

COMMISSIONE UNICA NAZIONALE TAGLI DI CARNE SUINA FRESCA



Riunione del 26 marzo 2021

CUN TAGLI DI CARNE SUINA FRESCA	PREZZI INDICATIVI		Variazione	Tendenza
	Riunione del 19 marzo 2021	Riunione del 26 marzo 2021		
1. Tagli freschi da macelleria				
<i>carrè senza coppa, senza fondello, senza costine (lombo Bologna)</i>	3,40	3,40	0,00	Stabile
<i>carrè senza coppa, senza fondello, con costine (lombo Padova)</i>	3,70	3,85	0,15	In Rialzo
<i>busto con coppa, senza fondello, con costine</i>	3,60	3,65	0,05	In Rialzo
<i>coppa fresca con osso</i>	3,30	3,30	0,00	Stabile
2a. Coscia fresca per crudo - refilata				
<i>da 10 a 12 kg (peso medio 11)</i>	2,95	2,95	0,00	Stabile
<i>da 12 kg e oltre</i>	3,35	3,35	0,00	Stabile
2b. Coscia fresca per crudo - refilata per produzione tipica (senza piede)				
<i>da 11 a 13 kg (peso medio 12)</i>	3,34	3,34	0,00	Stabile
<i>da 13 a 16 kg (peso medio 14,5)</i>	3,99	3,99	0,00	Stabile
3. Coppa fresca refilata da 2,5 kg e oltre				
<i>coppa fresca refilata da 2,5 kg e oltre</i>	3,88	3,88	0,00	Stabile
4. Spalla fresca disossata e sgrassata da 5,5 Kg e oltre				
<i>spalla fresca disossata e sgrassata da 5,5 Kg e oltre</i>	3,09	3,09	0,00	Stabile
5. Trito				
<i>trito 85/15*</i>	3,31	3,31	0,00	Stabile
6. Pancettone con bronza da 7,5 a 9,5 kg				
<i>pancettone con bronza da 7,5 a 9,5 kg</i>	2,15	2,15	0,00	Stabile
7. Pancetta fresca squadrata 4/5 kg				
<i>pancetta fresca squadrata 4/5 kg</i>	3,91	3,91	0,00	Stabile
8. Gola intera con cotenna e magro				
<i>gola intera con cotenna e magro</i>	1,54	1,54	0,00	Stabile
9. Lardo				
<i>lardo fresco 3 cm +</i>	2,80	2,80	0,00	Stabile
<i>lardo fresco 4 cm +</i>	3,60	3,60	0,00	Stabile
10. Lardello con cotenna da lavorazione				
<i>lardello con cotenna da lavorazione</i>	1,25	1,25	0,00	Stabile

* :Trito in rapporto magro/grasso pari a 85/15 e percentuale di variabilità pari al ± 20 %

I prezzi indicativi sono espressi in €/Kg, iva esclusa e nella modalità franco partenza produttore

Per consultare l'archivio dei listini visita il sito www.listinicun.it