

SITUAZIONE ATTUALE

ALLEVAMENTO SOCIETA' AGRICOLA BOSCARATO MATTIA

ACCASAMENTI BROILERS DA CARNE FINO A 39 KG/MQ

Fabbricato	Superficie allevabile mq	Densità n° capi/mq	Capi accasati n° capi	Mortalità %	Capi venduti n° capi	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/mq a fine ciclo kg/mq
Capannone 1	2396,0	10,98	26.317	5,0%	25.001	2,9	72,5	55	7	22.179	1,45	32,2	30,3
TOTALE	2.396,0		26.317		25.001		72,5			22.179		32,2	

CAPI DA SFOLTIMENTO INTENSITA'

Fabbricato	Superficie allevabile mq	Densità n° capi/mq	Capi accasati n° capi	Mortalità %	Capi venduti n° capi	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/mq durante sfoltimento kg/mq
Capannone 1	2396,0	5,71	13.673	5,0%	12.990	1,5	19,5	35	27	7.333	0,75	5,5	23,8
TOTALE	2.396,0		13.673		12.990		19,5			7.333		5,5	

TOTALE PER INTERO CICLO

	Superficie allevabile mq	Densità n° capi/mq	Capi accasati n° capi	Mortalità %	Capi venduti n° capi		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/mq durante tutto il ciclo kg/mq
TOTALE	2.396,0	16,7	39.990	5,0%	37.991		92,0	55	7	29.511,5	1,3	37,7	27,0

SITUAZIONE FUTURA POTENZIALE

ALLEVAMENTO SOCIETA' AGRICOLA BOSCARATO MATTIA													
ACCASAMENTI BROILERS DA CARNE FINO A 39 KG/MQ													
Fabbricato	Superficie allevabile mq	Densità n° capi/mq	Capi accasati n° capi	Mortalità %	Capi venduti n° capi	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/mq a fine ciclo kg/mq
Capannone 1	2396	14,00	33.544	5,0%	31.867	2,9	92,4	55	7	28.269	1,45	41,0	38,6
Capannone 2	2486		34.798		33.058		95,9			29.326		42,5	
Capannone 3	2486		34.798		33.058		95,9			29.326		42,5	
Capannone 4	1649		23.085		21.931		63,6			19.455		28,2	
TOTALE	9.016		126.226		119.915		347,8			106.376		154,2	
CAPI DA SFOLTIMENTO INTENSITA'													
Fabbricato	Superficie allevabile mq	Densità n° capi/mq	Capi accasati n° capi	Mortalità %	Capi venduti n° capi	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/mq durante sfoltimento kg/mq
Capannone 1	2396	8,00	19.168	5,0%	18.210	1,5	27,3	35	27	10.280	0,75	7,7	31,4
Capannone 2	2486		19.885		18.890		28,3			10.664		8,0	
Capannone 3	2486		19.885		18.890		28,3			10.664		8,0	
Capannone 4	1649		13.192		12.532		18,8			7.075		5,3	
TOTALE	9016		72.129		68.523		102,8			38.682		29,0	
TOTALE PER INTERO CICLO													
	Superficie allevabile mq	Densità n° capi/mq	Capi accasati n° capi	Mortalità %	Capi venduti n° capi		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/mq durante tutto il ciclo kg/mq
TOTALE	9.016	22,0	198.355	5,0%	188.437		450,5	55	7	145.058	1,3	183,3	35,0