



Modulo Ammoniaca Gas Serra

Dati Anagrafici

Nome Allevamento	DISTRETTO DEL CIBO - INGRASSO DALLAVALLE		
CUAA	00996900338		
Ragione Sociale	DALLAVALLE ANGELO E FIGLIO SOCIETA' AGRICOLA		
Codice ASL	007PC003		
Attivita' IPPC	6.6 (b)		
Indirizzo	Loc. Solarolo		
Comune	CADEO	CAP	29010
Provincia	Piacenza		
Regione	Emilia-Romagna		

Altre Informazioni

Note	Progetto "Distretto del Cibo - Salumi DOP"
Errori	-
Avvisi	-

Emissioni (Capi Potenzialita' Massima)

Emissioni NH3 REF		Emissioni NH3 Situazione attuale		Riduzione NH3 rispetto a REF		Emissioni Gas Serra					
Totali	37.879 kg/a	Totali	6.859 kg/a	Totali	31.020 kg/a	81,9 %	Totali	- CH4 6.378 kg/a	N2O 1.137 kg/a	CO2-eq 498.276 kg/a	
Ricovero	14.191 kg/a	Ricovero	2.587 kg/a	Ricovero	11.604 kg/a	81,8 %	Emissioni Enteriche	- CH4 6.378 kg/a	N2O 0 kg/a	CO2-eq 159.450 kg/a	
Trattamento	0 kg/a	Trattamento	0 kg/a	Trattamento	0 kg/a	- %	Gestione Effluenti	- CH4 0 kg/a	N2O 0 kg/a	CO2-eq 0 kg/a	
Stoccaggio	7.758 kg/a	Stoccaggio	416 kg/a	Stoccaggio	7.342 kg/a	94,6 %	Distribuzione Agronomica	- CH4 0 kg/a	N2O 1.137 kg/a	CO2-eq 338.826 kg/a	
Distribuzione effluenti	15.930 kg/a	Distribuzione effluenti	3.856 kg/a	Distribuzione effluenti	12.074 kg/a	75,8 %	Consumi Energetici	- -	-	CO2-eq 0 kg/a	

Emissioni (Capi Presenza Media)

Emissioni NH3 REF		Emissioni NH3 Situazione attuale		Riduzione NH3 rispetto a REF		Emissioni Gas Serra							
Totali	33.977 kg/a	Totali	6.153 kg/a	Totali	27.824 kg/a	81,9 %	Totali	- CH4	5.721 kg/a	N2O	1.020 kg/a	CO2-eq	446.985 kg/a
Ricovero	12.730 kg/a	Ricovero	2.321 kg/a	Ricovero	10.409 kg/a	81,8 %	Emissioni Enteriche	- CH4	5.721 kg/a	N2O	0 kg/a	CO2-eq	143.025 kg/a
Trattamento	0 kg/a	Trattamento	0 kg/a	Trattamento	0 kg/a	- %	Gestione Effluenti	- CH4	0 kg/a	N2O	0 kg/a	CO2-eq	0 kg/a
Stoccaggio	6.959 kg/a	Stoccaggio	373 kg/a	Stoccaggio	6.586 kg/a	94,6 %	Distribuzione Agronomica	- CH4	0 kg/a	N2O	1.020 kg/a	CO2-eq	303.960 kg/a
Distribuzione effluenti	14.289 kg/a	Distribuzione effluenti	3.459 kg/a	Distribuzione effluenti	10.830 kg/a	75,8 %	Consumi Energetici	-	-	-	-	CO2-eq	0 kg/a

Riepilogo Emissioni

Macrocategoria	Capi	Peso Medio	Peso Vivo Totale	N Escreto	Emissioni NH3 Ricovero	BAT-AEL	BAT-AEL Esist.
Suini all'ingrasso (> 30 kg)	4.252	100,00 kg	425,20 t	13,919 kg/capo/a	0,61 kg/capo/a	2,60 kg/capo/a	3,60 kg/capo/a

Situazione attuale Ricovero e Alimentazione

Specie	Categoria	Capi		Peso Medio	N Escreto	Riduzione N Alim.	Tipologia Stabulazione/BAT Ricovero	Emissioni NH3 Ricovero		Note
		Pot.	Med.					Rif. Peso Attuale	Rif. Peso Std.	
Suini	Suino grasso da salumificio (31-160 kg)	952	854	100,00 kg/capo	139 kg/t p.v./a	9 %	30.c. - trattamento aria	0,61 kg/capo/a	0,55 kg/capo/a	Ricovero 1 - esistente
Suini	Suino grasso da salumificio (31-160 kg)	1.320	1.184	100,00 kg/capo	139 kg/t p.v./a	9 %	30.c. - trattamento aria	0,61 kg/capo/a	0,55 kg/capo/a	Ricover 2A - nuovo
Suini	Suino grasso da salumificio (31-160 kg)	1.320	1.184	100,00 kg/capo	139 kg/t p.v./a	9 %	30.c. - trattamento aria	0,61 kg/capo/a	0,55 kg/capo/a	Ricovero 3A - nuovo
Suini	Suino grasso da salumificio (31-160 kg)	660	592	100,00 kg/capo	139 kg/t p.v./a	9 %	30.c. - trattamento aria	0,61 kg/capo/a	0,55 kg/capo/a	Ricovero 4B - nuovo

Indici tecnici Vacche da Latte

Nessun dato presente.

Situazione attuale Effluenti e biomasse importate

Nessun dato presente.

Situazione attuale Trattamenti

Nessun dato presente.

Situazione attuale Gestione Effluenti (per calcolo Gas Serra)

Nessun dato presente.

Situazione attuale Stoccaggio

Tipologia	Volume	Tecnica BAT n.
Liquami	100 %	Liquami - rapporto superficie/volume<0,2 + copertura flessibile (a tenda)

Situazione attuale Distribuzione effluenti

Tipologia	Volume	Tecnica BAT n.
Liquami	100 %	Liquami - 21.d. - iniezione superficiale (solchi chiusi)

Situazione attuale Rilasci Azotati nelle acque

Nessun dato presente.

Situazione attuale Consumi Energetici

Nessun dato presente.

Sviluppato da: