





## RILEVAZIONE PREZZI DI MERCATO CARCASSE BOVINI ADULTI

Ai sensi delle disposizioni emanate dal Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali con D.M. 12 ottobre 2012, art. 8 e 9.

SETTIMANA n. 28 - dal 11.07.2016 al 17.07.2016

CATEGORIA " A " ANIMALI MASCHI INTERI FINO A 24 MESI		CATEGORIA " D " FEMMINE CHE HANNO PARTORITO		CATEGORIA " E " GIOVENCHE		CATEGORIA " B " ANIMALI MASCHI NON CASTRATI		CATEGORIA " C " ANIMALI MASCHI CASTRATI		CATEGORIA " Z " VITELLONI	
CLASSE	PREZZO (EURO/100KG)	CLASSE	PREZZO (EURO/100KG)	CLASSE	PREZZO (EURO/100KG)	CLASSE	PREZZO (EURO/100KG)	CLASSE	PREZZO (EURO/100KG)	CLASSE	PREZZO (EURO/100KG)
S1		S1		S1		S1		S1		S1	
S2		S2		S2		S2		S2		S2	
S3		S3		S3		S3		S3		S3	
S4		S4		S4		S4		S4		S4	
S5		S5		S5		S5		S5		S5	
E1		E1		E1		E1		E1		E1	
E2	452,20	E2		E2	514,05	E2		E2		E2	514,19
E3		E3		E3		E3		E3		E3	
E4		E4		E4		E4		E4		E4	
E5		E5		E5		E5		E5		E5	
U1		U1		U1		U1		U1		U1	
U2	393,91	U2		U2		U2		U2		U2	
U3		U3		U3		U3		U3		U3	
U4		U4		U4		U4		U4		U4	
U5		U5		U5		U5		U5		U5	
R1		R1		R1		R1		R1		R1	
R2		R2		R2		R2		R2		R2	
R3		R3		R3		R3		R3		R3	
R4		R4		R4		R4		R4		R4	
R5		R5		R5		R5		R5		R5	
O1		O1		O1		O1		O1		O1	
O2		O2		O2		O2		O2		O2	
O3		O3	255,68	O3		O3		O3		O3	
O4		O4		O4		O4		O4		O4	
O5		O5		O5		O5		O5		O5	
P1		P1		P1		P1		P1		P1	
P2		P2		P2		P2		P2		P2	
P3		P3		P3		P3		P3		P3	
P4		P4		P4		P4		P4		P4	
P5		P5		P5		P5		P5		P5	



## RILEVAZIONE PREZZI DI MERCATO CARCASSE BOVINI ADULTI

Ai sensi delle disposizioni emanate dal Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali con D.M. 12 ottobre 2012, art. 8 e 9.

SETTIMANA n. 29 - dal 18.07.2016 al 24.07.2016

CATEGORIA " A " ANIMALI MASCHI INTERI FINO A 24 MESI		CATEGORIA " D " FEMMINE CHE HANNO PARTORITO		CATEGORIA " E " GIOVENCHE		CATEGORIA " B " ANIMALI MASCHI NON CASTRATI		CATEGORIA " C " ANIMALI MASCHI CASTRATI		CATEGORIA " Z " VITELLONI	
CLASSE	PREZZO (EURO/100KG)	CLASSE	PREZZO (EURO/100KG)	CLASSE	PREZZO (EURO/100KG)	CLASSE	PREZZO (EURO/100KG)	CLASSE	PREZZO (EURO/100KG)	CLASSE	PREZZO (EURO/100KG)
S1		S1		S1		S1		S1		S1	
S2		S2		S2		S2		S2		S2	
S3		S3		S3		S3		S3		S3	
S4		S4		S4		S4		S4		S4	
S5		S5		S5		S5		S5		S5	
E1		E1		E1		E1		E1		E1	
E2	451,22	E2		E2	510,69	E2	455,95	E2		E2	531,64
E3		E3		E3		E3		E3		E3	
E4		E4		E4		E4		E4		E4	
E5		E5		E5		E5		E5		E5	
U1	390,87	U1		U1		U1		U1		U1	
U2	394,85	U2		U2		U2		U2		U2	
U3		U3		U3		U3		U3		U3	
U4		U4		U4		U4		U4		U4	
U5		U5		U5		U5		U5		U5	
R1		R1		R1		R1		R1		R1	
R2		R2		R2		R2		R2		R2	
R3		R3		R3		R3		R3		R3	
R4		R4		R4		R4		R4		R4	
R5		R5		R5		R5		R5		R5	
O1		O1		O1		O1		O1		O1	
O2		O2		O2		O2		O2		O2	
O3		O3		O3		O3		O3		O3	
O4		O4		O4		O4		O4		O4	
O5		O5		O5		O5		O5		O5	
P1		P1		P1		P1		P1		P1	
P2		P2		P2		P2		P2		P2	
P3		P3		P3		P3		P3		P3	
P4		P4		P4		P4		P4		P4	
P5		P5		P5		P5		P5		P5	



## RILEVAZIONE PREZZI DI MERCATO CARCASSE BOVINI ADULTI

Ai sensi delle disposizioni emanate dal Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali con D.M. 12 ottobre 2012, art. 8 e 9.

SETTIMANA n. 30 - dal 25.07.2016 al 31.07.2016

CATEGORIA " A " ANIMALI MASCHI INTERI FINO A 24 MESI		CATEGORIA " D " FEMMINE CHE HANNO PARTORITO		CATEGORIA " E " GIOVENCHE		CATEGORIA " B " ANIMALI MASCHI NON CASTRATI		CATEGORIA " C " ANIMALI MASCHI CASTRATI		CATEGORIA " Z " VITELLONI	
CLASSE	PREZZO (EURO/100KG)	CLASSE	PREZZO (EURO/100KG)	CLASSE	PREZZO (EURO/100KG)	CLASSE	PREZZO (EURO/100KG)	CLASSE	PREZZO (EURO/100KG)	CLASSE	PREZZO (EURO/100KG)
S1		S1		S1		S1		S1		S1	
S2		S2		S2		S2		S2		S2	
S3		S3		S3		S3		S3		S3	
S4		S4		S4		S4		S4		S4	
S5		S5		S5		S5		S5		S5	
E1		E1		E1		E1		E1		E1	
E2	456,23	E2		E2	509,12	E2		E2		E2	
E3		E3		E3		E3		E3		E3	
E4		E4		E4		E4		E4		E4	
E5		E5		E5		E5		E5		E5	
U1		U1		U1		U1		U1		U1	
U2	394,89	U2		U2		U2	399,88	U2		U2	
U3		U3		U3		U3		U3		U3	
U4		U4		U4		U4		U4		U4	
U5		U5		U5		U5		U5		U5	
R1		R1		R1		R1		R1		R1	
R2		R2		R2		R2		R2		R2	
R3		R3		R3		R3		R3		R3	
R4		R4		R4		R4		R4		R4	
R5		R5		R5		R5		R5		R5	
O1		O1		O1		O1		O1		O1	
O2		O2		O2		O2		O2		O2	
O3		O3		O3		O3		O3		O3	
O4		O4		O4		O4		O4		O4	
O5		O5		O5		O5		O5		O5	
P1		P1		P1		P1		P1		P1	
P2		P2		P2		P2		P2		P2	
P3		P3		P3		P3		P3		P3	
P4		P4		P4		P4		P4		P4	
P5		P5		P5		P5		P5		P5	