

REPORT RISERVATO NON DESTINATO A PUBBLICAZIONE
PARAMETRI GESTIONALI E PRESTAZIONI AMBIENTALI
 Autorizzazione Integrata Ambientale

Anno di riferimento

2018

Allevamento:	VILLA TOFO
Unità produttiva	TERAMO
Gestore	Società Ripro-Avicola srl - R.L. ALESSANDRINI Antonio

Materie prime dati di produzione

Tipologia capi allevati		GALLINE
CAPI ALLEVATI anno	capi/anno	34.920
CAPI ALLEVATI ciclo	capi /ciclo	34.920
CAPI ALLEVATI autorizzati ciclo	capi /ciclo	47.940
Numero cicli	n	1
Materiali per lettiera , paglia truciolo	Ton/anno	
Acquisti Mangime	Ton/anno	1436

Dati DI CONSUMO di RISORSE ED ENERGIA

Riscaldamento metano	ton/a	-
Energia termica	(M Wh/anno)	19
Carburanti e Lubrificanti	litri	3000
Acqua	mc/anno	4.000
Consumo di energia elettrica / <i>Prelevata dalla rete</i>	(M Wh/anno)	239,16
Energia elettrica auto-prodotta / <i>Totale</i>	(M Wh/anno)	-
Energia elettrica auto-prodotta / <i>Consumata per uso interno</i>	(M Wh/anno)	-
Energia Elettrica auto-prodotta / <i>Immessa in rete</i>	(M Wh/anno)	-
Totale Energia Elettrica consumata	(M Wh/anno)	239,16

REPORT RISERVATO NON DESTINATO A PUBBLICAZIONE
PARAMETRI GESTIONALI E PRESTAZIONI AMBIENTALI
 Autorizzazione Integrata Ambientale

Anno di riferimento **2018**

Allevamento:	VILLA TOFO
Unità produttiva	TERAMO
Gestore	Società Ripro-Avicola srl - R.L. ALESSANDRINI Antonio

Rifiuti emissioni ed effluenti

Letame e assimilati ceduti a terzi ton/a	ton/anno	407,8
CER 150101 (imballaggi carta e cartone)	<i>Kg/anno</i>	
CER 150102 (imballaggi in plastica)	<i>Kg/anno</i>	
CER 150106 (imballaggi materiali misti)	<i>Kg/anno</i>	8050
CER 150111 (imball. Metall. Cont. Mat. Pericoloso-es. amianto)*	<i>Kg/anno</i>	
CER 170405 (ferro e acciaio)	<i>Kg/anno</i>	
CER 180202 (rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni)*	<i>Kg/anno</i>	
CER 180203 (rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni)	<i>Kg/anno</i>	
CER 200304 (fanghi fosse settiche)	<i>Kg/anno</i>	1600
Emissione di CO ₂ diretta e indiretta	<i>Ton/anno</i>	3,5
EMISSIONE DI AMMONIACA stimata	<i>Ton/anno</i>	4,54
EMISSIONE DI POLVERI stimata	<i>Ton/anno</i>	1,15
Emissione di Metano stimata	<i>Ton/anno</i>	0,63

REPORT RISERVATO NON DESTINATO A PUBBLICAZIONE PARAMETRI GESTIONALI E PRESTAZIONI AMBIENTALI Autorizzazione Integrata Ambientale	
Anno di riferimento	
2018	
Allevamento:	VILLA TOFO
Unità produttiva	TERAMO
Gestore	Società Ripro-Avicola srl - R.L. ALESSANDRINI Antonio

FATTORI DI EMISSIONE E CONSUMI SPECIFICI

Fattore specifico e sua descrizione		Fattori emissione e consumi specifici
Produzione specifica di lettiera esausta (effluente di allevamento palabile)	<i>Kg/capo/anno</i>	11,7
Consumo d'acqua su unità di prodotto	<i>litri/ capo</i>	114,5
Energia elettrica consumata per unità di prodotto	<i>kWh/ capo</i>	6,849
ENERGIA TERMICA consumata per unità di prodotto	<i>kWh/ capo</i>	0,541
CER 150101 (imballaggi carta e cartone)	<i>Kg/anno/capo</i>	
CER 150102 (imballaggi in plastica)	<i>Kg/anno/capo</i>	-
CER 150106 (imballaggi materiali misti)	<i>Kg/anno/capo</i>	0,23052692
CER 200304 (fanghi fosse settiche)	<i>Kg/anno/capo</i>	0,04581901
Fattore di emissione di Ammoniaca	<i>Kg/anno/posto</i>	0,13
Fattore di emissione di polveri	<i>Kg/anno/posto</i>	0,033
Fattore di emissione di metano	<i>Kg/anno/posto</i>	0,018

Eventuali esposti	Nel corso del 2018 ,non ci sono stati esposti denunce ed ispezioni .
Modifiche non sostanziali	Nessuna
Eventuali miglioramenti effettuati	Nessuno , AIA in corso di rilascio nel 2018
Eventuali miglioramenti in programma	Avvio del programma di sostituzione delle lampade fluorescenti di illuminazione con lampade LED