

Tabella A

Si riporta nella tabella che segue, in relazione alla specie allevata e alla tipologia di stabulazione ed in conformità al DM del 7 aprile 2006 e alla DGR della Campania n. 583 del 2.08.2010 per l'allevamento bufalino:

- le quantità di effluenti e di azoto prodotti per capo e per anno,
- la ripartizione dell'azoto prodotto tra liquame e letame per capo e per anno

Specie e tipologia di stabulazione	Produzione di liquame (m3/capo/anno)	Produzione di letame		Azoto al campo		
	(m3/capo/anno) A	t/capo/anno B	m3/capo/anno C	kg/capo/anno D	nel liquame (kg/capo/anno) E	nel letame (kg/capo/anno) F
BOVINI DA LATTE						
<i>Vacche da latte (p.v. medio 600 kg)</i>						
stabulazione fissa con paglia	5,4	15,6	20,9	83,0	23,5	59,5
stabulazione fissa senza paglia	19,8	-	-	83,0	83,0	-
stabulazione libera su lettiera permanente	8,8	13,2	27	83,0	37,3	45,7
stabulazione libera su cuccetta senza paglia	19,8	-	-	83,0	83,0	-
stabulazione libera con cuccette con paglia (groppa a groppa)	12,0	9,0	11,4	83,0	51,1	31,9
stabulazione libera con cuccette con paglia (testa a testa)	7,8	13,2	15,8	83,0	31,9	51,1
stabulazione libera a cuccette con paglia totale (anche nelle aree di esercizio)	5,4	15,6	18,4	83,0	23,5	59,5
stabulazione libera su lettiera inclinata	5,4	15,6	22,3	83,0	23,5	59,5
allevamento semibrado	-	-	-	83,0	-	-
<i>Vacche nutrici (p.v. medio 600 kg)</i>						
stabulazione fissa con paglia	2,7	7,8	10,4	44,0	12,5	31,5
stabulazione fissa senza paglia	9,9	-	-	44,0	44,0	-

Allegato A5

stabulazione libera su lettiera permanente	4.4	6.6	13.5	44,0	19.8	24.2
stabulazione libera su cuccetta senza paglia	9.9	-	-	44,0	44,0	-
stabulazione libera con cuccette con paglia (groppa a groppa)	6	4.5	5,7	44,0	27.1	16.9
stabulazione libera con cuccette con paglia (testa a testa)	3.9	6.6	7.9	44,0	16.9	27.1
stabulazione libera a cuccette con paglia totale (anche nelle aree di esercizio)	2.7	7.8	11.1	44,0	12.5	31.5
stabulazione libera su lettiera inclinata	2.7	7.8	11.1	44,0	12.5	31.5
pascolo - allevamento semibrado	-	-	-	44,0	-	-
<i>Capi da rimonta fino al primo parto (p.v medio 300 kg)</i>						
stabulazione fissa con lettiera	1.5	6.6	9,0	36,0	7.8	28.2
stabulazione libera su fessurato	7.8	-	-	36,0	36,0	-
stabulazione libera con lettiera solo su area di riposo	3.9	4.8	8.2	36,0	18.3	17.7
stabulazione libera con cuccetta senza paglia	7.8	-	-	36,0	36,0	-
stabulazione libera con cuccetta con paglia (groppa a groppa)	4.8	3.3	4.2	36,0	22.2	13.8
stabulazione libera con cuccetta con paglia (testa a testa)	2.7	5.4	6.5	36,0	13.8	22.2
stabulazione libera con paglia totale	1.2	7.8	9.2	36,0	5.1	30.9

Allegato A5

stabulazione libera su lettiera inclinata	1.2	7.8	11.6	36,0	5.1	30.9
pascolo allevamento semibrado	-	-	-	36,0	-	-
<i>Vitelli da svezzamento (0-6 mesi) (p.v. medio 100 kg)</i>						
su lettiera	0.4	2.2	4.4	12.0	2.0	10.0
su fessurato	2.2	-	-	12.0	12.0	-
pascolo allevamento semibrado	-	-	-	12.0	-	-
BOVINI DA CARNE						
<i>Vitelloni e bufalini da ingrasso (oltre 6 mesi) (pv medio 400 kg)</i>						
stabulazione libera in box su pavimento fessurato	9.1	-	-	33.6	33.6	-
stabulazione libera con lettiera solo in area di riposo (asportazione a fine ciclo)	4.6	5.6	9.6	33.6	17.2	16.4
stabulazione libera con lettiera anche in zona di alimentazione (asportazione frequente)	1.4	9.1	10.7	33.6	4.8	28.8
stabulazione libera su lettiera inclinata	1.4	9.1	13.6	33.6	4.8	28.8
pascolo allevamento semibrado	-	-	-	33.6	-	-
<i>Vitelli a carne bianca (p.v. medio 130 kg)</i>						
gabbie singole o multiple sopraelevate lavaggio con acqua a bassa pressione	11.8	-	-	8.6	8.6	-
gabbie singole o multiple sopraelevate lavaggio con	7.2	-	-	8.6	8.6	-

Allegato A5

acqua a alta pressione						
gabbie singole o multiple su fessurato senza acqua di lavaggio	3.5	-	-	8.6	8.6	-
su lettiera	5.2	3.4	6.6	8.6	1.5	7.1
<i>Vitelli da svezzamento (0-6 mesi) (p.v medio 100 kg)</i>						
su lettiera	0.4	2.2	4.4	12,0	2,0	10,0
su fessurato	2.2	-	-	12,0	12,0	-
pascolo allevamento semibrado	-	-	-	12,0	-	-

Specie e tipologia di stabulazione	Produzione di liquame (m3/capo/anno)	Produzione di letame		Azoto al campo		
	(m3/capo/anno) A	t/capo/anno B	m3/capo/anno C	kg/capo/anno D	nel liquame (kg/capo/anno) E	nel letame (kg/capo/anno) F
BUFALINI DA LATTE						
<i>bufalini da latte (p.v. medio 650 kg)</i>						
stabulazione fissa con paglia	4,1	11,8	15,8	53,0	15,0	38,0
stabulazione fissa senza paglia	15,0	-	-	53,0	53,0	-
stabulazione libera su lettiera permanente	6,7	10,0	20,5	53,0	23,8	29,2
stabulazione libera su cuccetta senza paglia	15,0	-	-	53,0	53,0	-
stabulazione libera con cuccette con paglia (groppa a groppa)	9,1	6,8	8,6	53,0	32,6	20,4
stabulazione libera con cuccette con paglia (testa a testa)	5,9	10,0	12,0	53,0	32,6	20,4
stabulazione libera a cuccette con paglia totale (anche nelle aree di esercizio)	4,1	11,8	14,0	53,0	15,0	38,0
stabulazione libera su lettiera	4,1	11,8	16,9	53,0	15,0	38,0

Allegato A5

inclinata						
allevamento semibrado	-	-	-	53,0	-	-
<i>Capi da rimonta fino al primo parto (p.v medio 300 kg)</i>						
stabulazione fissa con lettiera	1,3	5,7	7,7	31,0	6,7	24,3
stabulazione libera su fessurato	6,7	-	-	31,0	31,0	-
stabulazione libera con lettiera solo su area di riposo	3,4	4,1	7,1	31,0	15,7	15,3
stabulazione libera con cuccetta senza paglia	6,7	-	-	31,0	31,0	-
stabulazione libera con cuccetta con paglia (groppa a groppa)	4,1	2,8	3,6	31,0	19,1	11,9
stabulazione libera con cuccetta con paglia (testa a testa)	2,3	4,6	5,6	31,0	19,1	11,9
stabulazione libera con paglia totale	1,0	6,7	7,9	31,0	4,4	26,6
stabulazione libera su lettiera inclinata	1,0	6,7	9,9	31,0	4,4	26,6
pascolo allevamento semibrado	-	-	-	31,0	-	-
<i>Vitelli da svezzamento (0-6 mesi) (p.v. medio 100 kg)</i>						
su lettiera	0,3	1,9	3,8	10,4	1,8	8,6
su fessurato	1,9	-	-	10,4	10,4	-
pascolo allevamento semibrado	-	-	-	10,4	-	-
BUFALINI DA CARNE						
<i>Vitelloni bufalini da ingrasso (oltre 6 mesi) (pv medio 400 kg)</i>						
stabulazione libera in box su	8,1	-	-	30,0	30,0	-

Allegato A5

pavimento fessurato						
stabulazione libera con lettiera solo in area di riposo (asportazione a fine ciclo)	4,1	5,0	8,6	30,0	15,4	14,6
stabulazione libera con lettiera anche in zona di alimentazione (asportazione frequente)	1,2	8,1	9,5	30,0	4,3	25,7
stabulazione libera su lettiera inclinata	1,2	8,1	12,1	30,0	4,3	25,7
pascolo – allevamento semibrado	-	-	-	30,0	-	-
<i>Vitelli bufalini a carne bianca (p.v medio 130 kg)</i>						
gabbie singole o multiple sopraelevate lavaggio con acqua a bassa pressione	11,8	-	-	8,6	8,6	-
gabbie singole o multiple sopraelevate lavaggio con acqua a alta pressione	7,2	-	-	8,6	8,6	-
gabbie singole o multiple su fessurato senza acqua di lavaggio	3,5	-	-	8,6	8,6	-
su lettiera	5,2	3,4	6,6	8,6	1,5	7,1
<i>Vitelli bufalini da svezzamento (0-6 mesi) (p.v medio 100 kg)</i>						
su lettiera	0,3	1,9	3,8	10,4	1,8	8,6
su fessurato	1,9	-	-	10,4	10,4	-
pascolo – allevamento semibrado	-	-	-	10,4	-	-

Allegato A5

	Produzione di liquame	Produzione di letame		kg/capo/anno	Azoto al campo	
	m3/capo/anno	t/capo/anno	m3/capo/anno		nel liquame (kg/capo/anno)	nel letame (kg/capo/anno)
	A	B	C	D	E	F
SUINI		-				
RIPRODUZIONE						
SCROFE CON LATTONZOLI FINO A 30 KG (p.v. medio 180 kg)						
<i>Scrofe in gestazione (p.v. medio 180 kg)</i>						
1 In box multiplo senza corsia di defecazione esterna						
pavimento pieno lavaggio ad alta pressione	13.1	-	-	26.4	26.4	-
pavimento parzialmente fessurato (almeno 1,5 m di larghezza)	7.9	-	-	26.4	26.4	-
pavimento totalmente fessurato	6.7	-	-	26.4	26.4	-
2 In box multiplo con corsia di defecazione esterna						
pavimento pieno (anche corsia esterna) lavaggio con cassone a ribaltamento)	13.1	-	-	26.4	26.4	-
pavimento pieno (anche corsia esterna) lavaggio ad alta pressione	9.9	-	-	26.4	26.4	-
pavimento pieno e corsia esterna fessurata	9.9	-	-	26.4	26.4	-
pavimento parzialmente fessurato (almeno 1,5 m di larghezza) e corsia esterna fessurata	7.9	-	-	26.4	26.4	-
pavimento totalmente fessurato	6.7	-	-	26.4	26.4	-
3 In posta singola						
pavimento pieno (lavaggio con acqua ad alta pressione)	9.9	-	-	26.4	26.4	-
pavimento fessurato	6.7	-	-	26.4	26.4	-
4 In gruppo dinamico						
zona di alimentazione e zona di riposo fessurate	6.7	-	-	26.4	26.4	-
zona di alimentazione fessurata e zona di riposo su lettiera	4	3.1	4.3	26.4	15.8	10.6
<i>Scrofe in zona parto (p.v. medio 180 kg)</i>						
1 In zona parto in gabbie						
gabbie sopraelevate e	13.1	-	-	26.4	26.4	-

Allegato A5

non e rimozione con acqua delle deiezioni ricadenti sul pavimento pieno sottostante						
gabbie sopraelevate con fossa di stoccaggio sottostante e rimozione a fine ciclo, oppure con asportazione meccanica o con ricircolo	9.9	-	-	26.4	26.4	-
2 In zona parto su box						
lettiera integrale (estesa a tutto il box)	-	4,0	5.6	26.4	-	26.4
<i>Scrofette (fino alla prima fecondazione) (p.v. medio 58 kg)</i>						
1 In box multiplo senza corsia di defecazione esterna						
pavimento pieno lavaggio ad alta pressione	4.2	-	-	-	-	-
pavimento parzialmente fessurato (almeno 1,5 m di larghezza)	2.6	-	-	-	-	-
pavimento totalmente fessurato (anche corsia esterna)	2.1	-	-	-	-	-
2 In box multiplo con corsia di defecazione esterna						
pavimento pieno (anche corsia esterna) rimozione con cassone a ribaltamento)	4.2	-	-	-	-	-
pavimento pieno (anche corsia esterna) lavaggio ad alta pressione	3.2	-	-	-	-	-
pavimento pieno e corsia esterna fessurata	3.2	-	-	-	-	-
pavimento parzialmente fessurato (almeno 1,5 m di larghezza) e corsia esterna fessurata	2.6	-	-	-	-	-
pavimento totalmente fessurato (anche corsia esterna)	2.1	-	-	-	-	-
3. Su lettiera						
lettiera limitata alla corsia di defecazione	0.3	1,0	1.5	-	-	-
lettiera integrale (estesa a tutto il box)	-	1.3	1.8	-	-	-
<i>Lattonzoli (p.v. medio 18 kg)</i>						
1. In box senza corsia di defecazione esterna						
pavimento pieno e lavaggio con acqua ad alta pressione	1.3	-	-	-	-	-
pavimento parzialmente fessurato	0.8	-	-	-	-	-

Allegato A5

pavimento interamente fessurato	0.7	-	-	-	-	-
2. In gabbie multiple sopraelevate						
rimozione ad acqua delle deiezioni ricadenti sul pavimento sottostante	1.0	-	-	-	-	-
asportazione meccanica o con ricircolo, oppure con fossa di stoccaggio sottostante e svuotamento a fine ciclo	0.7	-	-	-	-	-
3. In box						
su lettiera	-	0.4	0.6	-	-	-
<i>Verri (p.v. medio 250 kg)</i>						
con lettiera	0.1	5.5	7.8	-	-	-
senza lettiera	9.3	-	-	-	-	-
SCROFE CON LATTONZOLI FINO A 5-6 KG						
<i>Scrofe in gestazione (p.v medio 180 kg)</i>						
1 In box multiplo senza corsia di defecazione esterna						
pavimento pieno lavaggio ad alta pressione	13.1	-	-	17.2	17.2	-
pavimento parzialmente fessurato (almeno 1,5 m di larghezza)	7.9	-	-	17.2	17.2	-
pavimento totalmente fessurato	6.7	-	-	17.2	17.2	-
2 In box multiplo con corsia di defecazione esterna						
pavimento pieno (anche corsia esterna) lavaggio con cassone a ribaltamento)	13.1	-	-	17.2	17.2	-
pavimento pieno (anche corsia esterna) lavaggio ad alta pressione	9.9	-	-	17.2	17.2	-
pavimento pieno e corsia esterna fessurata	9.9	-	-	17.2	17.2	-
pavimento parzialmente fessurato (almeno 1,5 m di larghezza) e corsia esterna fessurata	7.9	-	-	17.2	17.2	-
pavimento totalmente fessurato	6.7	-	-	17.2	17.2	-
3 In posta singola						
pavimento pieno	9.9	-	-	17.2	17.2	-

Allegato A5

(lavaggio con acqua ad alta pressione)						
pavimento fessurato	6.7	-	-	17.2	17.2	-
4 In gruppo dinamico						
zona di alimentazione e zona di riposo fessurate	6.7	-	-	17.2	17.2	-
zona di alimentazione fessurata e zona di riposo su lettiera	4,0	3.1	4.3	17.2	10.3	6.9
<i>Scrofe in zona parto (p.v. medio 180 kg)</i>						
1 In zona parto in gabbie						
gabbie sopraelevate e non e rimozione con acqua delle deiezioni ricadenti sul pavimento pieno sottostante	13.1	-	-	17.2	17.2	-
gabbie sopraelevate con fossa di stoccaggio sottostante e rimozione a fine ciclo, oppure con asportazione meccanica o con ricircolo	9.9	-	-	17.2	17.2	-
2 In zona parto su box						
lettiera integrale (estesa a tutto il box)	-	4,0	5.6	17.2	-	17.2
<i>Scrofette (fino alla prima fecondazione) (p.v. medio 58 kg)</i>						
1 In box multiplo senza corsia di defecazione esterna						
pavimento pieno lavaggio ad alta pressione	4.2	-	-	-	-	-
pavimento parzialmente fessurato (almeno 1,5 m di larghezza)	2.6	-	-	-	-	-
pavimento totalmente fessurato (anche corsia esterna)	2.1	-	-	-	-	-
2 In box multiplo con corsia di defecazione esterna						
pavimento pieno (anche corsia esterna) rimozione deiezioni con cassone a ribaltamento	4.2	-	-	-	-	-
pavimento pieno (anche corsia esterna) lavaggio ad alta pressione	3.2	-	-	-	-	-
pavimento pieno e corsia esterna fessurata	3.2	-	-	-	-	-
pavimento parzialmente fessurato (almeno 1,5 m di larghezza) e corsia esterna fessurata	2.6	-	-	-	-	-
pavimento totalmente	2.1	-	-	-	-	-

Allegato A5

fessurato (anche corsia esterna)						
3. Su lettiera						
lettiera limitata alla corsia di defecazione	0.3	1,0	1.5	-	-	-
lettiera integrale (estesa a tutto il box)	-	1.3	1.8	-	-	-
SUINI						
INGRASSO						
<i>Suino grasso da macelleria (31-110 kg)</i>						
1 In box multiplo senza corsia di defecazione esterna						
pavimento pieno lavaggio ad alta pressione	5.1	-	-	9.8	9.8	-
pavimento parzialmente fessurato (almeno 1,5 m di larghezza)	3.1	-	-	9.8	9.8	-
pavimento totalmente fessurato	2.6	-	-	9.8	9.8	-
2 In box multiplo con corsia di defecazione esterna						
pavimento pieno (anche corsia esterna) rimozione deiezioni con cassone a ribaltamento)	5.1	-	-	9.8	9.8	-
pavimento pieno (anche corsia esterna) lavaggio ad alta pressione	3.9	-	-	9.8	9.8	-
pavimento pieno e corsia esterna fessurata	3.9	-	-	9.8	9.8	-
pavimento parzialmente fessurato (almeno 1,5 m di larghezza) e corsia esterna fessurata	3.1	-	-	9.8	9.8	-
pavimento totalmente fessurato (anche corsia esterna)	2.6	-	-	9.8	9.8	-
3 Su lettiera						
lettiera limitata alla corsia di defecazione	0.4	1.3	1.8	9.8	-	9.8
lettiera integrale (estesa a tutto il box)	-	1.5	2.2	9.8	-	9.8
<i>Suino grasso da salumificio (31-160 kg)</i>						
1 In box multiplo senza corsia di defecazione esterna						
pavimento pieno lavaggio ad alta pressione	6.6	-	-	9.8	9.8	-

Allegato A5

pavimento parzialmente fessurato (almeno 1,5 m di larghezza)	4	-	-	9.8	9.8	-
pavimento totalmente fessurato	3.3	-	-	9.8	9.8	-
2 In box multiplo con corsia di defecazione esterna						
pavimento pieno (anche corsia esterna) rimozione deiezioni con cassone	6.6	-	-	9.8	9.8	-
pavimento pieno (anche corsia esterna) lavaggio ad alta pressione	5,0	-	-	9.8	9.8	-
pavimento pieno e corsia esterna fessurata	5,0	-	-	9.8	9.8	-
pavimento parzialmente fessurato (almeno 1,5 m di larghezza) e corsia esterna fessurata	4,0	-	-	9.8	9.8	-
pavimento totalmente fessurato (anche corsia esterna)	3.3	-	-	9.8	9.8	-
3 Su lettiera						
lettiera limitata alla corsia di defecazione	0.5	1.6	2.3	9.8	-	9.8
lettiera integrale (estesa a tutto il box)	-	2,0	2.8	9.8	-	9.8
<i>Lattonzoli senza scrofe (7-30 kg)</i>						
1 In box multiplo senza corsia di defecazione esterna						
pavimento pieno e lavaggio con acqua ad alta pressione	1.3	-	-	2.08	2.08	-
pavimento parzialmente fessurato (almeno 1,5 m di larghezza)	0.8	-	-	2.08	2.08	-
pavimento interamente fessurato	0.7	-	-	2.08	2.08	-
2 In gabbie multiple sopraelevate						
rimozione ad acqua delle deiezioni ricadenti sul pavimento sottostante	1,0	-	-	2.08	2.08	-
asportazione meccanica o con ricircolo, oppure con fossa di stoccaggio sottostante e svuotamento a fine ciclo	0.7	-	-	2.08	2.08	-
3 In box						
su lettiera	-	0.4	0.6	2.08	-	2.08

	Produzione di liquame (m3/capo/anno)	Produzione di letame		Azoto al campo	
--	---	-----------------------------	--	-----------------------	--

Allegato A5

	(m3/capo/anno)	t/capo/anno	m3/capo/anno	kg/capo/anno	nel liquame (kg/capo/anno)	nel letame (kg/capo/anno)
	A	B	C	D	E	F
AVICOLI						
<i>Ovaiole leggere in produzione (p.v. medio 1,8 kg)</i>						
in batteria di gabbie con tecniche di predisidratazione (nastri ventilati)	-	0.0171	0.0342	0.41	-	0.41
in batteria di gabbie con tecniche di predisidratazione (fossa profonda e tunnel esterno o interno)	-	0.0126	0.0306	0.41	-	0.41
in batteria di gabbie senza tecniche di predisidratazione	0.0396	-	-	0.41	0.41	-
a terra con fessurato (posatoio) totale o parziale e disidratazione della pollina nella fossa sottostante	-	0.0162	0.0324	0.41	-	0.41
<i>Ovaiole pesanti in produzione (p.v. medio 2 kg)</i>						
in batteria di gabbie con tecniche di predisidratazione (nastri ventilati)	-	0.019	0.038	0.46	-	0.46
in batteria di gabbie con tecniche di predisidratazione (fossa profonda e tunnel esterno o interno)	-	0.014	0.034	0.46	-	0.46
in batteria di gabbie senza tecniche di predisidratazione	0.044	-	-	0.46	0.46	-
a terra con fessurato (posatoio) totale o parziale e disidratazione della pollina nella fossa sottostante	-	0.018	0.036	0.46	-	0.46
<i>Pollastre (numero di cicli/anno:2,8) (p.v. medio 0,7 kg)</i>						
in batteria di gabbie con tecniche di predisidratazione (nastri ventilati)	-	0.0066	0.0133	0.23	-	0.23
in batteria di gabbie senza tecniche di predisidratazione	0.0154	-	-	0.23	0.23	-
a terra	-	0.0098	0.0131	0.23	-	0.23
<i>Polli da carne (numero di cicli/anno:4,5) (p.v. medio 1 kg)</i>						
a terra con uso di lettiera	-	0.0062	0.0095	0.25	-	0.25
<i>Faraone (p.v. medio 0,8 kg)</i>						

Allegato A5

a terra con uso di lettiera	-	0.0064	0.0104	0.19	-	0.19
<i>Tacchini n° di cicli/anno: 2,0 maschio; 3,0 femmine) (p.v medio 9 kg maschi; 4,5 kg femmine</i>						
maschio a terra con uso di lettiera	-	0.0405	0.0558	1.49	-	1.49
femmina a terra con uso di lettiera	-	0.0203	0.0279	0.76	-	0.76

	Produzione di liquame (m3/capo/anno)	Produzione di letame		kg/capo/anno	Azoto al campo nel liquame (kg/capo/anno) E	nel letame (kg/capo/anno) F
		t/capo/anno B	m3/capo/anno C			
A	B	C	D	E	F	
CUNICOLI						
<i>Conigli da ingrasso (p.v. medio 1,7 kg)</i>						
in gabbia con asportazione con raschiatore delle deiezioni	0.034	-	-	0.24	0.24	-
in gabbia con predisidratazione nella fossa sottostante e asportazione con raschiatore	-	-	0.022	0.24	-	0.24
<i>Conigli riproduttori in allevamento a ciclo chiuso (p.v. riproduttore + ingrasso 16,6 kg)</i>						
in gabbia con asportazione con raschiatore delle deiezioni	0.332	-	-	2.4	2.4	-
in gabbia con predisidratazione nella fossa sottostante e asportazione con raschiatore	-	-	0.216	2.4	-	2.4
<i>Fattrici con conigli fino allo svezzamento (p.v. medio 3,5 kg)</i>						
in gabbia con asportazione con raschiatore delle deiezioni	0.07	-	-	0.5	0.5	-
in gabbia con predisidratazione nella fossa sottostante e asportazione con raschiatore	-	-	0.046	0.5	-	0.5
OVICAPRINI						
<i>Agnello (0-3 mesi) (p.v. 15 kg)</i>						
stabulazione in recinti individuali o collettivi	0.11	0.23	0.37	1.49	0.66	0.83

Allegato A5

su grigliato o fessurato	0.24	-	-	1.49	-	-
pascolo – allevamento semibrado	-	-	-	1.49	-	-
Agnellone (3-7 mesi) (p.v. 35 kg)						
stabulazione in recinti individuali o collettivi	0.25	0.53	0.85	3.47	1.54	1.93
su grigliato o fessurato	0.56	-	-	3.47	3.47	-
pascolo – allevamento semibrado	-	-	-	3,47	-	-
Pecore o capre (p.v. 50 kg)						
stabulazione in recinti individuali o collettivi	0.35	0.75	1.22	4.95	2.2	2.75
su grigliato o fessurato	0.8	-	-	4.95	4.95	-
pascolo – allevamento semibrado	-	-	-	4.95	-	-
EQUINI						
Puledri da ingrasso (p.v. 170 kg)						
stabulazione in recinti individuali o collettivi	0.85	2.55	4.15	11.7	3.55	8.15
pascolo – allevamento semibrado	-	-	-	11.7	-	-
Stalloni o fattrici (p.v. 550 kg)						
stabulazione in recinti individuali o collettivi	2.75	8.25	13.42	38	11.56	26.44
pascolo – allevamento semibrado	-	-	-	38	-	-