

Categoria animale e tipologia di stabulazione	p.v. medio	Liquame	letame o materiale palabile		Quantità di paglia
	(kg/capo)	(m3/t p.v. / anno)	(t/t p.v. / a)	(m3/t p.v. / a)	(kg/t p.v. /giorno)
SUINI					
RIPRODUZIONE					
Scrofe (160-200 kg) in gestazione in box multiplo senza corsia di defecazione esterna:	180				
• pavimento pieno, lavaggio ad alta pressione		73			
• pavimento parzialmente fessurato (almeno 1,5 m di larghezza)		44			
• pavimento totalmente fessurato		37			
Scrofe (160-200 kg) in gestazione in box multiplo con corsia di defecazione esterna:	180				
• pavimento pieno (anche con corsia esterna), lavaggio con cassone a ribaltamento		73			
• pavimento pieno (anche con corsia esterna), lavaggio ad alta pressione		55			
• pavimento pieno e corsia esterna fessurata		55			
• pavimento parzialmente fessurato (almeno 1,5 m di larghezza) e corsia esterna fessurata		44			
• pavimento totalmente fessurato		37			
Scrofe (160-200 kg) in gestazione in posta singola:	180				
• pavimento pieno (lavaggio con acqua ad alta pressione)		55			
• pavimento fessurato		37			
Scrofe (160-200 kg) in gestazione in gruppo dinamico:	180				
• zona di alimentazione e zona di riposo fessurale		37			
• zona di alimentazione fessurata e zona di riposo su lettiera		22	17	24	6
Scrofe (160-200 kg) in zona parto in gabbie:	180				
• gabbie sopraelevate o non e rimozione con acqua delle deiezioni ricadenti sul pavimento pieno sottostante		73			
• sopraelevate con fossa di stoccaggio sottostante e rimozione a fine ciclo, oppure con asportazione meccanica o con riciclo		55			

Categoria animale e tipologia di stabulazione	p.v. medio	Liquame	letame o materiale palabile		Quantità di paglia
	(kg/capo)	(m3/t p.v. / anno)	(t/t p.v. / a)	(m3/t p.v. / a)	(kg/t p.v. /giorno)
Scrofe (160-200 kg) in zona parto su lettiera integrale (estesa a tutto il box)	180	0	22	31	
Verri	250				
• con lettiera		0	22	31	
• senza lettiera		37			
SVEZZAMENTO					
Lattonzoli (7-30 kg)	18				
• box a pavimenti pieno senza corsia esterna di defecazione; lavaggio con acqua ad alta pressione		73			
• box a pavimento parzialmente fessurato senza corsia di defecazione esterna		44			
• box a pavimento interamente fessurato senza corsia di defecazione esterna		37			
• gabbie multiple sopraelevate con rimozione ad acqua delle deiezioni ricadenti sul pavimento sottostante		55			
• gabbie multiple sopraelevate con asportazione meccanica o con ricircolo, oppure con fossa di stoccaggio sottostante e svuotamento s fine ciclo		37			
• box su lettiera			22	31	
ACCRESCIMENTO E INGRASSO					
Magroncello (31-50 kg)	40				
Magrone e scrofetta (51-85 kg)	70				
Suino magro da macelleria (86-110 kg)	100				
Suino grasso da salumificio (86-160 kg)	120				
Suino magro da macelleria (31-110 kg)	70				
Suino grasso da salumificio (31 ->160 kg)	90				
in box multiplo senza corsia di defecazione esterna					
• pavimento pieno, lavaggio ad alta pressione		73			
• pavimento parzialmente fessurato (almeno 1,5 m di larghezza)		44			
• pavimento totalmente fessurato		37			

Categoria animale e tipologia di stabulazione	p.v. medio	Liquame	letame o materiale palabile		Quantità di paglia
	(kg/capo)	(m3/t p.v. / anno)	(t/t p.v. / a)	(m3/t p.v. / a)	(kg/t p.v. /giorno)
in box multiplo con corsia di defecazione esterna					
• pavimento pieno (anche corsia esterna), rimozione deiezioni con cassone a ribaltamento		73			
• pavimento pieno (anche corsia esterna), lavaggio ad alta pressione		55			
• pavimento pieno e corsia esterna fessurata		55			
• pavimento parzialmente fessurato (almeno 1,5 di larghezza) e corsia esterna fessurata		44			
• pavimento totalmente fessurato (anche corsia esterna)		37			
su lettiera					
• su lettiera limitata alla corsia di defecazione		6	18	25	
• su lettiera integrale (estesa a tutto il box)		0	22	31	

Categoria animale e tipologia di stabulazione	p.v. medio	Liquame	letame o materiale palabile		Quantità di paglia
	(kg/capo)	(m3/t p.v. / anno)	(t/t p.v. / a)	(m3/t p.v. / a)	(kg/t p.v. /giorno)
BOVINI					
VACCHE E BUFALINI DA LATTE IN PRODUZIONE					
• Stabulazione fissa con paglia	600	9	26	35	5
• Stabulazione fissa senza paglia		33			
• Stabulazione libera su lettiera permanente		15	22	45	1
• Stabulazione libera su cuccetta senza paglia		33			
• Stabulazione libera con cuccette con paglia (groppa a groppa)		20	15	19	5
• Stabulazione libera con cuccette con paglia (testa a testa)		13	15	19	5
• Stabulazione libera a cuccette con paglia totale (anche nelle aree di esercizio)		9	26	31	5
• Stabulazione libera su lettiera inclinata		9	26	37	5
RIMONTA VACCHE DA LATTE, BOVINI E BUFALINI ALL'INGRASSO					
• Stabulazione fissa con lettiera	300-350 ⁽¹⁾	5	22	30	5
• Stabulazione libera su fessurato	300-350 ⁽¹⁾	26			
• stabulazione libera con lettiera solo in area di riposo	300-350 ⁽¹⁾	13	16	27	10
• stabulazione libera su cuccetta senza paglia	300-350 ⁽¹⁾	26			
• stabulazione libera con cuccette con paglia (groppa a groppa)	300-350 ⁽¹⁾	16	11	14	5
• stabulazione libera con cuccette con paglia (testa a testa)	300-350 ⁽¹⁾	9	18	22	5
• stabulazione libera con paglia totale	300-350 ⁽¹⁾	4	26	31	10
• stabulazione libera su lettiera inclinata	300-350 ⁽¹⁾	4	26	39	10
• svezzamento vitelli (0-6 mesi)	100	4	22	44	10
• svezzamento vitelli su fessurato (0-6 mesi)	100	22			
VITELLI A CARNE BIANCA					
• gabbie singole o multiple sopraelevate lavaggio a bassa pressione	130	91			
• gabbie singole o multiple sopraelevate e lavaggio con acqua ad alta pressione	130	55			
• gabbie singole o multiple su fessurato senza acque di lavaggio	130	27			
• stabulazione fissa con paglia	130	40	26	51	5

Categoria animale e tipologia di stabulazione	p.v. medio	Liquame	letame o materiale palabile		Quantità di paglia
	(kg/capo)	(m3/t p.v. / anno)	(t/t p.v. / a)	(m3/t p.v. / a)	(kg/t p.v. /giorno)
AVICOLI					
• ovaiole o pollastre in batteria di gabbie con tecniche di predisidratazione (nastri ventilati) (numero di cicli/anno per le pollastre: 2,8)	1,8-2,0-0,7 ⁽²⁾	0,05	10	19	
• ovaiole in batteria di gabbie con tecniche di predisidratazione (fossa profonda e tunnel esterno o interno)	1,8-2,0 ⁽²⁾	0,10	7	17	
• ovaiole e pollastre in batterie d gabbie senza tecniche di disidratazione	1,8-2,0-0,7 ⁽²⁾	22			
• ovaiole e riproduttori a terra con fessurato (posatoio) totale o parziale e disidratazione della pollina nella fossa sottostante	1,8-2,0 ⁽²⁾	0,15	9	18	
• pollastre a terra (numero di cicli/anno: 2,8)	1	1,20	14	19	
• polli da carne a terra con uso di lettiera (numero di cicli/anno: 4,5)	1	1,20	14	19	
• faraone a terra con uso di lettiera	1	1,70	8	13	
• tacchini a terra con uso di lettiera (n° di cicli /anno: 2,0 per il maschio; 3,0 per le femmine)	9,0-4,5 ⁽³⁾	0,90	11	15	
CUNICOLI					
• cunicoli in gabbia con asportazione con raschiatore delle deiezioni	1,7-3,5-16,6 ⁽⁴⁾	20			
• cunicoli in gabbia con predisidratazione nella fossa sottostante e asportazione con raschiatore	1,7-3,5-16,6 ⁽⁴⁾			13	
OVINI E CAPRINI					
• ovini e caprini con stabulazione in recinti individuali o collettivi	15-35-50 ⁽⁵⁾	7	15	24	
• ovini e caprini su grigliato fessurato	15-35-50 ⁽⁵⁾	16			

Categoria animale e tipologia di stabulazione	p.v. medio	Liquame	letame o materiale palabile		Quantità di paglia
	(kg/capo)	(m3/t p.v. / anno)	(t/t p.v. / a)	(m3/t p.v. / a)	(kg/t p.v. /giorno)
EQUINI					
• equini con stabulazione in recinti individuali o collettivi	170-550 ⁽⁶⁾	5	15	24	