrizioni da utilizzare nelle statistiche della pesca e nella gestione delle zone di pesca nell'Atlantico nord-orientale.
- 

↓ nuovo

- (9) È opportuno adottare le misure necessarie all'attuazione della presente direttiva 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>10</sup>.
- (10) In particolare, la Commissione deve essere delegata ad 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. Poiché tali modificazioni hanno natura generale e mirano a modificare elementi non essenziali del presente regolamento, tali misure devono essere adottate secondo la procedura di regolamentazione con controllo di cui all'articolo 5 bis della decisione 1999/468/CE,
- 

↓ 3880/91

HANNO ADOTTATO IL PRESENTE REGOLAMENTO:

#### *Articolo 1*

Ogni Stato membro trasmette all'Istituto statistico delle Comunità europee, qui di seguito denominato «Eurostat» 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 vanno 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

---

<sup>10</sup> GU L 184 del 17.7.1999, pag. 23. Decisione modificata dalla decisione 2006/512/CE (GU L 200 del 22.7.2006, pag. 11).

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.

---

↓ 3880/91 (adattato)  
⇒ nuovo

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 volte a modificare elementi non essenziali del presente regolamento sono adottate secondo la procedura di regolamentazione con controllo di cui all'articolo 5, paragrafo 2.

---

↓ 3880/91

### *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 sono precisati dallo Stato membro nella relazione presentata ai sensi dell'articolo 6, paragrafo 1.

### *Articolo 4*

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

---

↓ 1637/2001 art. 2

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

---

↓ 3880/91

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

---

↓ 1882/2003 art. 1 e allegato I,  
punto 4 (adattato)  
⇒ nuovo

#### *Articolo 5*

1. La Commissione è assistita dal Comitato permanente di statistica agraria, ☒ istituito dalla decisione 72/279/CEE del Consiglio<sup>11</sup>, ☒ qui di 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.

~~Il Comitato adotta il proprio regolamento interno.~~

---

↓ 3880/91 (adattato)

#### *Articolo 6*

1. ☒ Entro il 1° gennaio 1993 gli ☒ Stati membri trasmettono a Eurostat 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, Eurostat elabora un riepilogo di tali relazioni.
2. Gli Stati membri informano Eurostat 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*

Il regolamento (CEE) n. 3880/91 è abrogato.

I riferimenti al regolamento abrogato si intendono fatti al presente regolamento e si leggono secondo la tavola di concordanza dell'allegato VII.

---

<sup>11</sup> GUL 179 del 7.8.1972, pag. 1.



*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 Bruxelles, il [...]

*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	Abramis spp.	Freshwater breams n.e.i.
Ido	FID	Leuciscus (= Idus) idus	Ide (Orfe)
Triotto rosso	FRO	Rutilus rutilus	Roach
Carpa	FCP	Cyprinus carpio	Common carp
Carassio	FCC	Carassius carassius	Crucian carp
Tinca	FTE	Tinca tinca	Tench
Ciprinidi n.d.a.	FCY	Cyprinidae	Cyprinids n.e.i.
Luccio	FPI	Esox lucius	Northern pike
Sandra	FPP	Stizostedion lucioperca	Pike-perch
Perca	FPE	Perca fluviatilis	European perch
Bottatrice	FBU	Lota lota	Burbot
Pesci d'acqua dolce n.d.a.	FRF	ex Osteichthyes	Freshwater fishes n.e.i.
Storioni n.d.a.	STU	Acipenseridae	Sturgeons n.e.i.
Anguilla	ELE <sup>(*)</sup>	Anguilla anguilla	European eel
Coregone bianco	FVE	Coregonus albula	Vendace

Coregoni n.d.a.	WHF	Coregonus spp.	Whitefishes n.e.i.
Salmone atlantico	SAL <sup>(*)</sup>	Salmo salar	Atlantic salmon
Trota di mare	TRS	Salmo trutta	Sea trout
Trote n.d.a.	TRO	Salmo spp.	Trouts n.e.i.
Salmerini n.d.a.	CHR	Salvelinus spp.	Chars n.e.i.
Eperlano	SME	Osmerus eperlanus	European smelt
Salmonidi n.d.a.	SLX	Salmonoidei	Salmonids n.e.i.
Coregone lavarello	PLN	Coregonus lavaretus	European whitefish
Coregone musino	HOU	Coregonus oxyrinchus	Houting
Lamprede	LAM	Petromyzon spp.	Lampreys
Alose n.d.a.	SHD	Alosa alosa, A. fallax	Shads n.e.i.
...	DCX	Clupeoidei	Diadromous clupeoids n.e.i.
Pesci migratori n.d.a.	DIA	ex Osteichthyes	Diadromous fishes n.e.i.
Rombo giallo	MEG <sup>(*)</sup>	Lepidorhombus whiffiagonis	Megrim n.e.i.
Rombo quattrocchi	LDB	Lepidorhombus boscii	Fourspot megrim
...	LEZ <sup>(*)</sup>	Lepidorhombus spp.	Megrims
Rombo chiodato	TUR <sup>(*)</sup>	Psetta maxima	Turbot
Rombo liscio	BLL <sup>(*)</sup>	Scophthalmus rhombus	Brill
Ippoglosso atlantico	HAL <sup>(*)</sup>	Hippoglossus hippoglossus	Atlantic halibut
Passera di mare	PLE <sup>(*)</sup>	Pleuronectes platessa	European plaice
Ippoglosso nero	GHL <sup>(*)</sup>	Reinhardtius hippoglossoides	Greenland halibut
Passera lingua di cane	WIT <sup>(*)</sup>	Glyptocephalus cynoglossus	Witch flounder

Passera canadese	PLA <sup>(*)</sup>	Hippoglossoides platessoides	Long-rough dab
Limanda	DAB <sup>(*)</sup>	Limanda limanda	Common dab
Limanda	LEM <sup>(*)</sup>	Microstomus kitt	Lemon sole
Passera pianuzza	FLE <sup>(*)</sup>	Platichthys flesus	European flounder
Sogliola	SOL <sup>(*)</sup>	Solea vulgaris	Common sole
Sogliola dal porro	SOS	Solea lascaris	Sand sole
...	OAL	Solea senegalensis	Senegalese sole
...	SOO <sup>(*)</sup>	Solea spp.	Soles n.e.i.
Pleuronettiformi n.d.a.	FLX	Pleuronectiformes	Flatfishes n.e.i.
Brosmio	USK <sup>(*)</sup>	Brosme brosme	Tusk (= cusk)
Merluzzo bianco	COD <sup>(*)</sup>	Gadus morhua	Atlantic cod
Nasello	HKE <sup>(*)</sup>	Merluccius merluccius	European hake
Molva	LIN <sup>(*)</sup>	Molva molva	Ling
Molva azzurra	BLI <sup>(*)</sup>	Molva dypterygia (= byrkelange)	Blue ling
Musdea bianca	GFB	Phycis blennoides	Greater forkbeard
Eglefino	HAD <sup>(*)</sup>	Melanogrammus aeglefinus	Haddock
Navaga	COW	Eleginus navaga	Wachna cod (= navaga)
Merluzzo carbonaro	POK <sup>(*)</sup>	Pollachius virens	Saithe (= pollock = coalfish)
Merluzzo giallo	POL <sup>(*)</sup>	Pollachius pollachius	Pollack
Merluzzo artico	POC	Boreogadus saida	Polar cod
Busbana norvegese	NOP <sup>(*)</sup>	Trisopterus esmarki	Norway pout
Busbana francese	BIB	Trisopterus luscus	Pouting (= bib)
Melù	WHB <sup>(*)</sup>	Micromesistius poutassou	Blue whiting (= poutassou)

Merlano	WHG <sup>(*)</sup>	Merlangius merlangus	Whiting
Granatiere	RNG	Coryphaenoides rupestris	Roundnose grenadier
Moridi	MOR	Moridae	Morid cods
Merluzzo capellano	POD	Trisopterus minutus	Poor cod
Merluzzo bianco	GRC	Gadus ogac	Greenland cod
...	ATG	Arctogadus glacialis	Arctic cod
Gadiformi n.d.a.	GAD	Gadiformes	Gadiformes n.e.i.
...	ARU	Argentina silus	Greater argentine
Argentina	ARY	Argentina sphyraenia	Argentine
Argentine	ARG	Argentina spp.	Argentines
Grongo	COE	Conger conger	European conger
Pesce San Pietro	JOD	Zeus faber	Atlantic John Dory
Spigola	BSS	Dicentrarchus labrax	Sea bass
Cernia mediterranea	GPD	Epinephalus guaza	Dusky grouper
Cernia di fondale	WRF	Polyprion americanus	Wreckfish
Serranidi	BSX	Serranidae	Sea basses, sea perches
Burri n.d.a.	GRX	Haemulidae (= Pomadasysidae)	Grunts n.e.i.
Bocca d'oro	MGR	Argyrosomus regius	Meagre
Occhialone	SBR	Pagellus bogaraveo	Red (= common) sea bream
Pagello fragolino	PAC	Pagellus erythrinus	Common pandora
Dentice occhione	DEL	Dentex macrophthalmus	Large-eye dentex
Dentici n.d.a.	DEX	Dentex spp.	Dentex n.e.i.
Pagro mediterraneo	RPG	Sparus pagrus (= sedicum)	Red porgy

Orata	SBG	Sparus aurata	Gilthead sea bream
Boga	BOG	Boops boops	Bogue
Sparidi n.d.a.	SBX	Sparidae	Porgies, sea breams n.e.i.
Triglia di scoglio	MUR	Mullus surmuletus	Red mullet
Tracina drago	WEG	Trachinus draco	Greater weaver
Lupo di mare	CAA <sup>(*)</sup>	Anarhichas lupus	Atlantic wolf-fish (= catfish)
Bavosa lupa	CAS <sup>(*)</sup>	Anarhichas minor	Spotted wolf-fish
Blennio viviparo	ELP	Zoarces viviparus	Eel-pout
Cicerelli	SAN <sup>(*)</sup>	Ammodytes spp.	Sand eels (= sand lances)
Ghiozzi	GOB	Gobius spp.	Atlantic gobies
Scorfani atlantici	RED <sup>(*)</sup>	Sebastes spp.	Atlantic redfishes
Scorfani n.d.a.	SCO	Scorpaenidae	Scorpion fishes n.e.i.
Triglidi	GUX <sup>(*)</sup>	Triglidae	Gurnards n.e.i.
Ciclottero	LUM	Cyclopterus lumpus	Lumpfish (= lumpsucker)
Rana pescatrice	MON <sup>(*)</sup>	Lophius piscatorius	Monk (= anglerfish)
Rospo	ANK	Lophius budegassa	Blackbellied angler
...	MNZ <sup>(*)</sup>	Lophius spp.	Monkfishes n.e.i.
Spinarelli	SKB	Gasterosteus spp.	Sticklebacks
Pagello mafrone	SBA	Pagellus acarne	Axillary (= Spanish) seabream
Dentice	DEC	Dentex dentex	Common dentex
Pesci trombetta	SNI	Macrorhamphosidae	Snipe fishes
Persicospigola striata	STB	Morone saxatilis	Striped bass
Bavose lupe n.d.a.	CAT <sup>(*)</sup>	Anarhichas spp.	Wolf-fishes (= catfishes) n.e.i.

Sebaste	REB <sup>(*)</sup>	Sebastes mentella	Beaked redfish
Scorfano di Norvegia	REG <sup>(*)</sup>	Sebastes marinus	Golden redfish
Capone coccio	GUR <sup>(*)</sup>	Aspitrigla (= Trigla) cuculus	Red gurnard
Capone gorno	GUG <sup>(*)</sup>	Eutrigla (= Trigla) gurnardus	Grey gurnard
...	GUM	Chelidonichthys obscura	Long-finned gurnard
Capone ubriaco	CTZ	Chelidonichthys lastiviza	Streaked gurnard
...	CBC	Cepola rubescens	Red bandfish
...	TLD	Acantholatris monodactylus	St Paul's fingerfin
...	IYL	Sicyopterus lagocephalus	...
Re di triglie nero	EPI	Epigonus telescopus	Black cardinal fish
...	HPR	Hoplostethus mediterraneus	Mediterranean slimehead
...	TJX	Trachyscorpia crisulata	Atlantic thornyhead
Tordo marvizzo	USB	Labrus bergylta	Ballan wrasse
...	WRM	Labrus merula	Brown wrasse
Berice rosso	BYS	Beryx splendens	Splendid alfonso
Perciformi demersali n.d.a.	DPX	Perciformes	Demersal percomorphs n.e.i.
Capelin	CAP <sup>(*)</sup>	Mallotus villosus	Capelin
Aguglia	GAR	Belone belone	Garfish
Costardella	SAU	Scomberesox saurus	Atlantic saury
Muggini n.d.a.	MUL	Mugilidae	Mulletts n.e.i.
Pesce serra	BLU	Pomatomus saltatrix	Bluefish

Suro	HOM <sup>(*)</sup>	Trachurus trachurus	Atlantic horse mackerel
Sugarello pittato	JAA	Trachurus picturatus	Blue jack mackerel
Sugarello	HMM	Trachurus mediterraneus	Mediterranean horse mackerel
...	JAX <sup>(*)</sup>	Trachurus spp.	Jack and horse mackerels n.e.i
Leccia	LEE	Lichia amia	Leerfish
Pesce castagna	POA	Brama brama	Atlantic pomfret
Latterini	SIL	Atherinidae	Silversides (= sandsmelt)
Perciformi pelagici n.d.a.	PPX	Perciformes	Pelagic percomorphs n.e.i.
Aringa	HER <sup>(*)</sup>	Clupea harengus	Atlantic herring
Alacce n.d.a.	SIX	Sardinella spp.	Sardinellas n.e.i.
Sardina	PIL <sup>(*)</sup>	Sardina pilchardus	European sardine (= pilchard)
Papalina	SPR <sup>(*)</sup>	Sprattus sprattus	Sprat
Acciuga	ANE <sup>(*)</sup>	Engraulis encrasicolus	European anchovy
Clupeidi	CLU	Clupeioidi	Clupeoids n.e.i.
Palamita	BON	Sarda sarda	Atlantic bonito
Pesce spada	SWO	Xiphias gladius	Swordfish
Tombarello	FRI	Auxis thazard	Frigate tuna
Tonno rosso	BFT	Thunnus thynnus	Northern bluefin tuna
Tonno bianco	ALB	Thunnus alalunga	Albacore
Tonno albacora	YFT	Thunnus albacares	Yellowfin tuna
Tonnetto striato	SKJ	Katsuwonus pelamis	Skipjack tuna
Tonno obeso	BET	Thunnus obesus	Bigeye tuna
Scomberoidi n.d.a.	TUX	Scombroidei	Tuna-like fishes n.e.i.



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

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

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

Mazzancolle n.d.a.	PEN <sup>(*)</sup>	Penaeus spp.	Penaeus shrimps n.e.i.
Palemonidi	PAL <sup>(*)</sup>	Palaemonidae	Palaemonid shrimps
Gamberetti rosa	PAN <sup>(*)</sup>	Pandalus spp.	Pink (= pandalid) shrimps
Crangonidi	CRN <sup>(*)</sup>	Crangonidae	Crangonid shrimps
Decapodi natanti n.d.a.	DCP	Natantia	Natantian decapods n.e.i.
Lepadi	GOO	Lepas spp.	Goose barnacles
...	PNQ	Palaemon elegans	Rockpool prawn
...	PIQ	Palaemon longirostris	Delta prawn
...	JSP	Jasus paulensis	St Paul rock lobster
...	LOX	Reptantia	Lobsters n.e.i.
Galateidi	LOQ	Galatheididae	Craylets, squat lobsters n.e.i.
Crostacei di mare n.d.a.	CRU	ex Crustacea	Marine crustaceans n.e.i.
Buccina	WHE	Buccinum undatum	Whelk
Chiocciola di mare	PEE	Littorina littorea	Periwinkle
Chioccioline di scogliera n.d.a.	PER	Littorina spp.	Periwinkles n.e.i.
Ostrica	OYF <sup>(*)</sup>	Ostrea edulis	European flat oyster
Ostrica giapponese	OYG	Crassostrea gigas	Pacific cupped oyster
Ostriche n.d.a.	OYC <sup>(*)</sup>	Crassostrea spp.	Cupped oyster n.e.i.
Mitilo	MUS <sup>(*)</sup>	Mytilus edulis	Blue mussel
Mitilidi n.d.a.	MSX	Mytilidae	Sea mussels n.e.i.
Ventaglio	SCE <sup>(*)</sup>	Pecten maximus	Common scallop
Pettine	QSC <sup>(*)</sup>	Chlamys opercularis	Queen scallop
Pettinidi n.d.a.	SCX <sup>(*)</sup>	Pectinidae	Scallops n.e.i.
Cuore edule	COC	Cardium edule	Common cockle

Vongola verace	CTG	Tapes decussatus	Grooved carpet shell
Cappa artica	CLQ	Arctica islandica	Ocean quahog
Bivalvi n.d.a.	CLX	Bivalvia	Clams n.e.i.
Cannolicchi	RAZ	Solen spp.	Razor clams
Vongola	CTS	Tapes pullastra	Carpet shell
Vongola	SVE	Venus gallina	Striped venus
Veneridi	CLV	Veneridae	Venus clams n.e.i.
...	MAT	Macluridae	Maclura surf clams n.e.i.
...	KFA	Circomphalus casinus	Chamber venus
...	GKL	Glycymeris glycymeris	Common European bittersweet
Telline	DON	Donax spp.	Donax clams
Cardidi	COZ	Cardiidae	Cockles n.e.i.
...	LVC	Laevicardium crassum	Norwegian egg cockle
...	LPZ	Patella spp.	Limpets n.e.i.
Abaloni	ABX	Haliotis spp.	Abalones n.e.i.
...	GAS	Gastropoda	Gastropods n.e.i.
...	ULV	Spisula ovalis	Oval surf clam
...	TWL	Tellina spp.	Tellins n.e.i.
Seppia	CTC <sup>(*)</sup>	Sepia officinalis	Common cuttlefish
...	SQC <sup>(*)</sup>	Loligo spp.	Common squids
Totano	SQI <sup>(*)</sup>	Illex illecebrosus	Short-finned squid
...	OCT	Octopodidae	Octopuses n.e.i.
...	SQU <sup>(*)</sup>	Loliginidae, Ommastrephidae	Squids n.e.i.
...	CTL <sup>(*)</sup>	Sepiidae, Sepiolidae	Cuttlefishes n.e.i.
Todaro	SQE <sup>(*)</sup>	Todarodes sag. Sagittatus	European flying squid
...	CEP	Cephalopoda	Cephalopods n.e.i.
Molluschi marini	MOL	ex Mollusca	Marine molluscs n.e.i.

n.d.a.			
Stella marina	STH	Asterias rubens	Starfish
Stelle di mare n.d.a.	STF	Asteroidae	Starfishes n.e.i.
Riccio di mare	URS	Echinus esculentus	Sea urchin
Riccio di mare	URM	Paracentrotus lividus	Stony sea urchin
Ricci di mare n.d.a.	URX	Echinoidea	Sea urchins n.e.i.
Oloturie n.d.a.	CUX	Holothurioidea	Sea cucumbers n.e.i.
Echinodermi n.d.a.	ECH	Echinodermata	Echinoderms n.e.i.
Limone di mare	SSG	Microcosmus sulcatus	Grooved sea squirt
Ascidiacei n.d.a.	SSX	Ascidiacea	Sea squirts n.e.i.
Limulo	HSC	Limulus polyphemus	Horseshoe crab
Invertebrati acquatici n.d.a.	INV	ex Invertebrata	Aquatic invertebrates n.e.i.
Alghe brune	SWB	Phaeophyceae	Brown seaweeds
Muschio irlandese	IMS	Chondrus crispus	Carrageen
Gelidium	GEL	Gelidium spp.	Gelidium spp.
Gigartine	GIG	Gigartina spp.	Gigartina spp.
Alghe calcaree	LIT	Lithothamnion spp.	Lithothamnion spp.
Alghe rosse	SWR	Rhodophyceae	Red seaweeds
...	UCU	Fucus spp.	Wracks n.e.i.
...	ASN	Ascophyllum nodosum	North Atlantic rockweed
...	FUU	Fucus serratus	Toothed wrack
...	UVU	Ulva lactuca	Sea lettuce
Piante acquatiche n.d.a.	SWX	ex Algae	Seaweeds n.e.i.

---

↓ 3380/91

**ALLEGATO II**

---

↓ 448/2005 art. 1 e allegato I

**ZONE STATISTICHE DI PESCA DELL'ATLANTICO NORD-ORIENTALE PER LE  
QUALI VANNO TRASMESSI DATI**

Divisione CIEM I a

Divisione CIEM I b

Sottodivisione CIEM II a 1

Sottodivisione CIEM II a 2

Sottodivisione CIEM II b 1

Sottodivisione CIEM II b 2

Divisione CIEM III a

Divisione CIEM III b, c

Divisione CIEM IV a

Divisione CIEM IV b

Divisione CIEM IV c

Sottodivisione CIEM V a 1

Sottodivisione CIEM V a 2

Sottodivisione CIEM V b 1 a

Sottodivisione CIEM V b 1 b

Sottodivisione CIEM V b 2

Divisione CIEM VI a

Sottodivisione CIEM VI b 1

Sottodivisione CIEM VI b 2

Divisione CIEM VII a

Divisione CIEM VII b

Sottodivisione CIEM VII c 1  
Sottodivisione CIEM VII c 2  
Divisione CIEM VII d  
Divisione CIEM VII e  
Divisione CIEM VII f  
Divisione CIEM VII g  
Divisione CIEM VII h  
Sottodivisione CIEM VII j 1  
Sottodivisione CIEM VII j 2  
Sottodivisione CIEM VII k 1  
Sottodivisione CIEM VII k 2  
Divisione CIEM VIII a  
Divisione CIEM VIII b  
Divisione CIEM VIII c  
Sottodivisione CIEM VIII d 1  
Sottodivisione CIEM VIII d 2  
Sottodivisione CIEM VIII e 1  
Sottodivisione CIEM VIII e 2  
Divisione CIEM IX a  
Sottodivisione CIEM IX b 1  
Sottodivisione CIEM IX b 2  
Sottodivisione CIEM X a 1  
Sottodivisione CIEM X a 2  
Divisione CIEM X b  
Sottodivisione CIEM XII a 1  
Sottodivisione CIEM XII a 2  
Sottodivisione CIEM XII a 3



Sottodivisione CIEM XII a 4

Divisione CIEM XII b

Divisione CIEM XII c

Divisione CIEM XIV a

Sottodivisione CIEM XIV b 1

Sottodivisione CIEM XIV b 2

BAL 22

BAL 23

BAL 24

BAL 25

BAL 26

BAL 27

BAL 28-1

BAL 28-2

BAL 29

BAL 30

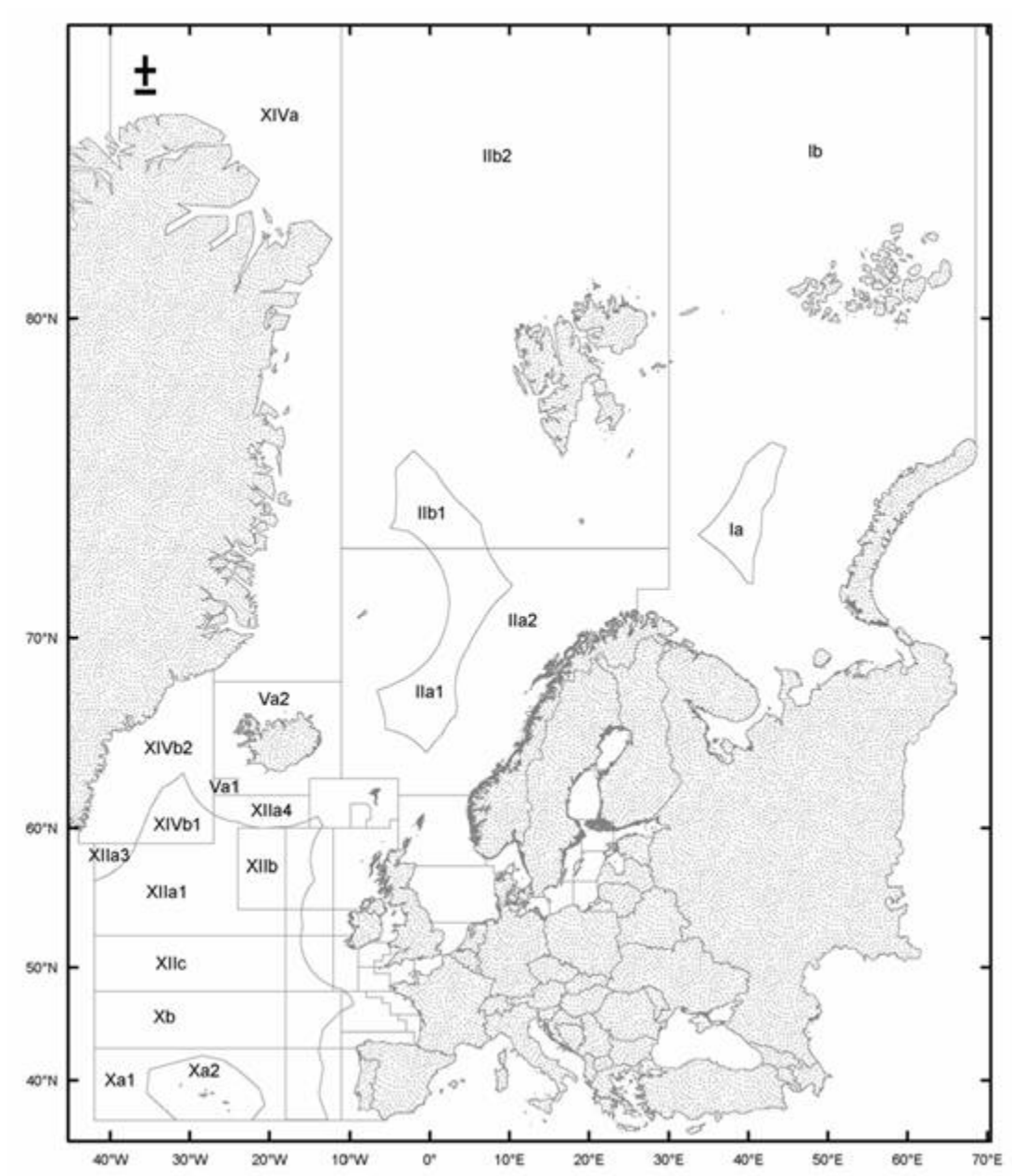
BAL 31

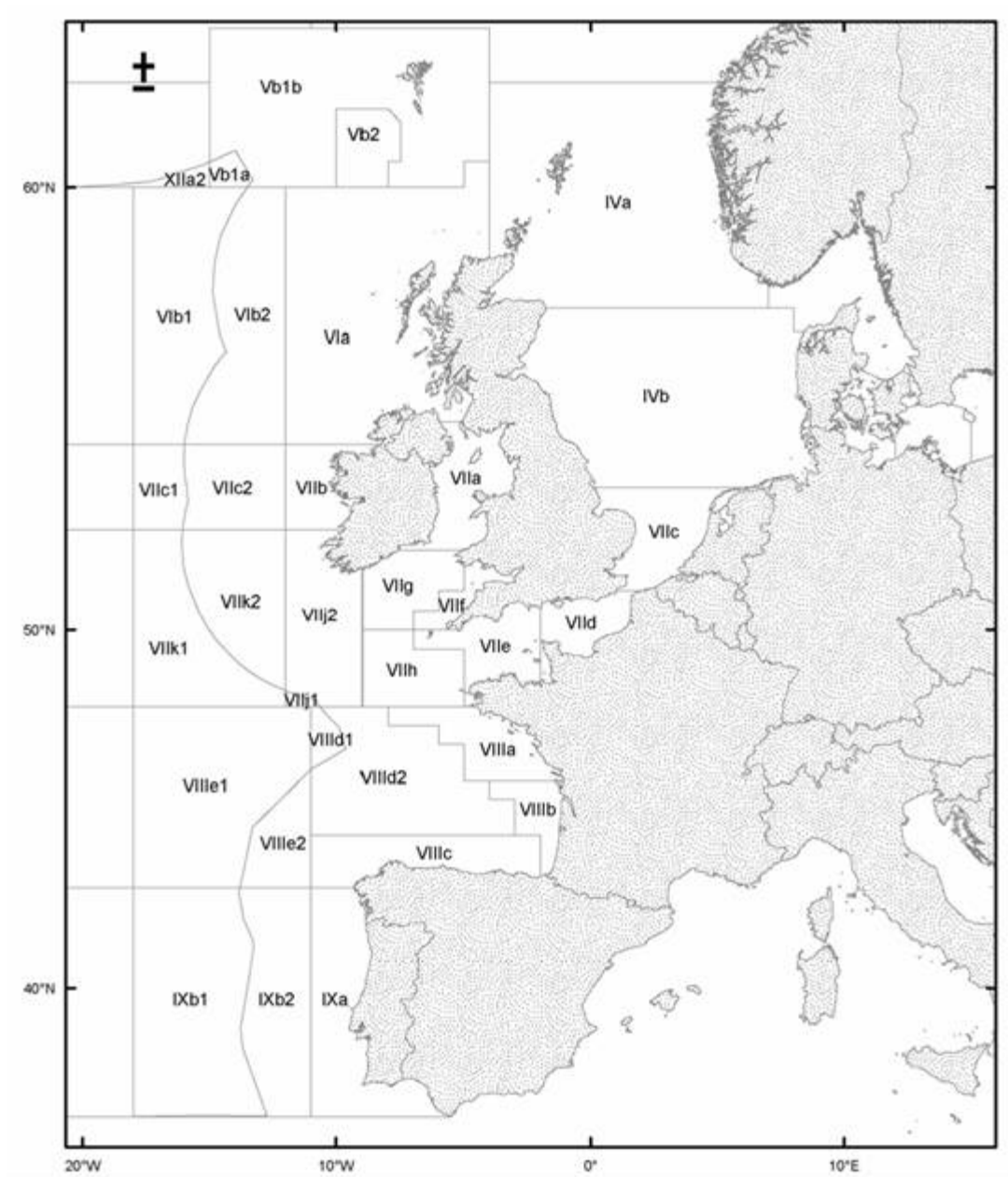
BAL 32

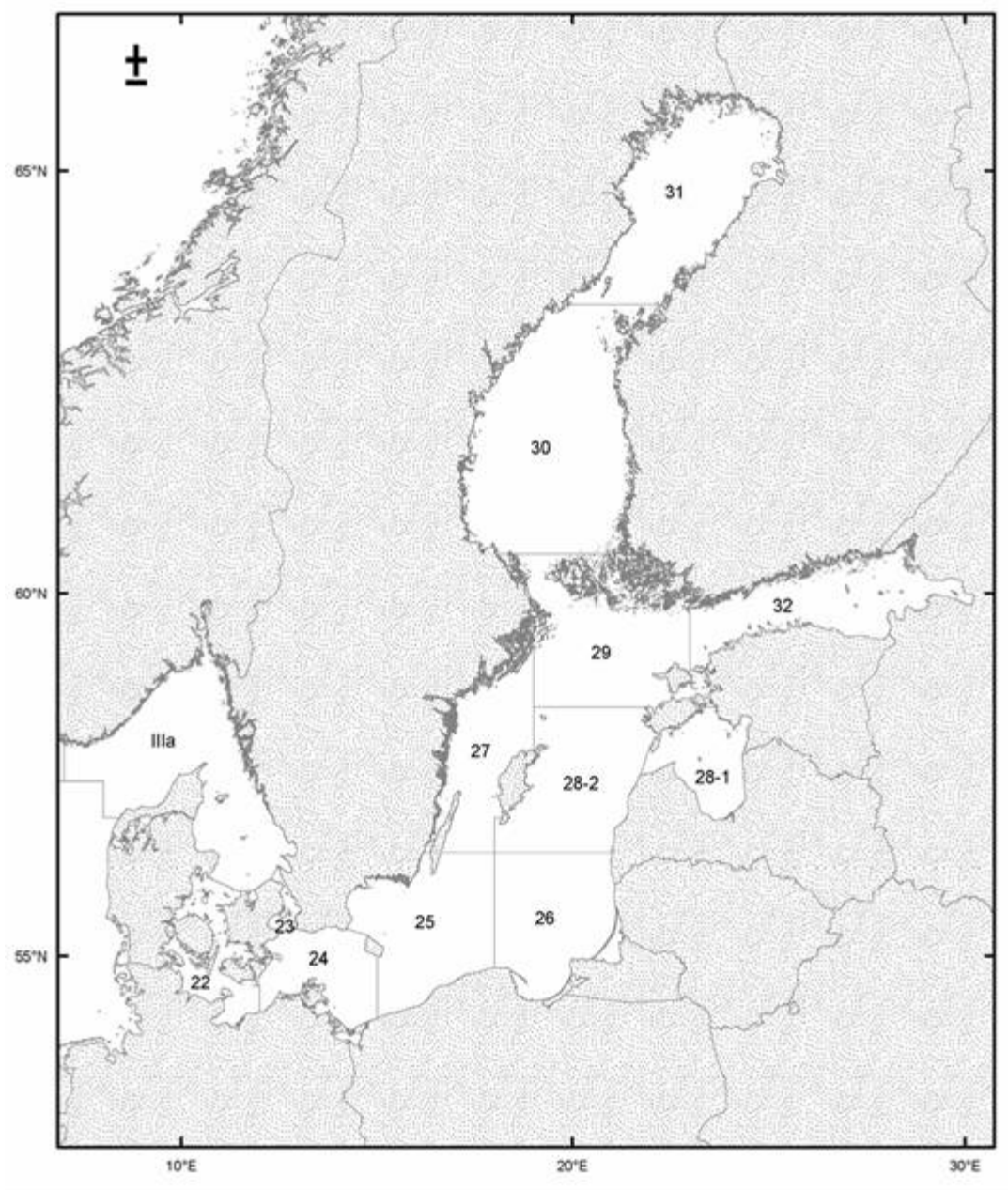
*Nota*

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
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 I b*

La parte della sottozona I non compresa nella divisione I a,

**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 II a*

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 a 1

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
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
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
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 II a 2

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

– *Divisione statistica CIEM II b*

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 II b 1

La parte della divisione II b 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
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 II b 2

La parte della divisione II b non compresa nella sottodivisione II b 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 III a*

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 III b, 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 Sjælland; 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 ( $56^{\circ} 09' N - 10^{\circ} 44' E$ ), sulla costa orientale dello Jylland, con Punta Gniben ( $56^{\circ} 01' N - 11^{\circ} 18' E$ ), 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  $12^{\circ} 00'$  di longitudine est; verso sud fino all'isola di Falster; lungo la costa orientale dell'isola di Falster fino alla Gedser Odde ( $54^{\circ} 34' N - 11^{\circ} 58' E$ ); verso est fino a  $12^{\circ} 00'$  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 ( $56^{\circ} 08' N - 12^{\circ} 18' E$ ), sulla costa settentrionale dell'isola di Sjælland, con Kullen ( $56^{\circ} 18' N - 12^{\circ} 28' E$ ), sulla costa della Svezia, e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso sud, lungo la costa della Svezia, fino al faro di Falsterbo ( $55^{\circ} 23' N - 12^{\circ} 50' E$ ); attraverso l'imboccatura meridionale del Sund fino al faro di Stevns ( $55^{\circ} 19' N - 12^{\circ} 29' E$ ), 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 ( $55^{\circ} 19' N - 12^{\circ} 29' E$ ), sulla costa orientale dell'isola di Sjælland, e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: attraverso l'imboccatura meridionale del Sund fino al faro di Falsterbo ( $55^{\circ} 23' N - 12^{\circ} 50' E$ ), sulla costa della Svezia; lungo la costa meridionale della Svezia fino al faro di Sandhammar ( $55^{\circ} 24' N - 14^{\circ} 12' E$ ); fino al faro di Hammerodde ( $55^{\circ} 18' N - 14^{\circ} 47' E$ ) sulla costa settentrionale dell'isola di Bornholm; lungo le coste occidentali e meridionali dell'isola di Bornholm fino a un punto situato a  $15^{\circ} 00'$  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  $12^{\circ} 00'$  di longitudine est; verso nord fino a un punto di coordinate  $54^{\circ} 34' N - 12^{\circ} 00' E$ ; verso ovest fino alla Gedser Odde ( $54^{\circ} 34' N - 11^{\circ} 58' E$ ); lungo le coste orientali e settentrionali dell'isola di Falster fino a un punto situato a  $12^{\circ} 00'$  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  $56^{\circ} 30'$  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  $56^{\circ} 30'$  di latitudine nord; verso est fino a  $18^{\circ} 00'$  di longitudine est; verso sud fino alla costa della Polonia; verso ovest, lungo la costa della Polonia, fino a un punto situato a  $15^{\circ} 00'$  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 ( $55^{\circ} 18' N$  —  $14^{\circ} 47' E$ ); fino al faro di Sandhammar ( $55^{\circ} 24' N$  —  $14^{\circ} 12' E$ ) 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  $56^{\circ} 30' N$  —  $18^{\circ} 00' E$  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  $18^{\circ} 00'$  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  $59^{\circ} 41' N$  —  $19^{\circ} 00' E$  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  $57^{\circ} 00'$  di latitudine nord; verso ovest fino a  $18^{\circ} 00'$  di longitudine est; verso sud fino a  $56^{\circ} 30'$  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  $56^{\circ} 30'$  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  $58^{\circ} 30' N$  —  $19^{\circ} 00' E$  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  $58^{\circ} 30'$  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  $56^{\circ} 30'$  di latitudine nord; verso ovest fino a  $18^{\circ} 00'$  di longitudine est; verso nord fino a  $57^{\circ} 00'$  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  $19^{\circ} 00'$  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 ( $57^{\circ} 34.1234' N - 21^{\circ} 42.9574' E$ ), sulla costa occidentale della Lettonia, e che prosegue consecutivamente fino alla punta meridionale del Capo Loode ( $57^{\circ} 57.4760' N - 21^{\circ} 58.2789' E$ ) sull'isola di Saaremaa, verso sud fino al punto più meridionale della penisola di Sörve e verso nord-est lungo la costa orientale dell'isola di Saaremaa; a nord, dalla congiungente il punto di coordinate  $58^{\circ} 30.0' N - 23^{\circ} 13.2' E$  e il punto di coordinate  $58^{\circ} 30' N - 23^{\circ} 41.1' E$ .

– 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  $60^{\circ} 30'$  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  $23^{\circ} 00'$  di longitudine est; verso sud fino a  $59^{\circ} 00'$  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  $58^{\circ} 30'$  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  $58^{\circ} 30'$  di latitudine nord; verso ovest fino a  $19^{\circ} 00'$  di longitudine est; verso nord fino a un punto della costa orientale della Svezia situato a  $59^{\circ} 41'$  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  $63^{\circ} 30'$  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  $60^{\circ} 30'$  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  $63^{\circ} 30'$  di latitudine nord e prosegue consecutivamente, passando a nord del Golfo di Botnia, fino a un punto della costa occidentale della Finlandia situato a  $63^{\circ} 30'$  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 IV a*

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 IV b*

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 IV c*

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 V a*

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 V a 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 V a 2

La parte della divisione V a non compresa nella sottodivisione V a 1.

– *Divisione statistica CIEM V b*

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 V b 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 V b 1 a

La parte della sottodivisione V b 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 V b 1 b

La parte della sottodivisione V b 1 non compresa nella sottodivisione V b 1 a.

- Sottodivisione statistica CIEM V b 2

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto di coordinate  $60^{\circ} 00' N - 10^{\circ} 00' O$  e prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso nord fino a  $61^{\circ} 30'$  di latitudine nord; verso est fino a  $8^{\circ} 00'$  di longitudine ovest; lungo una linea lossodromica fino a un punto di coordinate  $61^{\circ} 15' N - 7^{\circ} 30' O$ ; verso sud fino a  $60^{\circ} 30'$  di latitudine nord; verso ovest fino a  $8^{\circ} 00'$  di longitudine ovest; verso sud fino a  $60^{\circ} 00'$  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  $4^{\circ} 00'$  di longitudine ovest e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso nord fino a  $60^{\circ} 30'$  di latitudine nord; verso ovest fino a  $5^{\circ} 00'$  di longitudine ovest; verso sud fino a  $60^{\circ} 00'$  di latitudine nord; verso ovest fino a  $18^{\circ} 00'$  di longitudine ovest; verso sud fino a  $54^{\circ} 30'$  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  $55^{\circ} 00'$  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  $4^{\circ} 00'$  di longitudine ovest e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso nord fino a  $60^{\circ} 30'$  di latitudine nord; verso ovest fino a  $5^{\circ} 00'$  di longitudine ovest; verso sud fino a  $60^{\circ} 00'$  di latitudine nord; verso ovest fino a  $12^{\circ} 00'$  di longitudine ovest; verso sud fino a  $54^{\circ} 30'$  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  $55^{\circ} 00'$  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 b*

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

- Sottodivisione statistica CIEM VI b 1

La parte della divisione VI b 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
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 VI b 2

La parte della divisione VI b non compresa nella sottodivisione VI b 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 VII a*

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 VII b*

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 VII c*

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 VII c 1

La parte della divisione VII c 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
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 VII c 2

La parte della divisione VII c non compresa nella sottodivisione VII c 1.

– *Divisione statistica CIEM VII d*

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 VII e*

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 VII f*

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 VII g*

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 VII h*

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 VII j*

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 VII j 1

La parte della divisione VII j 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
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 VII j 2

La parte della divisione VII j non compresa nella sottodivisione VII j 1.

– *Divisione statistica CIEM VII k*

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 VII k 1

La parte della divisione VII k 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
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
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 VII k 2

La parte della divisione VII k non compresa nella sottodivisione VII k 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 VIII a*

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 VIII b*

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 VIII c*

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 VIII d*

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 VIII d 1

La parte della divisione VIII d 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° 00' di latitudine nord e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino a 18° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 36° 00' di latitudine nord; verso est fino a un punto della costa meridionale della Spagna (Punta Marroqui) situato a 5° 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 IX a*

Le acque delimitate da una linea che parte da un punto della costa nord-occidentale della Spagna situato a 43° 00' di latitudine nord e che prosegue consecutivamente nelle seguenti direzioni: verso ovest fino a 11° 00' di longitudine ovest; verso sud fino a 36° 00' di latitudine nord; verso est fino a un punto della costa meridionale della Spagna (Punta Marroqui) situato a 5° 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 IX b*

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

– Sottodivisione statistica CIEM IX b 1

La parte della divisione IX b 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 IX b 2

La parte della divisione IX b non compresa nella sottodivisione IX b 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 X a*

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

- Sottodivisione statistica CIEM X a 1

La parte della divisione X a 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 X a 2

La parte della divisione X a non compresa nella sottodivisione X a 1.

- *Divisione statistica CIEM X b*

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 XII a*

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 XII a 1

La parte della divisione XII a 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
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 XII a 2

La parte della divisione XII a 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 XII a 3

La parte della divisione XII a 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 XII a 4

La parte della divisione XII a 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 XII b*

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 XII c*

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 XIV a*

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 XIV b*

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 XIV b 1

La parte della divisione XIV b 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
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 XIV b 2

La parte della divisione XIV b non compresa nella sottodivisione XIV b 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 giustezza a destra e con spazi vuoti iniziali. Tutti i campi alfanumerici con giustezza a sinistra e con spazi vuoti in coda.
- b) La cattura va registrata in equivalente di peso vivo degli sbarchi, arrotondata alla tonnellata metrica più vicina.
- c) Le quantità (byte 19—26) inferiori a mezza unità vanno registrate come “- 1”.
- d) Le quantità sconosciute (byte 19—26) vanno 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:

Belgio	BEL
Bulgaria	BGR
Repubblica ceca	CZE
Danimarca	DNK
Germania	DEU
Estonia	EST
Grecia	GRC
Spagna	ESP
Francia	FRA
Irlanda	IRL
Islanda	ISL

Italia	ITA
Cipro	CYP
Lettonia	LVA
Lituania	LTU
Lussemburgo	LUX
Ungheria	HUN
Malta	MLT
Paesi Bassi	NLD
Norvegia	NOR
Austria	AUT
Polonia	POL
Portogallo	PRT
Romania	ROM
Slovenia	SVN
Slovacchia	SVK
Finlandia	FIN
Svezia	SWE
Turchia	TUR
Regno Unito	GBR

**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 all'allegato I,  
punto 4

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