

SITUAZIONE ANTE INTERVENTO

AZIENDA AGRICOLA FUREGON PAOLO

ALLEGATO A26

ACCASAMENTI BROILERS DA CARNE FINO A 39 KG/MQ

FABBRICATO	SUPERFICI E ALLEVABILI mq	DENSITA' n° capi/mq	CAPI ACCASATI	% MORTALITA'	CAPI VENDUTI	PESO VIVO A FINE CICLO Kg/capo	PESO VIVO ALLEVATO A FINE CICLO t	DURATA CICLO gg	VUOTO SANITARIO gg	PRESENZA MEDIA n° capi	PESO MEDIO kg/capo	PESO MEDIO ALLEVATO t	Peso a mq a fine ciclo
CAPANNONE 1	816,00	14,0	11.424	5,0%	10.853	2,70	29,3	48	7	9.472	1,35	12,8	35,9
CAPANNONE 2	816,00	14,0	11.424	5,0%	10.853	2,70	29,3	48	7	9.472	1,35	12,8	35,9
CAPANNONE 3	817,00	14,0	11.438	5,0%	10.866	2,70	29,3	48	7	9.483	1,35	12,8	35,9
TOTALE=	2.449,00		34.286		32.572		87,9			28.426		38,4	
CAPI DA SFOLTIMENTO INTENSITA'													
FABBRICATO	SUPERFICI E ALLEVABILI mq	DENSITA' n° capi/mq	CAPI ACCASATI	% MORTALITA'	CAPI VENDUTI	PESO VIVO ASPORTATO DALLO SFOLTIMENTO Kg/capo	PESO VIVO ALLEVATO A FINE CICLO t	DURATA CICLO CAPI SFOLTITI gg	VUOTO SANITARIO VIRTUALE CAPI SFOLTITI gg	PRESENZA MEDIA n° capi	PESO MEDIO kg/capo	PESO MEDIO ALLEVATO t	Peso a mq durante sfoltimento
CAPANNONE 1	816,00	8,0	6.528	5,0%	6.202	1,30	8,1	34	21	3.834	0,65	2,5	27,2
CAPANNONE 2	816,00	8,0	6.528	5,0%	6.202	1,30	8,1	34	21	3.834	0,65	2,5	27,2
CAPANNONE 3	817,00	8,0	6.536	5,0%	6.209	1,30	8,1	34	21	3.838	0,65	2,5	27,2
TOTALE=	2.449,00		19.592		18.612		24,2			11.506		7,5	
TOTALE PER INTERO CICLO													
	SUPERFICI E ALLEVABILI mq	DENSITA' n° capi/mq	CAPI ACCASATI	% MORTALITA'	CAPI VENDUTI		P.V. ALLEVATO A FINE CICLO t	DURATA CICLO	VUOTO SANITARIO gg	PRESENZA MEDIA n° capi	PESO MEDIO kg/capo	PESO MEDIO ALLEVATO t	peso a mq durante tutto il ciclo
	2.449,00	22,0	53.878	5,0%	51.184		112,1	48	7	39.932	1,15	45,9	31,5

SITUAZIONE POST INTERVENTO

AZIENDA AGRICOLA FUREGON PAOLO													
ALLEGATO A26													
ACCASAMENTI BROILERS DA CARNE FINO A 39 KG/MQ													
FABBRICATO	SUPERFICIE ALLEVABILE mq	DENSITA' n° capi/mq	CAPI ACCASATI	% MORTALITA'	CAPI VENDUTI	PE SO VIVO A FINE CICLO Kg/capo	PE SO VIVO ALLEVATO A FINE CICLO t	DURATA CICLO gg	VUOTO SANITARIO gg	PRE SENZA MEDIA n° capi	PESO MEDIO kg/capo	PESO MEDIO ALLEVATO t	Peso a mq a fine ciclo
CAPANNONE 1	816,00	14,0	11.424	5,0%	10.853	2,70	29,3	48	7	9.472	1,35	12,8	35,9
CAPANNONE 2	816,00	14,0	11.424	5,0%	10.853	2,70	29,3	48	7	9.472	1,35	12,8	35,9
CAPANNONE 3	817,00	14,0	11.438	5,0%	10.866	2,70	29,3	48	7	9.483	1,35	12,8	35,9
CAPANNONE 4	1.752,00	14,0	24.528	5,0%	23.302	2,70	62,9	48	7	20.336	1,35	27,5	35,9
CAPANNONE 5	1.845,00	14,0	25.830	5,0%	24.539	2,70	66,3	48	7	21.415	1,35	28,9	35,9
TOTALE=	6.046,00		84.644		80.412		217,1			70.178		94,7	
CAPI DA SFOLTIMENTO INTENSITA'													
FABBRICATO	SUPERFICIE ALLEVABILE mq	DENSITA' n° capi/mq	CAPI ACCASATI	% MORTALITA'	CAPI VENDUTI	PE SO VIVO ASPORTATO DALLO SFOLTIMENTO Kg/capo	PE SO VIVO ALLEVATO A FINE CICLO t	DURATA CICLO CAPI SFOLTITI gg	VUOTO SANITARIO VIRTUALE CAPI SFOLTITI gg	PRE SENZA MEDIA n° capi	PESO MEDIO kg/capo	PESO MEDIO ALLEVATO t	Peso a mq durante sfoltimento
CAPANNONE 1	816,00	8,0	6.528	5,0%	6.202	1,30	8,1	34	21	3.834	0,65	2,5	27,2
CAPANNONE 2	816,00	8,0	6.528	5,0%	6.202	1,30	8,1	34	21	3.834	0,65	2,5	27,2
CAPANNONE 3	817,00	8,0	6.536	5,0%	6.209	1,30	8,1	34	21	3.838	0,65	2,5	27,2
CAPANNONE 4	1.752,00	8,0	14.016	5,0%	13.315	1,30	17,3	34	21	8.231	0,65	5,4	27,2
CAPANNONE 5	1.845,00	8,0	14.760	5,0%	14.022	1,30	18,2	34	21	8.668	0,65	5,6	27,2
TOTALE=	6.046,00		48.368		45.950		59,7			28.405		18,5	
TOTALE PER INTERO CICLO													
	SUPERFICIE ALLEVABILE mq	DENSITA' n° capi/mq	CAPI ACCASATI	% MORTALITA'	CAPI VENDUTI		P.V. ALLEVATO A FINE CICLO t	DURATA CICLO	VUOTO SANITARIO gg	PRE SENZA MEDIA n° capi	PESO MEDIO kg/capo	PESO MEDIO ALLEVATO t	peso a mq durante tutto il ciclo
	6.046,00	22,0	133.012	5,0%	126.361		276,8	48	7	98.583	1,15	113,2	31,5