



Bruxelles, 16.9.2024
COM(2024) 408 final

ANNEXES 1 to 8

ALLEGATI

della proposta di

REGOLAMENTO DEL CONSIGLIO

**che stabilisce, per il 2025, le possibilità di pesca applicabili nel Mar Mediterraneo e nel
Mar Nero per alcuni stock e gruppi di stock ittici**

ALLEGATO I

POSSIBILITÀ DI PESCA PER I PESCHERECCI DELL'UNIONE NELL'AMBITO DEL PIANO DI GESTIONE PLURIENNALE DELLA CGPM PER IL CORALLO ROSSO NEL MAR MEDITERRANEO

Le tabelle del presente allegato stabiliscono il numero massimo consentito di autorizzazioni di pesca e il livello massimo di raccolta del corallo rosso nel Mar Mediterraneo.

I riferimenti alle zone di pesca si intendono fatti alle GSA della CGPM.

Ai fini del presente allegato è fornita la tabella comparativa seguente dei nomi latini e dei nomi comuni degli stock:

Nome scientifico	Codice alfa-3	Nome comune
<i>Corallium rubrum</i>	COL	Corallo rosso

Tabella 1

Numero massimo di autorizzazioni di pesca (1)

Stato membro	Corallo rosso COL
Grecia	<i>pm</i>
Spagna	<i>pm</i>
Francia	<i>pm</i>
Croazia	<i>pm</i>
Italia	<i>pm</i>

Tabella 2

Livello massimo di raccolta espresso in chilogrammi di peso vivo

Specie:	Corallo rosso	Zona:	acque dell'Unione nel Mar Mediterraneo - GSA da 1 a 27
	<i>Corallium rubrum</i>	COL/GF1-27	
Grecia	<i>pm</i>		
Spagna	<i>pm</i>		
Francia	<i>pm</i>		
Croazia	<i>pm</i>		
Italia	<i>pm</i>		
Unione	<i>pm</i>		
TAC	Non pertinente		

⁽¹⁾ Ossia il numero di pescherecci e/o di sommozzatori, o una coppia composta da un sommozzatore e un peschereccio, autorizzati a raccogliere corallo rosso.

ALLEGATO II

POSSIBILITÀ DI PESCA PER I PESCHERECCI DELL'UNIONE NELL'AMBITO DELLA GESTIONE DELLA LAMPUGA NEL MAR MEDITERRANEO

Le tabelle del presente allegato stabiliscono numero, kW e GT massimi dei pescherecci dell'Unione autorizzati a pescare la lampuga con l'uso di FAD nel Mar Mediterraneo e il livello massimo di catture.

I riferimenti alle zone di pesca si intendono fatti alle GSA della CGPM.

Ai fini del presente allegato è fornita la tabella comparativa seguente dei nomi latini e dei nomi comuni degli stock:

Nome scientifico	Codice alfa-3	Nome comune
<i>Coryphaena hippurus</i>	DOL	Lampuga

a) Capacità massima della flotta dei pescherecci adibiti alla cattura della lampuga con l'uso di FAD nel Mar Mediterraneo (GSA da 1 a 27)

Stato membro	Numero di pescherecci	kW	GT
Italia	261	21 061	1 986
Malta	130	16 662	1 296,28
Spagna	45	2 105,73	153,34

b) Numero massimo di FAD per peschereccio autorizzato a pescare la lampuga nel Mar Mediterraneo (GSA da 1 a 27)

Stato membro	Numero di FAD per peschereccio
Italia	100
Malta	200
Spagna	50

c) Livello massimo di catture in tonnellate di peso vivo effettuate nel Mar Mediterraneo (GSA da 1 a 27)

Specie:	Lampuga <i>Coryphaena hippurus</i>	Zona:	acque dell'Unione e acque internazionali delle GSA da 1 a 27 della CGPM (DOL/MED)
Italia	1 174	Livello massimo di catture	
Malta	517		
Spagna	127		
Unione	1 818		
TAC	Non pertinente		

ALLEGATO III

POSSIBILITÀ DI PESCA PER I PESCHERECCI DELL'UNIONE NELL'AMBITO DELLA GESTIONE DEGLI STOCK DEMERSALI NEL MAR MEDITERRANEO OCCIDENTALE

Le tabelle del presente allegato stabiliscono lo sforzo di pesca massimo consentito (espresso in giorni di pesca) per gruppo di stock, quale definito all'articolo 2, punto 13, del regolamento (UE) 2019/1022, i limiti massimi di cattura e la lunghezza fuori tutto dei pescherecci per tutti i tipi di reti da traino¹ e dei pescherecci con palangaro demersale adibiti alla pesca di stock demersali nel Mar Mediterraneo occidentale.

Tutte le possibilità di pesca stabilite nel presente allegato sono soggette alle norme di cui all'articolo 7 del regolamento (UE) 2019/1022 e agli articoli da 26 a 35 del regolamento (CE) n. 1224/2009.

I riferimenti alle zone di pesca si intendono fatti alle GSA della CGPM.

Ai fini del presente allegato è fornita la tabella comparativa seguente dei nomi latini e dei nomi comuni degli stock:

Nome scientifico	Codice alfa-3	Nome comune
<i>Aristaeomorpha foliacea</i>	ARS	Gambero rosso
<i>Aristeus antennatus</i>	ARA	Gambero viola
<i>Merluccius merluccius</i>	HKE	Nasello
<i>Mullus barbatus</i>	MUT	Triglia di fango
<i>Nephrops norvegicus</i>	NEP	Scampo
<i>Parapenaeus longirostris</i>	DPS	Gambero rosa mediterraneo

1. Sforzo di pesca massimo consentito (espresso in giorni di pesca)

a) Numero di giorni di pesca per i pescherecci da traino nel Mare di Alborán, nelle Isole Baleari, nel nord della Spagna e nel Golfo del Leone (GSA 1, 2, 5, 6 e 7)

Gruppo di stock	Lunghezza fuori tutto dei pescherecci	Spagna	Francia	Italia	Codice del gruppo di sforzo di pesca	Codice di assegnazione supplementare
Triglia di fango nelle GSA 1, 5, 6 e 7; nasello nelle GSA 1, 5, 6 e 7; gambero rosa mediterraneo nelle GSA 1, 5 e 6; scampo nelle GSA 5 e 6	< 12 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED1_TR1	EFF1/MED1_TR1_AA
	≥ 12 m e < 18 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED1_TR2	EFF1/MED1_TR2_AA
	≥ 18 m e < 24 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED1_TR3	EFF1/MED1_TR3_AA
	≥ 24 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED1_TR4	EFF1/MED1_TR4_AA

¹ TBB, OTB, PTB, TBN, TBS, TB, OTM, PTM, TMS, TM, OTT, OT, PT, TX, OTP e TSP.

Gambero viola nelle GSA 1, 2, 5, 6 e 7	< 12 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF2/MED1_TR1	EFF2/MED1_TR1_AA
	≥ 12 m e < 18 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF2/MED1_TR2	EFF2/MED1_TR2_AA
	≥ 18 m e < 24 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF2/MED1_TR3	EFF2/MED1_TR3_AA
	≥ 24 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF2/MED1_TR4	EFF2/MED1_TR4_AA

- b) Numero di giorni di pesca per i pescherecci da traino in Corsica, nel Mar Ligure, nel Mar Tirreno e in Sardegna (GSA 8, 9, 10 e 11)

Gruppo di stock	Lunghezza fuori tutto dei pescherecci	Spagna	Francia	Italia	Codice del gruppo di sforzo di pesca	Codice di assegnazione supplementare
Triglia di fango nelle GSA 8, 9, 10 e 11; nasello nelle GSA 8, 9, 10 e 11; gambero rosa mediterraneo nelle GSA 9, 10 e 11; scampo nelle GSA 9 e 10	< 12 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED2_TR1	EFF1/MED2_TR1_AA
	≥ 12 m e < 18 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED2_TR2	EFF1/MED2_TR2_AA
	≥ 18 m e < 24 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED2_TR3	EFF1/MED2_TR3_AA
	≥ 24 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED2_TR4	EFF1/MED2_TR4_AA

Gambero rosso nelle GSA 8, 9, 10 e 11	< 12 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF2/MED2_TR1	EFF2/MED2_TR1_AA
	≥ 12 m e < 18 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF2/MED2_TR2	EFF2/MED2_TR2_AA
	≥ 18 m e < 24 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF2/MED2_TR3	EFF2/MED2_TR3_AA
	≥ 24 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF2/MED2_TR4	EFF2/MED2_TR4_AA

- c) Numero di giorni di pesca per i pescherecci con palangaro demersale nel Mare di Alborán, nelle Isole Baleari, nel nord della Spagna e nel Golfo del Leone (GSA 1, 2, 5, 6 e 7)

Gruppo di stock	Lunghezza fuori tutto dei pescherecci	Spagna	Francia	Italia	Codice del gruppo di sforzo di pesca
Nasello nelle	< 12 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED1_LL1

GSA 1, 2, 5, 6 e 7	≥ 12 m e < 18 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED1_LL2
	≥ 18 m e < 24 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED1_LL3
	≥ 24 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED1_LL4

- d) Numero di giorni di pesca per i pescherecci con palangaro demersale in Corsica, nel Mar Ligure, nel Mar Tirreno e in Sardegna (GSA 8, 9, 10 e 11)

Gruppo di stock	Lunghezza fuori tutto dei pescherecci	Spagna	Francia	Italia	Codice del gruppo di sforzo di pesca
Nasello nelle GSA 8, 9, 10 e 11	< 12 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED2_LL1
	≥ 12 m e < 18 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED2_LL2
	≥ 18 m e < 24 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED2_LL3
	≥ 24 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED2_LL4

2. Limiti massimi di cattura per i gamberi di profondità

- a) Possibilità di pesca per il gambero viola (*Aristeus antennatus*) nel Mare di Alborán, nelle Isole Baleari, nel nord della Spagna e nel Golfo del Leone (GSA 1, 2, 5, 6 e 7), espresse come livello massimo di catture in tonnellate di peso vivo

Specie:	Gambero viola <i>Aristeus antennatus</i>	Zona:	GSA 1, 2, 5, 6 e 7 (ARA/GF1-7)
Spagna	<i>pm</i>		
Francia	<i>pm</i>		
Italia	<i>pm</i>		
Unione	<i>pm</i>		
TAC	Non pertinente		Livello massimo di catture

- b) Possibilità di pesca per il gambero viola (*Aristeus antennatus*) e per il gambero rosso (*Aristaeomorpha foliacea*) in Corsica, nel Mar Ligure, nel Mar Tirreno e in Sardegna (GSA 8, 9, 10 e 11), espresse come livello massimo di catture in tonnellate di peso vivo

Specie:	Gambero viola <i>Aristeus antennatus</i>	Zona:	GSA 8, 9, 10 e 11 (ARA/GF8-11)
Spagna	<i>pm</i>		

Francia	<i>pm</i>	
Italia	<i>pm</i>	
Unione	<i>pm</i>	
TAC	Non pertinente	Livello massimo di catture

Specie:	Gambero rosso <i>Aristaeomorpha foliacea</i>	Zona:	GSA 8, 9, 10 e 11 (ARS/GF8-11)
Spagna	<i>pm</i>		
Francia	<i>pm</i>		
Italia	<i>pm</i>		
Unione	<i>pm</i>		
TAC	Non pertinente		Livello massimo di catture

ALLEGATO IV

POSSIBILITÀ DI PESCA PER I PESCHERECCI DELL'UNIONE NEL MARE ADRIATICO

Le tabelle del presente allegato stabiliscono le possibilità di pesca per stock o per gruppo di sforzo dei pescherecci e, se del caso, le condizioni ad esse funzionalmente collegate, compreso il numero massimo di pescherecci dell'Unione autorizzati a pescare piccoli pelagici.

Tutte le possibilità di pesca stabilite nel presente allegato sono soggette alle norme di cui agli articoli da 26 a 35 del regolamento (CE) n. 1224/2009.

I riferimenti alle zone di pesca si intendono fatti alle GSA della CGPM.

Ai fini del presente allegato è fornita la tabella comparativa seguente dei nomi latini e dei nomi comuni:

Nome scientifico	Codice alfa-3	Nome comune
<i>Engraulis encrasicolus</i>	ANE	Acciuga
<i>Merluccius merluccius</i>	HKE	Nasello
<i>Mullus barbatus</i>	MUT	Triglia di fango
<i>Nephrops norvegicus</i>	NEP	Scampo
<i>Parapenaeus longirostris</i>	DPS	Gambero rosa mediterraneo
<i>Sardina pilchardus</i>	PIL	Sardina
<i>Solea solea</i>	SOL	Sogliola

1. Stock di piccoli pelagici – GSA 17 e 18

a) Livello massimo di catture, espresso in tonnellate di peso vivo

Specie	Piccole specie pelagiche (acciuga e sardina)		Zona	acque dell'Unione e acque internazionali delle GSA 17 e 18 della CGPM
	<i>Engraulis encrasicolus</i> (ANE/GF1718)	<i>Sardina pilchardus</i> (PIL/GF1718)		
Italia	<i>pm</i>	<i>pm</i>	(*)	
Croazia	<i>pm</i>	<i>pm</i>		
TAC	Non pertinente			

(*) Per la Slovenia, i quantitativi si basano sul livello delle catture del 2014, fino a un totale che non dovrebbe superare le 300 tonnellate.

b) Capacità massima della flotta di pescherecci da traino e di pescherecci a cianciolo adibiti alla pesca attiva di piccoli pelagici

Stato membro	Attrezzo	Numero di pescherecci	kW	GT
Croazia	PS	249	77 145,52	18 537,72
Italia	PTM, OTM e PS	187	64 655	14 065
Slovenia (*)	PS	4	433,7	38,5

(*) La disposizione di cui al punto 28 della raccomandazione CGPM/44/2021/20 non si applica alle flotte nazionali composte da meno di dieci pescherecci a cianciolo o da traino pelagici adibiti alla pesca attiva di stock di piccoli pelagici, iscritti sia nel registro nazionale che nel registro CGPM nel 2014. In tal caso, la capacità della flotta attiva non può aumentare di oltre il 50 % in numero di pescherecci e in termini di stazza lorda (GT), tonnellate di stazza lorda (TSL) e kW.

2. Stock demersali – GSA 17 e 18

a) Sforzo di pesca massimo consentito (in giorni di pesca) per tipo di rete da traino e segmento di flotta per la pesca di stock demersali nelle GSA 17 e 18 (Mare Adriatico)

Tipo di attrezzo	Zona geografica	Stock interessati	Lunghezza fuori tutto dei pescherecci	Codice del gruppo di sforzo	Giorni di pesca 2025		
					ITALIA	CROAZIA	SLOVENIA (*)
Reti da traino (OTB)	Sottozona 17 e 18 della CGPM	triglia di fango; nasello; gambero rosa mediterraneo; scampo	< 12 m	EFF/MED3_OTB_TR1	<i>pm</i>	<i>pm</i>	
			≥ 12 m e < 24 m	EFF/MED3_OTB_TR2	<i>pm</i>	<i>pm</i>	
			≥ 24 m	EFF/MED3_OTB_TR3	<i>pm</i>	<i>pm</i>	
Sfogliare (TBB)	Sottozona 17 della CGPM	Sogliola	< 12 m	EFF/MED3_TBB_TR1	<i>pm</i>	<i>pm</i>	
			≥ 12 m e < 24 m	EFF/MED3_TBB_TR2	<i>pm</i>	<i>pm</i>	
			≥ 24 m	EFF/MED3_TBB_TR3	<i>pm</i>	<i>pm</i>	

(*) La Slovenia non può superare il limite di sforzo di 3 000 giorni di pesca all'anno, conformemente al punto 13 della raccomandazione CGPM/43/2019/5.

b) Capacità massima della flotta di pescherecci a strascico e di pescherecci a sfogliare autorizzati a pescare stock demersali

Stato membro	Attrezzo	Numero di pescherecci	kW	GT
Croazia	OTB	495	79 867,99	13 267,99
Italia	OTB e TBB	1 363	260 618,37	47 148
Slovenia (*)	OTB	11	1 813,00	168,67

(*) Le disposizioni di cui al punto 9, lettera c), e al punto 28 della raccomandazione CGPM/43/2019/5 non si applicano alle flotte nazionali che praticano la pesca con reti da traino (OTB) e per meno di 1 000 giorni nel periodo di riferimento di cui al punto 9, lettera c). La capacità di pesca della flotta attiva operante con reti da traino (OTB) non può aumentare di oltre il 50 % rispetto al periodo di riferimento.

ALLEGATO V

POSSIBILITÀ DI PESCA PER I PESCHERECCI DELL'UNIONE NEL CANALE DI SICILIA

Le tabelle del presente allegato stabiliscono le possibilità di pesca per stock o per gruppo di sforzo dei pescherecci e, se del caso, le condizioni ad esse funzionalmente collegate, compreso il numero massimo di pescherecci dell'Unione autorizzati a pescare specie demersali e gamberi di profondità.

Tutte le possibilità di pesca stabilite nel presente allegato sono soggette alle norme di cui agli articoli da 26 a 35 del regolamento (CE) n. 1224/2009.

I riferimenti alle zone di pesca si intendono fatti alle GSA della CGPM.

Ai fini del presente allegato è fornita la tabella comparativa seguente dei nomi latini e dei nomi comuni:

Nome scientifico	Codice alfa-3	Nome comune
<i>Merluccius merluccius</i>	HKE	Nasello
<i>Parapenaeus longirostris</i>	DPS	Gambero rosa mediterraneo
<i>Aristaeomorpha foliacea</i>	ARS	Gambero rosso
<i>Aristeus antennatus</i>	ARA	Gambero viola

1. Stock demersali

a) Capacità massima della flotta dei pescherecci a strascico autorizzati a pescare stock demersali nel Canale di Sicilia (GSA 12, 13, 14, 15 e 16), espressa in numero di pescherecci, kW e GT

Stato membro	Attrezzo	Numero di pescherecci	kW	GT
Cipro	OTB	1	265	105
Spagna	OTB	1	100	118
Italia	OTB	594	144 175	36 856
Malta	OTB	15	5 562	2 007

b) Livello massimo dello sforzo di pesca (in numero giorni di pesca) per i pescherecci con reti a strascico a divergenti (OTB) adibiti alla pesca del nasello (*Merluccius merluccius*) nel Canale di Sicilia (GSA 12, 13, 14, 15 e 16)

Stato membro	Attrezzo	Lunghezza del peschereccio	Codice del gruppo di sforzo	Giorni di pesca 2025
CYP	OTB	T-12	EFF4/MED4_OTB4	51
ITA	OTB	T-07	EFF4/MED4_OTB1	90
ITA	OTB	T-10	EFF4/MED4_OTB2	188
ITA	OTB	T-11	EFF4/MED4_OTB3	19 366
ITA	OTB	T-12	EFF4/MED4_OTB4	3 657
MLT	OTB	T-11	EFF4/MED4_OTB3	338
MLT	OTB	T-12	EFF4/MED4_OTB4	165

c) Livello massimo delle catture di gambero rosa mediterraneo (*Parapenaeus longirostris*) nel Canale di Sicilia (GSA 12, 13, 14, 15 e 16), espresso in tonnellate di peso vivo

Specie:	Gambero rosa mediterraneo <i>Parapenaeus longirostris</i>	Zona: GSA 12, 13, 14, 15 e 16 (DPS/GF12-16)
Cipro	1	Limite analitico di cattura
Italia	2 020	
Malta	5	
Unione	2 026	
TAC	Non pertinente	

2. Gamberi di profondità

a) Capacità massima della flotta dei pescherecci a strascico autorizzati a pescare stock di gamberi di profondità nel Canale di Sicilia (GSA 12, 13, 14, 15 e 16), espressa in numero di pescherecci, kW e GT

Stato membro	Attrezzo	Numero di pescherecci	kW	GT
Cipro	OTB	1	265	105
Spagna	OTB	2	440,56	218,78
Italia	OTB	239	76 232	22 672
Malta	OTB	15	5 562	2 007

b) Livello massimo delle catture di gambero rosso (*Aristaeomorpha foliacea*) nel Canale di Sicilia (GSA 12, 13, 14, 15 e 16), espresso in tonnellate di peso vivo

Specie:	Gambero rosso <i>Aristaeomorpha foliacea</i>	Zona: GSA 12, 13, 14, 15 e 16 (ARS/GF12-16)
Spagna	0,9	Limite analitico di cattura
Italia	818,4	
Cipro	0	
Malta	34,7	
Unione	854	
TAC	Non pertinente	

c) Livello massimo delle catture di gambero viola (*Aristeus antennatus*) nel Canale di Sicilia (GSA 12, 13, 14, 15 e 16), espresso in tonnellate di peso vivo

Specie:	Gambero viola <i>Aristeus antennatus</i>	Zona: GSA 12, 13, 14, 15 e 16 (ARA/GF12-16)
Spagna	0,9	Limite precauzionale di cattura
Italia	94,8	
Cipro	0	
Malta	1,8	
Unione	98	
TAC	Non pertinente	

ALLEGATO VI

POSSIBILITÀ DI PESCA PER I PESCHERECCI DELL'UNIONE NEL MAR IONIO E NEL MARE DI LEVANTE

Le tabelle del presente allegato stabiliscono il numero massimo di pescherecci dell'Unione autorizzati a pescare stock demersali nel Mar Ionio e nel Mare di Levante. I riferimenti alle zone di pesca si intendono fatti alle GSA della CGPM.

Ai fini del presente allegato è fornita la tabella comparativa seguente dei nomi latini e dei nomi comuni degli stock:

Nome scientifico	Codice alfa-3	Nome comune
<i>Aristaeomorpha foliacea</i>	ARS	Gambero rosso
<i>Aristeus antennatus</i>	ARA	Gambero viola

1. Mar Ionio

a) Capacità massima della flotta dei pescherecci a strascico autorizzati a pescare stock di gamberi di profondità nel Mar Ionio (GSA 19, 20 e 21), espressa in numero di pescherecci, kW e GT

Stato membro	Attrezzo	Numero di pescherecci	kW	GT
Grecia	OTB	240	69 281	23 101
Italia	OTB	291	72 383	16 853
Malta	OTB	15	5 562	2 007

b) Livello massimo delle catture di gambero rosso (*Aristaeomorpha foliacea*) nel Mar Ionio (GSA 19, 20 e 21), espresso in tonnellate di peso vivo

Specie:	Gambero rosso <i>Aristaeomorpha foliacea</i>	Zona: GSA 19, 20 e 21 (ARS/GF19-21)
---------	---	-------------------------------------

Grecia	32,3	Limite analitico di cattura
Italia	294,4	
Malta	43,3	
Unione	370	
TAC	Non pertinente	

c) Livello massimo delle catture di gambero viola (*Aristeus antennatus*) nel Mar Ionio (GSA 19, 20 e 21), espresso in tonnellate di peso vivo

Specie:	Gambero viola <i>Aristeus antennatus</i>	Zona: GSA 19, 20 e 21 (ARA/GF19-21)
---------	---	-------------------------------------

Grecia	14,3	Limite analitico di cattura
Italia	235,7	
Malta	0	
Unione	250	
TAC	Non pertinente	

2. Mare di Levante

a) Capacità massima della flotta dei pescherecci a strascico autorizzati a pescare stock di gamberi di profondità nel Mare di Levante (GSA 24, 25, 26 e 27), espressa in numero di pescherecci, kW e GT

Stato membro	Attrezzo	Numero di pescherecci	kW	GT
Cipro	OTB	6	2 048	618
Italia	OTB	34	15 345	5 542

b) Livello massimo delle catture di gambero rosso (*Aristaeomorpha foliacea*) nel Mare di Levante (GSA 24, 25, 26 e 27), espresso in tonnellate di peso vivo

Specie:	Gambero rosso <i>Aristaeomorpha foliacea</i>	Zona: GSA 24, 25, 26 e 27 (ARS/GF24-27)
Italia	45,1	Limite precauzionale di cattura
Cipro	10,9	
Unione	56	
TAC	Non pertinente	

c) Livello massimo delle catture di gambero viola (*Aristeus antennatus*) nel Mare di Levante (GSA 24, 25, 26 e 27), espresso in tonnellate di peso vivo

Specie:	Gambero viola <i>Aristeus antennatus</i>	Zona: GSA 24, 25, 26 e 27 (ARA/GF24-27)
Italia	9,4	Limite precauzionale di cattura
Cipro	5,6	
Unione	15	
TAC	Non pertinente	

ALLEGATO VII

**POSSIBILITÀ DI PESCA PER I PESCHERECCI DELL'UNIONE
NEL MARE DI ALBORÁN**

a) Livello massimo delle catture effettuate con palangari e lenze a mano, espresso in tonnellate di peso vivo

Specie:	Occhialone <i>Pagellus bogaraveo</i>	Zona: acque dell'Unione nel Mare di Alborán - GSA 1, 2 e 3 (SBR/GF1-3)
Spagna	<i>pm</i>	Livello massimo di catture
Unione	<i>pm</i>	
TAC	Non pertinente	

b) Numero massimo di palangari e lenze a mano autorizzati per la pesca nel Mare di Alborán (GSA 1, 2 e 3)

Stato membro	Occhialone nelle GSA 1, 2 e 3
Spagna	82

ALLEGATO VIII

POSSIBILITÀ DI PESCA PER I PESCHERECCI DELL'UNIONE NEL MAR NERO

Le tabelle del presente allegato stabiliscono i TAC e i contingenti espressi in tonnellate di peso vivo, per stock, e se del caso le condizioni ad essi funzionalmente collegate.

Tutte le possibilità di pesca stabilite nel presente allegato sono soggette alle norme di cui agli articoli da 26 a 35 del regolamento (CE) n. 1224/2009.

I riferimenti alle zone di pesca si intendono fatti alle GSA della CGPM.

Ai fini del presente allegato è fornita la tabella comparativa seguente dei nomi latini e dei nomi comuni:

Nome scientifico	Codice alfa-3	Nome comune
<i>Sprattus sprattus</i>	SPR	Spratto
<i>Scophthalmus maximus</i>	TUR	Rombo chiodato

Specie	Spratto <i>Sprattus sprattus</i>	Zona:	acque dell'Unione nel Mar Nero - GSA 29 (SPR/F3742C)
Bulgaria	8 032,50	TAC analitico	
Romania	3 442,50	Non si applica l'articolo 3, paragrafi 2 e 3, del regolamento (CE) n. 847/96	
Unione	11 475	Non si applica l'articolo 4 del regolamento (CE) n. 847/96	
TAC	Non pertinente		

Specie	Rombo chiodato <i>Scophthalmus maximus</i>	Zona:	acque dell'Unione nel Mar Nero - GSA 29 (TUR/F3742C)
Bulgaria	<i>pm</i>	TAC analitico	
Romania	<i>pm</i>	Non si applica l'articolo 3, paragrafi 2 e 3, del regolamento (CE) n. 847/96	
Unione	<i>pm</i>	(¹)	Non si applica l'articolo 4 del regolamento (CE) n. 847/96
TAC	<i>pm</i>		

(1) Dal 15 aprile al 15 giugno 2025 è vietata qualsiasi attività di pesca, inclusi il trasbordo, la detenzione a bordo, lo sbarco e la prima vendita.