



**NEWS DAI MERCATI**

Tra i mitili si osservano aumenti per l'origine italiana. Maggiore stabilità per i prezzi delle vongole, con qualche cenno di ribasso.

## MITILI O COZZE - ALLEVATO FRESCO MYTILUS GALLOPROVINCIALIS

## VONGOLE O LUPINI - PESCATO FRESCO CHAMELEA GALLINA

**I PREZZI DELLA SETTIMANA**

	min.	max.	var. sett. prec.	var. anno prec.
<b>ROMA</b>				
Italia	1,40	1,60	0,0%	▼ -15,8%
Di Arborea	1,97	1,97	0,0%	▼ -6,2%
Spagna	1,30	1,50	0,0%	-
<b>FIRENZE</b>				
Italia	n.r.	n.r.	-	-
Spagna	n.r.	n.r.	-	-
<b>CHIOGGIA</b>				
Italia	1,20	2,00	▲ 25,0%	■ 0,0%
Croazia	n.r.	n.r.	-	-
<b>SALERNO</b>				
Italia	1,50	2,00	■ 0,0%	-
Spagna	1,00	1,50	■ 0,0%	-
<b>NAPOLI</b>				
Italia	1,70	2,20	▲ 4,8%	▲ 10,0%

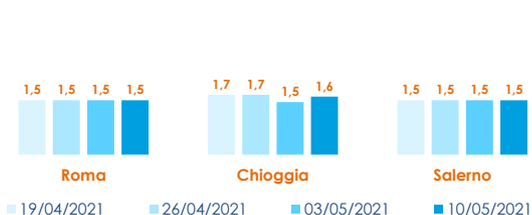
	min.	max.	var. sett. prec.	var. anno prec.
<b>ROMA</b>				
Tirreno Centrale - Grande	4,50	6,00	■ 0,0%	-
Tirreno Centrale - Piccola	2,80	3,50	■ 0,0%	-
<b>FIRENZE</b>				
Adriatico (GSA 17-18) - Grande	n.r.	n.r.	-	-
Adriatico (GSA 17-18) - Piccola	n.r.	n.r.	-	-
<b>CHIOGGIA</b>				
Adriatico Settenzionale	4,00	5,00	▼ -5,7%	▼ -16,7%
<b>SALERNO</b>				
Tirreno Centrale	4,00	6,00	■ 0,0%	-
<b>NAPOLI</b>				
Tirreno (GSA 9-10-11)	n.r.	n.r.	-	-

## VONGOLE VERACI - ALLEVATO FRESCO

	min.	max.	var. sett. prec.	var. anno prec.
<b>ROMA</b>				
Italia	9,80	11,50	■ 0,0%	▲ 17,3%
Di Arborea	11,10	11,60	■ 0,0%	▲ 22,8%
<b>FIRENZE</b>				
Italia	n.r.	n.r.	-	-
<b>CHIOGGIA</b>				
Italia	9,70	11,00	■ 0,0%	▲ 15,8%
Croazia	n.r.	n.r.	-	-
<b>SALERNO</b>				
Italia	10,00	12,00	■ 0,0%	-
Di Arborea	10,00	12,00	■ 0,0%	-
<b>NAPOLI</b>				
Italia	10,00	12,00	■ 0,0%	▼ -40,0%
Tunisia	18,00	20,00	▼ -33,3%	-

**L'ANDAMENTO DEI PREZZI DELL'ULTIMO MESE...**

Cozze - Italia

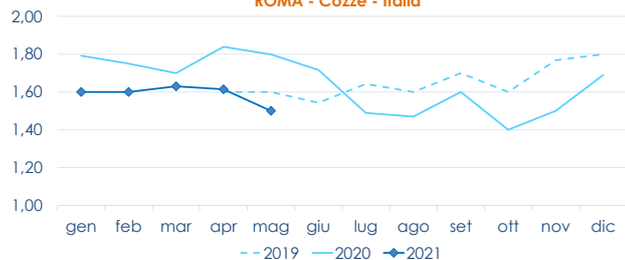


Veraci - Italia

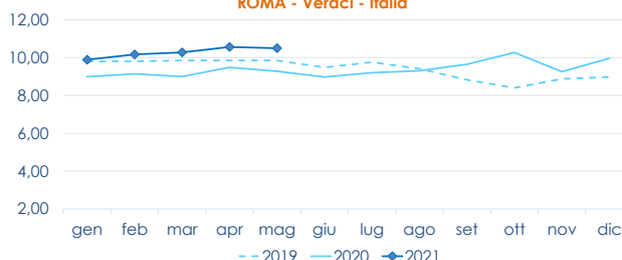


**... E DEGLI ULTIMI TRE ANNI**

ROMA - Cozze - Italia



ROMA - Veraci - Italia



Fonte: Elaborazione BMTI su dati dei mercati all'ingrosso. I prezzi sono espressi in €/kg. Le variazioni sono calcolate sul prezzo massimo. "n.r." = prezzo non rilevato.

**SEGUICI OGNI VENERDÌ SU**

@BMTI\_IT

#itticoprezzi