



# *Annuario sul mercato ittico*

## *2020*

**mipaaf**

ministero delle politiche  
agricole alimentari e forestali



**FEAMP**

PO 2014-2020  
Fondo europeo per gli  
affari marittimi e la pesca



## Indice

<b>IN SINTESI</b> .....	<b>5</b>
<b>1. ANALISI DI SCENARIO</b> .....	<b>8</b>
1.1. <i>Produzione della flotta attiva in Italia (Pesci, Molluschi, Crostacei)</i> .....	9
1.2. <i>Acquacoltura</i> .....	12
1.3. <i>Produzione</i> .....	17
1.4. <i>Prime vendite</i> .....	20
1.5. <i>Consumi domestici nell'Unione Europea</i> .....	24
1.5.1. <i>Consumi domestici di prodotti ittici</i> .....	24
1.5.2. <i>Consumi domestici di prodotti ittici per categoria</i> .....	26
1.6. <i>Consumi domestici di prodotti ittici in Italia</i> .....	32
1.7. <i>I consumi domestici di prodotti ittici per profili socio-demografici</i> .....	45
<b>2. PREZZI</b> .....	<b>48</b>
2.1. <i>I prezzi ittici dei mercati all'ingrosso</i> .....	49
2.1.1. <i>Pesci</i> .....	49
2.1.2. <i>Molluschi</i> .....	58
2.1.3. <i>Crostacei</i> .....	65
2.2. <i>I prezzi al consumo dei prodotti ittici</i> .....	69
<b>3. SCAMBI COMMERCIALI</b> .....	<b>71</b>
3.1 <i>Gli scambi con l'estero di prodotti ittici</i> .....	72



3.2	Importazioni di prodotti ittici .....	75
3.3	Esportazioni di prodotti ittici .....	80
<b>APPENDICE</b>	.....	<b>85</b>
	Appendice multimediale sui consumi domestici di prodotti ittici .....	86
	I prezzi rilevati nei mercati ittici - Pesci .....	90
	I prezzi rilevati nei mercati ittici - Molluschi .....	101
	I prezzi rilevati nei mercati ittici - Crostacei .....	108
<b>SITOGRAFIA</b>	.....	<b>115</b>

### BMTI

BMTI è la società del Sistema camerale italiano per la regolazione, lo sviluppo e la trasparenza del mercato e per la diffusione dei prezzi e dell'informazione economica. È stata istituita dal Ministro delle Politiche agricole e forestali con il decreto n. 174 del 6 aprile 2006 e s.m.i. con l'obiettivo di introdurre l'innovazione nelle borse merci e di supportare le Camere di commercio nello svolgimento delle proprie funzioni in materia di regolazione, monitoraggio e trasparenza dei mercati.

Tra i compiti svolti BMTI, basandosi anche sul prezioso patrimonio informativo rappresentato dalle banche dati dei prezzi all'ingrosso delle Camere di commercio e dei mercati all'ingrosso, realizza analisi di mercato e servizi informativi a vantaggio delle imprese, dei consumatori e delle istituzioni. Tra i mercati agroalimentari studiati c'è quello ittico, per il quale BMTI ha anche predisposto la piattaforma telematica per la prenotazione e la commercializzazione dei prodotti pesca e dell'acquacoltura.

Il presente Report annuale sul mercato ittico è stato realizzato da BMTI S.c.p.A. e rientra tra le attività svolte nell'ambito della priorità 5 del Programma Operativo del Fondo Europeo per gli Affari Marittimi e la Pesca (FEAMP). Per la realizzazione ci si è avvalsi del supporto di REF Ricerche, con riferimento alle analisi sui consumi domestici, sulle prime vendite e sui prezzi al consumo, e della Ret e Italmercati, per quanto riguarda i dati sui prezzi rilevati nei mercati ittici all'ingrosso.

Terzi possono scaricare il presente Studio e condividerlo con altri per intero o utilizzarne alcune parti, purché sia evidente il creatore dell'opera - Mipaaf con BMTI S.c.p.A. - e non ne venga fatto un utilizzo commerciale.

I dati contenuti nel presente documento sono aggiornati al 12/11/2021.

#### Per informazioni tecniche sul Report annuale:

UU.OO PREZZI, STUDI E INFORMATION TECHNOLOGY BMTI

Mail: [ufficiostudi@bmti.it](mailto:ufficiostudi@bmti.it)

<https://www.bmti.it/analisi-ittico/>

<https://www.bmti.it/itticoconsumi/>

### IN SINTESI

- **Analisi di scenario**

A seguito della situazione pandemica dovuta al Covid-19, nel 2020 in Italia si è registrata una netta diminuzione delle **prime vendite**, con un decremento del 13,2% rispetto al 2019 per i quantitativi e del 14,8% in termini di valore. In termini assoluti, i quantitativi sono stati pari a circa 82mila tonnellate per un valore monetario di poco inferiore ai 313 milioni di euro. La contrazione delle prime vendite in Italia si è inserita in uno scenario di sostanziale equilibrio nel mercato comunitario, almeno in termini di volumi (+0,4% rispetto al 2019). In valore si è registrata, invece, una flessione del -8,3%. Per quanto riguarda l'Italia, il calo nei volumi di prime vendite ha colpito tutte le principali specie commerciali, con la sola eccezione delle acciughe (+6,9% in volume rispetto al 2019). Sardine, acciughe e vongole hanno rappresentato nel 2020 le principali specie ittiche sbarcate nel nostro paese, incidendo da sole per oltre il 50% sul totale, nonostante per le sardine e le vongole rispetto al 2019 si sia osservato un ridimensionamento negli sbarchi, sia a causa del maltempo e della ridotta disponibilità di prodotto nell'Adriatico che per effetto dei lockdown conseguenti alla crisi sanitaria che hanno frenato la domanda di prodotti ittici.

La **produzione** della branca "Pesca e acquacoltura", espresso in valori concatenati, è aumentata nel 2018, con un +3,1% rispetto all'anno precedente. Il trend rispetto al 2010 mostra, tuttavia, una netta contrazione (-14,5%), ad indicare l'evidente situazione di sofferenza economica accusata del comparto.

- **I consumi domestici di prodotti ittici in Italia**

Il 2020 ha registrato un calo dei **consumi di prodotti ittici** in volume rispetto all'anno precedente (-8,4%), accompagnato da una caduta di intensità equivalente della spesa (-7,3%), attribuibile alla crisi sanitaria che ha ridimensionato gli sbarchi. Il calo della spesa è stato sostenuto dunque da una riduzione delle quantità, mentre i prezzi di vendita sono comunque rimasti fermi (+1,1%).

Segno "meno" per i consumi di tutte le categorie, con il pescato e il non servito che hanno messo a segno il calo maggiore (-12% i volumi).

### • **Prezzi**

Sul versante dei **prezzi all'ingrosso**, per il prodotto pescato nei mari nazionali, rappresentato in gran parte dal pesce azzurro, si è osservata una stabilità delle quotazioni per gran parte dell'anno 2020, ad eccezione degli aumenti considerevoli determinati da una riduzione delle catture nel periodo autunno-invernale. Altre specie ittiche pescate nei mari nazionali hanno mostrato le tipiche fluttuazioni stagionali e un livello di prezzi nella media. Autunno particolarmente pescoso per gambero rosa e mazzancolla con alcuni periodi in cui le quotazioni registrate sono state molto basse. Per quanto riguarda i pesci di allevamento, prezzi stabili per la trota, le cui vendite si stanno orientando sempre più sul prodotto sfilettato. Prezzi stabili anche per le vongole veraci su livelli medio alti e per le cozze, prodotto molto consumato.

### • **Scambi commerciali**

Le **importazioni** italiane di prodotti ittici nel 2020 sono scese sotto il milione di tonnellate, registrando una diminuzione dell'8,5% rispetto al 2019. In lieve aumento, invece, le quantità rispetto a inizio decennio, con un +1,7%, ad indicare una crescita del ricorso alle importazioni per il soddisfacimento dei consumi interni che aveva caratterizzato soprattutto gli anni precedenti. Nel 2020 sono fortemente calati (-13%) gli arrivi dall'estero di prodotti freschi mentre un aumento del 5,5% si è rilevato per le quantità importate di prodotti ittici trasformati. La diminuzione dell'8,5% in volume osservata nel 2020 è dipesa dai minori arrivi di alcuni dei principali prodotti che il nostro Paese tradizionalmente importa, in parte determinata dall'emergenza pandemica in atto. Si segnala in particolare il -44,1% per i mitili, il -17,8% per le seppie e calamari congelati e il -13,1% dei polpi congelati. Fanno eccezione, tra i principali prodotti importati, gli aumenti registrati per l'import dei filetti di tonno, con +19,7% su base annua, e delle preparazioni e conserve di tonno, con un +5,2%.

Dal lato delle **esportazioni** nel 2020 si è registrata una lieve contrazione delle quantità rispetto al 2019 (-2,3%), a cui si è accompagnata una flessione anche degli introiti monetari (-1,8%). Più marcata la riduzione nei volumi esportati rispetto ad inizio decennio (-8%) a cui però fa da contraltare la forte crescita in valore (+33,4%). Rispetto al 2010 sono nettamente calati i volumi esportati di prodotti freschi (-27,3%) mentre sono fortemente aumentati quelli di prodotti ittici trasformati (+82,3%). La contrazione dei volumi rispetto al 2019 è legata alle minori spedizioni all'estero di mitili, sardine e trote fresche

o refrigerate, non compensate dall'aumento dei volumi esportati di preparazioni e conserve di tonno e palamita, vongole e orate fresche o refrigerate.

Il calo dell'11,7% delle importazioni in valore, abbinato a una più lieve flessione dell'1,8% degli introiti monetari derivanti dalle esportazioni, ha portato il deficit della [bilancia commerciale](#) nel 2020 sui 4,5 miliardi di euro rispetto ai 5,2 miliardi di euro del 2019.

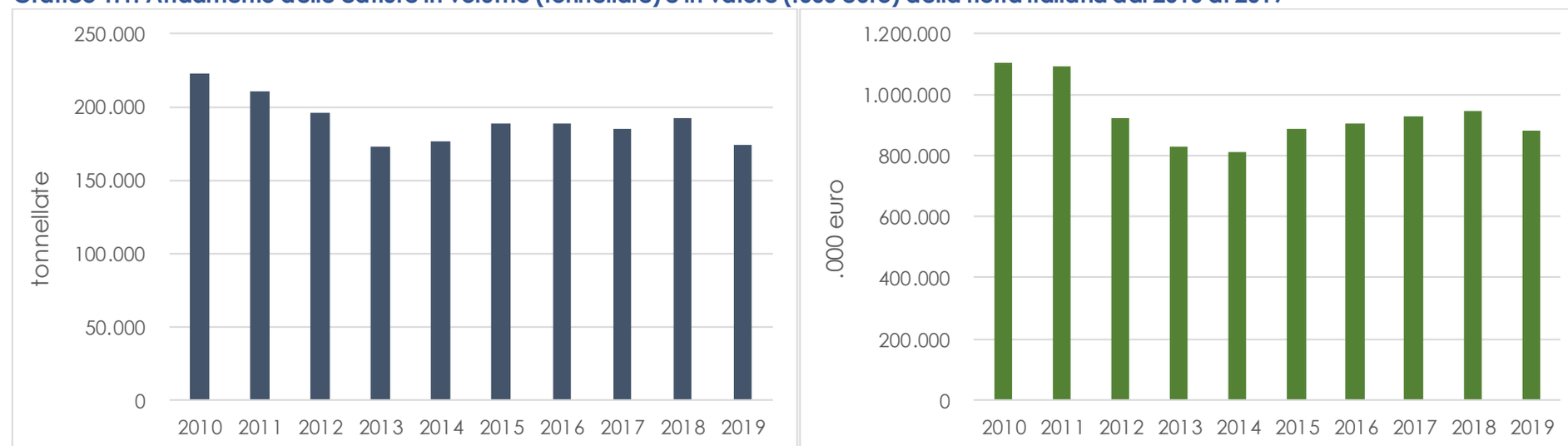
# 1. ANALISI DI SCENARIO

### 1.1. Produzione della flotta attiva in Italia (Pesci, Molluschi, Crostacei)

I dati sulle catture della flotta italiana nel 2019 evidenziano una significativa flessione delle quantità (-9,2%) rispetto al 2018, attestandosi appena sotto le 174mila tonnellate (grafico 1.1). Anche in termini di valore si è riscontrata una diminuzione di circa il 6% su base annua (da 994 a 884 milioni di euro).

Rispetto al 2010 si registra una flessione del 22% in volume e del 20% in valore, dinamica dovuta principalmente alla flessione delle catture registrata nel triennio 2011-13, cui è seguita una parziale ripresa tra il 2014 e il 2018. La crescita si è quindi arrestata nel 2019.

**Grafico 1.1: Andamento delle catture in volume (tonnellate) e in valore (.000 euro) della flotta italiana dal 2010 al 2019**

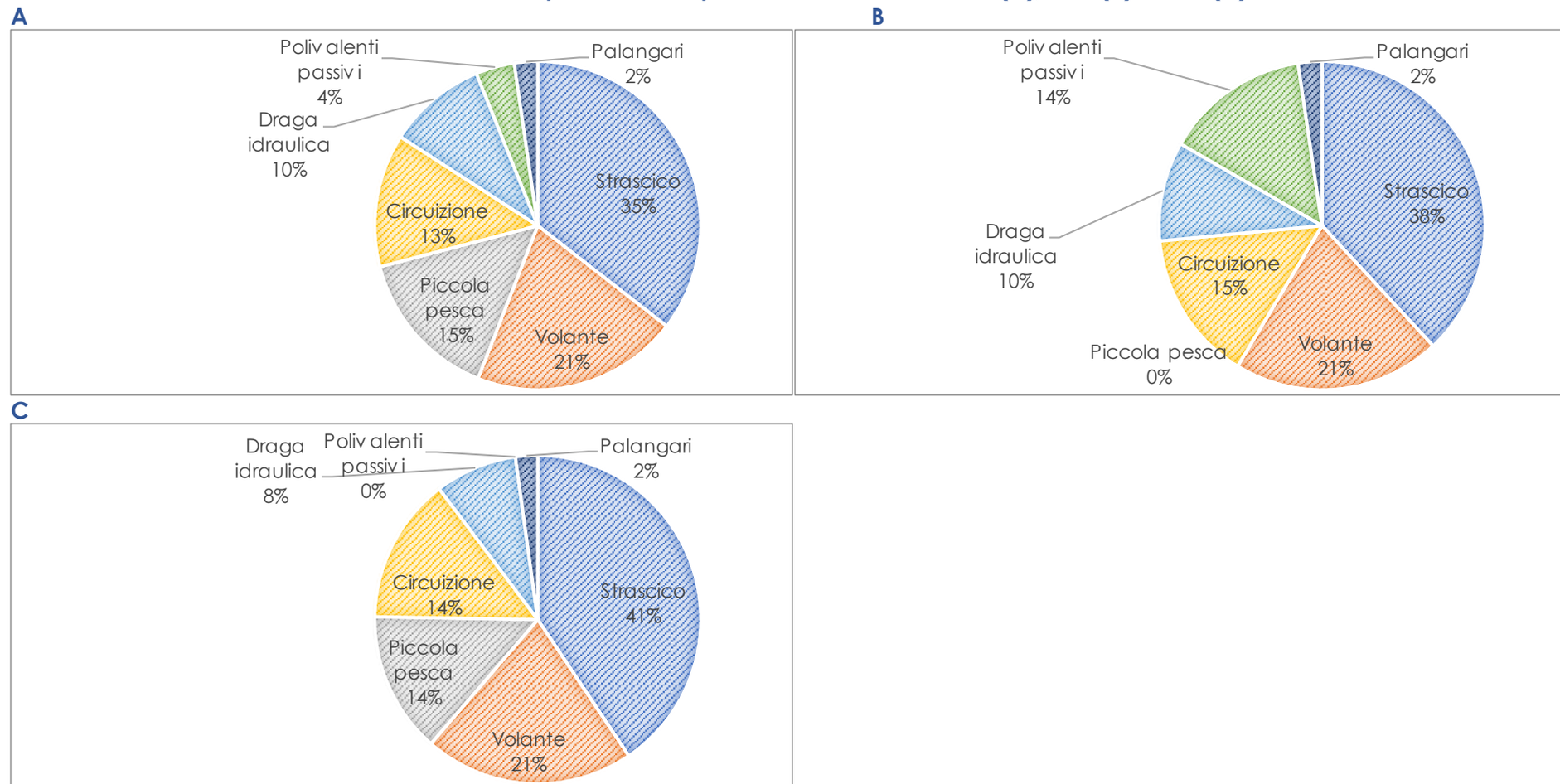


Fonte: elaborazione BMTI su dati MIPAAF – Programma nazionale dati alieutici

Per quanto concerne l'analisi delle catture per sistema di pesca (grafico 1.2), la pesca a strascico si conferma il principale metodo utilizzato, con una quota del 41% del totale nel 2019. Seguono il volante (21%), la circuizione (14%) e la piccola pesca (14%). Il confronto con il 2010 e il 2018 mostra un progressivo aumento nell'utilizzo dello strascico (dal 35% nel 2010 al 41% nel 2019), mentre non presenta rilevanti variazioni per quanto concerne l'utilizzo del volante e della circuizione. Risulta

in diminuzione l'utilizzo delle draghe idrauliche, la cui incidenza sulle catture è passata dal 10% del 2010 all'8% del 2019. Una quota residuale è ricoperta dai polivalenti passivi e dai palangari.

**Grafico 1.2: Catture della flotta italiana in volume per sistema di pesca. Confronto anni 2010 (A), 2018 (B) e 2019 (C)**



Fonte: elaborazione BMTI su dati MIPAAF – Programma nazionale dati alleutici

Confrontando la composizione delle catture per specie ittiche pescate nel 2019 rispetto all'anno precedente (tabella 1.1), si evidenzia come il calo dei volumi sia attribuibile principalmente a una minor pesca di alici (-14,5%), sardine (-10,8%),

## Annuario sul settore ittico – 2020

gamberi rosa (-8,3%) e triglie (-26,4%). Risultano in calo anche le catture di naselli, seppie, pannocchie, totani, moscardini, gamberi rossi e muggini. Aumenti in doppia cifra si registrano, invece, per vongole, tonno rosso e polpo di scoglio.

**Tabella 1.1: Catture in volume (tonnellate) e in valore (.000 euro) della flotta italiana nel 2018 e nel 2019 per specie ittica**

	Volumi (tonnellate)				Valori (mln di euro)			
	2018	2019	% volumi 2019	Var. % 19/18	2018	2019	% valori 2019	Var. % 19/18
Alici	36.331	31.068	17,9%	-14,5%	67,5	71,2	8,1%	5,5%
Sardine	26.133	23.317	13,4%	-10,8%	25,4	30,3	3,4%	19,3%
Vongole	13.994	15.928	9,2%	13,8%	35,6	43,9	5,0%	23,3%
Gamberi Rosa mediterraneo	9.827	9.011	5,2%	-8,3%	56,7	61,6	7,0%	8,6%
Naselli	7.298	7.040	4,0%	-3,5%	53,3	49,1	5,6%	-7,9%
Triglie di fango	6.756	4.972	2,9%	-26,4%	32,5	23,9	2,7%	-26,5%
Seppie	5.862	4.698	2,7%	-19,9%	64,2	48,2	5,5%	-24,9%
Pannocchie	4.795	3.949	2,3%	-17,6%	33	24,9	2,8%	-24,5%
Tonno rosso	3.541	3.913	2,2%	10,5%	34,2	40,3	4,6%	17,8%
Polpo di scoglio	3.480	3.813	2,2%	9,6%	31	33,8	3,8%	9,0%
Totani	3.303	2.774	1,6%	-16,0%	16,6	13,8	1,6%	-16,9%
Moscardino bianco	3.022	2.493	1,4%	-17,5%	19,7	14,8	1,7%	-24,9%
Pesci spada	-	2.475	1,4%	-	0	24,1	2,7%	-
Gamberi rossi	2.524	2.246	1,3%	-11,0%	54,7	52,9	6,0%	-3,3%
Muggini	2.323	2.209	1,3%	-4,9%	5	4,4	0,5%	-12,0%
Moscardino bruno	2.386	2.070	1,2%	-13,2%	12,8	10,6	1,2%	-17,2%
Sogliola comune	1.999	1.986	1,1%	-0,7%	23	21,8	2,5%	-5,2%
Murice spinoso	-	1.768	1,0%	-	0	3,3	0,4%	-
Altri	58.092	48.231	27,7%	-17,0%	379	310,7	35,2%	-18,0%
<b>Totale</b>	<b>191.666</b>	<b>173.961</b>	<b>100,0%</b>	<b>-9,2%</b>	<b>944,2</b>	<b>883,6</b>	<b>100,0%</b>	<b>-6,4%</b>

Fonte: elaborazione BMTI su dati Istat

Dal lato dei valori, la diminuzione annua del 6,4% registrata nel 2019 è attribuibile principalmente al crollo del valore delle triglie (-26,5%), seppie (-24,9%), pannocchie (-24,5%) e naselli (-7,9%). Variazioni positive si osservano invece soprattutto per vongole (+23,3%), sardine (+19,3%) e tonno rosso (+17,8%).

### 1.2. Acquacoltura

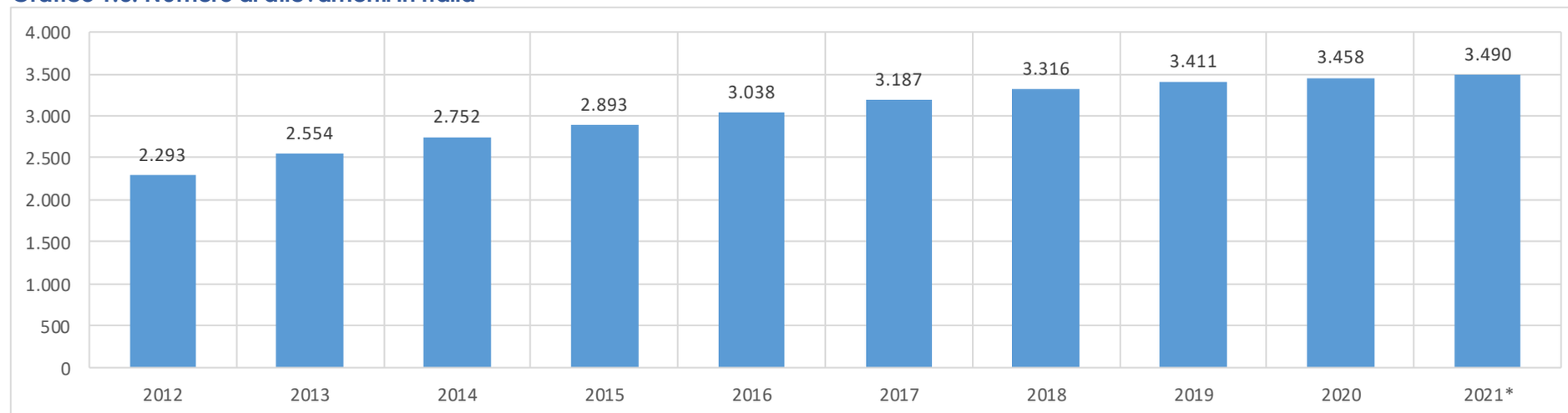
Con il termine di acquacoltura, piscicoltura o itticoltura vengono indicate tutte quelle attività che hanno una funzione produttiva in ambiente confinato e controllato dall'uomo di risorse acquatiche, a fini di auto sostentamento e/o di commercializzazione. Queste pratiche di allevamento hanno origini molto antiche. Sebbene agli albori si concentrassero quasi esclusivamente nella gestione di vivai di pesce, lo sviluppo tecnologico ha permesso ad oggi una diffusione di pratiche percorribili anche per una molteplicità di organismi quali ad esempio: crostacei, molluschi, alghe. Esistono numerose tecniche e tipologie di allevamento ognuna con le sue peculiarità e le sue specie target. Le principali riguardano vasche a terra, gabbie in mare, valli chiuse o bacini scavati.

Il settore dell'acquacoltura rappresenta la porzione dell'intero mercato agroalimentare che, negli ultimi anni e nelle previsioni future, abbraccia i trend di sviluppo e crescita superiori.

La motivazione di ciò è in buona parte esplicabile decifrando nella sua interezza quelli che sono i propositi che il comparto è andato negli anni inseguendo:

- 1) La domanda di prodotti ittici è in costante crescita - *sia perché la popolazione mondiale è in crescita sia per la conoscenza e l'apprezzamento da parte dei consumatori che sta aumentando* - e l'acquacoltura permette di produrre grandi quantità di organismi in cicli temporali inferiori se correlati ai cicli naturali.
- 2) Una buona parte degli stock ittici prelevati tramite pesca in natura è sovrasfruttata; l'acquacoltura se praticata con buone prassi può permettere di alleviare la pressione di pesca con una parziale sostituzione nei mercati di pesce pescato con pesce allevato.
- 3) I costi economici del settore - *che variano a seconda di dimensione e tipologia di impianto* - sono generalmente ben bilanciati dai ricavi finali.

**Grafico 1.3: Numero di allevamenti in Italia**



\* Dati aggiornati al 30/06/2021. Fonte: Elaborazione BMTI su dati Anagrafe Nazionale Zootecnica-Statistiche

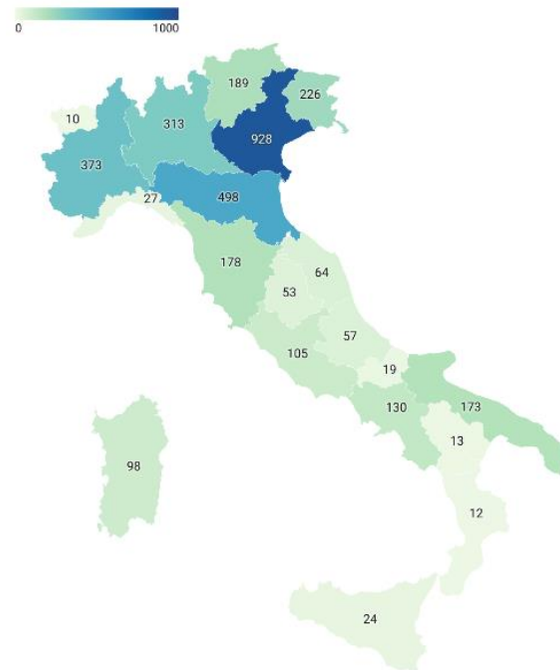
Il grafico 1.3 conferma quanto appena descritto. Una costante crescita del numero di allevamenti registrati in Italia che, solamente in una decina di anni (2012-2021), ha subito un'impennata (superiore al 50%) passando da 2.200 circa a 3.500 unità operative, tutte rientranti nelle attività considerabili sotto la definizione di acquacoltura, senza distinzione per tipologia di specie e/o allevamento.

L'andamento della curva di crescita sembra stia mutando la sua forma: negli ultimi anni presi in esame la crescita risulta meno evidente, ad indicare un possibile rallentamento nella creazione di nuove attività. Va comunque tenuto presente l'aspetto pandemico che negli ultimi due anni può aver influenzato e rallentato progetti relativi al settore.

Analizzando la distribuzione territoriale invece (fig.1.1), si osserva come le regioni più densamente popolate da allevamenti si concentrino nel Nord Italia. Entrando nel dettaglio, Emilia-Romagna e Veneto risultano essere i territori con un maggior numero di queste attività (498 e 928).

A seconda della regione esaminata, si possono definire alcune differenze nella composizione del dato. Nel Nord Italia, ad esempio, è particolarmente diffusa la trotticoltura (itticoltura di acqua dolce) per via delle favorevoli condizioni climatiche che permettono di rispettare le necessità biologiche ideali della specie allevata. Man mano che si scende verso il Sud Italia invece, aumenta il numero degli allevamenti con gabbie a mare.

Figura 1.1: Numero di allevamenti per regione nel 2021



\* Dati aggiornati al 30/06/2021. Fonte: Elaborazione BMTI su dati Anagrafe Nazionale Zootecnica-Statistiche

Grafico 1.4: Distribuzione degli allevamenti per specie allevata anno nel 2012 (A) e nel 2021 (B)



Fonte: Elaborazione BMTI su dati Anagrafe Nazionale Zootecnica-Statistiche

Dal punto di vista della composizione delle tre principali fette di organismi allevati (crostacei, molluschi, pesci) alcuni aspetti appaiono degni di nota:

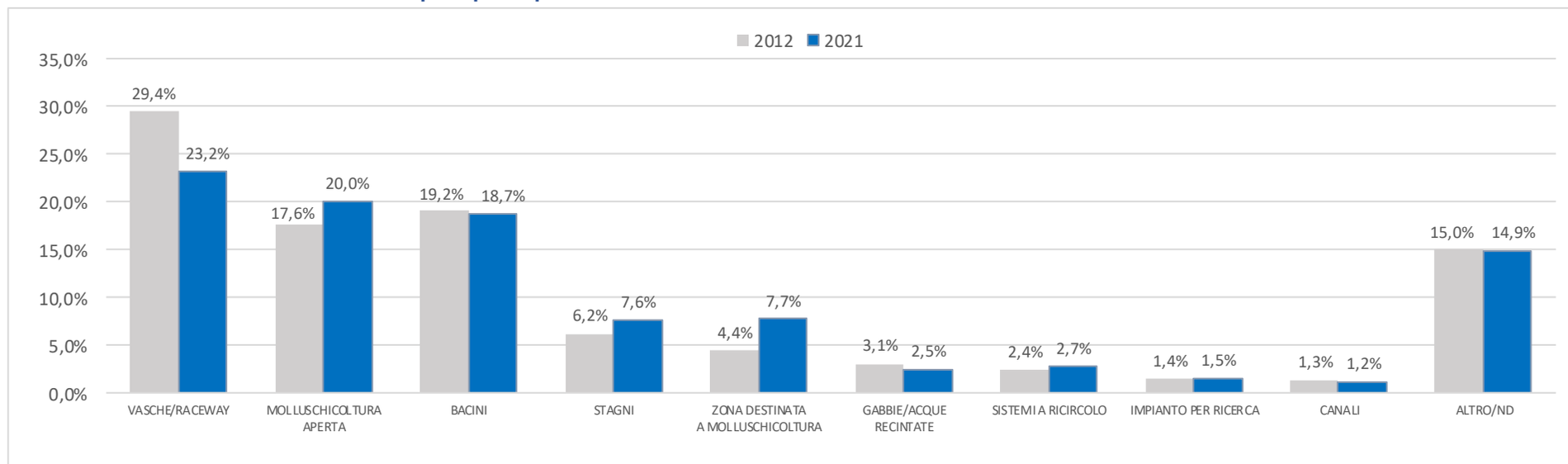
- 1) La preponderanza degli allevamenti di pesci che rappresentano i 2/3 circa del totale in entrambe le annate prese in esame. Ciò è dovuto al fatto che esistono molte più specie allevabili rispetto agli altri organismi presi in esame, e che quindi per ogni tipologia di territorio e corrispondenti acque sia comunque possibile individuare una qualche specie adatta all'allevamento.
- 2) Nell'arco di dieci anni (2012-2021) la distribuzione di allevamenti di crostacei è rimasta pressoché invariata (attestata intorno all'1%, con un lievissimo aumento al 2021). Rimane ad oggi quindi uno dei settori con più margine di crescita.
- 3) Si nota un leggero aumento nel 2021 della distribuzione di allevamenti di molluschi, a discapito di quelli dei pesci (negli anni esaminati: circa 4 punti percentuali sono passati dall'allevamento dei pesci a quello dei molluschi).

Il numero totale degli allevamenti è passato dai 2.293 segnalati nel 2012 ai 3.490 del 2021 (aumento del 52%).

La distribuzione degli allevamenti per tipologia è fortemente influenzata da sviluppo tecnologico, fattori economici e fattori ambientali. La scoperta di tecnologie che vadano a migliorare le tecniche di gestione preesistenti, ne affinino le rese e la sostenibilità economica ed ambientale, rappresenta uno dei topic costantemente studiati dai ricercatori. Per tutti questi motivi, negli anni si è assistito e si assisterà alla riconversione di alcuni impianti verso altri, più al passo coi tempi. La differenza evidenziata maggiormente a tal proposito è quella riguardante gli allevamenti in vasca, che ha subito un grosso ridimensionamento dal 2012 al 2021. I costi di gestione primari, le problematiche derivanti dal consumo di suolo e le difficoltà di gestione delle acque inquinate in uscita dalle vasche sono sicuramente tra le motivazioni che stanno portando ad una parziale riconversione di questa metodica.

Evidenziato dal grafico 1.5 anche un aumento delle varie tipologie di allevamento riguardanti molluschi. Le principali specie allevate infatti, assicurano una buona resa soprattutto in termini economici (vedi vongola verace che spunta costantemente prezzi medio alti al mercato).

**Grafico 1.5: Distribuzione allevamenti per tipo di produzione anno 2012-2021**

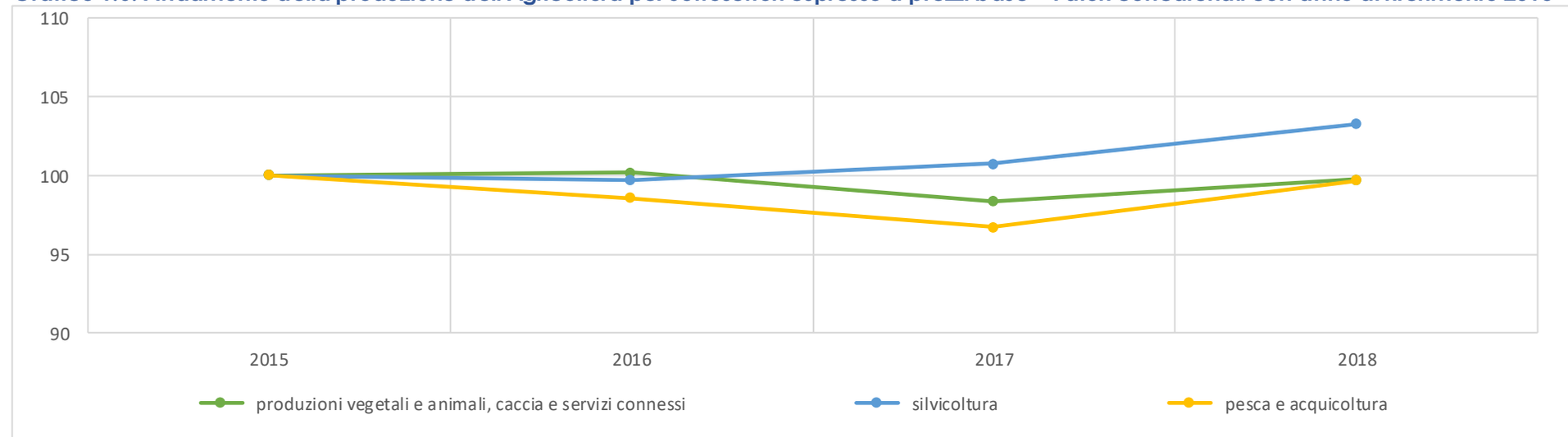


Fonte: Elaborazione BMTI su dati Anagrafe Nazionale Zootecnica-Statistiche

### 1.3. Produzione

Dopo la flessione osservata nel 2017, la produzione della branca "Pesca e acquacoltura", espressa nel grafico 1.6 in valori concatenati<sup>1</sup>, è tornata a salire nel 2018, con un +3,1% rispetto all'anno precedente, riportandosi in linea con il 2015. La produzione, tuttavia, rimane nettamente al di sotto dei livelli del 2010 (-14,5%), ad indicare la perdurante situazione di sofferenza economica accusata dal comparto, particolarmente accentuata nei primi anni del decennio.

**Grafico 1.6: Andamento della produzione dell'Agricoltura per sottosectori espresso a prezzi base - Valori concatenati con anno di riferimento 2015**



Fonte: elaborazione BMTI su dati Istat

Il forte calo della produzione della pesca e dell'acquacoltura si inserisce in un contesto di lieve crescita per la produzione del settore dell'agricoltura nel suo complesso, che rispetto al 2010 segna +1,4%. Spicca il deciso incremento della produzione della silvicoltura, cresciuta del 23,6% rispetto al 2010.

<sup>1</sup> Il concatenamento fornisce una misura dell'aggregato economico di interesse in termini di volume, ossia al netto della dinamica dei prezzi ad esso sottostanti.

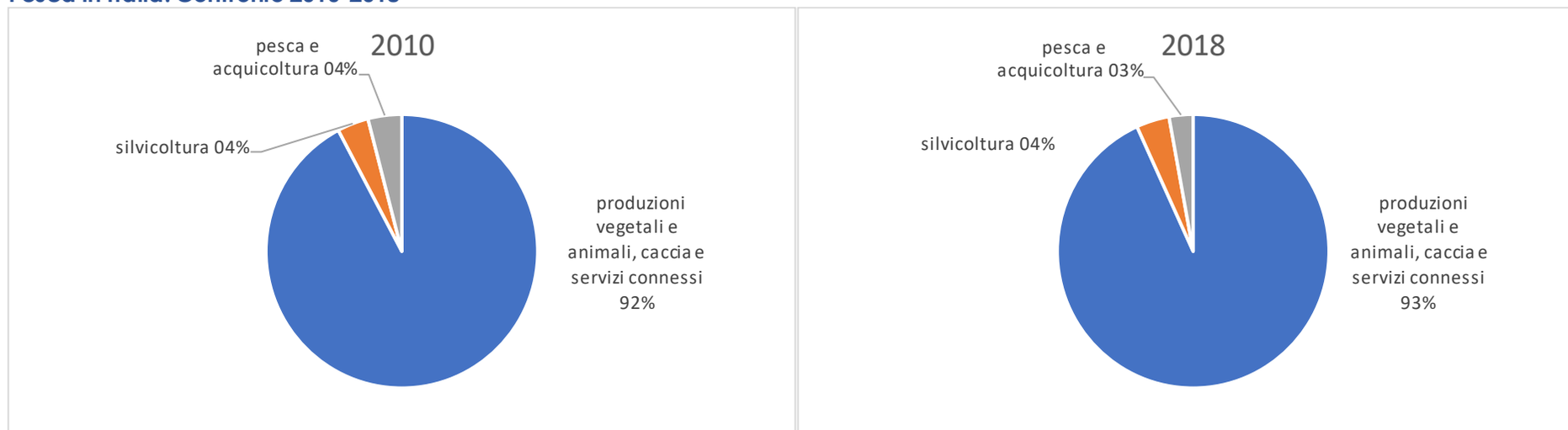
**Tabella 1.2: Andamento della produzione dell'Agricoltura per sottosectori espresso a prezzi base (milioni di euro) – Valori concatenati con anno di riferimento 2015**

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Var.% 2018/2017	Var.% 2018/2010
<b>Agricoltura, silvicoltura e pesca</b>	<b>58.527</b>	<b>59.393</b>	<b>58.267</b>	<b>58.508</b>	<b>57.625</b>	<b>59.425</b>	<b>59.499</b>	<b>58.467</b>	<b>59.338</b>	<b>1,5%</b>	<b>1,4%</b>
produzioni vegetali e animali, caccia e servizi connessi	54.620	55.517	54.363	54.753	53.813	55.461	55.567	54.540	55.303	1,4%	1,3%
silvicoltura	1.827	1.960	2.108	2.143	2.106	2.187	2.180	2.203	2.258	2,5%	23,6%
pesca e acquicoltura	2.071	1.912	1.785	1.614	1.706	1.777	1.752	1.719	1.772	3,1%	-14,5%

Fonte: elaborazione BMTI su dati Istat

La silvicoltura e la pesca, nonostante la crescita registrata nel 2018 (rispettivamente +3,1% e +2,5% anno su anno in valori concatenati), si mantengono comunque sottosectori marginali rispetto all'agricoltura che da sola pesa per circa il 93% sul totale settoriale. Nel caso della pesca, tale contributo ha subito una riduzione rispetto al 2010, scendendo da una quota del 4% al 2,9% del 2018.

**Grafico 1.7: Incidenza dei sottosectori economici sulla produzione a prezzi base (espressa in valori correnti) del settore Agricoltura, Silvicoltura e Pesca in Italia. Confronto 2010-2018**



Fonte: elaborazione BMTI su dati Istat

### 1.4. Prime vendite

Per quanto concerne gli sbarchi di prodotti ittici nei principali Paesi europei, il 2020 è stato testimone di un aumento trascurabile dei volumi pari allo 0,4%, passando da 5,04 milioni di tonnellate del 2019 a 5,06 milioni di tonnellate nel 2020. Un aumento notevole dei primi sbarchi si documenta in Lituania (+150,7% rispetto al 2019), che recupera dal calo avuto nel precedente anno (-42,7%) dovuto principalmente al divieto di pesca del merluzzo bianco in alcune zone per alleviare la pressione sulle scorte di merluzzo baltico. Al contrario, una significativa diminuzione si è verificata in Svezia (-25,3%) e Portogallo (-21,1%) in termini di quantità sbarcate. Anche in Italia si registra una riduzione nei volumi delle prime vendite/sbarchi, pari a 82.072 tonnellate nel 2020 (-13,2%). Misurati in valore gli sbarchi in aggregato registrano un calo pari al -8,3%. L'andamento positivo di Lituania (+33,0%), Lettonia (13,0%) ed Estonia (+7,7%) è stato più che compensato dalle significative riduzioni che hanno interessato gli altri Paesi, in particolare Svezia (-16,2%), Polonia (-15,8%) e Italia (-14,8%).

**Tabella 1.3: Prime vendite/sbarchi in volume e in valore per Paese nel 2019 e nel 2020**

Paesi	Volume (tonnellate)			Valore (.000 euro)		
	2019	2020	Var. %	2019	2020	Var. %
Norvegia	2.758.768	2.910.405	5,50%	2.561.188	2.471.102	-3,52%
Belgio	13.717	12.439	-9,31%	59.052	54.717	-7,34%
Danimarca	941.925	945.111	0,34%	524.772	482.174	-8,12%
Estonia	65.516	67.897	3,63%	15.822	17.046	7,74%
Francia	178.595	161.515	-9,56%	614.653	538.807	-12,34%
Italia	94.594	82.072	-13,24%	367.220	312.917	-14,79%
Lettonia	51.777	48.518	-6,29%	8.793	9.941	13,05%
Lituania	966	2.422	150,73%	745	991	33,04%
Polonia	95.389	90.944	-4,66%	27.315	22.988	-15,84%
Portogallo	127.760	100.778	-21,12%	263.109	227.764	-13,43%
Spagna	536.420	507.329	-5,42%	1.613.617	1.422.073	-11,87%
Svezia	175.380	130.979	-25,32%	90.913	76.146	-16,24%
<b>Totale complessivo</b>	<b>5.040.807</b>	<b>5.060.410</b>	<b>0,39%</b>	<b>6.147.198</b>	<b>5.636.665</b>	<b>-8,31%</b>

Fonte: elaborazione BMTI e REF Ricerche su dati EUMOFA (11 Paesi più la Norvegia)

Per quanto riguarda l'Italia, il calo nei volumi di prime vendite/sbarchi ha colpito tutte le principali specie commerciali ed è stato in larga parte dovuto ai lockdown conseguenti alla crisi sanitaria. Sardine, acciughe e vongole continuano a rappresentare nel 2020 le principali specie sbarcate (incidendo da sole per oltre il 50% sul totale), sebbene si sia registrato

## Annuario sul settore ittico – 2020

un ridimensionamento dei volumi delle sardine (-23,7% rispetto all'anno precedente) e vongole (-21,9%, ancora una volta a causa dei lockdown che hanno colpito alcuni settori in particolare quello dell'industria alberghiera). In controtendenza, invece, i volumi di acciughe e alici (+6,9% rispetto al 2019), in virtù del buon andamento della campagna di pesca, in particolare nel Mar Ligure. Segno meno per le prime vendite a valore nel 2020 (-14,8% in media). Gli sbarchi di gamberi o gamberetti diversi e di triglie mettono a segno importanti riduzioni, rispettivamente pari al -22,0% e -19,9% a valore.

**Tabella 1.4: Prime vendite/sbarchi nazionali in volume e in valore per principali specie ittiche nel 2019 e nel 2020**

Principali specie commerciali	Volume (tonnellate)			Valore (.000 euro)		
	2019	2020	Var. %	2019	2020	Var. %
Sardine	16.040	12.246	-23,7%	15.455	13.574	-12,2%
Acciuga o Alice	16.240	17.366	6,9%	44.117	38.816	-12,0%
Vongole	17.391	13.575	-21,9%	42.214	33.817	-19,9%
Gamberoni e mazzancolle	5.308	5.209	-1,9%	31.098	26.987	-13,2%
Nasello o merluzzo	3.967	3.877	-2,3%	21.532	19.643	-8,8%
Triglia	3.173	2.622	-17,4%	13.199	10.568	-19,9%
Polpo	3.139	2.484	-20,9%	18.874	16.298	-13,6%
Gamberi o gamberetti diversi	2.437	2.057	-15,6%	43.093	33.617	-22,0%
Pesce spada	1.945	1.831	-5,8%	14.101	13.461	-4,5%
Calamaro	1.622	1.308	-19,4%	11.632	10.338	-11,1%
Altri	23.332	19.498	-16,4%	111.904	95.797	-14,4%
<b>Totale complessivo</b>	<b>94.594</b>	<b>82.072</b>	<b>-13,2%</b>	<b>367.220</b>	<b>312.917</b>	<b>-14,8%</b>

Fonte: elaborazioni BMTI e REF Ricerche su dati EUMOFA

Nota: I dati sulla prima vendita pubblicati dall'EUMOFA ([www.eumofa.eu](http://www.eumofa.eu)) e relativi all'Italia rappresentano circa il 50% del totale sbarchi a livello paese

Il citato calo nei volumi di prime vendite, determinato dalla crisi sanitaria, è probabilmente all'origine della debolezza dei relativi prezzi. Ad esempio, si sono ridotti del -17,7% i prezzi medi delle acciughe o alici, passando da 2,72 euro/Kg a 2,24 euro/Kg e del -11,6% quelli dei gamberoni e mazzancolle (da 5,86 euro/Kg a 5,18 euro/Kg).

**Tabella 1.5: Prezzi medi degli sbarchi/prime vendite nel 2019 e 2020 in Italia**

Principali specie commerciali	Prezzi (€/kg)		Var. %
	2019	2020	
Sardine	0,96	1,11	15,0%
Acciuga o Alice	2,72	2,24	-17,7%
Vongole	2,43	2,49	2,6%
Gamberoni e mazzancolle	5,86	5,18	-11,6%
Nasello o merluzzo	5,43	5,07	-6,7%
Triglia	4,16	4,03	-3,1%
Polpo	6,01	6,56	9,1%
Gamberi o gamberetti diversi	17,69	16,34	-7,6%
Pesce spada	7,25	7,35	1,4%
Calamaro	7,17	7,90	10,2%
Altri	4,80	4,91	2,4%
<b>Totale complessivo</b>	<b>3,88</b>	<b>3,81</b>	<b>-1,8%</b>

Fonte: elaborazioni BMTI e REF Ricerche su dati EUMOFA

Osservando l'evoluzione mensile dei volumi di prodotti ittici sbarcati nel nostro Paese (tabella 1.6), il 2020 ha registrato forti oscillazioni. Dopo un inizio estremamente positivo, con aumenti del +15,6% e +7,1% rispetto a gennaio e febbraio 2019, la crisi sanitaria ha fortemente ridimensionato gli sbarchi/prime vendite, segnando un -41,9% a marzo 2020 rispetto allo stesso mese dell'anno precedente. Il rallentamento è poi continuato anche nei successivi mesi, ad eccezione di novembre 2020 in cui le prime vendite/sbarchi hanno registrato un aumento del +4,45% rispetto allo stesso mese dell'anno precedente. L'anno si è poi chiuso in negativo registrando un calo a dicembre rispetto allo stesso periodo dell'anno precedente di quasi il 22%, complice il nuovo lockdown natalizio.

## Annuario sul settore ittico – 2020

**Tabella 1.6: Andamento degli sbarchi/prime vendite in volume e in valore in Italia nel 2020 per mese**

Mese	Volume			Valore		
	tonnellate	Var. % su mese precedente	Var. % su stesso mese anno precedente	euro (.000)	Var. % su mese precedente	Var. % su stesso mese anno precedente
gen-20	6.628	-2,7%	15,6%	25.787	-11,4%	9,0%
feb-20	6.353	-4,1%	7,1%	24.417	-5,3%	-0,8%
mar-20	3.628	-42,9%	-41,9%	14.586	-40,3%	-45,2%
apr-20	5.853	61,3%	-27,8%	20.732	42,1%	-34,6%
mag-20	7.455	27,4%	-17,7%	27.430	32,3%	-24,0%
giu-20	8.280	11,1%	-13,2%	31.534	15,0%	-17,0%
lug-20	10.281	24,2%	-6,6%	37.597	19,2%	-8,4%
ago-20	5.618	-45,4%	-22,5%	25.245	-32,9%	-16,2%
set-20	8.328	48,2%	-2,5%	28.576	13,2%	6,1%
ott-20	7.054	-15,3%	-24,9%	26.386	-7,7%	-16,5%
nov-20	7.272	3,1%	4,5%	26.614	0,9%	-4,0%
dic-20	5.320	-26,8%	-21,9%	24.014	-9,8%	-17,5%

Fonte: elaborazioni BMTI e REF Ricerche su dati EUMOFA

Nota: I dati sulla prima vendita pubblicati dall'EUMOFA ([www.eumofa.eu](http://www.eumofa.eu)) e relativi all'Italia rappresentano circa il 50% del totale sbarchi a livello paese

**Grafico 1.8: Andamento degli sbarchi di prodotti ittici in volume (A) e in valore (B) nel corso del 2019 e del 2020**



Fonte: elaborazioni BMTI e REF Ricerche su dati EUMOFA

## 1.5. Consumi domestici nell'Unione Europea

### 1.5.1. Consumi domestici di prodotti ittici

Nel quinquennio 2016-2020<sup>2</sup> i consumi domestici di prodotti ittici<sup>3</sup> negli 11 paesi membri dell'UE hanno mostrato una contrazione media di 1,4% in volume. La spesa media a livello aggregato è però cresciuta del 9,3% nello stesso intervallo di tempo. L'aumento dei prezzi ha dunque giocato un ruolo decisivo nel sostenere la redditività dell'intera filiera, anche a seguito della crisi pandemica cominciata nel 2020.

**Tabella 1.7: Consumi domestici di prodotti ittici in volume (tonnellate) e valore (euro) nel 2020 negli 11 Stati Membri dell'UE\***

	Volumi (tonnellate)				Valori (euro)			
	2020	var. % su 2016	var. % su 2019	Inc. %	2020	var. % su 2016	var. % su 2019	Inc. %
Spagna	645.631	-3,1%	9,3%	44,7%	5.326.492	8,4%	13,4%	37,6%
Italia	308.035	-4,1%	-7,7%	21,4%	3.224.659	1,0%	-6,7%	22,8%
Francia	209.085	-5,7%	1,9%	14,5%	2.506.854	4,7%	5,5%	17,7%
Germania	69.021	17,5%	17,5%	4,8%	1.049.114	32,5%	21,9%	7,4%
Portogallo	80.251	32,9%	12,2%	5,6%	540.505	44,8%	15,7%	3,8%
Polonia	48.868	-22,2%	0,6%	3,4%	310.118	-2,4%	4,1%	2,2%
Paesi Bassi	37.608	15,9%	12,9%	2,6%	604.515	32,3%	16,1%	4,3%
Irlanda	11.945	-12,6%	-8,9%	0,8%	177.652	-7,7%	-7,9%	1,3%
Danimarca	13.605	28,6%	11,7%	0,9%	225.852	42,9%	13,0%	1,6%
Svezia	12.385	31,7%	33,0%	0,9%	153.627	18,2%	23,7%	1,1%
Ungheria	6.316	6,5%	3,8%	0,4%	34.710	19,6%	6,4%	0,2%
<b>Totale</b>	<b>1.442.752</b>	<b>-1,4%</b>	<b>4,4%</b>	<b>100,0%</b>	<b>14.154.098</b>	<b>9,3%</b>	<b>7,0%</b>	<b>100,0%</b>

Fonte: elaborazioni BMTI e REF su dati EUMOFA

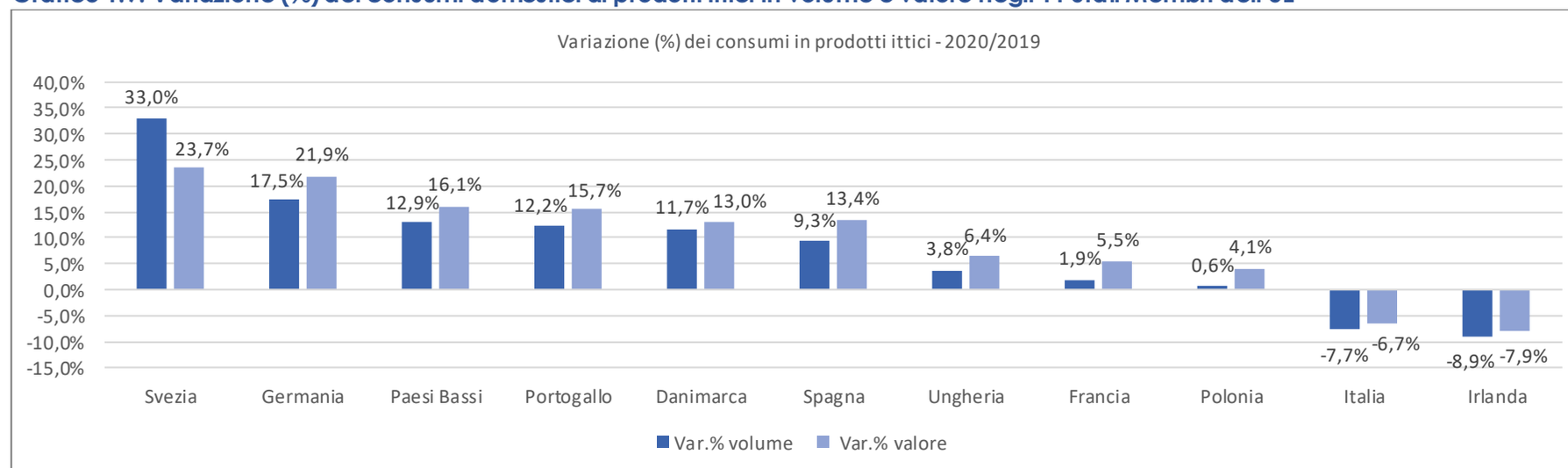
<sup>2</sup>A seguito dell'uscita nel 2020 dall'EU del Regno Unito, il totale dei consumi è stato misurato al netto di tale paese.

<sup>3</sup>EUROPANEL conduce un'indagine sugli acquisti per il consumo domestico in 12 Stati Membri di una selezione di specie ittiche fresche che sono poi aggregate nell'ambito di EUMOFA in "Principali specie commerciali". L'indagine fa riferimento ad un panel rappresentativo di famiglie che registrano i dettagli di ogni articolo comperato, tra cui la specie ittica, la quantità acquistata ed il relativo valore. La composizione del campione di famiglie ("panel") mira ad essere rappresentativa della popolazione del rispettivo paese. I dati monitorati per ciascuno dei 12 Stati Membri (tranne che per l'Ungheria) riguardano una selezione di specie ittiche più consumate, a cui si aggiunge il gruppo "altri prodotti non specificati" che include il resto delle specie ittiche fresche di cui è registrato l'acquisto, ma non è disponibile il dettaglio a livello disaggregato.

Le tendenze nei singoli Paesi UE sono state eterogenee: in alcuni stati (Portogallo, Germania e Danimarca) è cresciuto l'apprezzamento verso i prodotti ittici nonostante un recupero generalizzato dei prezzi. In altri Paesi, complice l'aumento dei prezzi e le misure di distanziamento sociale, le quantità consumate si sono ridotte.

I Paesi che hanno subito maggiori riduzioni in termini quantitativi sono la Polonia (-22,2%), l'Irlanda (-12,6%) e la Francia (-5,7%). L'Italia registra un calo dei volumi (-4,1%) tra il 2016 e il 2020 con un aumento della spesa dell'1% per effetto di prezzi in crescita.

**Grafico 1.9: Variazione (%) dei consumi domestici di prodotti ittici in volume e valore negli 11 Stati Membri dell'UE**



Fonte: elaborazioni BMTI e REF su dati EUMOFA

Rispetto all'anno precedente, nel 2020 i consumi domestici di prodotti ittici nei Paesi europei monitorati hanno mostrato un moderato aumento dei volumi (+4,4%) e dei valori (+7,0%), con prezzi in crescita di 2,5 punti percentuali. L'Irlanda è lo Stato che ha registrato la maggiore riduzione (-8,9% tendenziale in quantità, con valori medi unitari in crescita del +1,1%). In aumento le altre economie europee, guidate da Svezia e Germania che mettono a segno rispettivamente un +33,0% e +17,5% per le quantità. Mentre per la Svezia la crescita di consumi è incoraggiata da un calo dei prezzi del -7%, in Germania l'aumento dei consumi avviene nonostante un aumento dei prezzi del +3,7%. Andamento negativo invece per l'Italia che

mostra una variazione tendenziale pari al -7,7% per i volumi e del -6,7% per i valori, complici gli effetti della crisi sanitaria e il cambiamento dei consumi durante il lockdown in favore di prodotti confezionati e a lunga scadenza.

### 1.5.2. Consumi domestici di prodotti ittici per categoria

#### PESCI

Con riferimento alla categoria dei pesci, nel quinquennio 2016-2020 i consumi hanno mostrato un leggero aumento in quasi tutti i Paesi monitorati in termini di volumi consumati (+2% per il totale) e un aumento in termini di valore economico (+13,3%), per effetto di un rialzo generalizzato dei prezzi. I Paesi che sono maggiormente cresciuti sono stati la Svezia, il Portogallo e la Danimarca. In particolare, la Svezia e il Portogallo sono state interessate da un aumento dei volumi, rispettivamente del +48,5% e +40,9%. Nel quinquennio di riferimento l'Italia ha registrato variazioni del +3,7% per i volumi e del +8,7% a valore nel periodo di riferimento.

**Tabella 1.8: Consumi domestici di pesci\*in volume (tonnellate) e valore (euro) nel 2020 negli 11\*\* Stati Membri dell'UE**

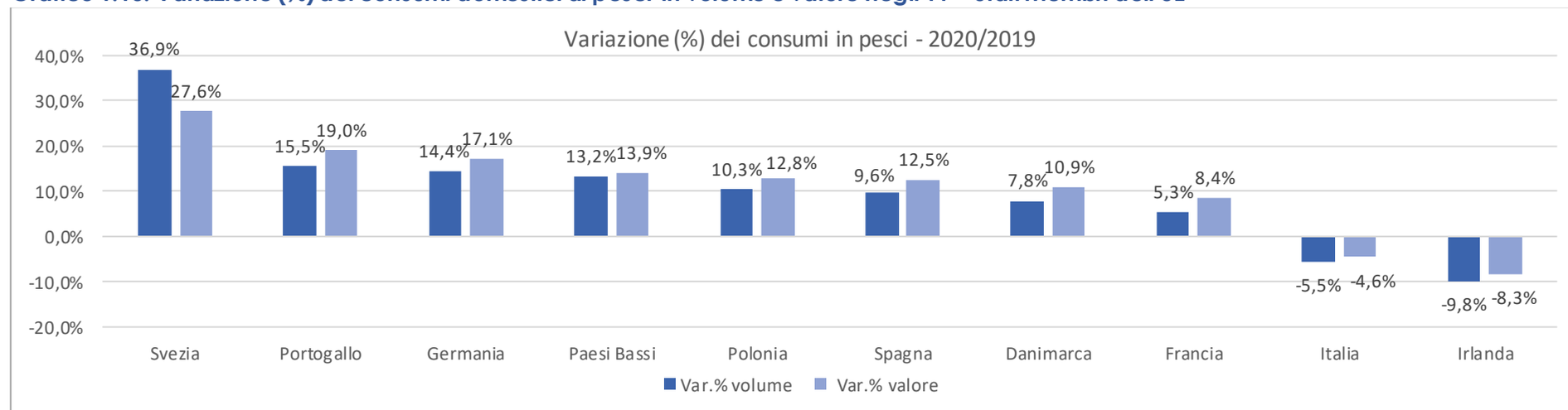
	Volumi (tonnellate)				Valori (euro)			
	2020	var. % su 2016	var. % su 2019	Inc. %	2020	var. % su 2016	var. % su 2019	Inc. %
Spagna	372.175	-3,1%	9,6%	49,9%	3.105.502	6,7%	12,5%	40,2%
Italia	110.152	3,7%	-5,5%	14,8%	1.202.813	8,7%	-4,6%	15,6%
Francia	85.910	2,2%	5,3%	11,5%	1.312.360	12,5%	8,4%	17,0%
Germania	50.011	17,6%	14,4%	6,7%	793.182	30,6%	17,1%	10,3%
Polonia	34.736	-15,5%	10,3%	4,7%	227.338	7,8%	12,8%	2,9%
Portogallo	43.790	38,1%	15,5%	5,9%	267.833	43,7%	19,0%	3,5%
Paesi Bassi	22.582	17,4%	13,2%	3,0%	403.848	34,2%	13,9%	5,2%
Irlanda	9.284	-0,4%	-9,8%	1,2%	142.034	5,0%	-8,3%	1,8%
Svezia	10.026	48,5%	36,9%	1,3%	115.113	36,9%	27,6%	1,5%
Danimarca	7.560	20,8%	7,8%	1,0%	157.336	40,9%	10,9%	2,0%
<b>Totale</b>	<b>746.228</b>	<b>2,0%</b>	<b>7,3%</b>	<b>100,0%</b>	<b>7.727.361</b>	<b>13,3%</b>	<b>9,2%</b>	<b>100,0%</b>

Fonte: elaborazioni BMTI e REF su dati EUMOFA

\*Per il confronto europeo Eumofa utilizza dati a parità di perimetro, a tal fine i prodotti italiani considerati sono acciughe/alici, naselli/merluzzi, orate, pesce spada, salmoni, spigole

\*\*L'Ungheria non è monitorata dal panel nella presente categoria

**Grafico 1.10: Variazione (%) dei consumi domestici di pesci\*in volume e valore negli 11\*\* Stati Membri dell'UE**



Fonte: elaborazioni BMTI e REF su dati EUMOFA

\*Per il confronto europeo Eumofa utilizza dati a parità di perimetro, a tal fine i prodotti italiani considerati sono acciughe/alici, naselli/merluzzi, orate, pesce spada, salmone, spigole \*\*L'Ungheria non è monitorata dal panel nella presente categoria

Nel confronto con l'anno scorso i consumi domestici di pesci negli Stati monitorati hanno mostrato volumi e valori in aumento (nell'ordine +7,3% e +9,2%) rispetto allo stesso periodo dell'anno precedente, in un contesto di prezzi in lieve aumento. I maggiori movimenti si documentano in Svezia, Portogallo e Germania le cui variazioni tendenziali sono rispettivamente del +36,9%, +15,5% e +17,6% per i volumi e del +27,6%, +19% e +17,1% per i valori.

In controtendenza l'Italia, che registra cali del 5,5% per le quantità e del 4,6% per i valori rispetto allo stesso periodo dell'anno precedente. Segue l'Irlanda con un -9,8% per i volumi e -8,3% per i valori.

### MOLLUSCHI

Per quanto riguarda i consumi domestici di molluschi, i dati disponibili fanno riferimento a 5 Stati dell'Unione Europea. Con riferimento al quinquennio 2016-2020 i risultati mostrano una diminuzione disomogenea dei volumi consumati: cala infatti l'aggregato (-2,8%) mentre però Portogallo e Danimarca segnano un notevole aumento dei consumi (+28,3% e +62,2%).

Tutti gli Stati, ad eccezione della Danimarca, scontano un significativo aumento dei prezzi. Infatti, per l'Italia si documenta un -4,4% sulle quantità e un +7,2% in termini economici, sostenuto da un significativo aumento dei prezzi del 12% nel periodo di riferimento.

**Tabella 1.9: Consumi domestici di molluschi\*in volume (tonnellate) e valore (euro) nel 2020 negli 11\*\* Stati Membri dell'UE**

	Volumi (tonnellate)				Valori (euro)			
	2020	var. % su 2016	var. % su 2019	Inc. %.	2020	var. % su 2016	var. % su 2019	Inc. %.
Italia	65.744	-4,4%	-6,3%	80,1%	530.857	7,2%	-5,8%	86,0%
Portogallo	6.459	28,3%	17,3%	7,9%	44.245	59,5%	17,8%	7,2%
Paesi Bassi	4.836	-2,2%	4,1%	5,9%	19.819	22,0%	27,1%	3,2%
Germania	4.782	-12,9%	15,8%	5,8%	21.222	16,0%	33,4%	3,4%
Danimarca	279	62,2%	51,2%	0,3%	908	46,6%	6,1%	0,1%
<b>Totale</b>	<b>82.100</b>	<b>-2,8%</b>	<b>-3,0%</b>	<b>100,0%</b>	<b>617.051</b>	<b>10,5%</b>	<b>-2,6%</b>	<b>100,0%</b>

Fonte: elaborazioni BMTI e REF su dati EUMOFA

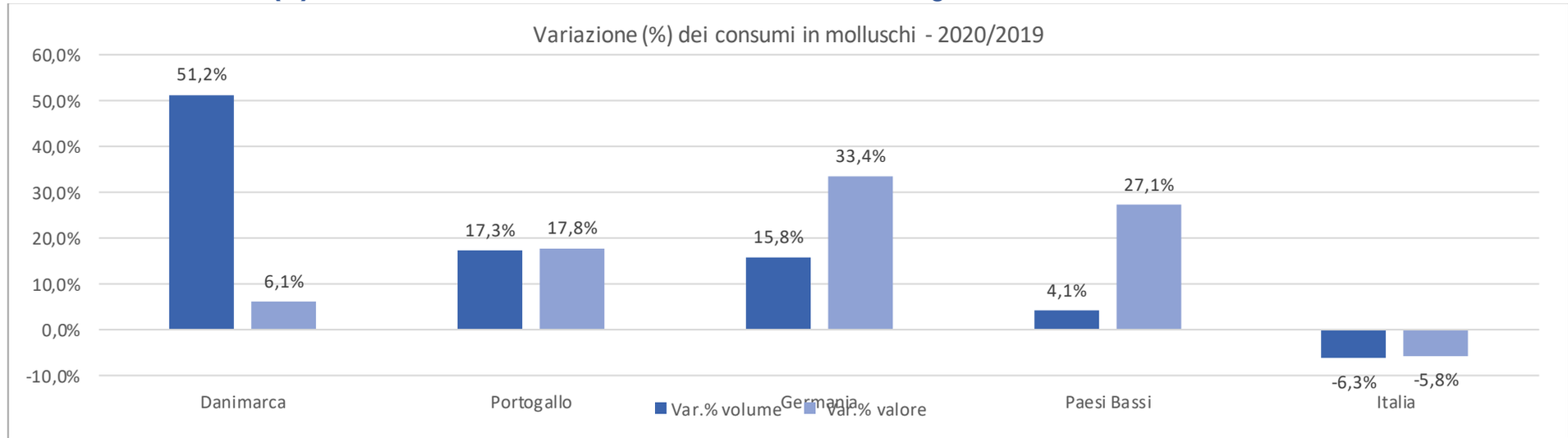
\*Per il confronto europeo Eumofa utilizza dati a parità di perimetro, a tal fine i prodotti considerati sono calamari, mitili/cozze, polpi, vongole

\*\*Spagna, Francia, Polonia, Regno Unito, Irlanda, Svezia e Ungheria non sono monitorate dal panel nella presente categoria

Rispetto al 2019 i consumi di molluschi hanno segnato una diminuzione di quantità consumate (-3%), dovuto ai prezzi in rialzo in tutti i Paesi ad eccezione della Danimarca, dove i consumi aumentano del 51% in un anno. Crescita sostenuta in Portogallo che mette a segno un +17,3% tendenziale dei volumi e +17,8% a valore, per effetto di un notevole incremento dei consumi di polpo e vongole.

L'Italia mostra variazioni negative sia in quantità che a valore (rispettivamente -6,3% e -5,8% rispetto allo stesso periodo dell'anno precedente), con prezzi sostanzialmente stabili (+0,5%).

**Grafico 1.11: Variazione (%) dei consumi domestici di molluschi\* in volume e valore negli 11\*\* Stati Membri dell'UE**



Fonte: elaborazioni BMTI e REF su dati EUMOFA

\*Per il confronto europeo Eumofa utilizza dati a parità di perimetro, a tal fine i prodotti considerati sono calamari, mitili/cozze, polpi, vongole

\*\*Spagna, Francia, Polonia, Regno Unito, Irlanda, Svezia e Ungheria non sono monitorate dal panel nella presente categoria

### CROSTACEI

Sempre con riferimento al quinquennio 2016-2020 i dati sui consumi domestici di crostacei sono stati monitorati in 4 Stati dell'Unione Europea. I risultati mostrano i consumi quasi raddoppiato in volume (+93,4% tendenziale) e in valore (+82,0%) spinti soprattutto dal balzo registrato dalla Germania: +152,0% per le quantità e +112,3% a valore. I dati tedeschi sono spiegati da un forte aumento del consumo di gamberi. Consolidano la tendenza generale i Paesi Bassi: +102,4% per le quantità e +89,6% in termini di spesa.

**Tabella 1.10: Consumi domestici di crostacei\* in volume (tonnellate) e valore (.000 euro) nel 2020 negli 11\*\* Stati Membri dell'UE**

	Volumi (tonnellate)				Valori (euro)			
	2020	var. % su 2016	var. % su 2019	Inc. %.	2020	var. % su 2016	var. % su 2019	Inc. %.
Portogallo	4.721	78,9%	29,0%	45,9%	48.030	72,9%	28,7%	30,9%
Germania	3.134	152,0%	39,0%	30,5%	57.202	112,3%	42,7%	34,9%
Paesi Bassi	1.829	102,4%	10,4%	17,8%	45.745	89,6%	16,6%	27,5%
Irlanda	597	12,8%	-3,1%	5,8%	11.192	9,2%	-3,4%	6,8%
<b>Totale***</b>	<b>10.280</b>	<b>93,4%</b>	<b>25,6%</b>	<b>100,0%</b>	<b>162.170</b>	<b>82,0%</b>	<b>26,5%</b>	<b>100,0%</b>

Fonte: elaborazione BMTI e REF su dati EUMOFA

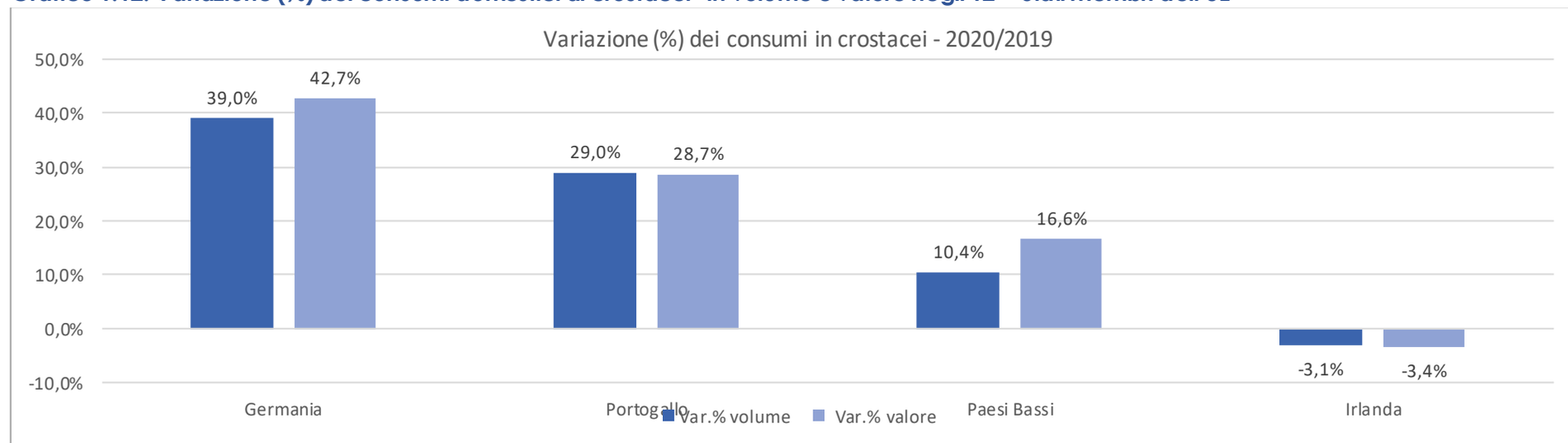
\*Per il confronto europeo Eumofa utilizza dati a parità di perimetro, a tal fine i prodotti considerati sono gamberi diversi e gamberi Crangon

\*\*Spagna, Italia, Francia, Polonia, Regno Unito, Svezia, Danimarca e Ungheria non sono monitorate dal panel nella presente categoria

\*\*\*La variazione del totale 2020/2016 è al netto della Germania

Rispetto all'anno precedente i volumi di Germania, Portogallo, Paesi Bassi e Irlanda aumentano rispettivamente del +25,6% con un andamento positivo anche in termini di valori spesi (+26,5%) e prezzi in lieve aumento in media. Si conferma anche la tendenza positiva dei Paesi Bassi (+10,4% in volume e +16,6% a valore nello stesso periodo di riferimento con i valori medi unitari che aumentano del +5,6%).

**Grafico 1.12: Variazione (%) dei consumi domestici di crostacei\* in volume e valore negli 12\*\* Stati Membri dell'UE**



Fonte: elaborazione BMTI e REF su dati EUMOFA

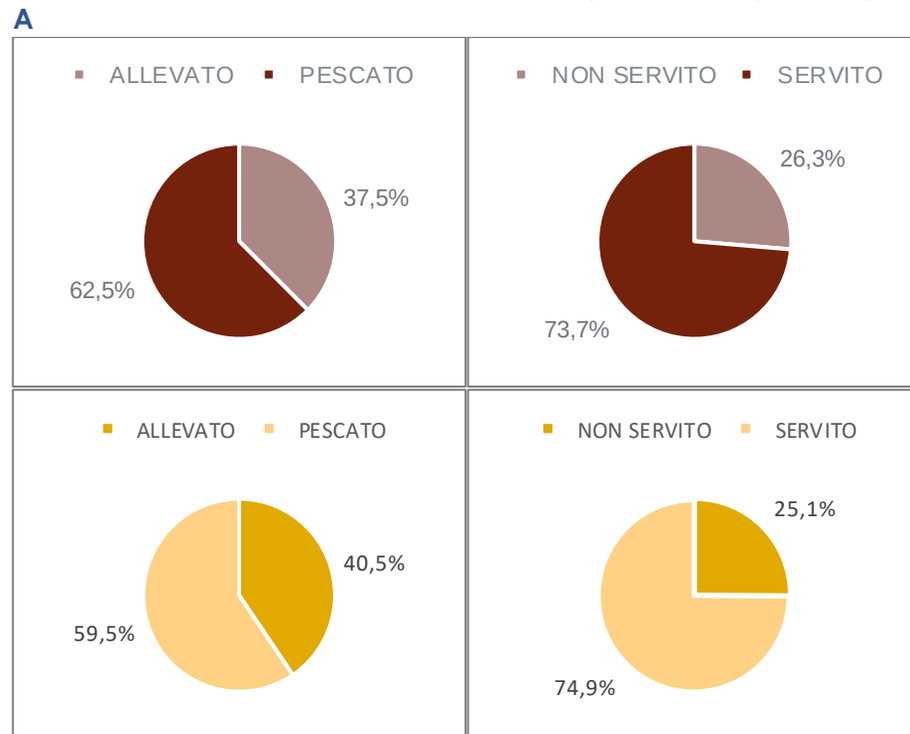
\*Per il confronto europeo Eumofa utilizza dati a parità di perimetro, a tal fine i prodotti considerati sono gamberi diversi e gamberi Crangon

\*\*Spagna, Italia, Francia, Polonia, Regno Unito, Svezia, Danimarca e Ungheria non sono monitorate dal panel nella presente categoria

## 1.6. Consumi<sup>4</sup> domestici di prodotti ittici in Italia

In questa sezione viene fornito un commento più dettagliato sui consumi domestici di prodotti ittici in Italia in virtù di una base informativa più ampia. Per ulteriori dettagli sulle specie ittiche oggetto di rilevazione si rimanda all'appendice del documento. Nel 2020 la categoria di prodotti ittici più consumata è quella dei prodotti freschi pescati rispetto ai prodotti di allevamento, che rappresenta circa il 60% sia delle quantità consumate sia della spesa. Gli italiani inoltre prediligono i prodotti ittici serviti al banco rispetto al confezionato (oltre il 70% sia in volume sia a valori).

**Grafico 1.13: Peso dei consumi domestici di prodotti ittici per composizione di tipologia in volume (A) e in valore (B) nel 2020 - Italia**



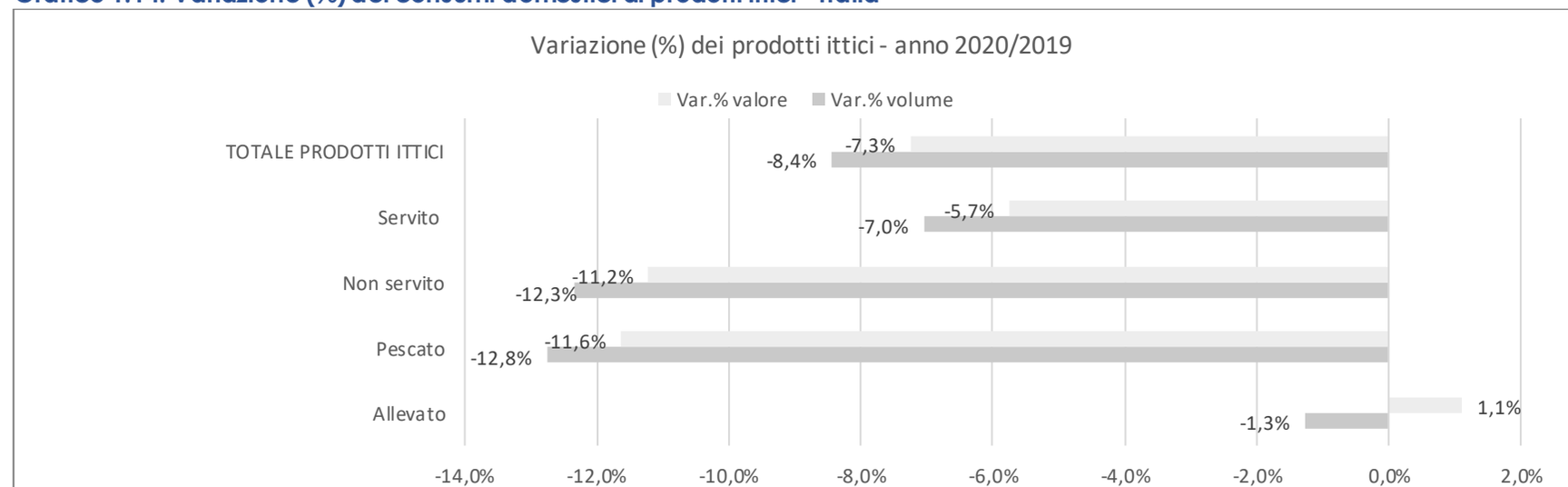
Fonte: elaborazione BMTI-REF Ricerche su dati GFK

<sup>4</sup> Ulteriori informazioni sui consumi domestici di prodotti ittici sono disponibili sul sito BMTI <https://www.bmti.it/itticoconsumi/>

Il 2020 ha registrato un calo delle quantità consumate di prodotti ittici rispetto all'anno precedente (-8,4%), accompagnato da una caduta di intensità equivalente della spesa (-7,3%), attribuibile alla crisi sanitaria che ha ridimensionato gli sbarchi. Se ne desume che il calo della spesa è stato sostenuto da una riduzione delle quantità, mentre i prezzi di vendita sono comunque rimasti fermi (+1,1%).

Segno “meno” per i consumi di tutte le categorie, con il pescato e il non servito che mettono a segno il calo maggiore (-12% i volumi).

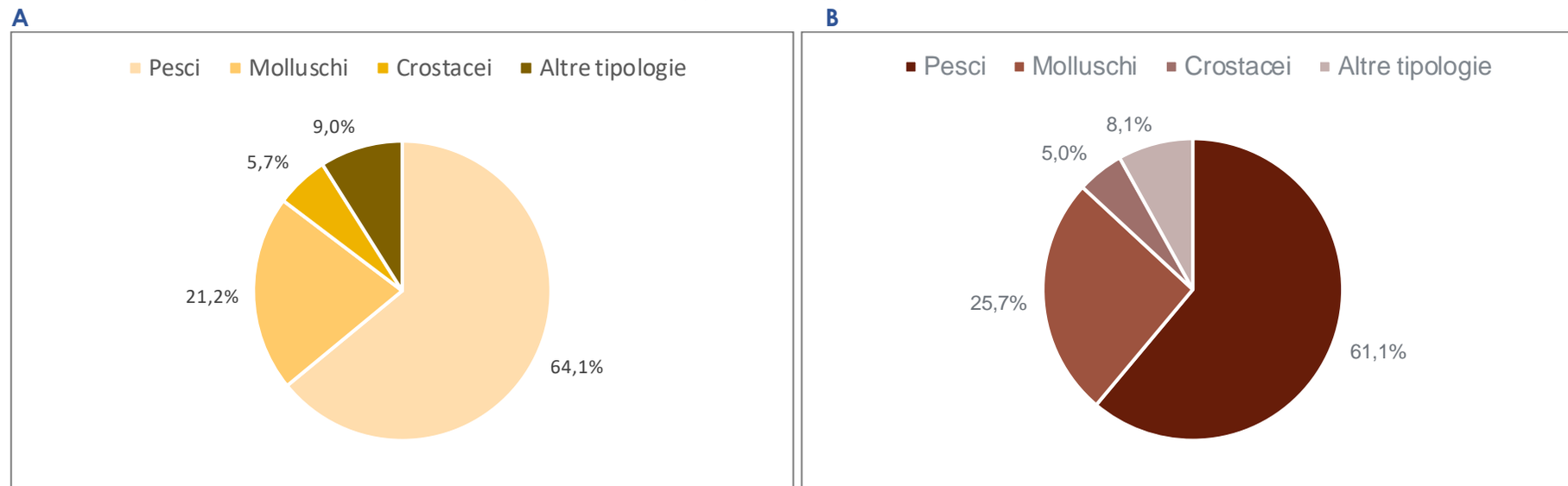
**Grafico 1.14: Variazione (%) dei consumi domestici di prodotti ittici - Italia**



Fonte: elaborazione BMTI-REF Ricerche su dati GfK

Analizzando la ripartizione percentuale per tipologia dei consumi domestici, si osserva come nel 2020 i pesci incidono per oltre il 60% in valore e in volume. Seguono i molluschi, con un'incidenza in valore del 21% e del 26% in volume, e i crostacei con una quota pari al 6% in valore e al 5% in volume.

Grafico 1.15: Peso % dei consumi di prodotti ittici in volume (A) e valore (B) nel 2020 – Italia

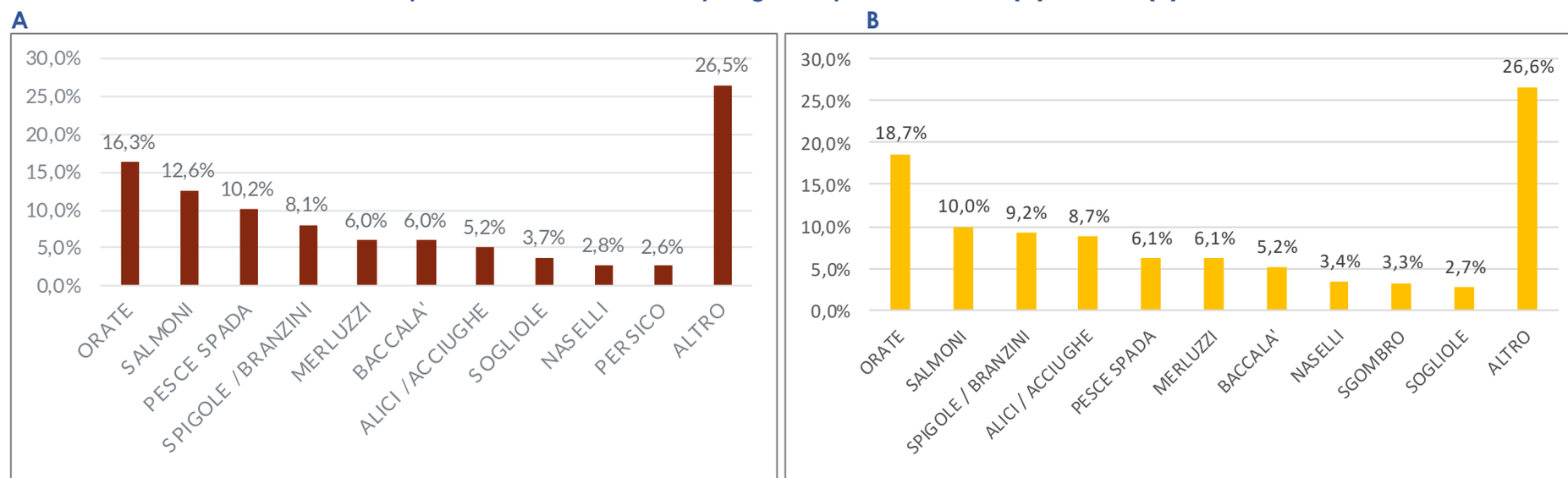


Fonte: elaborazione BMTI-REF Ricerche su dati GFK

## PESCI

Nella tipologia dei pesci le prime cinque specie più consumate in Italia nel 2020 incidono per oltre il 50% sia in valore che in volume. In termini di quantità consumate si tratta di orate (18,7%), salmoni (10%), spigole (9,2%), alici (8,7%) e pesce spada (6,1%). Struttura simile anche in termini di valore: orate al primo posto (16,3%) e salmoni in seconda posizione (12,6%), seguiti da pesce spada (10,2%), spigole (8,1%) e merluzzi (6,0%).

**Grafico 1.16: Peso % dei consumi di prodotti ittici freschi nella tipologia dei pesci in volume (A) e valore (B) nel 2020 – Italia**

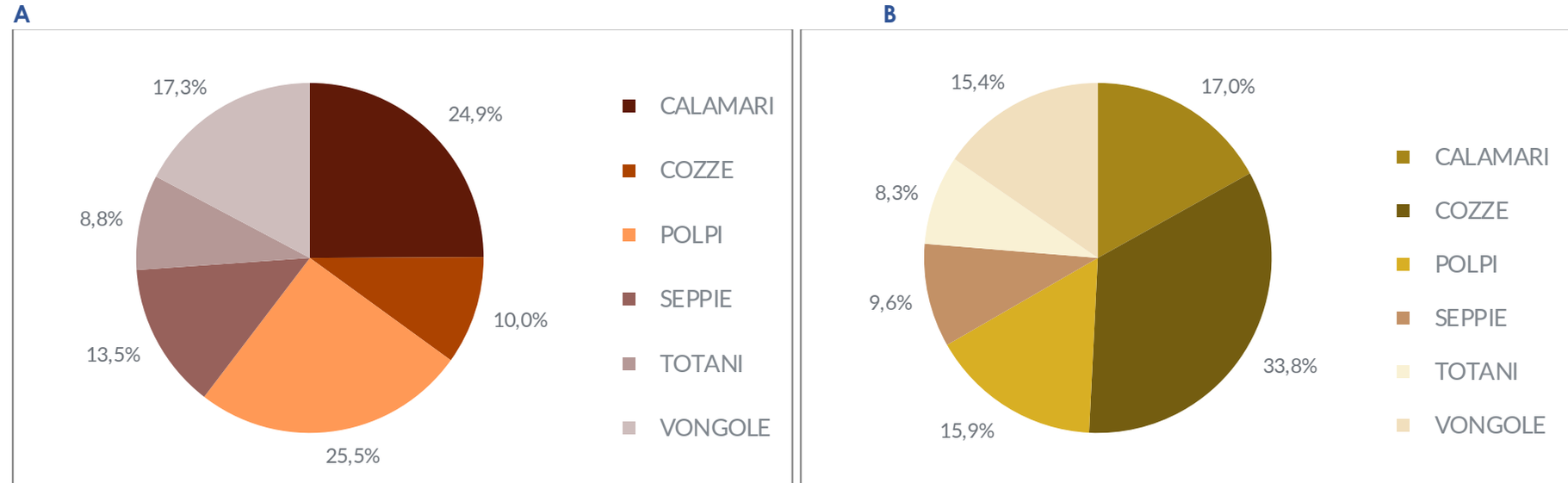


Fonte: elaborazione BMTI-REF Ricerche su dati GfK

## MOLLUSCHI

Tra i molluschi il 50% dei consumi in volume nel 2020 è rappresentato da cozze, in virtù di prezzi medi inferiori a quelli delle vongole, e dai calamari, più economici delle seppie. In termini di valore le specie più consumate sono i calamari e i polpi.

**Grafico 1.17: Peso % dei consumi di prodotti ittici freschi nella tipologia dei molluschi in valore (A) e volume (B) nel 2020**

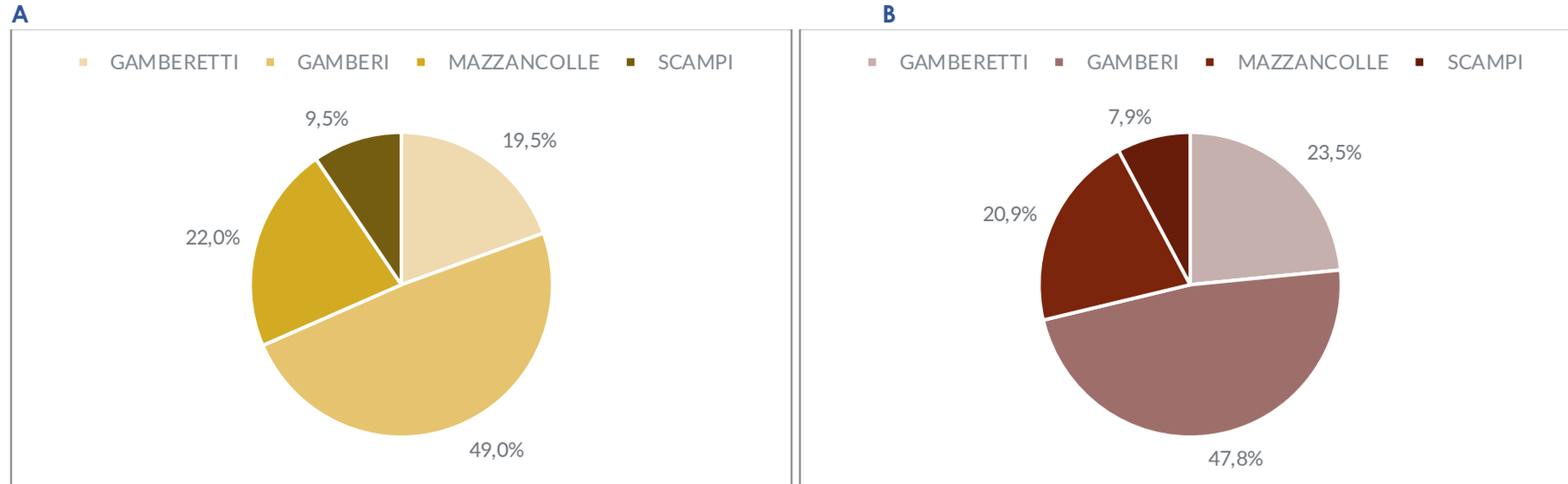


Fonte: elaborazione BMTI-REF Ricerche su dati GfK

## CROSTACEI

Analizzando la ripartizione dei consumi di crostacei si osserva come nel 2020 i gamberi rappresentino da soli quasi il 50% dei consumi, sia in termini quantitativi che di valore economico, seguiti dai gamberetti che superano il 20% in volume.

**Grafico 1.18: Peso % dei consumi di prodotti ittici freschi nella tipologia dei molluschi in valore (A) e volume (B) nel 2020**



Fonte: elaborazione BMTI-REF Ricerche su dati GFK

### PESCI

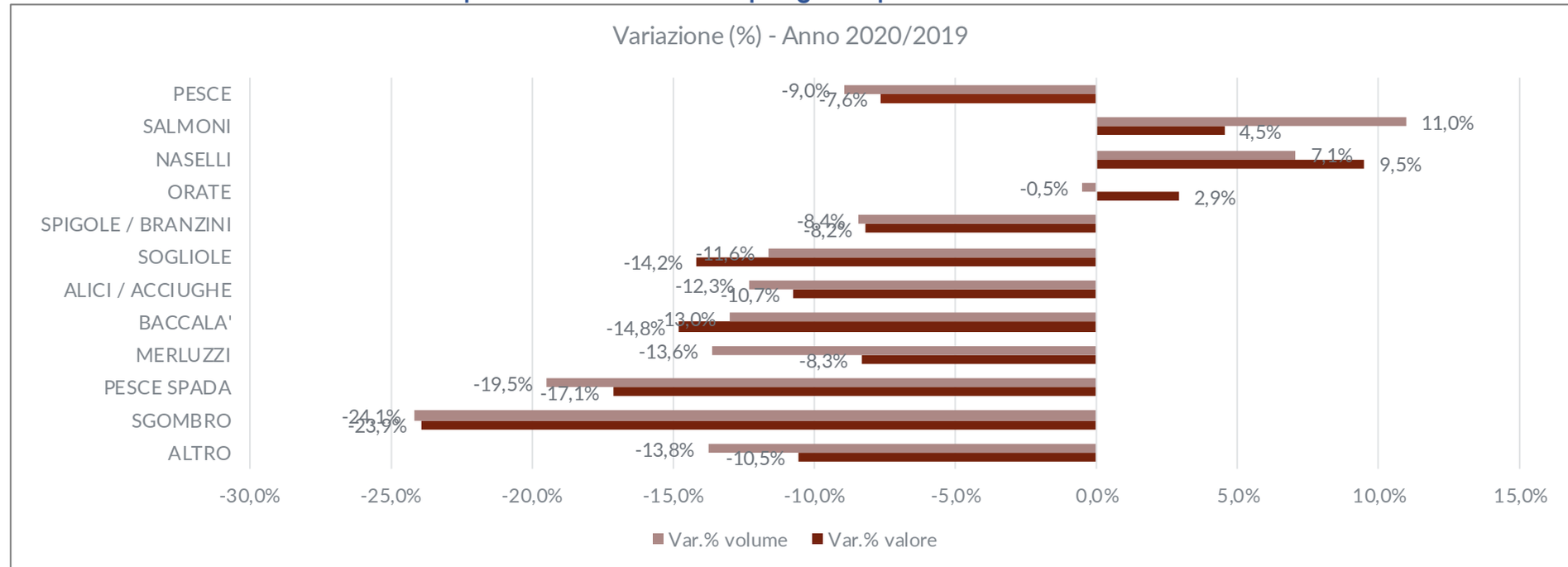
Nel 2020 i consumi di pesce hanno mostrato un calo sia in volume (-9,0%) che a valore (-7,6%) con prezzi medi in lieve aumento (+1,5%).

Il calo origina dalla diminuzione dei volumi di sgombri (-24,1%) e pesce spada (-19,5% in volume) che sconta un lieve incremento dei prezzi (+2,9%). Anche in termini di valore si riduce in maniera significativa la spesa per sgombri (-23,9%) e pesce spada (-17,1%).

In controtendenza l'andamento dei consumi in quantità di salmoni (+11,0% rispetto all'anno precedente) e naselli (+7,1%). Il salmone ha beneficiato di una riduzione dei prezzi (-5,8%) che ne ha incentivato il consumo, mentre gli italiani hanno mostrato di preferire i naselli nonostante il lieve aumento dei prezzi (+2,3%).

Prezzi in calo sono stati registrati per baccalà (-2,1%), sogliole (-2,9%) e salmoni (-5,8%), mentre i maggiori aumenti hanno interessato merluzzi (+6,1%) e orate (+3,5%).

**Grafico 1.19: Variazione % dei consumi di prodotti ittici freschi nella tipologia dei pesci**



Fonte: elaborazione BMTI-REF Ricerche su dati GFK

**Tabella 1.11: Prezzo medio (euro/kg) delle prime 10 categorie di prodotti ittici freschi nella tipologia dei pesci**

	Prezzo Medio (Euro/Kg.)		Var.% 2020/2019
	2019	2020	
ORATE	9,23	9,55	3,5%
SALMONI	14,72	13,87	-5,8%
SPIGOLE / BRANZINI	9,54	9,57	0,3%
ALICI / ACCIUGHE	6,33	6,45	1,8%
PESCE SPADA	17,55	18,06	2,9%
MERLUZZI	10,18	10,80	6,1%
BACCALA'	12,95	12,68	-2,1%
NASELLI	8,89	9,09	2,3%
SGOMBRO	7,56	7,58	0,3%
SOGLIOLE	15,44	15,00	-2,9%
ALTRO	10,62	11,01	3,7%
TOTALE	10,77	10,93	1,5%

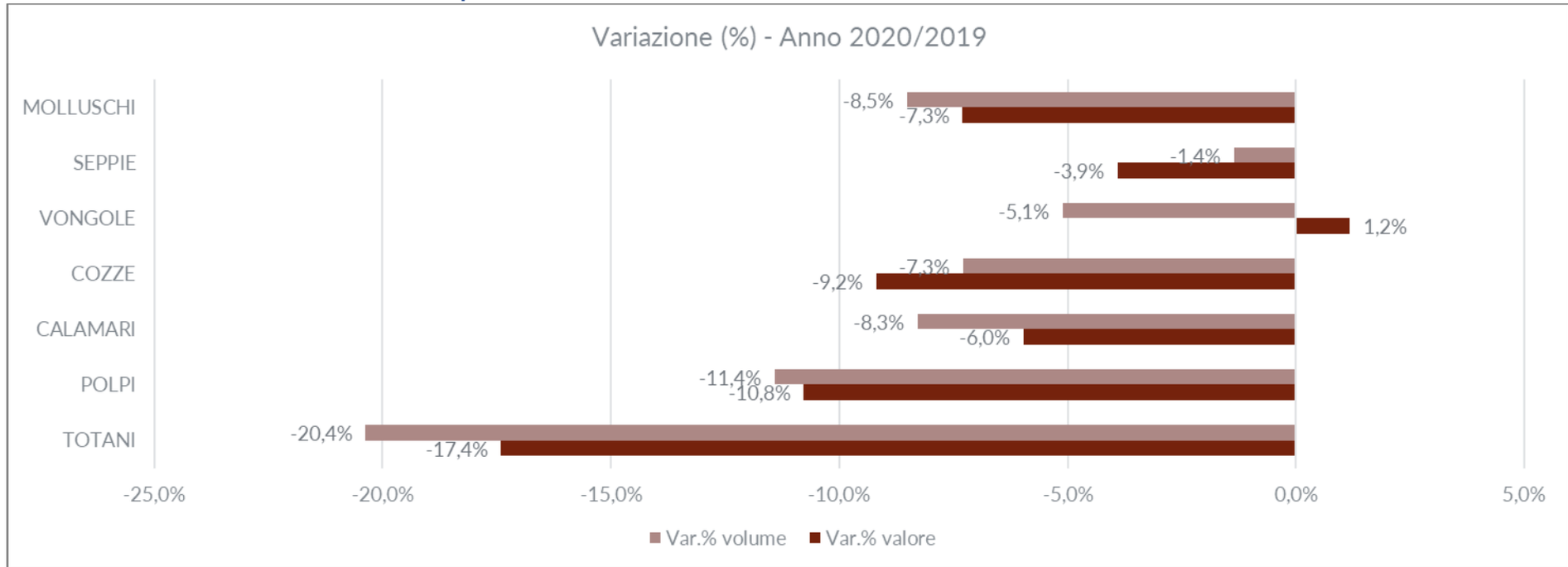
Fonte: elaborazione BMTI-REF Ricerche su dati GfK

### MOLLUSCHI

Anche i molluschi sono stati testimoni di una riduzione dei quantitativi (-8,5%) e dei valori (-7,3%) rispetto all'anno precedente, con prezzi medi in lieve aumento (+1,3%).

Il calo è stato trainato dalla forte diminuzione dei consumi di totani (-20,4% in volume), seguito da un calo consistente registrato anche per i polpi (-11,4% tendenziale in volume). Segno meno anche per la spesa in valore di questi due prodotti (rispettivamente -17,4% e -10,8%). I polpi registrano prezzi lievemente in crescita, la preferenza per i totani risente dell'aumento dei prezzi del +3,7%.

Grafico 1.20: Variazione % dei consumi di prodotti ittici freschi nei molluschi



Fonte: elaborazione BMTI-REF Ricerche su dati GFK

Tabella 1.12: Prezzo medio (euro/kg) delle prime 10 categorie di prodotti ittici freschi nei molluschi

	Prezzo Medio (Euro/Kg.)		Var.% 2020/2019
	2019	2020	
CALAMARI	12,32	12,63	2,5%
COZZE	2,60	2,54	-2,1%
POLPI	13,65	13,75	0,7%
SEPIE	12,43	12,11	-2,6%
TOTANI	8,82	9,15	3,7%
VONGOLE	9,03	9,63	6,6%
TOTALE	8,48	8,60	1,3%

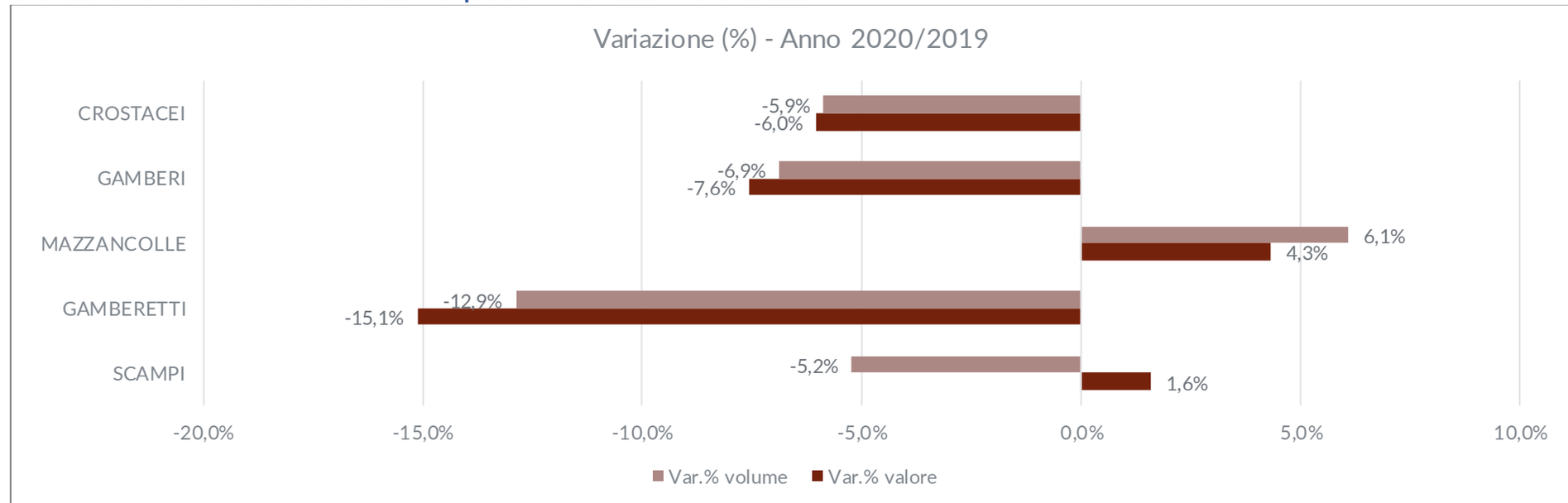
Fonte: elaborazione BMTI-REF Ricerche su dati GfK

### CROSTACEI

I crostacei hanno subito nel 2020 una contrazione del valore economico e dei volumi (-6,0% rispetto all'anno precedente) con i prezzi che, in media, sono rimasti stabili.

Andamento negativo per i gamberetti e i gamberi (rispettivamente -12,9% e -6,9% in quantità e -15,1% e -7,6% in valore), nonostante il calo dei prezzi del -2,6% per i gamberetti. Spingono in direzione opposta le mazzancolle che mettono a segno un +6,1% tendenziale in volume e un +4,3% a valore con prezzi che si sono ridotti del -2% circa.

**Grafico 1.21: Variazione % dei consumi di prodotti ittici freschi nei crostacei**



Fonte: elaborazione BMTI-REF Ricerche su dati GfK

Tabella 1.13: Prezzo medio (euro/kg) delle prime 10 categorie di prodotti ittici freschi nei crostacei

	Prezzo Medio (Euro/Kg.)		Var.% 2020/2019
	2019	2020	
Gamberetti	10,11	9,85	-2,6%
Gamberi	12,22	12,13	-0,7%
Mazzancolle	12,68	12,47	-1,7%
Scampi	13,42	14,39	7,2%
Totale	11,87	11,84	-0,2%

Fonte: elaborazione BMTI-REF Ricerche su dati GfK

### 1.7. I consumi domestici di prodotti ittici per profili socio-demografici

Osservando i consumi medi annui di prodotti ittici freschi, si può notare come nel 2020 le famiglie del Sud abbiano consumato una quantità maggiore di prodotti ittici rispetto alle famiglie del Nord: 20 kg circa di consumo all'anno con una spesa media di 203 euro contro i 13 Kg del Nord Ovest e del Nord Est per una spesa di circa 140-150 euro. Un'evidenza che può essere attribuita alle abitudini delle famiglie del Mezzogiorno che acquistano più prodotti ittici prediligendo cernie, pesce spada, tonno e gamberetti.

**Tabella 1.14. Consumi domestici di prodotti ittici per famiglia in volume (kg) e valore (euro) e prezzi (euro/Kg) nel 2020 per area geografica**

ù	Volumi (kg)	Valori (euro)	Prezzi (euro/kg)
Nord Ovest	13,48	149,64	11,10
Nord Est	13,52	139,64	10,33
Centro + Sardegna	17,51	180,09	10,29
Sud + Sicilia	19,95	203,05	10,18
Totale complessivo	16,44	171,42	10,43

Fonte: elaborazione BMTI e REF Ricerche su dati GFK

Inoltre, le famiglie ad alto reddito hanno consumato nel 2020 18 kg circa di prodotti ittici, pari in termini di valore a 197 euro, prediligendo varietà più costose come coda di rospo, seppie e mazzancolle. Per queste famiglie si rileva una frequenza di acquisto più alta di prodotti ittici in generale con 14 atti di acquisto in un anno. Le famiglie a basso reddito hanno consumato circa 15 Kg di prodotti ittici con una spesa pari a 158 euro. Il loro consumo si è orientato inoltre verso tipologie più economiche quali sarde, pangasio e triglie.

**Tabella 1.15. Consumi domestici di prodotti ittici nel 2020 per classe socio-economica**

	Volumi (kg)	Valori (euro)	Prezzi (euro/kg)
Alta	18,43	197,02	10,69
Medio alta	17,27	181,46	10,51
Medio bassa	14,50	148,73	10,26
Bassa	15,56	158,40	10,18
Totale complessivo	16,44	171,42	10,43

Fonte: elaborazione BMTI e REF Ricerche su dati GFK

Analizzando i consumi di prodotti ittici in base al numero di componenti si può notare che il consumo medio aumenta dai 13 kg (e una spesa di 132 euro) dei single ai 18 kg delle famiglie di grandi dimensioni con 5 o più membri (e una spesa di 172 euro), in quanto il consumo complessivo aumenta al crescere del numero dei componenti.

Tuttavia, osservando il consumo pro capite si può notare che famiglie numerose hanno consumato meno (3,5 kg pro capite nelle famiglie con più di 5 componenti e una spesa di 34 euro) e si sono orientate verso l'acquisto di prodotti meno costosi quali ad esempio sarde e moscardini.

Le famiglie composte da uno o due componenti, hanno mostrato un consumo pro capite più alto (9 kg per la coppia per una spesa di 96 euro) prediligendo l'acquisto di prodotti di valore medio unitario più elevato come cappone e dentice. In questa tipologia rientrano inoltre gli anziani che registrano un consumo più elevato di prodotti ittici.

**Tabella 1.16. Consumi domestici medi di prodotti ittici nel 2020 per ampiezza del nucleo familiare**

	Volumi (kg)	Valori (euro)	Prezzi (euro/kg)	pro capite	
				Volumi (kg)	Valori (euro)
1 componente	12,87	132,01	10,25	12,9	132,01
2 componenti	18,29	191,80	10,49	9,1	95,90
3 componenti	17,83	189,68	10,64	5,9	63,23
4 componenti	17,38	182,75	10,51	4,3	45,69
5+ componenti	17,72	171,86	9,70	3,5	34,37
Totale complessivo	16,44	171,42	10,43		

Fonte: elaborazione BMTI e REF Ricerche su dati GfK. Per il calcolo pro capite relativo alla famiglia con 5 o più componenti sono stati presi come riferimento 5 componenti.

Sono inoltre le famiglie senza figli minori di 15 anni a mostrare un consumo più elevato: 17 kg circa contro i 15 kg delle famiglie con figli di età inferiore ai 15 anni.

**Tabella 1.17. Consumi domestici di prodotti ittici nel 2020 per presenza di bambini/ragazzi nel nucleo familiare**

	Volumi (kg)	Valori (euro)	Prezzi (euro/kg)
Presenza Figli 0-15 anni	14,84	156,15	10,52
Assenza Figli 0-15 anni	16,88	175,60	10,41
Totale complessivo	16,44	171,42	10,43

Fonte: elaborazione BMTI e REF Ricerche su dati GfK

Tenendo conto della fascia di età del responsabile degli acquisti (il capofamiglia), è possibile notare che all'aumentare dell'età del capofamiglia aumenta anche il consumo di prodotti ittici freschi. Ad esempio, famiglie con capofamiglia di età inferiore ai 34 anni hanno consumato 15 kg corrispondenti a 154 euro di spesa annua, mentre quelle con capofamiglia di età superiore ai 65 anni hanno consumato 19 kg circa, circa 195 euro in valore, a seguito di una maggiore propensione al consumo della fascia anziana con una frequenza di acquisto di 16 atti in un anno.

**Tabella 1.18. Consumi domestici di prodotti ittici nel 2019 per fascia di età del responsabile dell'atto di acquisto in famiglia**

	<b>Volumi (kg)</b>	<b>Valori (euro)</b>	<b>Prezzi (euro/kg)</b>
fino a 34 anni	15,15	154,00	10,16
da 35 a 44 anni	14,34	151,08	10,54
da 45 a 54 anni	14,45	151,90	10,51
da 55 a 64 anni	16,94	175,97	10,39
65 anni e oltre	18,70	194,75	10,41
<b>Totale complessivo</b>	<b>16,44</b>	<b>171,42</b>	<b>10,43</b>

Fonte: elaborazione BMTI e REF Ricerche su dati GfK

## 2. PREZZI

### 2.1. I prezzi ittici dei mercati all'ingrosso

#### 2.1.1. Pesci

Nelle sezioni che seguono viene fornita un'analisi sull'andamento dei prezzi di alcune specie ittiche commercializzate all'interno dei mercati ittici all'ingrosso italiani, riferite agli anni 2019 e 2020.

Per quanto riguarda la categoria “pesci”, nel corso del 2020 il prezzo delle **acciughe** è rimasto all'interno dei livelli medi, ad eccezione dei picchi dei mesi più freddi. Più nel dettaglio è emerso un andamento altalenante sul mercato di Roma, al netto del mese di agosto in cui non si è registrata la presenza di prodotto dell'Adriatico per via del fermo pesca. Le quotazioni del prodotto di pezzatura media e grande hanno mostrato un ribasso a partire dalla fine del mese di settembre chiaramente leggibile sul mercato di Milano, dovuto ad un aumento delle quantità disponibili. Una dinamica simile si è registrata per le **sardine**, per le quali il ribasso delle quotazioni è dovuto all'aumentare del prodotto disponibile e ad un consistente calo della domanda, soprattutto nel mercato spagnolo.

Per quanto riguarda la **spigola**, le quotazioni del prodotto pescato, prevalentemente proveniente dal Nord Atlantico, si sono mantenute nel corso del 2020 su livelli più bassi rispetto a quelli dell'anno precedente. Non si segnalano particolari variazioni di prezzo per il prodotto di allevamento nel 2020, ad eccezione dei rialzi nel mercato di Roma, dove il prezzo per il prodotto italiano è aumentato significativamente da agosto ad ottobre.

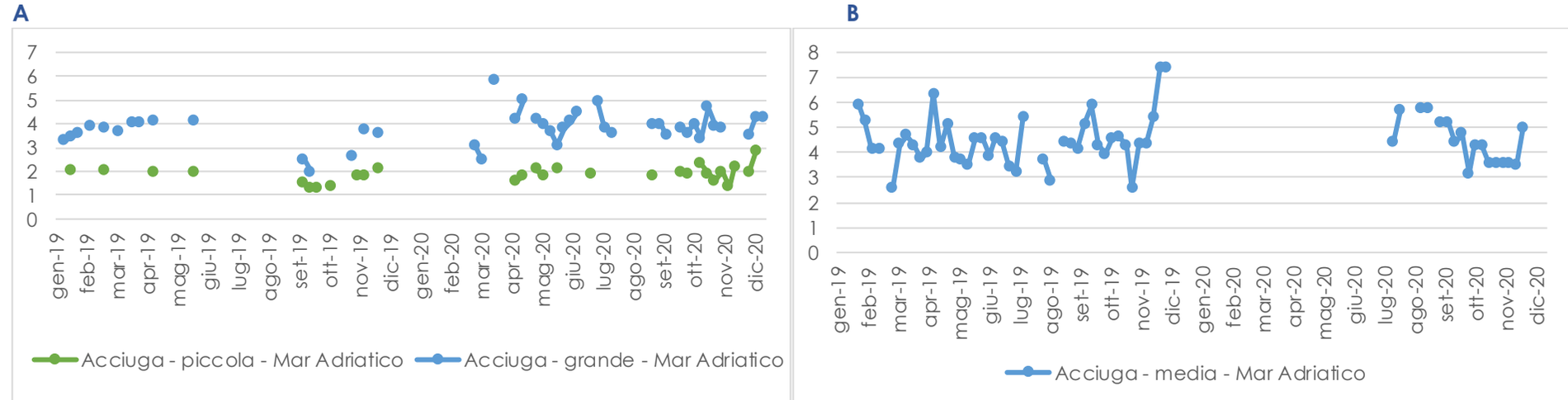
Le quotazioni dell'**orata**, sia pescata che allevata, non hanno mostrato significative variazioni su base annua nel corso del 2020. Anche per la **trota** d'allevamento non si sono osservate particolari variazioni nelle quotazioni nel 2020, che si sono mantenute sostanzialmente sugli stessi livelli del 2019.

Trend apparentemente altalenante, ma in media al ribasso, invece, per il **salmone** norvegese, che, soprattutto sul mercato di Roma, ha registrato decrementi significativi (-39,1% su base annua). Per quanto riguarda i **naselli**, si sono registrate nel corso dell'anno frequenti oscillazioni legate alla differente disponibilità di prodotto in mercato, con una tendenza al ribasso su base annua nel mercato di Roma. Le quotazioni della **sogliola** si sono mantenute stabili, con oscillazioni al ribasso nel corso dell'ultima parte dell'anno nel mercato di Roma.

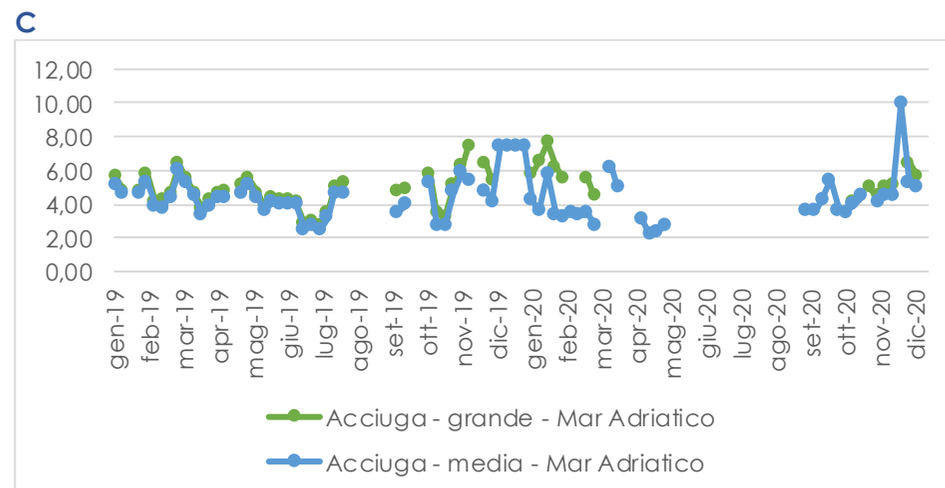
## Annuario sul settore ittico – 2020

### Acciuga - pescato fresco

**Grafico 2.1: Prezzo (€/kg) nei mercati all'ingrosso di Chioggia (A), Milano (B) e Roma (C) nel 2019 e nel 2020**



Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

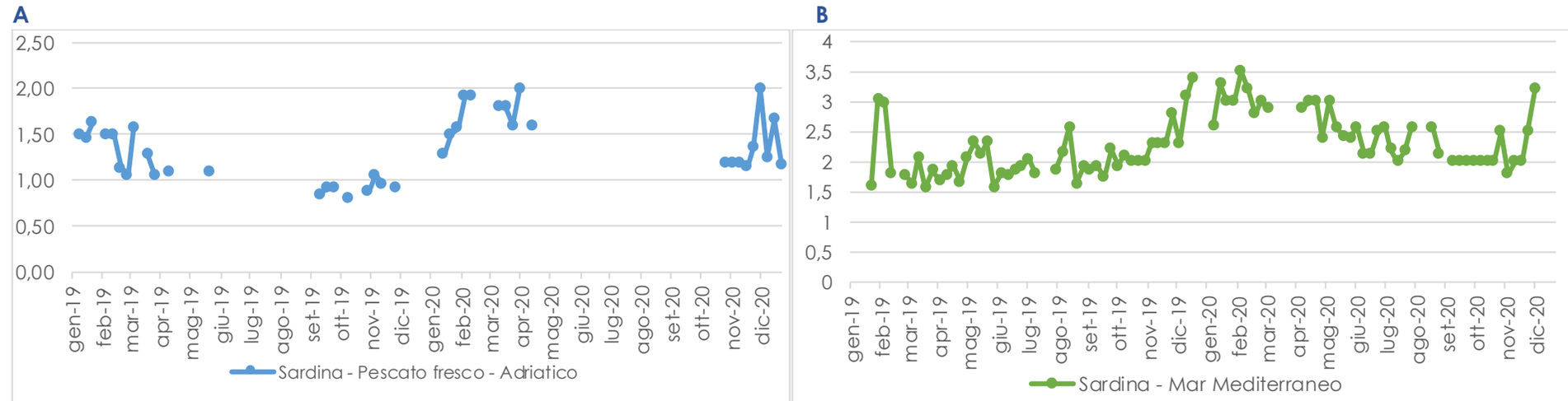


Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

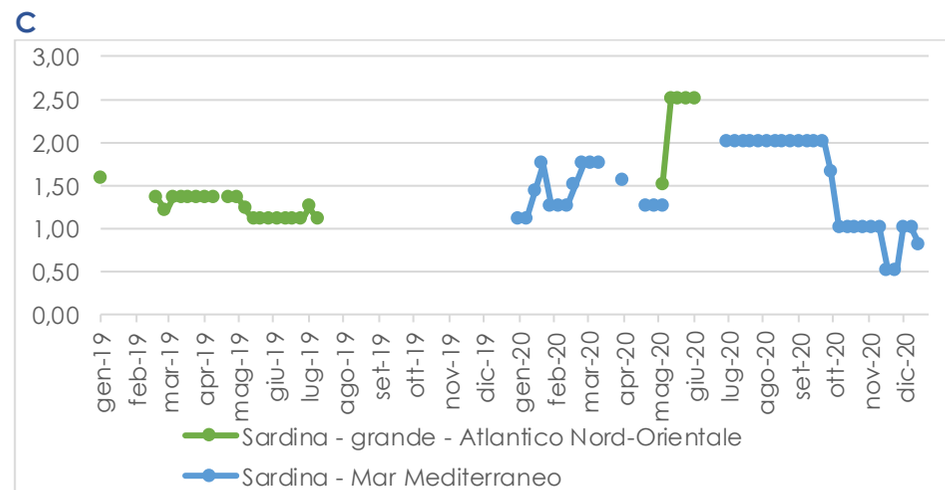
## Annuario sul settore ittico – 2020

Sardina - pescato fresco

**Grafico 2.2: Prezzo (€/kg) nel mercato all'ingrosso di Chioggia\* (A), Milano (B) e Roma (C) nel 2019 e 2020**



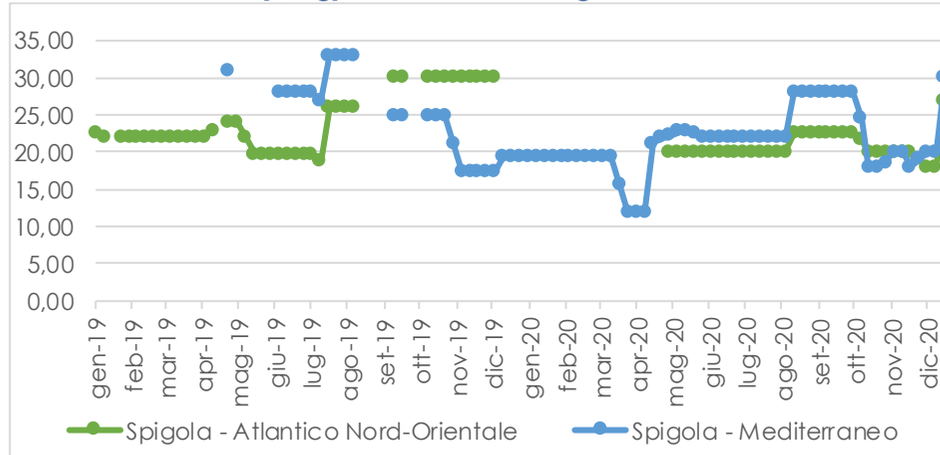
Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso (\*fresco refrigerato)



Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

## Spigola - pescato fresco

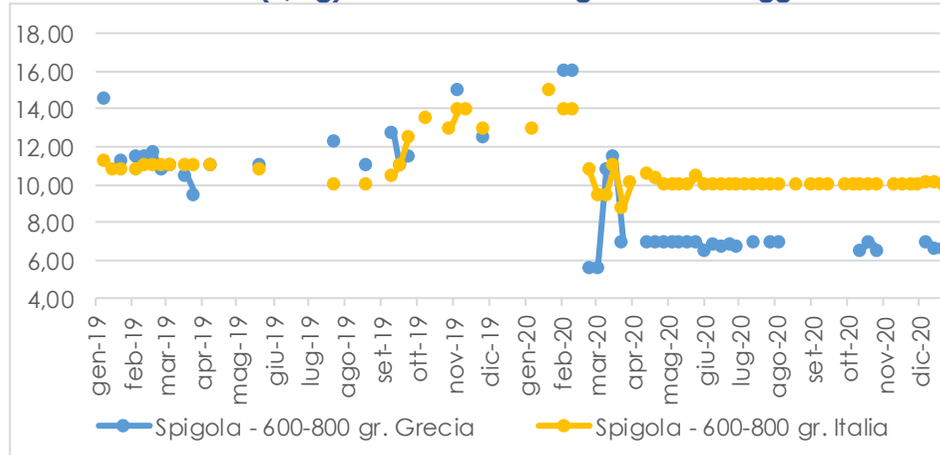
**Grafico 2.3: Prezzo (€/kg) nel mercato all'ingrosso di Roma nel 2019 e nel 2020**



Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

## Spigola – allevato fresco

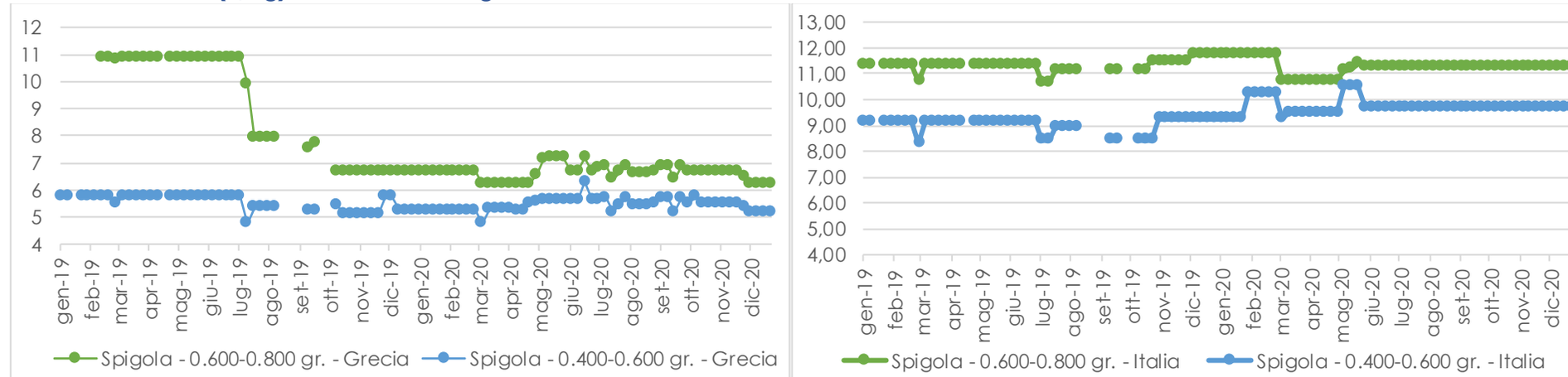
**Grafico 2.4: Prezzo (€/kg) nel mercato all'ingrosso di Chioggia nel 2019 e nel 2020**



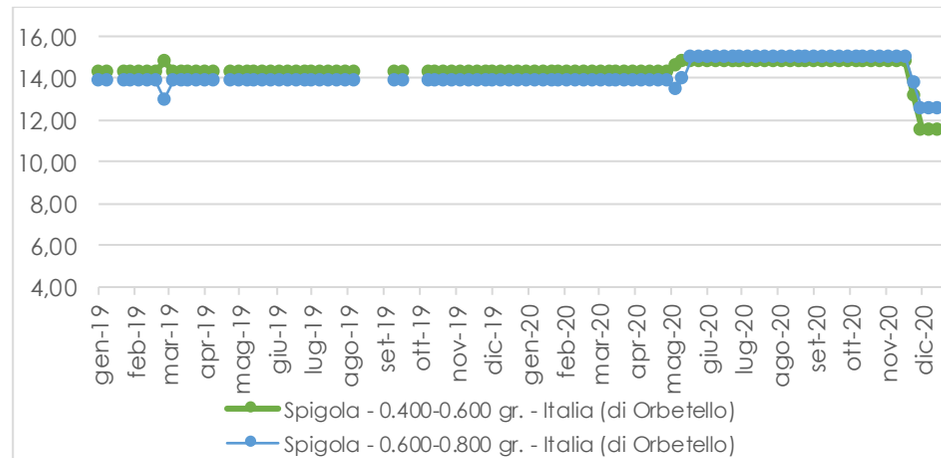
Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

# Annuario sul settore ittico – 2020

**Grafico 2.5: Prezzo (€/kg) nel mercato all'ingrosso di Roma nel 2019 e nel 2020**



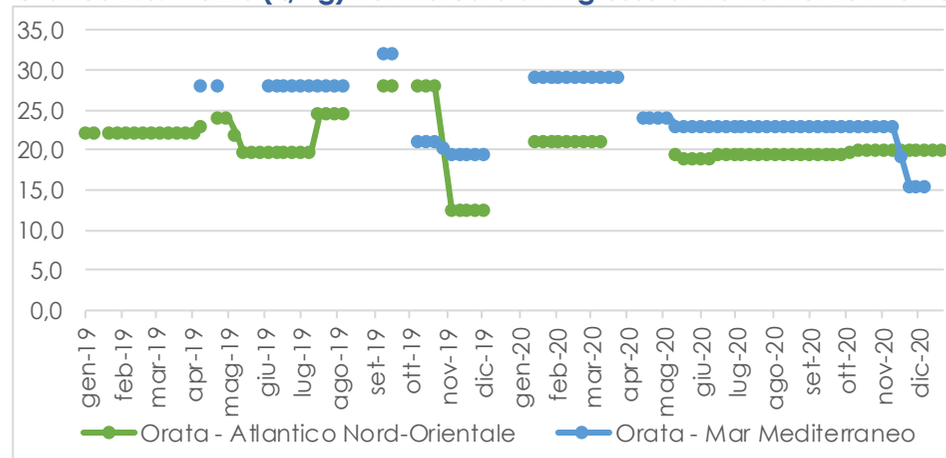
Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso



Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

## Orata - pescato fresco

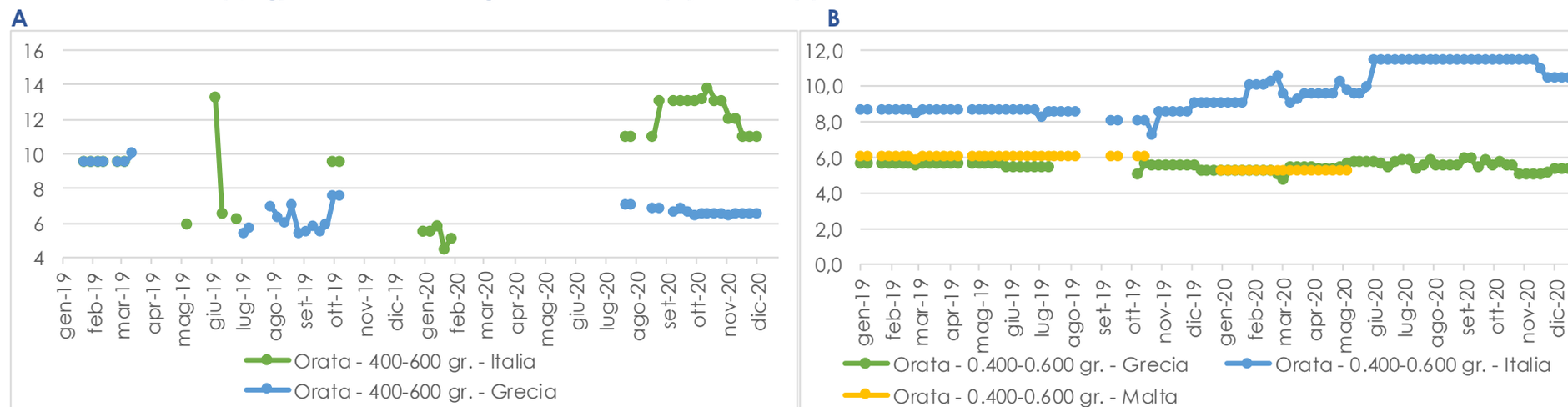
**Grafico 2.6: Prezzo (€/kg) nel mercato all'ingrosso di Roma nel 2019 e nel 2020**



Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

## Orata – allevato fresco

**Grafico 2.7: Prezzo (€/kg) nel mercato all'ingrosso di Milano (A) e Roma (B) nel 2019 e nel 2020**

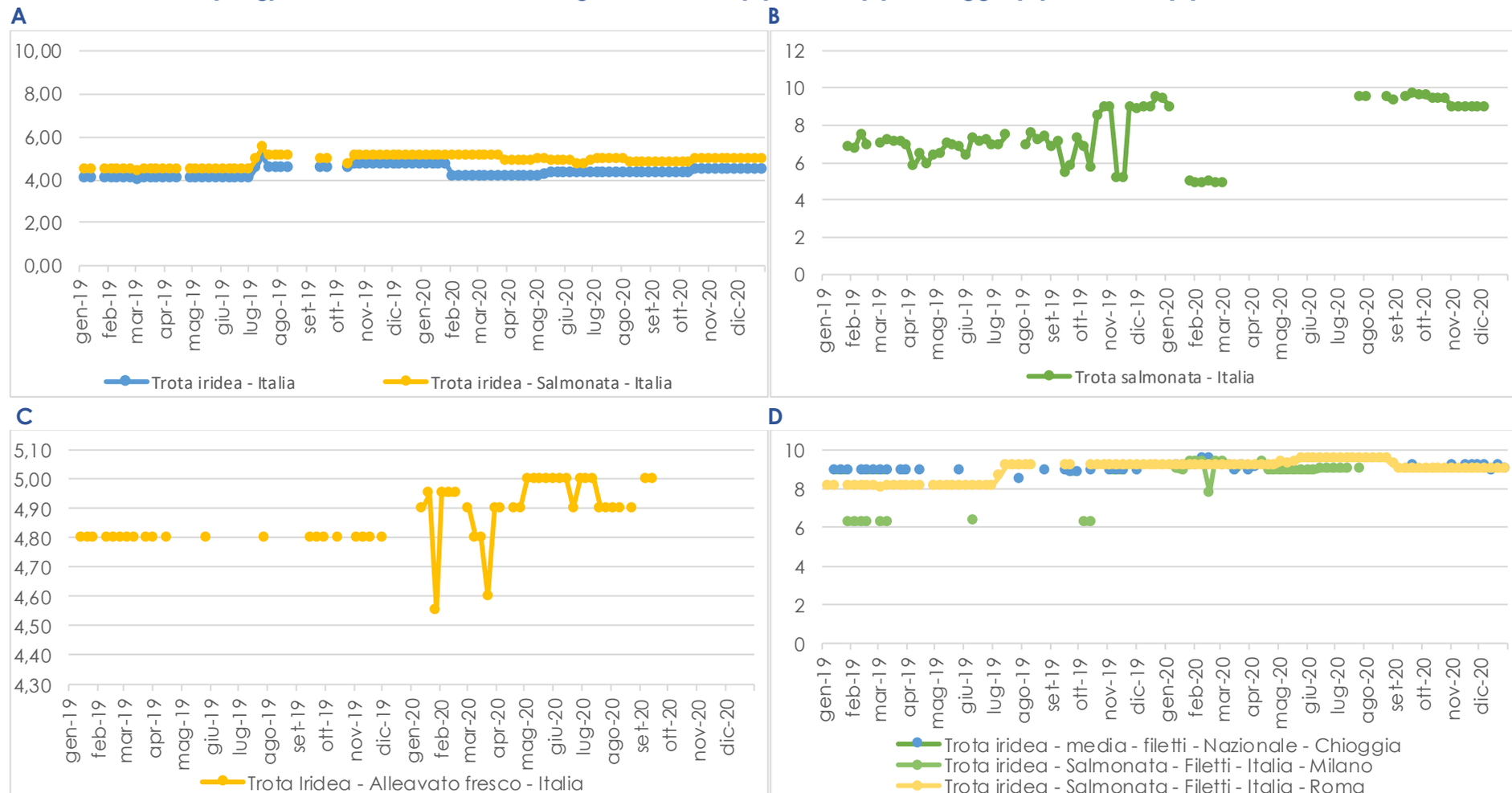


Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

# Annuario sul settore ittico – 2020

## Trota - allevato fresco

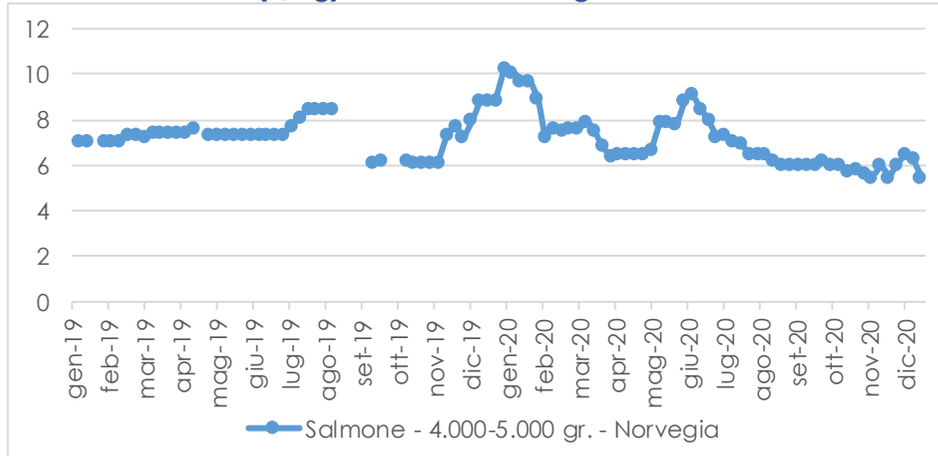
**Grafico 2.8: Prezzo (€/kg) della trota nel mercato all'ingrosso di Roma (A), Milano (B) e Chioggia (C) e dei filetti (D) nel 2019 e nel 2020**



Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

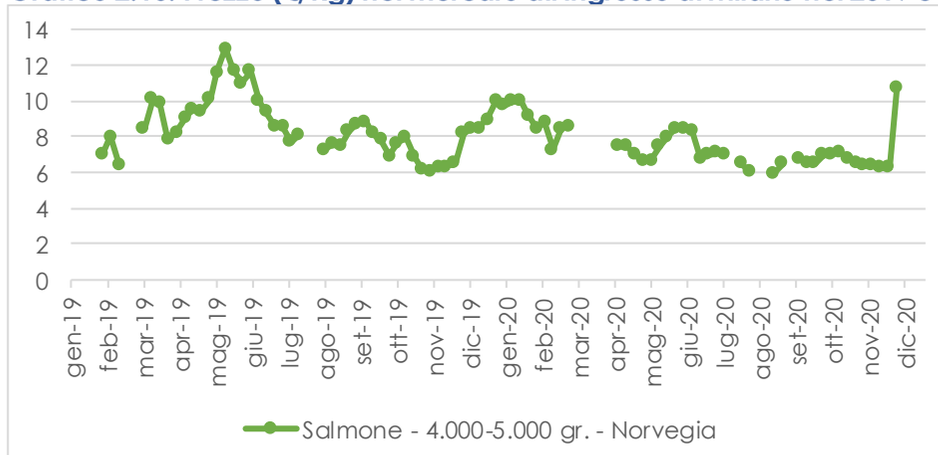
## Salmone - allevato fresco

**Grafico 2.9: Prezzo (€/kg) nel mercato all'ingrosso di Roma nel 2019 e nel 2020**



Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

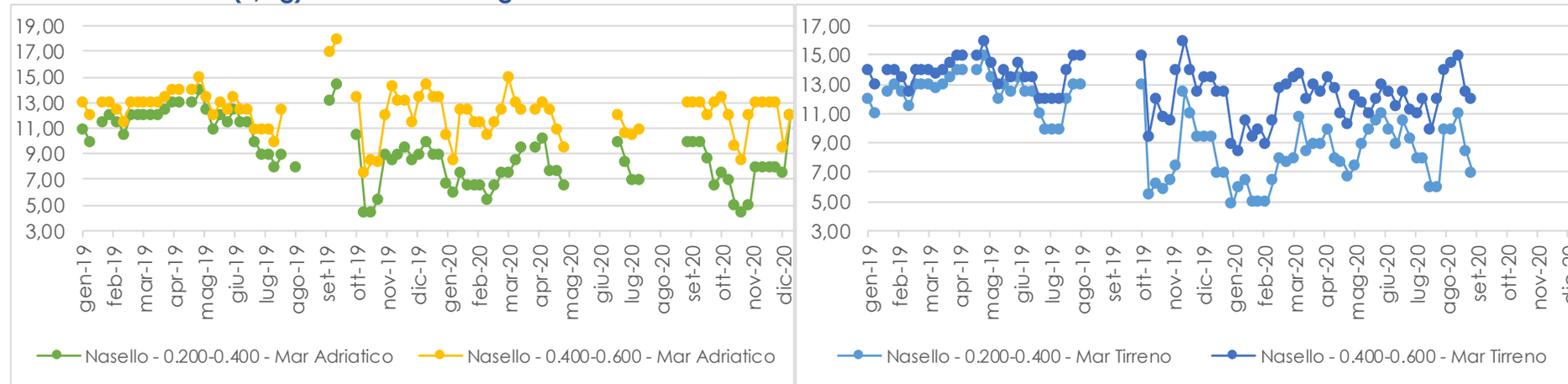
**Grafico 2.10: Prezzo (€/kg) nel mercato all'ingrosso di Milano nel 2019 e nel 2020**



Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

## Nasello - pescato fresco

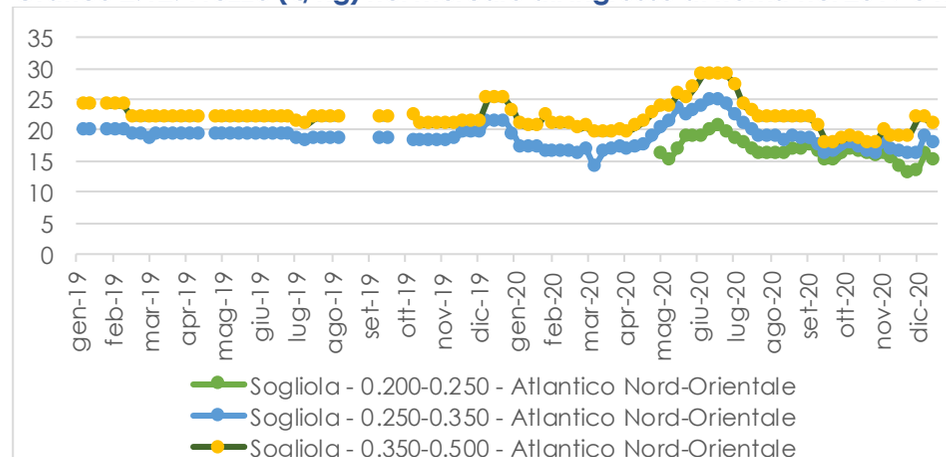
**Grafico 2.11: Prezzo (€/kg) nel mercato all'ingrosso di Roma nel 2019 e nel 2020**



Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

## Sogliola - pescato fresco

**Grafico 2.12: Prezzo (€/kg) nel mercato all'ingrosso di Roma nel 2019 e nel 2020**



Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

### 2.1.2. Molluschi

Passando ad analizzare la dinamica dei prezzi di alcune specie di “molluschi”, non si sono osservate particolari variazioni di prezzo per i **mitili**, che si sono mantenuti sui livelli medi degli ultimi anni. Situazione analoga per la **vongola verace** pescata nei mari nazionali ed esteri. Tendenza alla diminuzione, invece, per il **lupino** del Mar Adriatico, che a partire da settembre nel Mercato di Chioggia ha visto un importante calo dei prezzi.

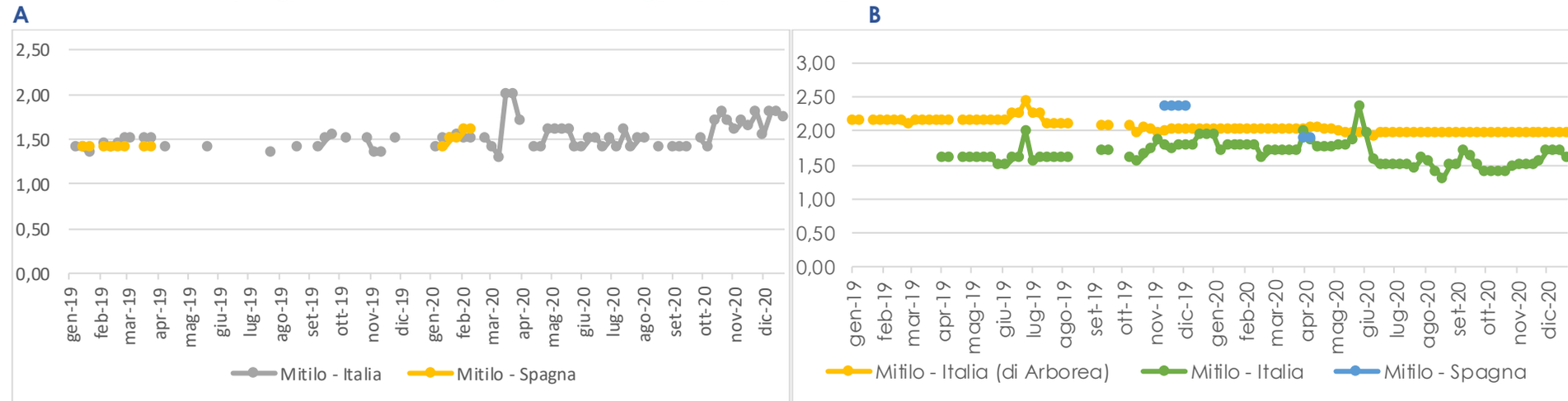
Per quanto riguarda i **calamari**, le quotazioni del prodotto pescato hanno mostrato una tendenza altalenante nel mercato di Roma rispetto all'anno precedente. Segno “più”, invece, per il prodotto locale commercializzato nel mercato ittico di Giulianova, il cui prezzo medio è passato da 15,96 €/kg di gennaio a 25,13 €/kg di dicembre, segnando un rialzo del 57,5%. Lievi aumenti, concentrati negli ultimi due mesi dell'anno, anche nel mercato di Chioggia per il prodotto adriatico.

Per la **seppia**, le quotazioni del prodotto nazionale, la cui disponibilità in alcuni periodi è stata limitata, si sono mantenuti su livelli medio-alti nei mercati di Roma, Milano e Chioggia e registrando rialzi in tutte le piazze a dicembre.

Parziale stabilità per il prezzo delle **ostriche**, con una notevole differenza per l'ostrica piatta, che ha avuto un rapido aumento da ottobre 2019 per poi restare saldamente su livelli medio alti, mentre per l'ostrica concava le quotazioni si sono attestate su prezzi inferiori del 50% rispetto a quella piatta.

## Mitilo - allevato fresco

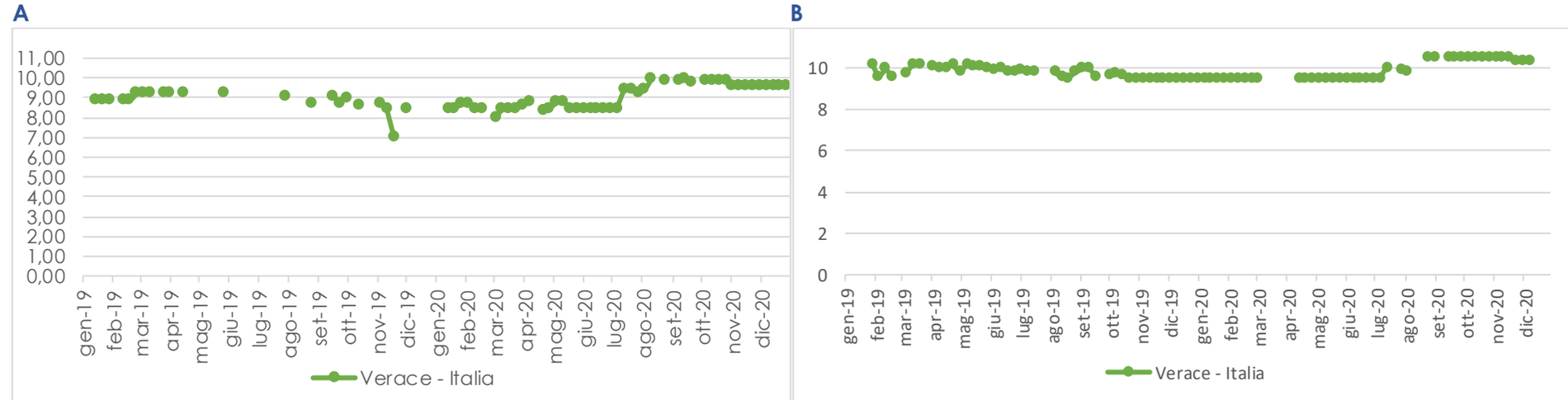
**Grafico 2.13: Prezzo (€/kg) nel mercato all'ingrosso di Chioggia (A) e Roma (B) nel 2019 e nel 2020**



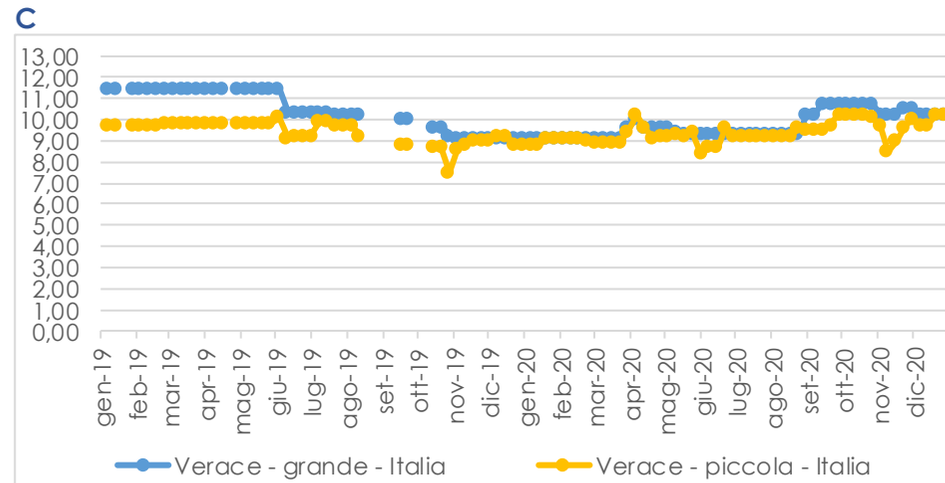
Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

## Vongola verace - pescato fresco

**Grafico 2.14: Prezzo (€/kg) nel mercato all'ingrosso di Chioggia (A), Milano (B) e Roma (C) nel 2019 e nel 2020**



Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

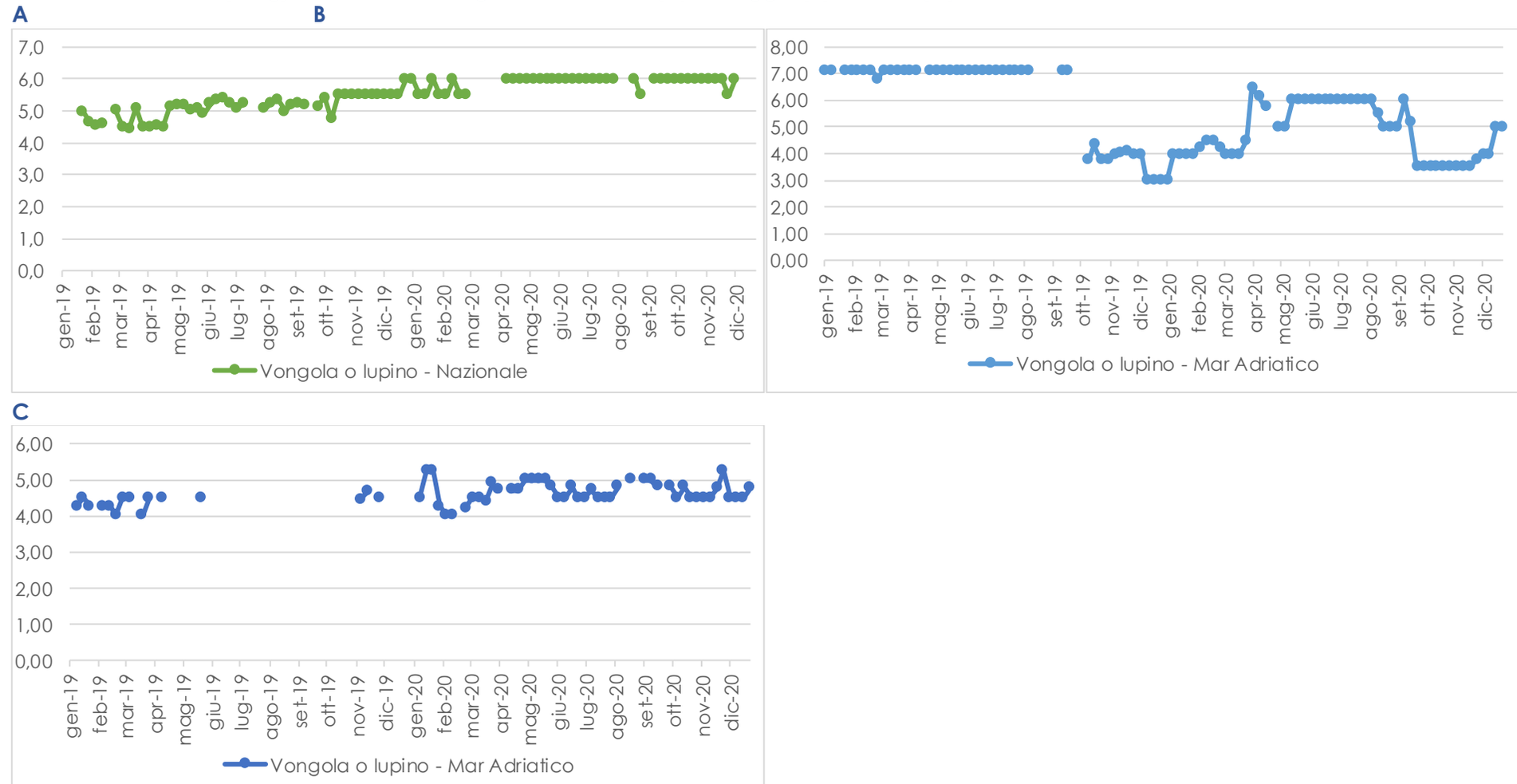


Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

## Annuario sul settore ittico – 2020

Vongola o lupino - pescato fresco

**Grafico 2.15: Prezzo (€/kg) nel mercato all'ingrosso di Milano\* (A), Chioggia (B) e Roma (C) nel 2019 e nel 2020**

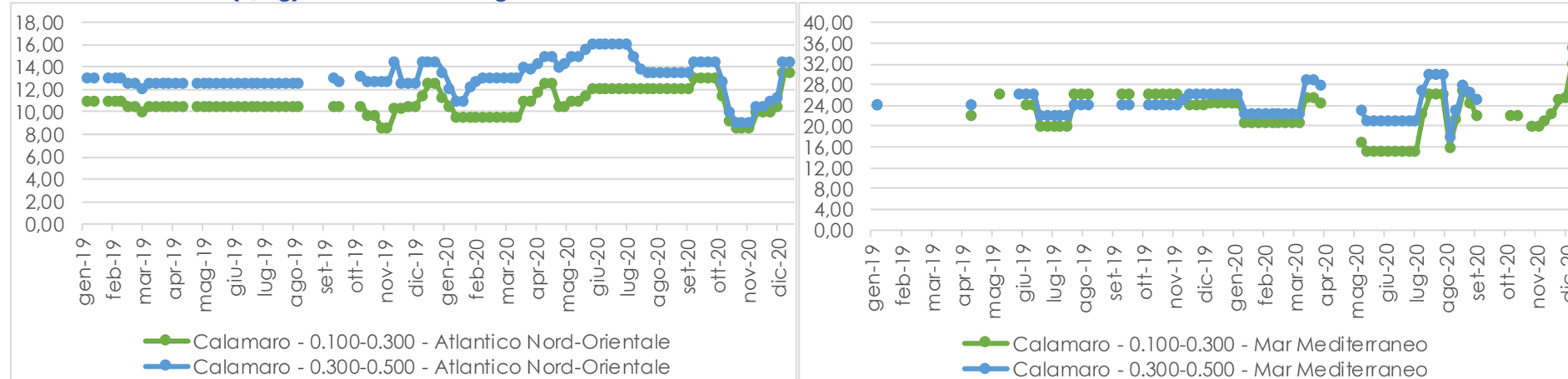


Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso (\*fresco refrigerato)

# Annuario sul settore ittico – 2020

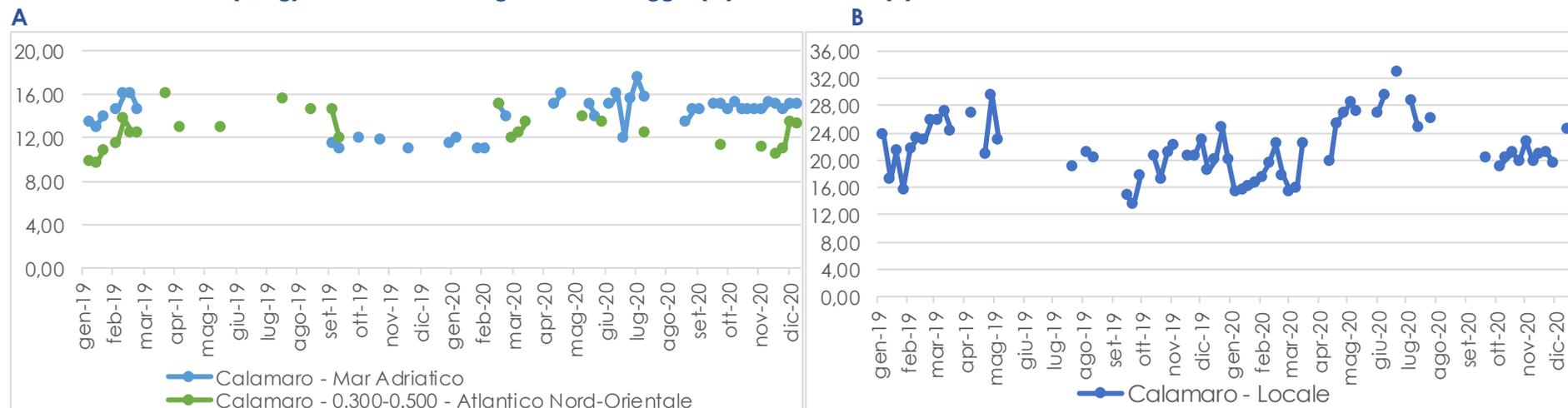
## Calamari - pescato fresco

**Grafico 2.16: Prezzo (€/kg) nel mercato all'ingrosso di Roma nel 2019 e nel 2020**



Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

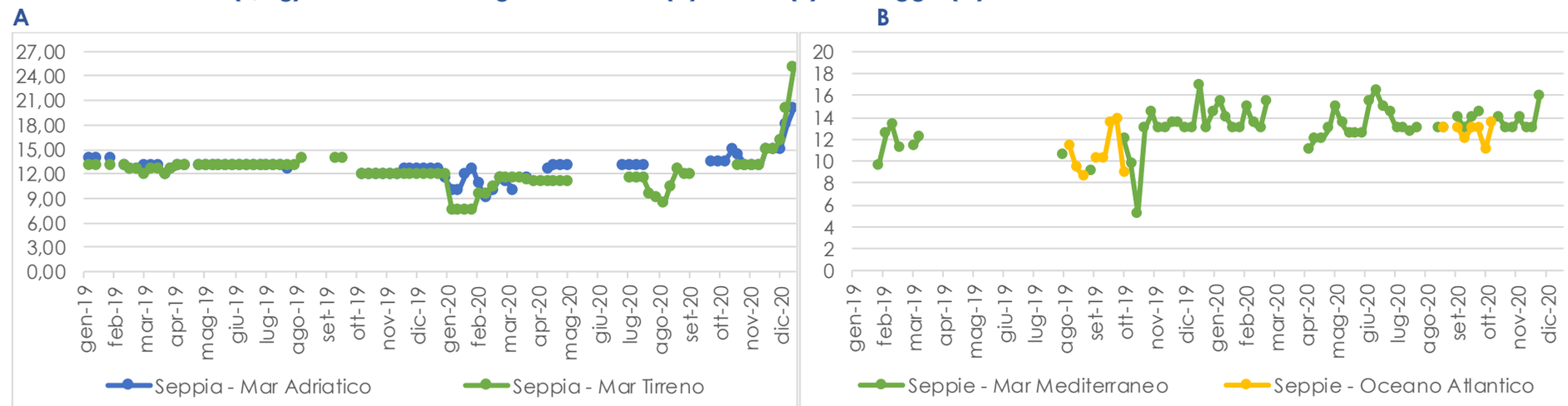
**Grafico 2.17: Prezzo (€/kg) nel mercato all'ingrosso di Chioggia (A) e Giulianova (B) nel 2019 e nel 2020**



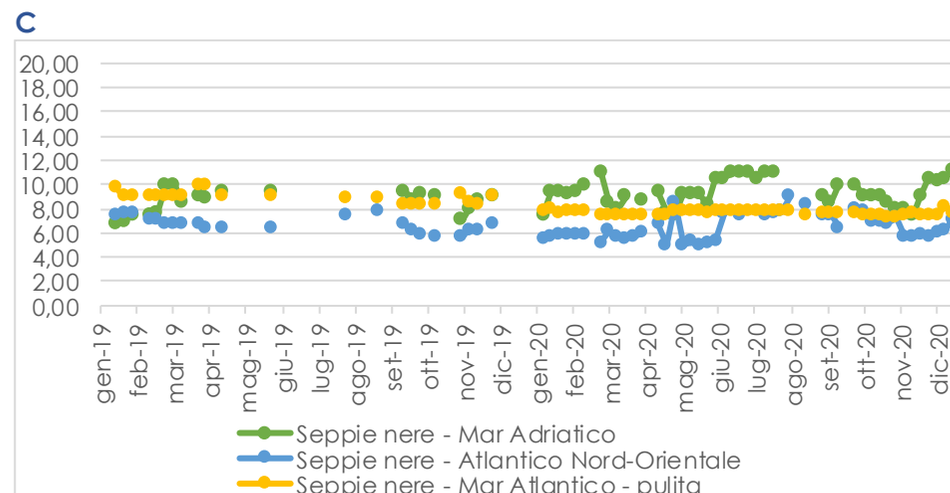
Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

## Seppie - pescato fresco

**Grafico 2.18: Prezzo (€/kg) nel mercato all'ingrosso di Roma (A), Milano (B) e Chioggia (C) nel 2019 e nel 2020**



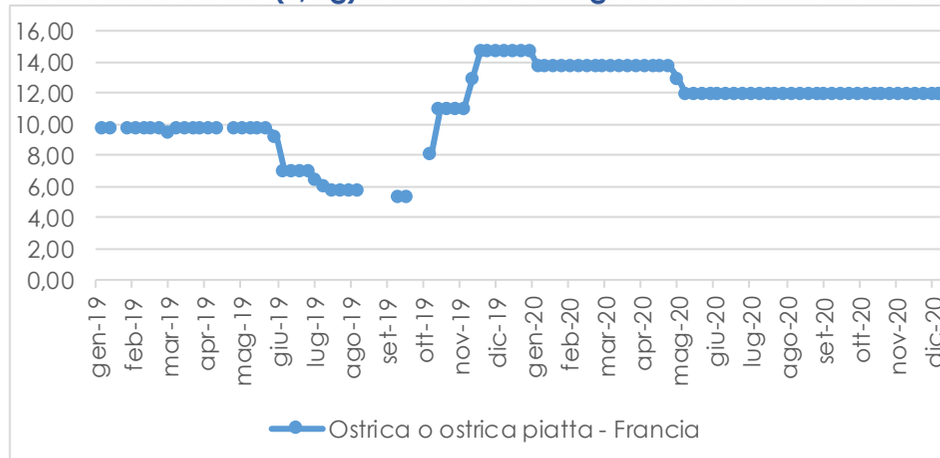
Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso



Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

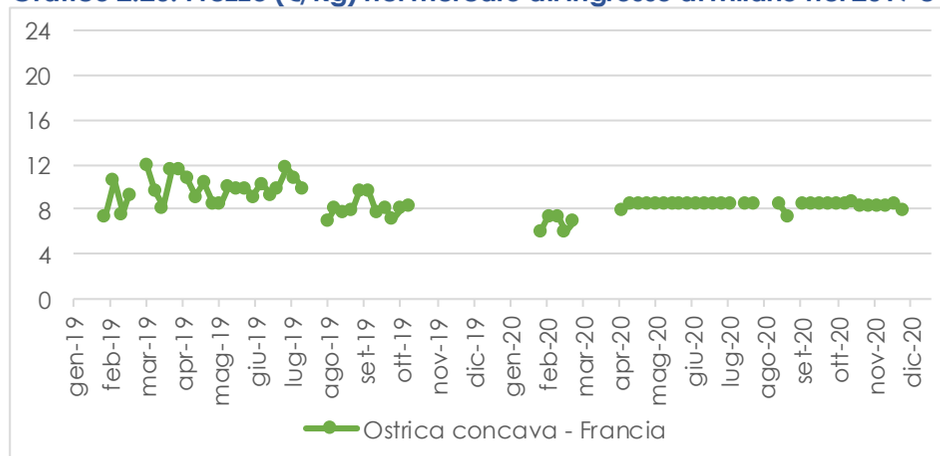
## Ostrica - allevato fresco

**Grafico 2.19: Prezzo (€/kg) nel mercato all'ingrosso di Roma nel 2019 e nel 2020**



Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

**Grafico 2.20: Prezzo (€/kg) nel mercato all'ingrosso di Milano nel 2019 e nel 2020**



Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

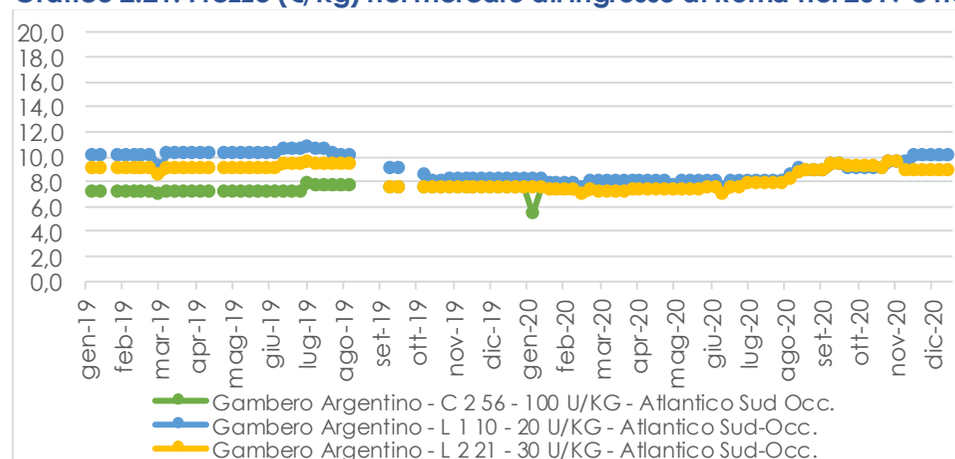
### 2.1.3. Crostacei

Analizzando infine la dinamica dei prezzi di alcune specie di “crostacei”, emerge una sostanziale stabilità per i **gamberi** di allevamento a fronte di frequenti oscillazioni per il prodotto di cattura. Tra i pescati è il **gambero rosso** del Mediterraneo commercializzato nel mercato di Roma il prodotto con la maggior stabilità dei prezzi. Segno “più” invece per il **gambero rosa**: nel mercato di Roma il prezzo della pezzatura minore è passato da 8,69 €/kg di gennaio a 11,25 €/kg di fine anno, mettendo a segno un rialzo del 29,5%.

Per quanto riguarda gli **scampi**, il prodotto pescato nel Mediterraneo, in particolare nell’Adriatico, e commercializzato a Giulianova, ha mostrato una tendenza al rialzo raggiungendo il picco a settembre (40,59 €/kg). In rialzo anche il prezzo per gli scampi di provenienza atlantica nella piazza di Roma, con il prezzo della pezzatura grande che è passato da 9 €/kg di gennaio a 22 €/kg di fine anno e il prezzo della pezzatura più piccola che nello stesso periodo è raddoppiato passando da 15 €/kg a 30 €/kg.

#### Gambero argentino – congelato

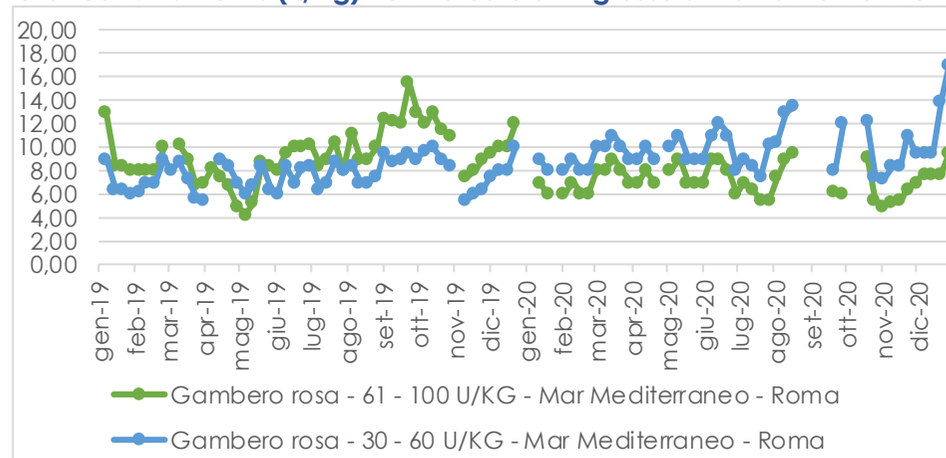
**Grafico 2.21: Prezzo (€/kg) nel mercato all'ingrosso di Roma nel 2019 e nel 2020**



Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

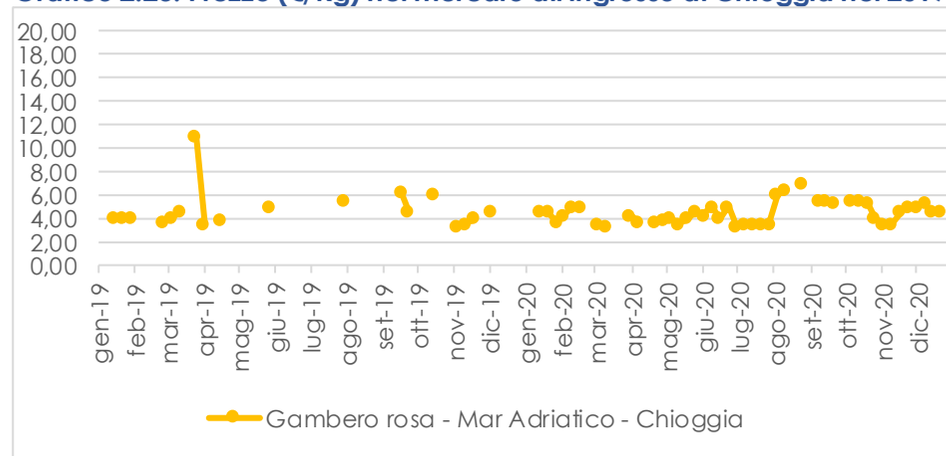
## Gambero rosa – pescato fresco

**Grafico 2.22: Prezzo (€/kg) nel mercato all'ingrosso di Roma nel 2019 e nel 2020**



Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

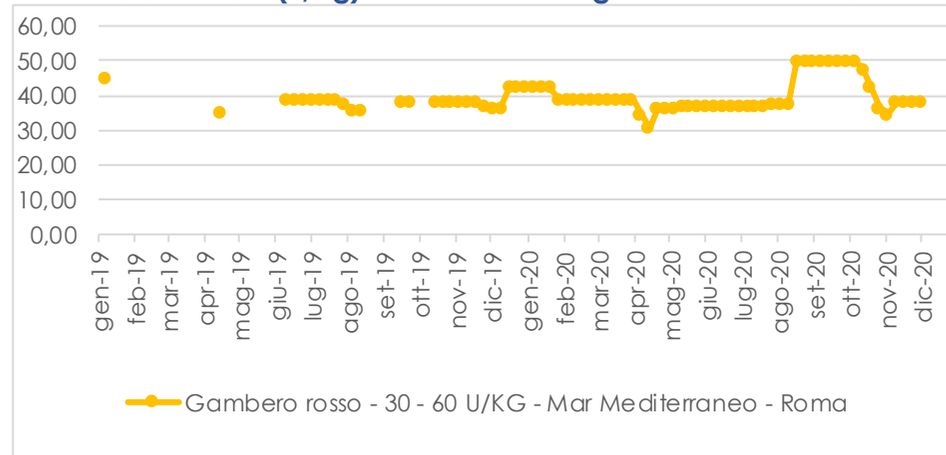
**Grafico 2.23: Prezzo (€/kg) nel mercato all'ingrosso di Chioggia nel 2019 e nel 2020**



Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

## Gambero rosso – pescato congelato

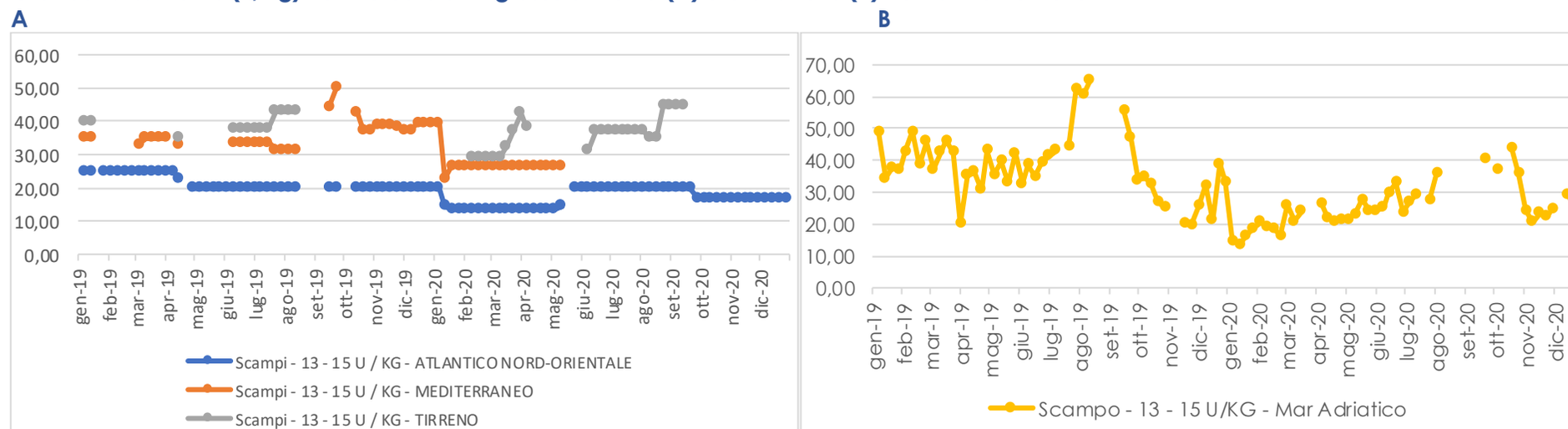
**Grafico 2.24: Prezzo (€/kg) nel mercato all'ingrosso di Roma nel 2019 e nel 2020**



Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

## Scampo – pescato fresco

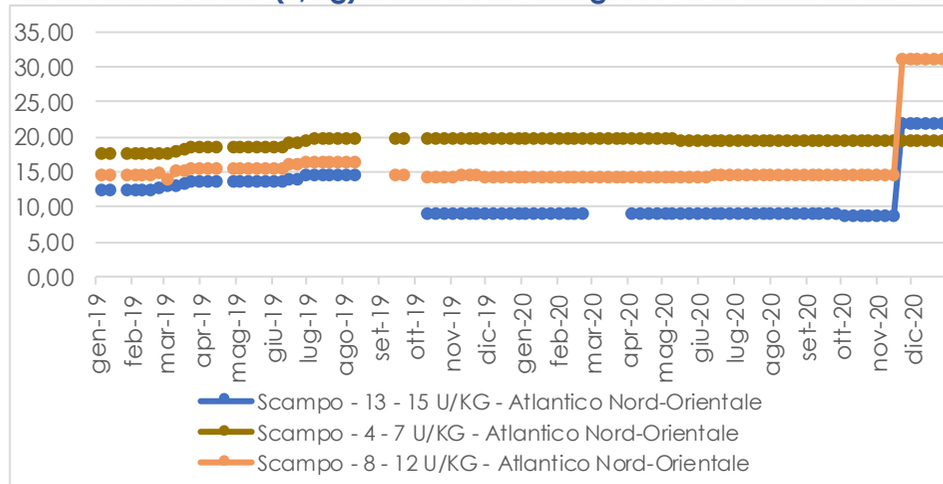
**Grafico 2.25: Prezzo (€/kg) nel mercato all'ingrosso di Roma (A) e Giulianova (B) nel 2019 e nel 2020**



Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

Scampo – pescato congelato

Grafico 2.26: Prezzo (€/kg) nel mercato all'ingrosso di Roma nel 2019 e nel 2020

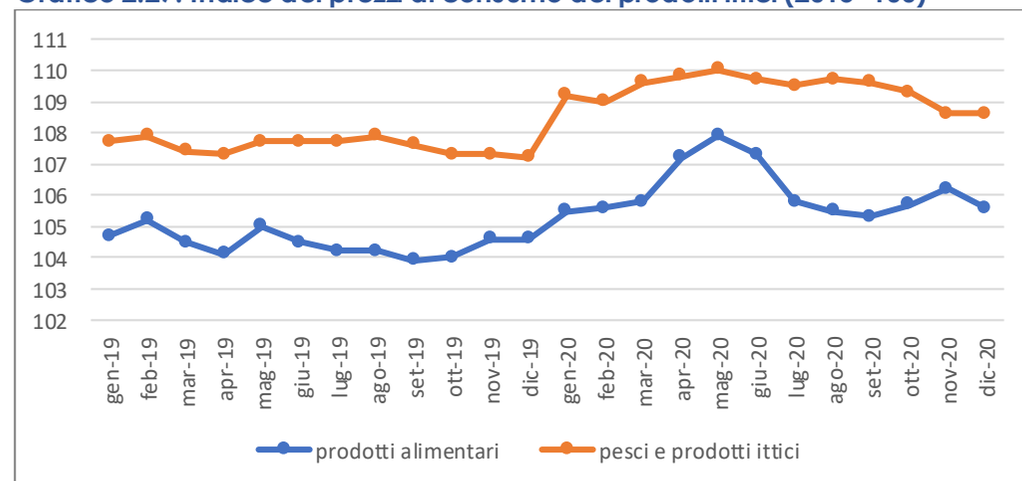


Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

### 2.2. I prezzi al consumo dei prodotti ittici

I prezzi al consumo dei prodotti ittici hanno mostrato un'accelerazione nel 2020 (+2% in media d'anno rispetto al 2019), in linea con l'andamento dei prezzi dei prodotti alimentari. Da segnalare, tuttavia, come dopo i picchi raggiunti nei mesi di marzo e aprile, nel periodo successivo la dinamica dei prezzi dei prodotti ittici ha visto un lento, ma costante, rallentamento.

**Grafico 2.27: Indice dei prezzi al consumo dei prodotti ittici (2015=100)**

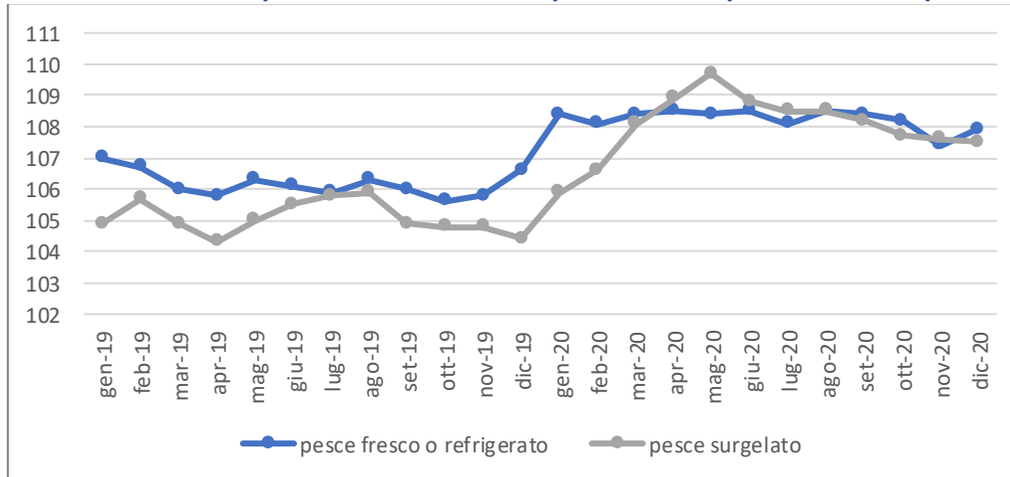


Fonte: elaborazione BMTI e REF su dati ISTAT

Analizzando il dettaglio delle singole tipologie, è possibile notare che i prezzi al consumo del pesce fresco o refrigerato hanno osservato un incremento nel primo mese dell'anno per poi mantenere una dinamica stabile e mettere a segno un +1,9% in media d'anno rispetto al 2019. Il pesce surgelato, similmente, ha mostrato un aumento dei prezzi nei primi mesi dell'anno portando la dinamica tendenziale al +3% in media.

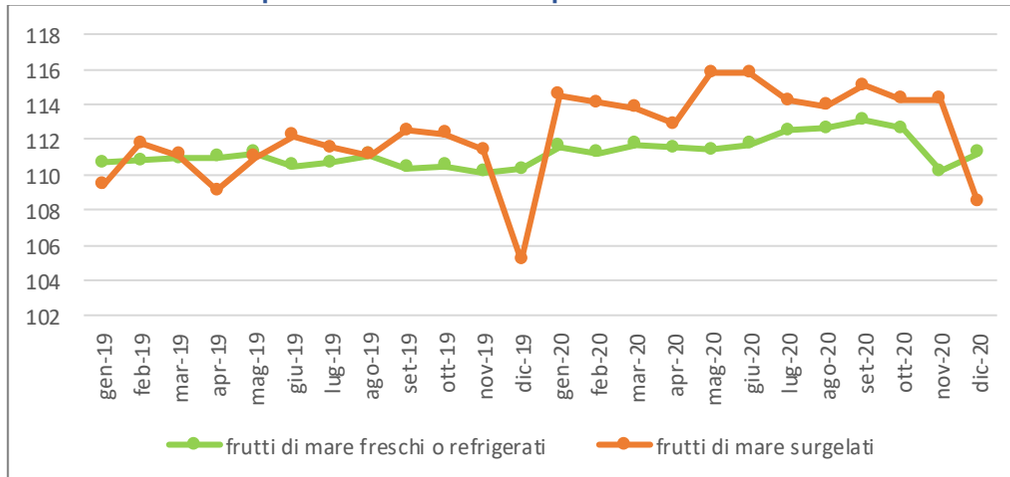
I frutti di mare freschi o refrigerati hanno accelerato del +1% rispetto al 2019, mentre i surgelati hanno registrato un andamento altalenante con un brusco calo nei mesi di dicembre conseguenti ad una minore richiesta di prodotti surgelati nel periodo natalizio a favore del fresco. In media d'anno si registra un aumento del +2,9% rispetto all'anno precedente.

**Grafico 2.28: Indici prezzi al consumo dei prodotti ittici: pesce fresco e pesce surgelato (2015=100)**



Fonte: elaborazione BMTI e REF su dati ISTAT

**Grafico 2.29: Indici prezzi al consumo dei prodotti ittici: frutti di mare freschi e frutti di mare surgelati (2015=100)**



Fonte: elaborazione BMTI e REF su dati ISTAT

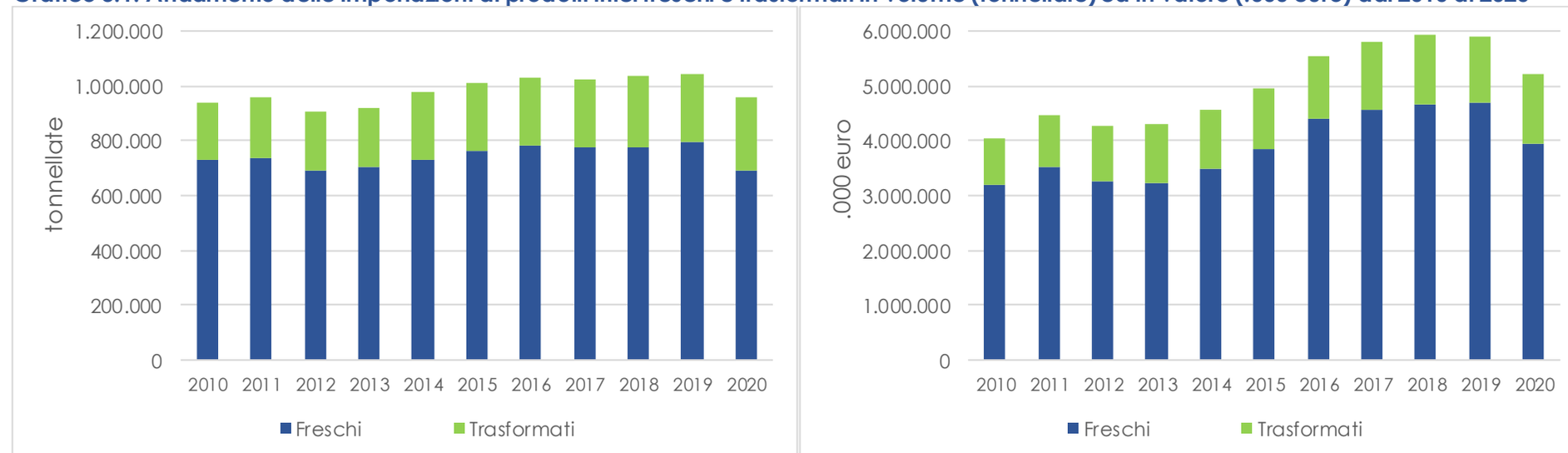
### **3. SCAMBI COMMERCIALI**

### 3.1 Gli scambi con l'estero di prodotti ittici

Le condizioni pandemiche in atto nel 2020 hanno avuto effetti importanti sugli scambi commerciali di prodotti ittici. Le importazioni italiane di prodotti ittici nel 2020 sono scese sotto le 960mila tonnellate, registrando una netta diminuzione (-8,5%) rispetto al 2019. Tale risultato è, invece, in leggero aumento rispetto a inizio decennio, con un +1,7%, ad indicare una crescita del ricorso alle importazioni per il soddisfacimento dei consumi interni che aveva caratterizzato soprattutto gli anni precedenti. Nel 2020 sono risultati in calo (-13%) gli arrivi dall'estero di prodotti freschi mentre si è rilevato un aumento rispetto al 2019 del 5,5% per le quantità importate di prodotti ittici trasformati.

Ben più accentuata la crescita rispetto a inizio decennio sotto il profilo del valore, con il valore dell'import aumentato del +29% ed un esborso monetario che ha superato la soglia dei 5,2 miliardi di euro. Con riferimento al 2020, si registra invece una diminuzione dell'11,7% rispetto al 2019. Distinguendo tra prodotti freschi e trasformati, i primi hanno registrato nel 2020 una flessione del 16% ed i secondi un aumento del 4,6% rispetto al 2019, in linea con l'andamento dei rispettivi volumi.

**Grafico 3.1: Andamento delle importazioni di prodotti ittici freschi e trasformati in volume (tonnellate) ed in valore (.000 euro) dal 2010 al 2020**



Fonte: elaborazione su dati ISTAT

Dal lato delle esportazioni si è registrata una contrazione nei volumi dell'8,3% tra il 2010 ed il 2020, il cui dato a quota 124mila tonnellate risulta in calo del 2,3% rispetto al 2019. Va osservato come la contrazione delle esportazioni dal 2010 sia dovuta ad un calo del 27,3% per i volumi esportati di prodotti freschi, nonostante i trasformati nello stesso periodo abbiano registrato un incremento molto forte (82,3%).

A fronte di minori volumi esportati, tuttavia, i relativi valori hanno mostrato nel 2020 un incremento rispetto al 2010 del +33,4%, trainato in particolare dal forte apprezzamento dei prodotti trasformati (+108,6% nel periodo). Relativamente alla variazione anno su anno, il valore delle esportazioni nel 2020 registra una diminuzione dell'1,8%, dovuta essenzialmente al calo del 10% del valore dei prodotti freschi. Sia in termini di volumi che di valore si osserva, quindi, un sostanziale trend di lungo periodo negativo per i prodotti ittici freschi e una decisa tendenza rialzista delle esportazioni dei prodotti trasformati.

**Grafico 3.2: Andamento delle esportazioni di prodotti ittici freschi e trasformati in volume (tonnellate) ed in valore (.000 euro) dal 2010 al 2019**



Fonte: elaborazione su dati ISTAT

Grazie al calo dell'11,7% delle importazioni in valore, abbinato a una più contenuta flessione degli introiti monetari derivanti dalle esportazioni, l'Italia ha migliorato nel 2020 il deficit della bilancia commerciale, passando dai 5,2 miliardi di euro del 2019 ai 4,5 miliardi di euro nel 2020.

**Tabella 3.1: Importazioni ed esportazioni nazionali di prodotti ittici freschi e trasformati in volume (tonnellate -A-) e valore (euro -B-) nel 2020**

**A**

	Volumi (tonnellate)			Var. % su 2019		Inc. %	
	Import	Export	Saldo	Import	Export	Import	Export
Pesci vivi	1.336	5.377	4.042	-4,0%	-5,1%	0,1%	4,3%
Pesci freschi o refrigerati	164.486	37.408	-127.078	-12,0%	-4,4%	17,2%	30,2%
Pesci congelati	74.216	3.960	-70.256	-11,1%	-40,1%	7,8%	3,2%
Filetti di pesci e altra carne di pesci, anche tritata, freschi, refrigerati o congelati	119.728	2.982	-116.746	-9,7%	-17,3%	12,5%	2,4%
Pesci commestibili, secchi, salati o in salamoia, affumicati, farine	45.887	4.902	-40.985	-2,0%	16,2%	4,8%	4,0%
Crostacei vivi, freschi, refrigerati, congelati, secchi, salati o in salamoia	85.791	4.216	-81.574	-4,7%	-20,0%	9,0%	3,4%
Molluschi vivi, freschi, refrigerati, congelati, secchi, salati o in salamoia	200.397	21.386	-179.010	-20,9%	-11,7%	21,0%	17,3%
<b>Prodotti freschi</b>	<b>692.684</b>	<b>80.696</b>	<b>-611.988</b>	<b>-13,0%</b>	<b>-9,5%</b>	<b>72,4%</b>	<b>65,1%</b>
<b>Trasformati</b>	<b>263.440</b>	<b>43.229</b>	<b>-220.211</b>	<b>5,5%</b>	<b>14,9%</b>	<b>27,6%</b>	<b>34,9%</b>
<b>Totale</b>	<b>956.124</b>	<b>123.925</b>	<b>-832.199</b>	<b>-8,5%</b>	<b>-2,3%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>

**B**

	Valori (migliaia di euro)			Var. % su 2019		Inc. %	
	Import	Export	Saldo	Import	Export	Import	Export
Pesci vivi	15.635	31.123	15.488	-11,3%	-1,5%	0,3%	4,4%
Pesci freschi o refrigerati	917.908	139.832	-778.076	-17,2%	-5,4%	17,6%	19,8%
Pesci congelati	252.264	9.682	-242.582	-20,9%	-32,5%	4,8%	1,4%
Filetti di pesci e altra carne di pesci, anche tritata, freschi, refrigerati o congelati	736.112	26.182	-709.930	-8,9%	-16,6%	14,1%	3,7%
Pesci commestibili, secchi, salati o in salamoia, affumicati, farine	462.437	26.824	-435.613	-8,1%	-6,6%	8,9%	3,8%
Crostacei vivi, freschi, refrigerati, congelati, secchi, salati o in salamoia	570.814	33.668	-537.147	-17,2%	-32,8%	10,9%	4,8%
Molluschi vivi, freschi, refrigerati, congelati, secchi, salati o in salamoia	927.138	102.608	-824.530	-21,9%	-11,2%	17,7%	14,5%
<b>Prodotti freschi</b>	<b>3.931.679</b>	<b>383.158</b>	<b>-3.548.520</b>	<b>-16,0%</b>	<b>-10,0%</b>	<b>75,3%</b>	<b>54,1%</b>
<b>Trasformati</b>	<b>1.291.856</b>	<b>324.609</b>	<b>-967.248</b>	<b>4,6%</b>	<b>10,2%</b>	<b>24,7%</b>	<b>45,9%</b>
<b>Totale</b>	<b>5.223.535</b>	<b>707.767</b>	<b>-4.515.768</b>	<b>-11,7%</b>	<b>-1,8%</b>	<b>100,0%</b>	<b>100,0%</b>

Fonte: elaborazione su dati ISTAT

I principali prodotti di importazione sono i pesci lavorati, i crostacei e i molluschi congelati. I molluschi rappresentano il primo gruppo di specie ittiche importate ed hanno registrato nel 2020 un calo sia nei volumi (-20,9%) che nei valori monetari (-21,9%). Anche per i pesci freschi si è osservata una contrazione sia in volume (-12%) che in valore (-17,2%) come per i filetti di pesce (quantità -9,7%, valori -8,9%).

Dal lato dell'export, si registrano minori volumi su tutte le categorie, soprattutto per i pesci congelati, i crostacei e i molluschi. L'unica categoria in crescita è stata quella dei pesci commestibili, secchi, salati o in salamoia, che però non è stata in grado di compensare le contrazioni registrate su tutte le restanti categorie. In termini di valore è andata delineandosi una diminuzione (-1,8%) degli introiti monetari a livello di comparto, con il valore delle esportazioni di prodotti ittici freschi in calo del 10% e dei trasformati in aumento dell'10,2%.

### 3.2 Importazioni di prodotti ittici

**Tabella 3.2: Importazioni nazionali dei principali prodotti ittici in volume (tonnellate) e valore (euro). Anno 2020**

	Volumi (tonnellate)			Valori (euro)		
	2020	var. % su 2019	Inc. %	2020	var. % su 2019	Inc. %
Seppie e calamari congelati, affumicati, secchi, salati o in salamoia	105.454	-17,8%	11,0%	497.303.874	-19,2%	9,5%
Preparazioni e conserve di tonno e palamita	98.502	5,2%	10,3%	518.520.859	4,6%	9,9%
Gamberetti congelati, anche affumicati	66.450	1,2%	6,9%	390.553.703	-9,1%	7,5%
Salmoni freschi o refrigerati	45.873	-11,0%	4,8%	271.607.486	-19,4%	5,2%
Filetti di tonno e palamita	43.222	19,7%	4,5%	249.986.327	14,4%	4,8%
Polpi congelati, affumicati, secchi, salati o in salamoia	39.769	-13,1%	4,2%	241.141.827	-23,3%	4,6%
Orate fresche o refrigerate	36.842	-0,8%	3,9%	168.216.627	-3,0%	3,2%
Tonni congelati	32.388	0,4%	3,4%	91.388.028	-3,1%	1,7%
Spigole fresche o refrigerate	29.262	-8,6%	3,1%	143.959.070	-6,3%	2,8%
Filetti di nasello congelati	29.115	2,0%	3,0%	127.854.077	4,6%	2,4%
Mitili vivi, freschi o refrigerati	22.699	-44,1%	2,4%	15.569.118	-53,0%	0,3%
Altri prodotti freschi	265.793	-13,8%	27,8%	1.848.460.688	-16,6%	35,4%
Altri prodotti trasformati	140.756	-3,3%	14,7%	658.973.184	-7,1%	12,6%
<b>Totale</b>	<b>956.124</b>	<b>-8,5%</b>	<b>100,0%</b>	<b>5.223.534.868</b>	<b>-11,7%</b>	<b>100,0%</b>

Fonte: elaborazione su dati ISTAT

La diminuzione dell'8,5% in volume osservata nel 2020 per le importazioni italiane è dipesa dai minori arrivi di alcuni dei principali prodotti che l'Italia tradizionalmente importa. Si segnala in particolare il -44,1% per i mitili vivi, freschi o refrigerati, il -17,8% delle seppie e dei calamari congelati e il -13,1% dei polpi congelati. Fanno eccezione, tra i principali prodotti importati, gli aumenti registrati per l'import dei filetti di tonno, con +19,7% su base annua, delle preparazioni e conserve di tonno, con +5,2%, e dei gamberetti congelati, con +1,2%.

**Tabella 3.3: Importazioni nazionali di seppie e calamari congelati, affumicati, secchi, salati o in salamoia\* in volume (tonnellate) e valore (euro). Anno 2020**

	Volumi (tonnellate)			Valori (euro)		
	2020	Inc. %	Var. % su 2019	2020	Inc. %	Var. % su 2019
Spagna	26.865	25,5%	-22,1%	130.967.068	26,3%	-16,0%
Marocco	15.026	14,2%	88,8%	83.307.593	16,8%	52,2%
India	13.186	12,5%	-30,9%	57.500.333	11,6%	-32,1%
Perù	11.669	11,1%	9,5%	22.811.070	4,6%	-11,0%
Thailandia	7.479	7,1%	-39,8%	55.850.318	11,2%	-31,6%
Cina	6.264	5,9%	-37,4%	24.046.698	4,8%	-38,5%
Argentina	4.234	4,0%	61,5%	13.142.954	2,6%	72,4%
Vietnam	3.126	3,0%	-30,6%	13.714.807	2,8%	-33,1%
Indonesia	2.298	2,2%	-26,2%	11.080.208	2,2%	-30,5%
Sud Africa	2.037	1,9%	-40,0%	16.463.567	3,3%	-36,7%
<i>UE-28</i>	31.978	30,3%	-27,0%	155.450.171	31,3%	-22,6%
<i>Extra Ue 28</i>	73.476	69,7%	-13,0%	341.853.703	68,7%	-17,6%
<b>Mondo</b>	<b>105.454</b>	<b>100,0%</b>	<b>-17,8%</b>	<b>497.303.874</b>	<b>100,0%</b>	<b>-19,2%</b>

Fonte: elaborazione su dati ISTAT

\*Codice SH6: 030743, 030749

Approfondendo l'analisi a livello di singoli prodotti, le seppie e i calamari congelati hanno registrato una forte flessione dell'import del 17,8% in volume, attestandosi poco sopra le 105mila tonnellate, e del 19,2% in valore, scendendo al di sotto della soglia dei 500 milioni di euro. Tale contrazione è imputabile al calo del 27% dei volumi provenienti dai Paesi UE (pari a circa 12.000 tonnellate) e alla flessione del 13% delle importazioni dai Paesi extra-UE (pari a circa 11.000 tonnellate), che rimane il principale bacino di approvvigionamento dell'Italia (oltre due terzi delle quantità importate). Tra i paesi extra-UE segno "meno" si è registrato in particolare per India (-30,9%), Thailandia (-39,8%), Cina (-37,4%), Vietnam (-30,6%), Indonesia (-26,2%) e Sud Africa (-40%). In controtendenza le importazioni da Marocco e Argentina che nel 2020 hanno registrato aumenti significativi, rispettivamente +88,8% e +61,5%.

**Tabella 3.4: Importazioni nazionali di preparazioni e conserve di tonno e palamita\* in volume (tonnellate) e valore (euro). Anno 2020**

	Volumi (tonnellate)			Valori (euro)		
	2020	Inc. %	Var. % su 2019	2020	Inc. %	Var. % su 2019
Spagna	51.037	51,8%	14,3%	305.213.627	58,9%	16,4%
Ecuador	5.644	5,7%	-22,4%	33.249.660	6,4%	-6,6%
Costa d'Avorio	5.529	5,6%	-8,4%	30.457.952	5,9%	-26,0%
Colombia	4.998	5,1%	0,7%	22.283.012	4,3%	-24,8%
Maurizio	3.289	3,3%	-1,6%	23.258.690	4,5%	14,5%
El Salvador	2.709	2,8%	52,7%	20.674.910	4,0%	50,2%
Portogallo	2.528	2,6%	7,3%	20.700.896	4,0%	-2,7%
Perù	887	0,9%	-22,7%	4.953.451	1,0%	-3,5%
Seychelles	675	0,7%	43,9%	31.817.705	6,1%	22,1%
Filippine	553	0,6%	-19,3%	2.012.356	0,4%	-38,7%
<b>UE-28</b>	<b>61.841</b>	<b>62,8%</b>	<b>15,2%</b>	<b>331.700.124</b>	<b>64,0%</b>	<b>11,4%</b>
<i>Extra Ue 28</i>	36.661	37,2%	-8,2%	186.820.735	36,0%	-5,7%
<b>Mondo</b>	<b>98.502</b>	<b>100,0%</b>	<b>5,2%</b>	<b>518.520.859</b>	<b>100,0%</b>	<b>4,6%</b>

Fonte: elaborazione su dati ISTAT

\* Codici NC8: 16041421, 16041428, 16041431, 16041438, 16041441, 16041448, 16042070

Le importazioni italiane di preparazioni e conserve di tonno e palamita hanno segnato un aumento nel 2020. I volumi importati si sono attestati al di sopra delle 98mila tonnellate, per un valore di oltre 518 milioni di euro, in crescita rispetto al 2019 del 5,2% in volume e del 4,6% in valore. In particolare, si sono rafforzate le importazioni dal principale Paese di provenienza, la Spagna, che conta per il 52% del volume totale importato.

**Tabella 3.5: Importazioni nazionali di gamberetti congelati, anche affumicati\* in volume (tonnellate) e valore (euro). Anno 2020**

	Volumi (tonnellate)			Valori (euro)		
	2020	Inc. %	Var. % su 2019	2020	Inc. %	Var. % su 2019
Ecuador	24.005	36,1%	-1,8%	128.557.894	32,9%	-10,9%
Argentina	16.708	25,1%	-9,2%	101.557.724	26,0%	-14,8%
Spagna	10.098	15,2%	43,5%	57.787.993	14,8%	-2,0%
India	6.147	9,3%	10,1%	30.769.812	7,9%	4,8%
Tunisia	1.109	1,7%	-6,2%	12.930.155	3,3%	-6,9%
Danimarca	1.157	1,7%	5,1%	9.114.499	2,3%	2,0%
Vietnam	1.301	2,0%	-8,7%	8.660.044	2,2%	-3,1%
Thailandia	511	0,8%	23,5%	5.197.496	1,3%	29,5%
Portogallo	384	0,6%	4,4%	4.930.548	1,3%	3,5%
Belgio	800	1,2%	2,0%	4.894.027	1,3%	4,5%
<b>UE-28</b>	<b>13.888</b>	<b>20,9%</b>	<b>27,8%</b>	<b>87.959.280</b>	<b>22,5%</b>	<b>-2,3%</b>
<i>Extra Ue 28</i>	<i>52.562</i>	<i>79,1%</i>	<i>-4,1%</i>	<i>302.594.423</i>	<i>77,5%</i>	<i>-11,0%</i>
<b>Mondo</b>	<b>66.450</b>	<b>100,0%</b>	<b>1,2%</b>	<b>390.553.703</b>	<b>100,0%</b>	<b>-9,1%</b>

Fonte: elaborazione su dati ISTAT

\* Codice SH6: 030617

L'import di gamberetti congelati nel 2020 ha segnato un lieve aumento nei volumi, pari all'1,2%, superando le 66mila tonnellate, ed un calo del 9,2% in valore rispetto al 2019, per un valore prossimo ai 390 milioni di euro. Per quanto riguarda i principali paesi di provenienza, Ecuador e Argentina, che combinano per oltre il 60% del totale importato, hanno riportato variazioni negative rispetto al 2019 mentre la Spagna ha aumentato significativamente i suoi livelli in volume (+43,5%) ma non in valore (-2%).

**Tabella 3.6: Importazioni nazionali di Salmoni freschi o refrigerati\* in volume (tonnellate) e valore (euro). Anno 2020**

	Volumi (tonnellate)			Valori (euro)		
	2020	Inc. %	Var. % su 2019	2020	Inc. %	Var. % su 2019
Svezia	32.874	71,7%	-12,5%	188.934.171	69,6%	-22,0%
Danimarca	10.807	23,6%	9,3%	67.110.980	24,7%	3,2%
Regno Unito	885	1,9%	-32,3%	6.793.986	2,5%	-33,4%
Paesi Bassi	645	1,4%	59,3%	3.158.063	1,2%	10,7%
Finlandia	346	0,8%	-38,6%	2.241.526	0,8%	-41,3%
Francia	174	0,4%	117,0%	1.845.043	0,7%	177,3%
Spagna	69	0,2%	-81,5%	1.079.503	0,4%	-67,1%
Germania	58	0,1%	-64,7%	332.393	0,1%	-69,8%
Austria	4	0,0%	-92,8%	35.037	0,0%	-90,9%
Portogallo	4	0,0%	-92,2%	14.451	0,0%	-94,8%
<b>UE-28</b>	<b>45.870</b>	<b>100,0%</b>	<b>-11,0%</b>	<b>271.584.140</b>	<b>100,0%</b>	<b>-19,4%</b>
<i>Extra Ue 28</i>	2	0,0%	-58,1%	23.346	0,0%	-36,9%
<b>Mondo</b>	<b>45.873</b>	<b>100,0%</b>	<b>-11,0%</b>	<b>271.607.486</b>	<b>100,0%</b>	<b>-19,4%</b>

Fonte: elaborazione su dati ISTAT

\* Codice SH6: 030214

Per quanto concerne l'import italiano di salmoni freschi o refrigerati, i volumi nel 2020 non hanno raggiunto le 46mila tonnellate, in diminuzione dell'11% rispetto al 2019. Anche i relativi valori sono calati (-19,4%), attestandosi sui 272 milioni di euro. La contrazione è legata principalmente alle minori importazioni dalla Svezia (-12,5% in volume, -22% in valore), il Paese di provenienza nettamente predominante con più del 70% del totale importato.

### 3.3 Esportazioni di prodotti ittici

**Tabella 3.7: Esportazioni nazionali dei principali prodotti ittici in volume (tonnellate) e valore (euro). Anno 2020**

	Volumi (tonnellate)			Valori (euro)		
	2020	var. % su 2019	Inc. %.	2020	var. % su 2019	Inc. %.
Preparazioni e conserve di tonno e palamita	30.501	16,0%	24,6%	202.265.189	10,8%	28,6%
Vongole vive, fresche o refrigerate	8.879	14,2%	7,2%	44.325.233	6,2%	6,3%
Orate fresche o refrigerate	8.665	30,7%	7,0%	38.788.303	28,0%	5,5%
Sardine fresche o refrigerate	7.160	-24,2%	5,8%	7.968.470	-27,3%	1,1%
Spigole fresche o refrigerate	5.355	16,9%	4,3%	23.187.003	15,3%	3,3%
Mitili vivi, freschi o refrigerati	4.648	-26,3%	3,8%	7.856.357	-26,5%	1,1%
Trote vive	4.407	-2,5%	3,6%	13.756.778	-5,5%	1,9%
Trote fresche o refrigerate	4.080	-19,9%	3,3%	15.047.292	-23,2%	2,1%
Acciughe fresche o refrigerate	3.939	4,9%	3,2%	10.406.415	-2,5%	1,5%
Seppie e calamari congelati, affumicati, secchi, salati o in salamoia	3.383	-30,5%	2,7%	20.314.853	-19,0%	2,9%
Preparazione o conserve di acciughe	2.309	-7,8%	1,9%	29.100.612	-0,7%	4,1%
Sardine congelate	1.955	-50,0%	1,6%	1.655.117	-44,8%	0,2%
Altri prodotti freschi	27.903	-13,2%	22,5%	197.502.242	-16,9%	27,9%
Altri prodotti trasformati	10.739	19,4%	8,7%	95.593.186	13,3%	13,5%
<b>Totale</b>	<b>123.925</b>	<b>-2,3%</b>	<b>100,0%</b>	<b>707.767.050</b>	<b>-1,8%</b>	<b>100,0%</b>

Fonte: elaborazione su dati ISTAT

Sul fronte delle esportazioni, i principali prodotti esportati dall'Italia risultano essere le preparazioni e conserve di tonno e palamita (24,6% dei volumi e 28,6% dei valori), seguite da vongole, orate, sardine, spigole e mitili. La lieve contrazione dei volumi registrata nel 2020 rispetto al 2019 (-2,3%) è legata principalmente alle minori spedizioni all'estero di mitili, sardine e trote fresche o refrigerate. Tra i principali prodotti esportati si osservano aumenti in volume e valore per le preparazioni e conserve di tonno e palamita, vongole e orate.

**Tabella 3.8: Esportazioni nazionali di preparazioni e conserve di tonno e palamita\* in volume (tonnellate) e valore (euro). Anno 2020**

	Volumi (tonnellate)			Valori (euro)		
	2020	Inc. %	Var. % su 2019	2020	Inc. %	Var. % su 2019
Germania	3.776	12,4%	6,1%	21.754.067	10,8%	0,5%
Austria	2.251	7,4%	22,0%	15.501.732	7,7%	19,4%
Repubblica ceca	2.130	7,0%	7,6%	13.054.628	6,5%	2,6%
Canada	2.043	6,7%	36,7%	12.980.278	6,4%	19,0%
Croazia	1.657	5,4%	30,6%	10.245.619	5,1%	20,1%
Arabia Saudita	1.497	4,9%	36,0%	9.284.007	4,6%	25,0%
Slovenia	1.461	4,8%	20,2%	13.358.591	6,6%	10,7%
Grecia	1.390	4,6%	11,0%	17.527.831	8,7%	0,1%
Svizzera	1.346	4,4%	45,7%	10.543.427	5,2%	45,5%
Romania	1.342	4,4%	29,5%	8.865.253	4,4%	20,2%
<b>UE-28</b>	<b>21.878</b>	<b>71,7%</b>	<b>12,9%</b>	<b>143.413.907</b>	<b>70,9%</b>	<b>8,7%</b>
<i>Extra Ue 28</i>	8.623	28,3%	24,5%	58.851.282	29,1%	16,3%
<b>Mondo</b>	<b>30.501</b>	<b>100,0%</b>	<b>16,0%</b>	<b>202.265.189</b>	<b>100,0%</b>	<b>10,8%</b>

Fonte: elaborazione su dati ISTAT

\* Codici NC8: 16041421, 16041428, 16041431, 16041438, 16041448, 16041441, 16042070

Approfondendo l'analisi a livello di singoli prodotti, con un'incidenza pari al 24,6% sul volume totale esportato, le preparazioni e conserve di tonno e palamita hanno rappresentato la principale voce delle esportazioni ittiche italiane. I volumi nel 2020 hanno oltrepassato quota 30mila tonnellate, in aumento del 16% rispetto all'anno precedente, per un valore di oltre 202 milioni di euro, in crescita dell'10,8% rispetto al 2019. Dal punto di vista dei mercati di sbocco, i principali paesi di destinazione sono in area UE-28, in particolare Germania, Austria, Repubblica Ceca e Croazia. Da segnalare il forte aumento registrato verso il Canada (+36,7%).

**Tabella 3.9: Esportazioni nazionali di sardine fresche o refrigerate\* in volume (tonnellate) e valore (euro). Anno 2020**

	Volumi (tonnellate)			Valori (euro)		
	2020	Inc. %	Var. % su 2019	2020	Inc. %	Var. % su 2019
Spagna	4.726	66,0%	-28,7%	3.669.816	46,1%	-39,8%
Francia	1.657	23,1%	-11,2%	2.981.575	37,4%	-5,9%
Germania	306	4,3%	41,8%	480.064	6,0%	0,2%
Paesi Bassi	150	2,1%	-15,5%	302.862	3,8%	-13,3%
Croazia	95	1,3%	-63,3%	135.216	1,7%	-37,6%
Albania	64	0,9%	265,4%	41.670	0,5%	368,6%
Belgio	54	0,8%	-12,6%	88.589	1,1%	-26,6%
Malta	36	0,5%	29,1%	62.836	0,8%	16,0%
Austria	26	0,4%	-16,1%	66.938	0,8%	-21,7%
Slovenia	20	0,3%	-66,3%	62.228	0,8%	-58,9%
<b>UE-28</b>	<b>7.096</b>	<b>99,1%</b>	<b>-24,8%</b>	<b>7.924.641</b>	<b>99,4%</b>	<b>-27,7%</b>
<i>Extra Ue 28</i>	65	0,9%	258,1%	43.829	0,6%	309,9%
<b>Mondo</b>	<b>7.160</b>	<b>100,0%</b>	<b>-24,2%</b>	<b>7.968.470</b>	<b>100,0%</b>	<b>-27,3%</b>

Fonte: elaborazione su dati ISTAT

\* Codice SH6:030243

Le spedizioni all'estero di sardine fresche o refrigerate nel 2020 si sono attestate sulle 7mila tonnellate, per un valore di circa 8 milioni di euro. Rispetto al 2019, si è osservata una forte diminuzione sia in termini quantitativi (-24,2%) che per i valori (-27,3%), dovuta principalmente ad una forte frenata delle esportazioni verso i due principali Paesi di destinazione, Spagna e Francia, che rappresentano quasi il 90% del totale esportato.

**Tabella 3.10: Esportazioni nazionali di vongole vive, fresche o refrigerate\* in volume (tonnellate) e valore (euro). Anno 2020**

	Volumi (tonnellate)			Valori (euro)		
	2020	Inc. %	Var. % su 2019	2020	Inc. %	Var. % su 2019
Spagna	8.457	95,2%	17,6%	40.450.127	91,3%	11,9%
Malta	101	1,1%	45,4%	891.188	2,0%	16,0%
Germania	76	0,9%	-45,4%	773.534	1,7%	-45,5%
Francia	66	0,7%	-31,5%	471.497	1,1%	-32,2%
Svizzera	53	0,6%	34,4%	530.023	1,2%	47,3%
Austria	48	0,5%	-31,5%	516.690	1,2%	-30,0%
Romania	17	0,2%	-37,1%	147.150	0,3%	-38,8%
Slovenia	14	0,2%	-58,6%	122.732	0,3%	-59,4%
Croazia	11	0,1%	-46,1%	90.665	0,2%	-54,1%
Paesi Bassi	7	0,1%	-73,1%	71.833	0,2%	-74,5%
<b>UE-28</b>	<b>8.819</b>	<b>99,3%</b>	<b>14,1%</b>	<b>43.716.738</b>	<b>98,6%</b>	<b>5,8%</b>
<i>Extra Ue 28</i>	61	0,7%	31,3%	608.495	1,4%	39,1%
<b>Mondo</b>	<b>8.879</b>	<b>100,0%</b>	<b>14,2%</b>	<b>44.325.233</b>	<b>100,0%</b>	<b>6,2%</b>

Fonte: elaborazione su dati ISTAT

\* Codice SH6:030771

L'export italiano di vongole ha raggiunto nel 2020 quasi le 9mila tonnellate, in aumento del 14,2% rispetto al 2019. Sulla scia dell'incremento dei volumi all'esportazione, i relativi valori monetari sono saliti del 6,2%, superando i 44 milioni di euro. L'aumento dei quantitativi e dell'introito monetario è legato alle maggiori esportazioni verso la Spagna, che rappresenta il principale destinatario commerciale (ben il 95,2% del volume totale di vongole esportate dall'Italia è indirizzato verso la Spagna).

**Tabella 3.11: Esportazioni nazionali di Orate fresche o refrigerate\* in volume (tonnellate) e valore (euro). Anno 2020**

	Volumi (tonnellate)			Valori (euro)		
	2020	Inc. %	Var. % su 2019	2020	Inc. %	Var. % su 2019
Portogallo	3.700	42,7%	38,0%	15.524.871	40,0%	40,5%
Germania	1.536	17,7%	59,7%	7.154.845	18,4%	46,9%
Francia	1.273	14,7%	-11,7%	5.601.702	14,4%	-14,7%
Spagna	928	10,7%	110,0%	4.257.989	11,0%	152,2%
Austria	334	3,9%	-9,0%	1.662.071	4,3%	-10,0%
Regno Unito	265	3,1%	98,2%	1.113.321	2,9%	100,7%
Slovenia	239	2,8%	304,5%	1.115.761	2,9%	135,5%
Svizzera	126	1,5%	3,7%	882.863	2,3%	11,0%
Ucraina	50	0,6%	2452,1%	226.804	0,6%	839,2%
Malta	44	0,5%	-61,3%	291.183	0,8%	-55,2%
<b>UE-28</b>	<b>8.487</b>	<b>97,9%</b>	<b>31,3%</b>	<b>37.664.880</b>	<b>97,1%</b>	<b>28,4%</b>
<i>Extra Ue 28</i>	178	2,1%	8,5%	1.123.423	2,9%	16,3%
<b>Mondo</b>	<b>8.665</b>	<b>100,0%</b>	<b>30,7%</b>	<b>38.788.303</b>	<b>100,0%</b>	<b>28,0%</b>

Fonte: elaborazione su dati ISTAT

\* Codice SH6: 030285

Le esportazioni di orate fresche o refrigerate hanno conosciuto nel 2020 un forte incremento, pari al 30,7% in volume, sfiorando quota 9mila tonnellate. Parallelamente anche i valori hanno registrato una forte crescita (+28%), arrivando a toccare quasi 39 milioni di euro. La dinamica positiva è legata alle maggiori spedizioni verso i principali mercati di destinazione, Portogallo e Germania.

## APPENDICE

### Appendice multimediale sui consumi domestici di prodotti ittici

E' possibile consultare l'appendice multimediale al seguente link: <https://www.bmti.it/itticoconsumi/>

L'applicativo "tableau public" consente di interrogare il database sui consumi domestici di prodotti ittici in maniera interattiva. E' possibile selezionare la categoria di interesse (totale prodotti ittici, allevato, pescato, servito, non servito) o il singolo prodotto e per questi consultare le seguenti misure:

- Famiglie acquirenti
- Penetrazione assoluta (%)
- Acquisto medio (kg)
- Frequenza di acquisto
- Acquisto medio per atto (kg)
- Spesa media (euro)
- Spesa media per atto (euro)
- Prezzo medio (euro/kg)

I dati si riferiscono agli anni 2018-2019-2020 ed è disponibile anche la variazione rispetto all'anno precedente per le annualità 2019 e 2020.

Nella seconda dashboard è possibile consultare per il totale dei prodotti ittici le misure sopra elencate, oltre le famiglie acquirenti e l'acquisto medio espressi in indici, declinate con riferimento agli anni 2019 e 2020 per le seguenti variabili socio-demografiche:

Aree geografiche: Nord-Ovest, Nord-Est, Centro + Sardegna, Sud + Sicilia

Classe socio-economica: alta, medio-alta, medio-bassa, bassa

Ampiezza del nucleo familiare: 1, 2, 3, 4, 5 e più componenti

Fascia di età del responsabile acquisti: < 34 anni, 35-44 anni, 45-54 anni, 55-64 anni, 65 e più anni

Presenza di bambini in famiglia: presenza figli 0-15 anni, assenza figli 0-15 anni

Nella terza dashboard è possibile effettuare un benchmarking per i singoli prodotti delle misure sopra elencate per l'anno 2020 declinato per i profili socio-demografici. E' possibile visualizzare il benchmarking di tre prodotti simultaneamente.

La base informativa utilizzata per la redazione della sezione sui consumi domestici dei prodotti ittici e per la realizzazione dell'appendice multimediale comprende i seguenti prodotti ittici:

· Alici / Acciughe	· Merluzzi	· Scampi
· Baccalà	· Moscardini	· Seppie
· Calamari	· Naselli	· Sgombro
· Cefali	· Orate	· Sogliole
· Cernia	· Palombi	· Spigole/Branzini
· Coda Di Rospo/Rana Pescatrice	· Pangasio	· Stoccafisso
· Cozze	· Persico	· Tonno
· Dentice	· Pesce spada	· Totani
· Gallinella/Cappone	· Platessa	· Triglia
· Gamberetti	· Polpi	· Trota salmonata
· Gamberi	· Rombo	· Trote
· Insalata Di Mare	· Salmoni	· Vongole
· Mazzancolle	· Sarde	· Altre tipologie

# Annuario sul settore ittico – 2020

## Indicatori del consumer panel GFK

AT Dic 2020		Universo %	Famiglie Acquirenti (.000)	Penetrazione Assoluta %	Penetration Index	Spesa Media (Euro)	Spesa Media per Atto (Euro)	Prezzo Medio (€/Kg)	Acquisto Medio (Kg.)	Frequenza d'Acquisto	Acquisto Medio per Atto (Kg.)	Volume per Buyer Index
<b>AREA GEOGRAFICA</b>		<b>100,0%</b>	<b>18.337</b>	<b>70,3</b>	<b>100</b>	<b>171,42</b>	<b>13,9</b>	<b>10,43</b>	<b>16,44</b>	<b>12,4</b>	<b>1,33</b>	<b>100</b>
North Ovest		28,1%	4.835	65,9	94	149,64	11,4	11,10	13,48	13,1	1,03	82
Nord Est		19,7%	3.525	68,7	98	139,64	12,9	10,33	13,52	10,8	1,25	82
Centro + Sardegna		23,3%	4.281	70,6	100	180,09	14,0	10,29	17,51	12,9	1,36	106
Sud + Sicilia		29,0%	5.696	75,4	107	203,05	16,5	10,18	19,95	12,3	1,62	121
<b>CLASSE SOCIO ECONOMICA</b>		<b>100,0%</b>										
High		18,1%	3.704	78,5	112	197,02	13,8	10,69	18,43	14,3	1,29	112
Medium High		32,4%	6.133	72,7	103	181,46	14,2	10,51	17,27	12,8	1,35	105
Medium Low		26,8%	4.732	67,7	96	148,73	13,3	10,26	14,50	11,2	1,30	88
Low		22,8%	3.768	63,5	90	158,40	14,0	10,18	15,56	11,3	1,38	95
<b>AMPIEZZA NUCLEO FAMILIARE</b>		<b>100,0%</b>										
1 Componente		32,9%	5.358	62,5	89	132,01	11,1	10,25	12,87	11,9	1,08	78
2 Componenti		27,3%	5.399	75,8	108	191,80	13,6	10,49	18,29	14,1	1,29	111
3 Componenti		19,5%	3.707	72,8	104	189,68	14,9	10,64	17,83	12,7	1,40	108
4 componenti		15,1%	2.913	73,9	105	182,75	17,3	10,51	17,38	10,6	1,65	106
5+ Componenti		5,2%	960	71,2	101	171,86	19,2	9,70	17,72	8,9	1,98	103
<b>FASCIA DI ETA' RESPONSABILE ACQUISTI</b>		<b>100,0%</b>										
fino a 34 anni		8,6%	1.381	61,5	88	154,00	15,5	10,16	15,15	9,9	1,52	92
da 35 a 44 anni		17,4%	3.047	67,2	96	151,08	15,0	10,54	14,34	10,1	1,43	87
da 45 a 54 anni		22,2%	3.960	68,4	97	151,90	15,4	10,51	14,45	9,9	1,47	88
da 55 a 64 anni		19,1%	3.664	73,5	104	175,97	14,5	10,39	16,94	12,1	1,40	103
65 anni e oltre		32,7%	6.286	73,7	105	194,75	12,4	10,41	18,70	15,7	1,19	114
<b>PRESENZA BAMBINI IN FAMIGLIA</b>		<b>100,0%</b>										
Presenza Figli 0-15		22,2%	3.944	68,1	97	156,15	16,4	10,52	14,84	9,5	1,56	90
Assenza Figli 0-15		77,8%	14.393	70,9	101	175,60	13,4	10,41	16,88	13,2	1,28	103

Fonte: dati GFK

# Annuario sul settore ittico – 2020

## Rilevazioni per il pesce fresco nel consumer panel



	Famiglie Acquirenti ( .000)	Penetrazione Assoluta %	Acquisto Medio (Kg.)	Frequenza d'Acquisto	Acquisto Medio per Atto (Kg.)	Spesa Media (Euro)	Spesa Media per Atto (Euro)	Prezzo Medio (Euro/Kg.)	Volume (tonnellate)	Valori (.000 euro)
	AT Dic 2020	AT Dic 2020	AT Dic 2020	AT Dic 2020	AT Dic 2020	AT Dic 2020	AT Dic 2020	AT Dic 2020	AT Dic 2020	AT Dic 2020
<b>TOTALE PESCE FRESCO</b>	<b>18.337</b>	<b>70,3</b>	<b>16,44</b>	<b>12,4</b>	<b>1,329</b>	<b>171,4</b>	<b>13,9</b>	<b>10,43</b>	<b>301.431</b>	<b>3.143.246</b>
ALLEVATO	14.645	56,2	8,34	7,3	1,140	80,4	11,0	9,64	122.150	1.177.489
PESCATO	15.429	59,2	11,62	9,6	1,206	127,4	13,2	10,96	179.281	1.965.757
<b>PESCE FRESCO</b>	<b>18.337</b>	<b>70,3</b>	<b>16,44</b>	<b>12,4</b>	<b>1,329</b>	<b>171,4</b>	<b>13,9</b>	<b>10,43</b>	<b>301.431</b>	<b>3.143.246</b>
NON SERVITO	12.325	47,3	6,14	6,6	0,927	67,2	10,1	10,93	75.722	827.674
SERVITO	15.332	58,8	14,72	10,1	1,456	151,0	14,9	10,26	225.709	2.315.571
<b>TIPOLOGIE PESCE FRESCO</b>	<b>18.337</b>	<b>70,3</b>	<b>16,44</b>	<b>12,4</b>	<b>1,329</b>	<b>171,4</b>	<b>13,9</b>	<b>10,43</b>	<b>301.431</b>	<b>3.143.246</b>
Pesci	ALICI / ACCIUGHE	6.250	24,0	2,58	3,6	0,707	16,6	6,45	16.125	103.934
Pesci	BACCALA'	4.376	16,8	2,17	2,2	0,972	27,5	12,3	9.502	120.503
Molluschi	CALAMARI	5.252	20,1	2,50	2,9	0,865	31,6	10,9	13.147	166.014
Pesci	CEFALI	1.169	4,5	2,65	2,5	1,047	15,1	6,0	3.098	17.640
Pesci	CERNIA	1.235	4,7	1,49	1,8	0,819	23,1	12,7	1.838	28.546
Pesci	CODA DI ROSPO/RANA PESCATRICE	1.318	5,1	1,29	1,8	0,722	24,0	13,5	1.698	31.655
Molluschi	COZZE	5.065	19,4	5,18	3,6	1,447	13,2	3,7	26.218	66.714
Pesci	DENTICE	1.297	5,0	2,44	2,1	1,175	30,4	14,6	3.163	39.389
Pesci	GALLINELLA / CAPPONE	1.920	7,4	1,56	1,9	0,823	16,3	8,6	2.990	31.374
Crostacei	GAMBERETTI	2.559	9,8	1,39	2,1	0,659	13,7	6,5	3.564	35.095
Crostacei	GAMBERI	3.773	14,5	1,93	2,4	0,808	23,4	9,8	7.264	88.123
Altre tipologie	INSALATA DI MARE	1.505	5,8	1,27	1,9	0,669	15,2	8,0	1.904	22.890
Crostacei	MAZZANCOLLE	2.449	9,4	1,30	2,6	0,502	16,2	6,3	3.171	39.553
Pesci	MERLUZZI	4.977	19,1	2,27	2,8	0,804	24,5	8,7	11.276	121.833
Pesci	MOSCARDINI	1.732	6,6	1,57	1,6	1,009	14,6	9,4	2.723	25.312
Pesci	NASELLI	2.943	11,3	2,11	2,4	0,860	19,1	7,8	6.197	56.333
Pesci	ORATE	8.060	30,9	4,27	4,0	1,058	40,7	10,1	34.382	328.399
Pesci	PALOMBI	1.521	5,8	1,52	1,9	0,816	16,5	8,8	2.310	25.048
Pesci	PANGASIO	816	3,1	1,63	1,8	0,900	13,0	7,1	1.332	10.576
Pesci	PERSICO	2.558	9,8	1,83	2,5	0,735	20,3	8,2	4.679	52.010
Pesci	PESCE SPADA	4.869	18,7	2,33	3,4	0,691	42,0	12,5	11.323	204.552
Pesci	PLATESSA	2.580	9,9	1,36	2,4	0,564	17,1	7,1	3.521	44.107
Molluschi	POLPI	4.838	18,5	2,55	2,3	1,133	35,1	15,6	12.335	169.632
Pesci	ROMBO	1.391	5,3	1,51	1,6	0,964	19,4	12,4	2.107	27.003
Pesci	SALMONI	6.714	25,7	2,73	4,1	0,666	37,9	9,2	18.358	254.566
Pesci	SARDE	2.077	8,0	1,85	2,3	0,812	7,4	3,2	3.851	15.275
Crostacei	SCAMPI	1.092	4,2	1,09	1,6	0,685	15,7	9,9	1.194	17.181
Molluschi	SEPIE	3.314	12,7	2,24	2,5	0,889	27,1	10,8	7.417	89.834
Pesci	SGOMBRO	2.688	10,3	2,26	2,8	0,821	17,1	6,2	6.067	45.967
Pesci	SOGLIOLE	3.078	11,8	1,63	2,4	0,684	24,5	10,3	5.018	75.263
Pesci	SPIGOLE / BRANZINI	5.843	22,4	2,91	3,3	0,873	27,9	8,4	17.015	162.813
Pesci	STOCCAFISSO	1.987	7,6	1,65	2,0	0,827	22,2	11,1	3.284	44.189
Pesci	TONNO	2.364	9,1	1,20	2,1	0,575	17,2	8,3	2.827	40.712
Molluschi	TOTANI	3.608	13,8	1,78	2,2	0,817	16,2	7,5	6.406	58.615
Pesci	TRIGLIA	1.463	5,6	1,96	2,4	0,816	19,8	8,3	2.870	29.032
Pesci	TROTA SALMONATA	1.992	7,6	1,77	2,5	0,712	20,2	8,1	3.525	40.206
Pesci	TROTE	2.154	8,3	1,49	2,2	0,672	17,6	7,9	3.214	37.895
Molluschi	VONGOLE	4.414	16,9	2,71	3,0	0,917	26,1	8,8	11.964	115.238
Altre tipologie	ALTRE TIPOLOGIE	8.519	32,7	2,65	3,0	0,888	30,5	10,2	22.554	260.226

Fonte: dati GfK



BMTI

I prezzi rilevati nei mercati ittici - Pesci

Acciuga - pescato fresco

Media mensile	Chioggia - Mar Adriatico - piccolo	Chioggia - Mar Adriatico - grande	Milano - Mar Adriatico - media	Roma - Mar Adriatico - media	Roma - Mar Adriatico - grande
gen-20	-	-	-	5,29	6,65
feb-20	-	-	-	3,38	5,88
mar-20	-	3,80	-	4,35	5,00
apr-20	1,70	4,60	-	2,69	-
mag-20	1,95	3,97	-	2,53	-
giu-20	2,10	3,88	-	-	-
lug-20	1,90	4,10	4,43	-	-
ago-20	-	-	5,73	-	-
set-20	1,80	3,83	4,93	3,82	-
ott-20	2,07	3,70	4,12	4,16	3,73
nov-20	1,81	4,13	3,56	4,41	4,90
dic-20	2,39	4,02	5,00	6,74	6,07

Variazione rispetto al mese precedente	Chioggia - Mar Adriatico - piccolo	Chioggia - Mar Adriatico - grande	Milano - Mar Adriatico - media	Roma - Mar Adriatico - media	Roma - Mar Adriatico - grande
feb-20/gen-20				-36,1%	-11,6%
mar-20/feb-20				28,7%	-14,9%
apr-20/mar-20		21,1%		-38,2%	
mag-20/apr-20	14,7%	-13,8%		-6,0%	
giu-20/mag-20	7,7%	-2,3%			
lug-20/giu-20	-9,5%	5,8%			
ago-20/lug-20			29,4%		
set-20/ago-20			-14,0%		
ott-20/set-20	14,8%	-3,5%	-16,4%	8,8%	
nov-20/ott-20	-12,2%	11,7%	-13,7%	6,1%	31,6%
dic-20/nov-20	31,9%	-2,6%	40,6%	52,7%	23,8%

Variazione rispetto allo stesso mese dello scorso anno	Chioggia - Mar Adriatico - piccolo	Chioggia - Mar Adriatico - grande	Milano - Mar Adriatico - media	Roma - Mar Adriatico - media	Roma - Mar Adriatico - grande
dic-20/gen-20				27,4%	-8,8%

Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

Sardina - pescato fresco

Media mensile	Chioggia - Adriatico	Milano - Mar Mediterraneo	Roma - Atlantico Nord-Orientale - grande	Roma - Mar Mediterraneo
gen-20	1,39	2,97	-	1,34
feb-20	1,81	3,13	-	1,31
mar-20	1,73	2,95	-	1,75
apr-20	1,80	2,97	-	1,40
mag-20	-	2,60	2,17	1,25
giu-20	-	2,35	2,50	-
lug-20	-	2,24	-	2,00
ago-20	-	2,43	-	2,00
set-20	-	2,00	-	2,00
ott-20	-	2,00	-	1,17
nov-20	1,22	2,16	-	0,80
dic-20	1,52	3,20	-	0,93

Variazione rispetto al mese precedente	Chioggia - Adriatico	Milano - Mar Mediterraneo	Roma - Atlantico Nord-Orientale - grande	Roma - Mar Mediterraneo
feb-20/gen-20	30,2%	5,3%		-2,3%
mar-20/feb-20	-4,2%	-5,6%		33,3%
apr-20/mar-20	3,8%	0,6%		-20,0%
mag-20/apr-20		-12,4%		-10,7%
giu-20/mag-20		-9,6%	15,4%	
lug-20/giu-20		-4,9%		
ago-20/lug-20		8,6%		0,0%
set-20/ago-20		-17,6%		0,0%
ott-20/set-20		0,0%		-41,7%
nov-20/ott-20		8,0%		-31,4%
dic-20/nov-20	24,7%	48,1%		16,7%
Variazione rispetto ad inizio anno	Chioggia - Adriatico	Milano - Mar Mediterraneo	Roma - Atlantico Nord-Orientale - grande	Roma - Mar Mediterraneo
dic-20/gen-20	9,6%	7,9%		-30,5%

Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

Spigola - pescato fresco

Mese	Milano - >800 gr. - estera	Roma - Atlantico Nord-Orientale	Roma - Mar Mediterraneo
gen-20	-	-	19,50
feb-20	-	-	19,50
mar-20	-	-	17,25
apr-20	-	-	16,81
mag-20	-	20,00	22,63
giu-20	-	20,00	22,00
lug-20	27,50	20,00	22,00
ago-20	28,00	21,50	25,60
set-20	25,67	22,50	28,00
ott-20	24,25	21,04	22,13
nov-20	22,90	19,80	19,13
dic-20	23,00	22,50	25,00

Variazione rispetto al mese precedente	Milano - >800 gr. - estera	Roma - Atlantico Nord-Orientale	Roma - Mar Mediterraneo
feb-20/gen-20			0,0%
mar-20/feb-20			-11,5%
apr-20/mar-20			-2,5%
mag-20/apr-20			34,6%
giu-20/mag-20		0,0%	-2,8%
lug-20/giu-20		0,0%	0,0%
ago-20/lug-20	1,8%	7,5%	16,4%
set-20/ago-20	-8,3%	4,7%	9,4%
ott-20/set-20	-5,5%	-6,5%	-21,0%
nov-20/ott-20	-5,6%	-5,9%	-13,5%
dic-20/nov-20	0,4%	13,6%	30,7%
Variazione rispetto ad inizio anno	Milano - >800 gr. - estera	Roma - Atlantico Nord-Orientale	Roma - Mar Mediterraneo
dic-20/gen-20			28,2%

Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

## Annuario sul settore ittico – 2020

### Spigola – allevato fresco

Mese	Chioggia - Grecia - 600-800 gr	Chioggia - Italia - 600-800 gr	Roma - Grecia - 0.600-0.400	Roma - Grecia - 0.400-0.600	Roma - Italia - di Orbetello - 0.600-0.800	Roma - Italia - di Orbetello - 0.400-0.600	Roma - Italia - 0.600-0.800	Roma - Italia - 0.400-0.600
gen-20		14,00	6,70	5,25	13,85	14,30	11,75	9,25
feb-20	16,00	14,00	6,70	5,25	13,85	14,30	11,75	10,25
mar-20	8,10	9,92	6,30	5,18	13,85	14,30	10,95	9,60
apr-20	7,00	10,33	6,21	5,33	13,85	14,30	10,75	9,50
mag-20	7,00	10,00	7,03	5,59	14,07	14,61	11,12	10,25
giu-20	6,76	10,10	6,90	5,75	15,00	14,80	11,30	9,70
lug-20	6,80	10,00	6,69	5,49	15,00	14,80	11,30	9,70
ago-20	7,00	10,00	6,68	5,48	15,00	14,80	11,30	9,70
set-20		10,00	6,78	5,58	15,00	14,80	11,30	9,70
ott-20	6,75	10,00	6,70	5,56	15,00	14,80	11,30	9,70
nov-20	6,50	10,00	6,65	5,47	14,75	14,47	11,30	9,70
dic-20	6,77	10,05	6,20	5,20	12,50	11,50	11,30	9,70

Variazione rispetto al mese precedente	Chioggia - Grecia - 600-800 gr	Chioggia - Italia - 600-800 gr	Roma - Grecia - 0.600-0.400	Roma - Grecia - 0.400-0.600	Roma - Italia - di Orbetello - 0.600-0.800	Roma - Italia - di Orbetello - 0.400-0.600	Roma - Italia - 0.600-0.800	Roma - Italia - 0.400-0.600
feb-20/gen-20		0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	10,8%
mar-20/feb-20	-49,4%	-29,1%	-6,0%	-1,3%	0,0%	0,0%	-6,8%	-6,3%
apr-20/mar-20	-13,6%	4,2%	-1,4%	2,8%	0,0%	0,0%	-1,8%	-1,0%
mag-20/apr-20	0,0%	-3,2%	13,2%	4,9%	1,6%	2,2%	3,4%	7,9%
giu-20/mag-20	-3,4%	1,0%	-1,9%	2,9%	6,6%	1,3%	1,6%	-5,4%
lug-20/giu-20	0,6%	-1,0%	-3,1%	-4,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
ago-20/lug-20	2,9%	0,0%	-0,1%	-0,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
set-20/ago-20	-100,0%	0,0%	1,4%	1,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
ott-20/set-20		0,0%	-1,1%	-0,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
nov-20/ott-20	-3,7%	0,0%	-0,7%	-1,7%	-1,7%	-2,2%	0,0%	0,0%
dic-20/nov-20	4,1%	0,5%	-6,8%	-4,9%	-15,3%	-20,5%	0,0%	0,0%

Variazione rispetto allo stesso mese dello scorso anno	Chioggia - Grecia - 600-800 gr	Chioggia - Italia - 600-800 gr	Roma - Grecia - 0.600-0.400	Roma - Grecia - 0.400-0.600	Roma - Italia - di Orbetello - 0.600-0.800	Roma - Italia - di Orbetello - 0.400-0.600	Roma - Italia - 0.600-0.800	Roma - Italia - 0.400-0.600
dic-20/gen-20	-	-	-7,5%	-1,0%	-9,7%	-19,6%	-3,8%	4,9%

Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso



Orata - pescato fresco

Mese	Roma - Atlantico Nord-Orientale	Roma - Mar Mediterraneo
gen-20	21,00	29,00
feb-20	21,00	29,00
mar-20	21,00	29,00
apr-20	-	24,00
mag-20	19,05	23,50
giu-20	19,12	23,00
lug-20	19,50	23,00
ago-20	19,50	23,00
set-20	19,50	23,00
ott-20	19,81	23,00
nov-20	20,00	20,75
dic-20	20,00	15,50

Variazione rispetto al mese precedente	Roma - Atlantico Nord-Orientale	Roma - Mar Mediterraneo
feb-20/gen-20	0,0%	0,0%
mar-20/feb-20	0,0%	0,0%
apr-20/mar-20		-17,2%
mag-20/apr-20		-2,1%
giu-20/mag-20	0,4%	-2,1%
lug-20/giu-20	2,0%	0,0%
ago-20/lug-20	0,0%	0,0%
set-20/ago-20	0,0%	0,0%
ott-20/set-20	1,6%	0,0%
nov-20/ott-20	0,9%	-9,8%
dic-20/nov-20	0,0%	-25,3%
Variazione rispetto ad inizio anno	Roma - Atlantico Nord-Orientale	Roma - Mar Mediterraneo
dic-20/gen-20	-4,8%	-5,7%

Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

## Annuario sul settore ittico – 2020

### Orata – allevato fresco

Mese	Milano - Italia - 400 gr.>800 gr.	Milano - Grecia - 400-600 gr.	Roma - Grecia - 0.400-0.600	Roma - Italia - 0.400-0.600	Roma - Malta - 0.400-0.600
gen-20	5,33	-	5,25	9,00	5,25
feb-20	5,10	-	5,25	10,06	5,25
mar-20	-	-	5,20	9,55	5,25
apr-20	-	-	5,33	9,50	5,25
mag-20	-	-	5,61	9,75	5,25
giu-20	-	-	5,62	11,10	-
lug-20	11,00	7,00	5,61	11,40	-
ago-20	11,67	6,87	5,56	11,40	-
set-20	13,00	6,67	5,75	11,40	-
ott-20	13,25	6,48	5,56	11,40	-
nov-20	11,80	6,48	5,03	11,10	-
dic-20	11,00	6,50	5,30	10,40	-

Variazione rispetto al mese precedente	Milano - nazionale - 400 gr.>800 gr.	Milano - estero - 400-600 gr.	Roma - Grecia - 0.400-0.600	Roma - Italia - 0.400-0.600	Roma - Malta - 0.400-0.600
feb-20/gen-20	-4,2%		0,0%	11,8%	0,0%
mar-20/feb-20			-1,0%	-5,1%	0,0%
apr-20/mar-20			2,4%	-0,5%	0,0%
mag-20/apr-20			5,4%	2,6%	0,0%
giu-20/mag-20			0,1%	13,8%	
lug-20/giu-20			-0,1%	2,7%	
ago-20/lug-20	6,1%	-1,9%	-0,9%	0,0%	
set-20/ago-20	11,4%	-2,9%	3,4%	0,0%	
ott-20/set-20	1,9%	-2,9%	-3,3%	0,0%	
nov-20/ott-20	-10,9%	0,1%	-9,6%	-2,6%	
dic-20/nov-20	-6,8%	0,3%	5,4%	-6,3%	
Variazione rispetto ad inizio anno	Milano - nazionale - 400 gr.>800 gr.	Milano - estero - 400-600 gr.	Roma - Grecia - 0.400-0.600	Roma - Italia - 0.400-0.600	Roma - Malta - 0.400-0.600
dic-20/gen-20	106,6%		1,0%	15,6%	

Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

## Annuario sul settore ittico – 2020

### Trota – allevato fresco

Mese	Chioggia - media - intero - Italia	Milano - Italia	Roma - salmonata - Italia	Roma - Italia	Milano - salmonata - filetti - Italia	Chioggia - nazionale - media - filetti	Roma - salmonata - filetti - Italia
gen-20	4,80	7,00	5,10	4,70	9,10	9,18	9,15
feb-20	4,95	4,93	5,15	4,15	9,00	9,40	9,15
mar-20	4,80	4,90	5,10	4,15	9,40	9,08	9,15
apr-20	4,90	-	4,90	4,15	9,07	9,10	9,15
mag-20	5,00	-	4,94	4,24	8,90	-	9,37
giu-20	4,98	-	4,82	4,30	8,96	-	9,50
lug-20	4,95	9,50	4,99	4,30	9,00	-	9,50
ago-20	4,90	9,43	4,84	4,30	-	-	9,45
set-20	5,00	9,60	4,80	4,30	-	9,20	9,00
ott-20	-	9,45	4,90	4,40	-	-	9,00
nov-20	-	9,00	5,00	4,50	-	9,20	9,00
dic-20	-	9,00	5,00	4,50	-	9,08	9,00

Variazione rispetto al mese precedente	Chioggia - media - intero - Italia	Milano - Italia	Roma - salmonata - Italia	Roma - Italia	Milano - salmonata - filetti - Italia	Chioggia - nazionale - media - filetti	Roma - salmonata - filetti - Italia
feb-20/gen-20	3,1%	-29,6%	1,0%	-11,7%	-1,1%	2,4%	0,0%
mar-20/feb-20	-3,0%	-0,5%	-1,0%	0,0%	4,4%	-3,4%	0,0%
apr-20/mar-20	2,1%		-3,9%	0,0%	-3,5%	0,2%	0,0%
mag-20/apr-20	2,0%		0,8%	2,3%	-1,8%		2,4%
giu-20/mag-20	-0,4%		-2,4%	1,3%	0,7%		1,4%
lug-20/giu-20	-0,6%		3,5%	0,0%	0,4%		0,0%
ago-20/lug-20	-1,0%	-0,7%	-3,0%	0,0%			-0,5%
set-20/ago-20	2,0%	1,8%	-0,8%	0,0%			-4,8%
ott-20/set-20		-1,6%	2,1%	2,3%			0,0%
nov-20/ott-20		-4,8%	2,0%	2,3%			0,0%
dic-20/nov-20		0,0%	0,0%	0,0%		-1,4%	0,0%

Variazione rispetto ad inizio anno	Chioggia - media - intero - Italia	Milano - Italia	Roma - salmonata - Italia	Roma - Italia	Milano - salmonata - filetti - Italia	Chioggia - nazionale - media - filetti	Roma - salmonata - filetti - Italia
dic-20/gen-20		28,6%	-2,0%	-4,3%		-1,2%	-1,6%

Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

Salmone - pescato fresco

Mese	Milano - Norvegia - 4.000-5.000	Roma - Norvegia - 4.000-5.000
gen-20	9,74	9,97
feb-20	8,28	7,84
mar-20	8,60	7,52
apr-20	7,33	6,51
mag-20	7,23	7,26
giu-20	7,84	8,47
lug-20	6,87	7,17
ago-20	6,20	6,35
set-20	6,60	6,00
ott-20	7,00	5,99
nov-20	6,40	5,69
dic-20	10,70	6,08

Variazione rispetto al mese precedente	Milano - Norvegia - 4.000-5.000	Roma - Norvegia - 4.000-5.000
feb-20/gen-20	-15,0%	-21,4%
mar-20/feb-20	3,9%	-4,1%
apr-20/mar-20	-14,7%	-13,4%
mag-20/apr-20	-1,5%	11,5%
giu-20/mag-20	8,5%	16,7%
lug-20/giu-20	-12,4%	-15,3%
ago-20/lug-20	-9,7%	-11,4%
set-20/ago-20	6,5%	-5,5%
ott-20/set-20	6,1%	-0,2%
nov-20/ott-20	-8,6%	-5,0%
dic-20/nov-20	67,2%	6,8%

Variazione rispetto ad inizio anno	Milano - Norvegia - 4.000-5.000	Roma - Norvegia - 4.000-5.000
dic-20/gen-20	9,9%	-39,1%

Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

## Nasello - pescato fresco

Mese	Roma - 0.250-0.400 - Mar Adriatico	Roma - 0.250-0.400 - Mar Tirreno	Roma - 0.400-0.600 - Mar Adriatico	Roma - 0.400-0.600 - Mar Tirreno
gen-20	7,31	6,09	11,25	10,13
feb-20	6,25	5,38	11,50	9,75
mar-20	7,90	8,60	12,90	13,00
apr-20	9,17	9,00	12,67	12,94
mag-20	7,13	7,75	10,25	11,31
giu-20	-	10,10	-	12,00
lug-20	8,08	8,96	11,04	11,71
ago-20	-	8,60	-	13,10
set-20	10,00	7,75	13,00	12,25
ott-20	7,42	-	12,63	-
nov-20	6,10	-	11,23	-
dic-20	8,88	-	11,88	-

Variazione rispetto al mese precedente	Roma - 0.250-0.400 - Mar Adriatico	Roma - 0.250-0.400 - Mar Tirreno	Roma - 0.400-0.600 - Mar Adriatico	Roma - 0.400-0.600 - Mar Tirreno
feb-20/gen-20	-14,5%	-11,8%	2,2%	-3,7%
mar-20/feb-20	26,4%	60,0%	12,2%	33,3%
apr-20/mar-20	16,0%	4,7%	-1,8%	-0,5%
mag-20/apr-20	-22,3%	-13,9%	-19,1%	-12,6%
giu-20/mag-20	-100,0%	30,3%	-100,0%	6,1%
lug-20/giu-20		-11,3%		-2,4%
ago-20/lug-20	-100,0%	-4,0%	-100,0%	11,9%
set-20/ago-20		-9,9%		-6,5%
ott-20/set-20	-25,8%	-100,0%	-2,9%	-100,0%
nov-20/ott-20	-17,8%		-11,0%	
dic-20/nov-20	45,5%		5,7%	

Variazione rispetto ad inizio anno	Roma - 0.250-0.400 - Mar Adriatico	Roma - 0.250-0.400 - Mar Tirreno	Roma - 0.400-0.600 - Mar Adriatico	Roma - 0.400-0.600 - Mar Tirreno
dic-20/gen-20	21,4%	-100,0%	5,6%	-100,0%

Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

## Annuario sul settore ittico – 2020

### Sogliola - pescato fresco

Mese	Roma - Atlantico Nord-Orientale - 0.200-0.250	Roma - Atlantico Nord-Orientale - 0.250-0.350	MEDITERRANEO - 0.250-0.350 - Roma	Roma - Atlantico Nord-Orientale - 0.350-0.500
gen-20	-	17,78	22,44	21,31
feb-20	-	16,53	20,75	21,38
mar-20	-	16,13	21,70	19,85
apr-20	-	17,23	25,00	20,44
mag-20	16,00	20,98	30,00	24,04
giu-20	19,50	23,82	30,00	27,69
lug-20	18,35	21,90	30,00	25,79
ago-20	16,20	18,85	30,00	22,00
set-20	16,54	17,79	30,00	20,67
ott-20	16,19	17,31	-	18,50
nov-20	15,50	16,85	-	18,80
dic-20	14,38	17,33	-	21,00

Variazione rispetto al mese precedente	Roma - Atlantico Nord-Orientale - 0.200-0.250	Roma - Atlantico Nord-Orientale - 0.250-0.350	MEDITERRANEO - 0.250-0.350 - Roma	Roma - Atlantico Nord-Orientale - 0.350-0.500
feb-20/gen-20		-7,0%	-7,5%	0,3%
mar-20/feb-20		-2,5%	4,6%	-7,1%
apr-20/mar-20		6,9%	15,2%	3,0%
mag-20/apr-20		21,8%	20,0%	17,6%
giu-20/mag-20	21,9%	13,5%	0,0%	15,2%
lug-20/giu-20	-5,9%	-8,1%	0,0%	-6,9%
ago-20/lug-20	-11,7%	-13,9%	0,0%	-14,7%
set-20/ago-20	2,1%	-5,6%	0,0%	-6,1%
ott-20/set-20	-2,1%	-2,7%		-10,5%
nov-20/ott-20	-4,2%	-2,7%		1,6%
dic-20/nov-20	-7,3%	2,9%		11,7%
Variazione rispetto ad inizio anno	Roma - Atlantico Nord-Orientale - 0.200-0.250	Roma - Atlantico Nord-Orientale - 0.250-0.350	MEDITERRANEO - 0.250-0.350 - Roma	Roma - Atlantico Nord-Orientale - 0.350-0.500
dic-20/gen-20		-2,5%	-100,0%	-1,5%

Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

## I prezzi rilevati nei mercati ittici - Molluschi

## Annuario sul settore ittico – 2020

### Mitilo - allevato fresco

Mese	Chioggia - Italia	Chioggia - Spagna	Milano - Italia	Roma - Italia - di Arborea	Roma - Italia	Roma - Spagna
gen-20	1,47	1,45	1,85	2,04	1,81	-
feb-20	1,52	1,57	1,85	2,04	1,75	-
mar-20	1,64	-	2,00	2,04	1,70	-
apr-20	1,50	-	1,97	2,05	1,84	1,90
mag-20	1,60	-	2,00	1,99	1,80	-
giu-20	1,44	-	2,00	1,96	1,78	-
lug-20	1,48	-	1,80	1,97	1,49	-
ago-20	1,47	-	1,80	1,97	1,47	-
set-20	1,40	-	1,93	1,97	1,58	-
ott-20	1,60	-	1,95	1,97	1,40	-
nov-20	1,69	-	1,80	1,97	1,50	-
dic-20	1,73	-	1,80	1,97	1,68	-

Variazione rispetto al mese precedente	Chioggia - Italia	Chioggia - Spagna	Milano - Italia	Roma - Italia - di Arborea	Roma - Italia	Roma - Spagna
feb-20/gen-20	3,4%	8,0%	0,0%	0,0%	-3,4%	
mar-20/feb-20	8,1%		8,1%	0,0%	-2,9%	
apr-20/mar-20	-8,5%		-1,7%	0,6%	8,5%	
mag-20/apr-20	6,7%		1,7%	-2,6%	-2,4%	
giu-20/mag-20	-10,0%		0,0%	-1,7%	-0,9%	
lug-20/giu-20	2,4%		-10,0%	0,5%	-16,5%	
ago-20/lug-20	-0,6%		0,0%	0,0%	-1,2%	
set-20/ago-20	-4,5%		7,4%	0,0%	7,7%	
ott-20/set-20	14,3%		0,9%	0,0%	-11,6%	
nov-20/ott-20	5,6%		-7,7%	0,0%	7,4%	
dic-20/nov-20	2,1%		0,0%	0,0%	11,4%	

Variazione rispetto ad inizio anno	Chioggia - Italia	Chioggia - Spagna	Milano - Italia	Roma - Italia - di Arborea	Roma - Italia	Roma - Spagna
dic-20/gen-20	17,6%		-2,7%	-3,2%	-7,6%	

Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

Vongola verace - pescato fresco

Mese	Chioggia - Italia	Milano - Italia	Roma - Italia - grande	Roma - Italia - piccola
gen-20	8,57	9,50	9,10	8,99
feb-20	8,58	9,50	9,10	9,14
mar-20	8,42	9,50	9,20	9,05
apr-20	8,57	9,50	9,73	9,58
mag-20	8,65	9,50	9,41	9,28
giu-20	8,50	9,50	9,30	8,94
lug-20	9,15	9,80	9,30	9,20
ago-20	9,77	10,27	9,50	9,34
set-20	9,90	10,50	10,68	9,77
ott-20	9,90	10,50	10,80	10,26
nov-20	9,60	10,42	10,40	9,41
dic-20	9,60	10,30	10,30	10,05

Variazione rispetto al mese precedente	Chioggia - Italia	Milano - Italia	Roma - Italia - grande	Roma - Italia - piccola
feb-20/gen-20	0,2%	0,0%	0,0%	1,7%
mar-20/feb-20	-1,9%	0,0%	1,1%	-1,0%
apr-20/mar-20	1,7%	0,0%	5,7%	5,9%
mag-20/apr-20	1,0%	0,0%	-3,2%	-3,2%
giu-20/mag-20	-1,7%	0,0%	-1,2%	-3,6%
lug-20/giu-20	7,6%	3,2%	0,0%	2,9%
ago-20/lug-20	6,7%	4,8%	2,2%	1,5%
set-20/ago-20	1,4%	2,3%	12,4%	4,6%
ott-20/set-20	0,0%	0,0%	1,2%	5,1%
nov-20/ott-20	-3,0%	-0,8%	-3,7%	-8,3%
dic-20/nov-20	0,0%	-1,2%	-1,0%	6,8%
Variazione rispetto ad inizio anno	Chioggia - Italia	Milano - Italia	Roma - Italia - grande	Roma - Italia - piccola
dic-20/gen-20	12,1%	8,4%	13,2%	11,8%

Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

Lupino - pescato fresco

Mese	Milano - Vongola o lupino - Mar Adriatico	Roma - Vongola o lupino - Nazionale	Roma - Vongola o lupino - Mar Adriatico
gen-20	4,33	5,00	7,15
feb-20	4,17	4,59	7,15
mar-20	4,33	4,77	7,06
apr-20	4,50	4,64	7,15
mag-20	4,50	5,11	7,15
giu-20	-	5,22	7,15
lug-20	-	5,19	7,15
ago-20	-	5,17	7,15
set-20	-	6,07	7,15
ott-20	-	5,29	3,95
nov-20	4,55	5,50	3,96
dic-20	4,50	5,60	3,40

Variazione rispetto al mese precedente	Milano - Vongola o lupino - Mar Adriatico	Roma - Vongola o lupino - Nazionale	Roma - Vongola o lupino - Mar Adriatico
feb-20/gen-20	-3,8%	-8,3%	0,0%
mar-20/feb-20	4,0%	3,9%	-1,2%
apr-20/mar-20	3,8%	-2,8%	1,2%
mag-20/apr-20	0,0%	10,2%	0,0%
giu-20/mag-20		2,3%	0,0%
lug-20/giu-20		-0,6%	0,0%
ago-20/lug-20		-0,3%	0,0%
set-20/ago-20		17,3%	0,0%
ott-20/set-20		-12,8%	-44,8%
nov-20/ott-20		3,9%	0,2%
dic-20/nov-20	-1,1%	1,8%	-14,1%
Variazione rispetto ad inizio anno	Milano - Vongola o lupino - Mar Adriatico	Roma - Vongola o lupino - Nazionale	Roma - Vongola o lupino - Mar Adriatico
dic-20/gen-20	3,8%	12,0%	-52,4%

Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

## Calamari - pescato fresco

Mese	Roma - Atlantico Nord-Orientale - 0.100-0.300	Roma - Atlantico Nord-Orientale - 0.300-0.500	Roma - Mar Mediterraneo - 0.100-0.300	Roma - Mar Mediterraneo - 0.300-0.500	Milano - estero - pz.grossa	Milano - Nazionale - pz.grossa	Giulianova - Locale	ADRIATICO - Chioggia	Atlantico Nord-Orientale - 0.300-0.500 - Chioggia
gen-20	10,19	11,91	22,50	24,25	-	-	15,96	11,75	-
feb-20	9,50	12,72	20,50	22,50	13,25	-	19,32	11,00	-
mar-20	9,80	13,20	22,50	25,10	17,50	-	17,99	14,50	13,25
apr-20	11,94	14,50	24,50	28,00	16,67	-	24,03	15,00	-
mag-20	10,8	14,6	16,0	22,0	15,9	-	27,8	16,0	14,00
giu-20	11,9	15,9	15,0	21,0	13,7	-	29,7	15,0	13,50
lug-20	12,00	15,19	19,58	24,75	14,93	-	26,62	15,20	12,50
ago-20	12,00	13,50	23,30	25,80	-	-	-	-	-
set-20	12,50	14,00	23,25	25,75	-	15,50	20,29	14,17	-
ott-20	11,69	12,94	22,00	-	-	16,00	20,03	14,95	11,30
nov-20	9,10	9,60	20,88	-	-	-	20,80	14,65	11,20
dic-20	11,85	12,83	28,58	35,00	-	-	25,13	14,88	12,06

Variazione rispetto al mese precedente	Roma - Atlantico Nord-Orientale - 0.100-0.300	Roma - Atlantico Nord-Orientale - 0.300-0.500	Roma - Mar Mediterraneo - 0.100-0.300	Roma - Mar Mediterraneo - 0.300-0.500	Milano - estero - pz.grossa	Milano - Nazionale - pz.grossa	Giulianova - Locale	ADRIATICO - Chioggia	Atlantico Nord-Orientale - 0.300-0.500 - Chioggia
feb-20/gen-20	-6,7%	6,8%	-8,9%	-7,2%			21,0%	-6,4%	
mar-20/feb-20	3,2%	3,8%	9,8%	11,6%	32,1%		-6,9%	31,8%	
apr-20/mar-20	21,8%	9,8%	8,9%	11,6%	-4,8%		33,5%	3,4%	
mag-20/apr-20	-9,9%	0,4%	-34,7%	-21,4%	-4,8%		15,8%	6,7%	
giu-20/mag-20	10,7%	9,2%	-6,3%	-4,5%	-13,4%		6,7%	-6,3%	-3,6%
lug-20/giu-20	0,8%	-4,5%	30,6%	17,9%	8,6%		-10,4%	1,3%	-7,4%
ago-20/lug-20	0,0%	-11,1%	19,0%	4,2%					
set-20/ago-20	4,2%	3,7%	-0,2%	-0,2%					
ott-20/set-20	-6,5%	-7,6%	-5,4%			3,2%	-1,3%	5,5%	
nov-20/ott-20	-22,1%	-25,8%	-5,1%				3,8%	-2,0%	-0,9%
dic-20/nov-20	30,3%	33,7%	36,9%				20,8%	1,5%	7,7%

Variazione rispetto ad inizio anno	Roma - Atlantico Nord-Orientale - 0.100-0.300	Roma - Atlantico Nord-Orientale - 0.300-0.500	Roma - Mar Mediterraneo - 0.100-0.300	Roma - Mar Mediterraneo - 0.300-0.500	Milano - estero - pz.grossa	Milano - Nazionale - pz.grossa	Giulianova - Locale	ADRIATICO - Chioggia	Atlantico Nord-Orientale - 0.300-0.500 - Chioggia
dic-20/gen-20	16,4%	7,8%	27,0%	44,3%			57,5%	26,6%	

Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

## Annuario sul settore ittico – 2020

### Seppie - pescato fresco

Mese	Roma - Mar Adriatico	Roma - Mar Tirreno	Milano - Nazionale - nere	Milano - Oceano Atlantico - intere pulite	Chioggia - Mar Adriatico - nere	Chioggia - Atlantico Nord-Orientale - nere	Chioggia - Atlantico - pulita
gen-20	10,88	8,63	14,25	-	8,83	5,75	7,88
feb-20	10,56	9,25	13,63	-	9,58	5,93	7,80
mar-20	11,00	11,45	15,50	-	9,15	5,68	7,50
apr-20	12,75	11,00	11,67	-	8,63	5,90	7,50
mag-20	13,00	11,00	13,50	-	8,85	5,95	7,83
giu-20	-	-	14,40	-	10,26	6,43	7,78
lug-20	13,00	11,50	13,31	-	10,88	7,60	7,80
ago-20	-	10,00	13,00	13,00	-	8,40	7,67
set-20	-	12,00	13,67	12,67	9,17	7,17	7,70
ott-20	13,88	-	14,25	12,50	9,25	7,48	7,50
nov-20	13,67	13,40	13,20	-	8,20	6,29	7,41
dic-20	17,00	19,00	16,00	-	10,63	6,30	7,68

Variazione rispetto al mese precedente	Roma - Mar Adriatico	Roma - Mar Tirreno	Milano - Nazionale - nere	Milano - Oceano Atlantico - intere pulite	Chioggia - Mar Adriatico - nere	Chioggia - Atlantico Nord-Orientale - nere	Chioggia - Atlantico - pulita
feb-20/gen-20	-2,9%	7,2%	-4,4%		8,5%	3,2%	-1,1%
mar-20/feb-20	-4,1%	23,8%	13,8%		-4,5%	-4,3%	-3,8%
apr-20/mar-20	15,9%	-3,9%	-24,7%		-5,6%	3,9%	0,0%
mag-20/apr-20	2,0%	0,0%	15,7%		2,5%	0,8%	4,3%
giu-20/mag-20			6,7%		15,9%	8,0%	-0,6%
lug-20/giu-20			-7,6%		6,0%	18,3%	0,3%
ago-20/lug-20		-13,0%	-2,3%			10,5%	-1,7%
set-20/ago-20		20,0%	5,1%	-2,6%		-14,7%	0,4%
ott-20/set-20			4,3%	-1,3%	0,9%	4,3%	-2,6%
nov-20/ott-20	-1,5%		-7,4%		-11,4%	-15,9%	-1,2%
dic-20/nov-20	24,4%	41,8%	21,2%		29,6%	0,2%	3,6%

Variazione rispetto ad inizio anno	Roma - Mar Adriatico	Roma - Mar Tirreno	Milano - Nazionale - nere	Milano - Oceano Atlantico - intere pulite	Chioggia - Mar Adriatico - nere	Chioggia - Atlantico Nord-Orientale - nere	Chioggia - Atlantico - pulita
dic-20/gen-20	56,3%	120,3%	12,3%		20,3%	9,6%	-2,6%

Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

## Ostrica - allevato fresco

Mese	Milano - Francia - concava	Roma - Francia - piatta
gen-20	-	14,00
feb-20	6,75	13,75
mar-20	7,00	13,75
apr-20	8,33	13,75
mag-20	8,50	12,66
giu-20	8,50	12,00
lug-20	8,50	12,00
ago-20	8,17	12,00
set-20	8,50	12,00
ott-20	8,55	12,00
nov-20	8,34	12,00
dic-20	8,00	12,00

Variazione rispetto al mese precedente	Milano - Francia - concava	Roma - Francia - piatta
feb-20/gen-20		-1,8%
mar-20/feb-20	3,7%	0,0%
apr-20/mar-20	19,0%	0,0%
mag-20/apr-20	2,0%	-8,0%
giu-20/mag-20	0,0%	-5,2%
lug-20/giu-20	0,0%	0,0%
ago-20/lug-20	-3,9%	0,0%
set-20/ago-20	4,1%	0,0%
ott-20/set-20	0,6%	0,0%
nov-20/ott-20	-2,5%	0,0%
dic-20/nov-20	-4,1%	0,0%

Variazione rispetto ad inizio anno	Milano - Francia - concava	Roma - Francia - piatta
dic-20/gen-20		-14,3%

Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

## I prezzi rilevati nei mercati ittici - Crostacei

Gambero argentino – congelato

Mese	Roma - Atlantico Sud-Occidentale - L 1 10-20 U/KG	Roma - Atlantico Sud-Occidentale - L 2 21-30 U/KG	Roma - Atlantico Sud-Occidentale- C 2 56-100 U/KG
gen-20	6,81	8,06	7,43
feb-20	-	7,73	7,13
mar-20	-	8,00	7,13
apr-20	-	8,00	7,35
mag-20	-	7,90	7,29
giu-20	-	7,90	7,34
lug-20	-	8,00	7,73
ago-20	-	8,44	8,24
set-20	-	9,05	9,05
ott-20	-	9,00	9,10
nov-20	-	9,48	9,10
dic-20	-	10,00	8,75

Variazione rispetto al mese precedente	Roma - Atlantico Sud-Occidentale - L 1 10-20 U/KG	Roma - Atlantico Sud-Occidentale - L 2 21-30 U/KG	Roma - Atlantico Sud-Occidentale- C 2 56-100 U/KG
feb-20/gen-20		-4,2%	-4,0%
mar-20/feb-20		3,6%	0,1%
apr-20/mar-20		0,0%	3,1%
mag-20/apr-20		-1,3%	-0,8%
giu-20/mag-20		0,0%	0,6%
lug-20/giu-20		1,3%	5,2%
ago-20/lug-20		5,5%	6,7%
set-20/ago-20		7,2%	9,8%
ott-20/set-20		-0,6%	0,6%
nov-20/ott-20		5,3%	0,0%
dic-20/nov-20		5,5%	-3,8%

Variazione rispetto ad inizio anno	Roma - Atlantico Sud-Occidentale - L 1 10-20 U/KG	Roma - Atlantico Sud-Occidentale - L 2 21-30 U/KG	Roma - Atlantico Sud-Occidentale- C 2 56-100 U/KG
dic-20/gen-20		24,0%	17,8%

Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

Gambero rosa – pescato fresco

Mese	Chioggia - Mar Adriatico	Roma - Mar Mediterraneo - 61-100 U/KG	Roma - Mar Mediterraneo - 30-60 U/KG
gen-20	4,25	3,94	8,69
feb-20	4,75	3,09	6,75
mar-20	3,70	5,60	9,23
apr-20	3,70	3,84	7,75
mag-20	4,00	3,69	6,81
giu-20	4,32	4,90	7,90
lug-20	3,50	4,29	7,83
ago-20	6,50	5,70	9,13
set-20	5,43	8,50	11,38
ott-20	5,10	5,00	7,50
nov-20	4,30	4,53	7,27
dic-20	4,75	9,25	11,25

Variazione rispetto al mese precedente	Chioggia - Mar Adriatico	Roma - Mar Mediterraneo - 61-100 U/KG	Roma - Mar Mediterraneo - 30-60 U/KG
feb-20/gen-20	11,8%	-21,4%	-22,3%
mar-20/feb-20	-22,1%	81,0%	36,7%
apr-20/mar-20	0,0%	-31,4%	-16,0%
mag-20/apr-20	8,1%	-4,1%	-12,1%
giu-20/mag-20	8,0%	32,9%	16,0%
lug-20/giu-20	-19,0%	-12,4%	-0,8%
ago-20/lug-20	85,7%	32,8%	16,5%
set-20/ago-20	-16,4%	49,1%	24,7%
ott-20/set-20	-6,1%	-41,2%	-34,1%
nov-20/ott-20	-15,7%	-9,3%	-3,1%
dic-20/nov-20	10,5%	104,0%	54,8%

Variazione rispetto ad inizio anno	Chioggia - Mar Adriatico	Roma - Mar Mediterraneo - 61-100 U/KG	Roma - Mar Mediterraneo - 30-60 U/KG
dic-20/gen-20	11,8%	134,9%	29,5%

Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

## Gambero rosa – pescato congelato

Mese	Roma - Atlantico Sud-Occidentale - 21-40 U/KG
gen-20	16,50
feb-20	16,50
mar-20	16,50
apr-20	16,50
mag-20	-
giu-20	-
lug-20	-
ago-20	-
set-20	-
ott-20	-
nov-20	-
dic-20	-

Variazione rispetto al mese precedente	Roma - Atlantico Sud-Occidentale - 21-40 U/KG
feb-20/gen-20	0,0%
mar-20/feb-20	0,0%
apr-20/mar-20	0,0%
mag-20/apr-20	
giu-20/mag-20	
lug-20/giu-20	
ago-20/lug-20	
set-20/ago-20	
ott-20/set-20	
nov-20/ott-20	
dic-20/nov-20	
Variazione rispetto ad inizio anno	Roma - Atlantico Sud-Occidentale - 21-40 U/KG
dic-20/gen-20	

Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

## Gambero rosso – pescato congelato

Mese	Milano - Mar Mediterraneo - 21-40 U/KG	Roma - Mar Mediterraneo - 30-60 U/KG
gen-20	35,50	41,63
feb-20	32,50	39,00
mar-20	33,00	39,00
apr-20	43,00	34,56
mag-20	45,50	36,81
giu-20	47,00	37,00
lug-20	47,00	37,13
ago-20	-	45,00
set-20	-	50,00
ott-20	-	44,13
nov-20	45,50	37,33
dic-20	47,50	-

Variazione rispetto al mese precedente	Milano - Mar Mediterraneo - 21-40 U/KG	Roma - Mar Mediterraneo - 30-60 U/KG
feb-20/gen-20	-8,5%	-6,3%
mar-20/feb-20	1,5%	0,0%
apr-20/mar-20	30,3%	-11,4%
mag-20/apr-20	5,8%	6,5%
giu-20/mag-20	3,3%	0,5%
lug-20/giu-20	0,0%	0,3%
ago-20/lug-20		21,2%
set-20/ago-20		11,1%
ott-20/set-20		-11,8%
nov-20/ott-20		-15,4%
dic-20/nov-20	4,4%	-100,0%

Variazione rispetto ad inizio anno	Milano - Mar Mediterraneo - 21-40 U/KG	Roma - Mar Mediterraneo - 30-60 U/KG
dic-20/gen-20	33,8%	-100,0%

Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

Scampo – pescato fresco

Mese	Giulianova - Mar Adriatico - 13-15 U/KG	Milano - Atlantico Nord-Orientale - 4-7 U/KG	Milano - Mar Mediterraneo - 4-7 U/KG	Milano - Atlantico Nord-Orientale - 8-12 U/KG	Milano - Mar Mediterraneo - 8-12 U/KG
gen-20	15,72	11,50	-	-	-
feb-20	18,69	6,87	-	-	-
mar-20	23,63	2,70	-	-	-
apr-20	22,53	17,25	-	-	-
mag-20	24,08	-	-	-	-
giu-20	27,22	-	-	-	-
lug-20	27,99	2,86	-	17,00	-
ago-20	36,03	-	-	15,67	-
set-20	40,59	12,83	-	15,00	-
ott-20	38,85	12,67	32,00	15,00	-
nov-20	23,11	-	29,00	-	41,00
dic-20	35,69	-	-	-	50,00

Variazione rispetto al mese precedente	Giulianova - Mar Adriatico - 13-15 U/KG	Milano - Atlantico Nord-Orientale - 4-7 U/KG	Milano - Mar Mediterraneo - 4-7 U/KG	Milano - Atlantico Nord-Orientale - 8-12 U/KG	Milano - Mar Mediterraneo - 8-12 U/KG
feb-20/gen-20	18,9%	-40,3%			
mar-20/feb-20	26,4%	-60,7%			
apr-20/mar-20	-4,7%	538,9%			
mag-20/apr-20	6,9%				
giu-20/mag-20	13,1%				
lug-20/giu-20	2,8%				
ago-20/lug-20	28,7%			-7,8%	
set-20/ago-20	12,7%			-4,3%	
ott-20/set-20	-4,3%	-1,3%		0,0%	
nov-20/ott-20	-40,5%		-9,4%		
dic-20/nov-20	54,4%				22,0%

Variazione rispetto ad inizio anno	Giulianova - Mar Adriatico - 13-15 U/KG	Milano - Atlantico Nord-Orientale - 4-7 U/KG	Milano - Mar Mediterraneo - 4-7 U/KG	Milano - Atlantico Nord-Orientale - 8-12 U/KG	Milano - Mar Mediterraneo - 8-12 U/KG
dic-20/gen-20	127,1%				

Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

## Scampo – pescato congelato

Mese	Roma - Atlantico Nord-Orientale - 13-15 U/KG	Roma - Atlantico Nord-Orientale - 4-7 U/KG	Roma - Atlantico Nord-Orientale - 8-12 U/KG
gen-20	9,00	19,75	14,20
feb-20	9,00	19,75	14,20
mar-20	-	19,75	14,20
apr-20	9,00	19,75	14,35
mag-20	9,00	19,59	14,26
giu-20	9,00	19,50	14,41
lug-20	9,00	19,50	14,50
ago-20	9,00	19,50	14,50
set-20	9,00	19,50	14,50
ott-20	8,80	19,50	14,50
nov-20	14,04	19,50	21,10
dic-20	22,00	19,50	31,00

Variazione rispetto al mese precedente	Roma - Atlantico Nord-Orientale - 13-15 U/KG	Roma - Atlantico Nord-Orientale - 4-7 U/KG	Roma - Atlantico Nord-Orientale - 8-12 U/KG
feb-20/gen-20	0,0%	0,0%	0,0%
mar-20/feb-20		0,0%	0,0%
apr-20/mar-20		0,0%	1,1%
mag-20/apr-20	0,0%	-0,8%	-0,7%
giu-20/mag-20	0,0%	-0,5%	1,1%
lug-20/giu-20	0,0%	0,0%	0,6%
ago-20/lug-20	0,0%	0,0%	0,0%
set-20/ago-20	0,0%	0,0%	0,0%
ott-20/set-20	-2,2%	0,0%	0,0%
nov-20/ott-20	59,5%	0,0%	45,5%
dic-20/nov-20	56,7%	0,0%	46,9%

Variazione rispetto ad inizio anno	Roma - Atlantico Nord-Orientale - 13-15 U/KG	Roma - Atlantico Nord-Orientale - 4-7 U/KG	Roma - Atlantico Nord-Orientale - 8-12 U/KG
dic-20/gen-20	144,4%	-1,3%	118,3%

Fonte: elaborazione BMTI su listini mercati all'ingrosso

## SITOGRAFIA

- ✓ **ANAGRAFE ZOOTECNICA NAZIONALE** - [https://www.vetinfo.it/j6\\_statistiche/#/](https://www.vetinfo.it/j6_statistiche/#/)
- ✓ **EUMOFA** – Osservatorio europeo del mercato dei prodotti della pesca e dell'acquacoltura - <https://www.eumofa.eu/it>
- ✓ **GFK** - <https://www.gfk.com/it/home>
- ✓ **ISTAT** – Statistiche del commercio estero - <https://www.coeweb.istat.it>
- ✓ **ISTAT** – I.Stat, Banca dati statistiche - <http://dati.istat.it/>
- ✓ **MISE** - Ministero dello Sviluppo Economico - <https://www.mise.gov.it/>
- ✓ **MIPAAF** – Ministero delle Politiche Agricole Alimentari Forestali - <https://www.politicheagricole.it>
- ✓ **UNIONCAMERE** - Unione italiana delle Camere di commercio, industria, artigianato e agricoltura <http://www.unioncamere.gov.it/>