

## ALLEGATO I

**NORME RELATIVE ALLA DENSITÀ DI ALLEVAMENTO E ALLA SUPERFICIE MINIMA DEGLI SPAZI INTERNI  
ED ESTERNI PER GLI ANIMALI DI CUI AL CAPO II**

**Parte I: densità di allevamento e superficie minima degli spazi interni ed esterni per bovini, ovini, caprini ed equini di cui all'articolo 3**

## 1. Bovini

	Spazio interno (superficie netta disponibile per gli animali)		Spazio esterno (spazi liberi, esclusi i pascoli)
	Peso vivo minimo (kg)	m <sup>2</sup> /capo	m <sup>2</sup> /capo
	Fino a 100	1,5	1,1
	Fino a 200	2,5	1,9
	Fino a 350	4,0	3
	Oltre 350	5 con un minimo di 1 m <sup>2</sup> / 100 kg	3,7 con un minimo di 0,75 m <sup>2</sup> /100 kg
Vacche da latte		6	4,5
Tori da riproduzione		10	30

## 2. Ovini e caprini

	Spazio interno (superficie netta disponibile per gli animali)		Spazio esterno (spazi liberi, esclusi i pascoli)
		m <sup>2</sup> /capo	m <sup>2</sup> /capo
Pecore		1,5	2,5
Agnelli		0,35	0,5
Capre		1,5	2,5
Capretti		0,35	0,5

## 3. Equini

	Spazio interno (superficie netta disponibile per gli animali)		Spazio esterno (spazi liberi, esclusi i pascoli)
	Peso vivo minimo (kg)	m <sup>2</sup> /capo [dimensioni dei box in funzione dell'altezza dei cavalli]	m <sup>2</sup> /capo
Equini da riproduzione e da ingrasso	Fino a 100	1,5	1,1
	Fino a 200	2,5	1,9
	Fino a 350	4,0	3
	Oltre 350	5 con un minimo di 1 m <sup>2</sup> / 100 kg	3,7 con un minimo di 0,75 m <sup>2</sup> /100 kg

**Parte II: densità di allevamento e superficie minima degli spazi esterni per cervidi di cui all'articolo 6**

Specie di cervidi	Superficie minima di spazio esterno per recinto o recinzione	Densità di allevamento - numero massimo di animali adulti (*) per ha
Cervo sika <i>Cervus nippon</i>	1 ha	15
Daino <i>Dama dama</i>	1 ha	15
Cervo nobile <i>Cervus elaphus</i>	2 ha	7
Cervo di padre David <i>Elaphurus davidianus</i>	2 ha	7
Più di una specie di cervidi	3 ha	7 nel caso in cui facciano parte del branco cervi nobili o cervi di padre David; 15 nel caso in cui non facciano parte del branco cervi nobili o cervi di padre David

(\*) Due cervidi fino a 18 mesi contano come un cervide adulto

**Parte III: densità di allevamento e superficie minima degli spazi interni ed esterni per suini di cui all'articolo 10**

	Spazio interno (superficie netta a disposizione dei suini, vale a dire le dimensioni interne inclusi i trogoli ma escluse le mangiatoie in cui i suini non possono sdraiarsi)		Spazio esterno
	Peso vivo minimo (kg)	$\text{m}^2/\text{capo}$	$\text{m}^2/\text{capo}$
Scrofe in allattamento con suinetti fino allo svezzamento		7,5 per scrofa	2,5
Suini da ingrasso Suinetti svezzati, suini da allevamento, scrofette, verri da allevamento	Non superiore a 35 kg	0,6	0,4
	Superiore a 35 kg ma non superiore a 50 kg	0,8	0,6
	Superiore a 50 kg ma non superiore a 85 kg	1,1	0,8
	Superiore a 85 kg ma non superiore a 110 kg	1,3	1
	Superiore a 110 kg	1,5	1,2
Femmine da riproduzione della specie suina Scrofe asciutte gravide		2,5	1,9
Maschi da riproduzione della specie suina Verri		6 10 se vengono utilizzati recinti per la monta naturale	8

**Parte IV: densità di allevamento e superficie minima degli spazi interni ed esterni per pollame di cui all'articolo 14 e all'articolo 15, paragrafo 2, lettera c), e paragrafo 6, e trespoli o zone di riposo sopraelevate di cui all'articolo 15, paragrafo 5**

1. Riproduttori *Gallus gallus* destinati alla produzione di uova da cova per future galline ovaiole e riproduttori *Gallus gallus* destinati alla produzione di uova da cova per futuri *Gallus gallus* da ingrasso

Età	$\geq 18$ settimane
Densità di allevamento e superficie minima dello spazio interno Numero massimo di volatili riproduttori per $m^2$ della zona utilizzabile dello spazio interno del ricovero per pollame	6
Trespoli per volatili riproduttori per future galline ovaiole Lunghezza minima del trespolo per volatile in cm	18
Nidi	7 femmine per nido o in caso di nido comune $120\text{ cm}^2/\text{femmina}$
Densità di allevamento e superficie minima dello spazio esterno Superficie minima dello spazio esterno per volatile in $m^2$	4

2. Pollastrelle e maschi di galline ovaiole

Densità di allevamento e superficie minima dello spazio interno Densità di allevamento per $m^2$ della zona utilizzabile dello spazio interno del ricovero per pollame	21 kg di peso vivo/ $m^2$
Trespoli e/o zone di riposo sopraelevate	Qualsiasi combinazione di trespoli e/o zone di riposo sopraelevate: minimo 10 cm per trespolo/volatile oppure minimo $100\text{ cm}^2$ per zona di riposo sopraelevata/volatile
Densità di allevamento e superficie minima dello spazio esterno Superficie minima dello spazio esterno per volatile in $m^2$	1

3. Galline ovaiole incluse linee genetiche allevate con duplice finalità per la produzione di carne e di uova

Densità di allevamento e superficie minima dello spazio interno Numero massimo di volatili per $m^2$ della zona utilizzabile dello spazio interno del ricovero per pollame	6
Trespoli Lunghezza minima del trespolo per volatile in cm	18
Nidi	7 galline ovaiole per nido o in caso di nido comune $120\text{ cm}^2/\text{gallina ovaiola}$
Densità di allevamento e superficie minima dello spazio esterno Superficie minima dello spazio esterno per volatile in $m^2$	4

4. Pollame da ingrasso *Gallus gallus*

Densità di allevamento e superficie minima dello spazio interno Densità di allevamento per m <sup>2</sup> della zona utilizzabile dello spazio interno del ricovero per pollame	21 kg di peso vivo/m <sup>2</sup>
Trespoli e/o zone di riposo sopraelevate	Qualsiasi combinazione di trespoli e/o zone di riposo sopraelevate: minimo 5 cm per trespolo/volatile oppure minimo 25 cm <sup>2</sup> per zona di riposo sopraelevata/volatile
Densità di allevamento e superficie minima dello spazio esterno dei ricoveri fissi Superficie minima dello spazio esterno per volatile in m <sup>2</sup>	4
Densità di allevamento e superficie minima dello spazio esterno dei ricoveri mobili Superficie minima dello spazio esterno per volatile in m <sup>2</sup>	2,5

5. Pollame da ingrasso *Gallus gallus*: capponi e pollastre da ingrasso

Densità di allevamento e superficie minima dello spazio interno Densità di allevamento per m <sup>2</sup> della zona utilizzabile dello spazio interno del ricovero per pollame	21 kg di peso vivo/m <sup>2</sup>
Trespoli e/o zone di riposo sopraelevate	Qualsiasi combinazione di trespoli e/o zone di riposo sopraelevate: minimo 5 cm per trespolo/volatile oppure minimo 25 cm <sup>2</sup> per zona di riposo sopraelevata/volatile
Densità di allevamento e superficie minima dello spazio esterno Superficie minima dello spazio esterno per volatile in m <sup>2</sup>	4

6. Pollame da ingrasso diverso da *Gallus gallus*: tacchini *Meleagris gallopavo* commercializzati interi per l'arrosto o destinati al taglio

Densità di allevamento e superficie minima dello spazio interno Densità di allevamento per m <sup>2</sup> della zona utilizzabile dello spazio interno del ricovero per pollame	21 kg di peso vivo/m <sup>2</sup>
Trespoli e/o zone di riposo sopraelevate	Qualsiasi combinazione di trespoli e/o zone di riposo sopraelevate: minimo 10 cm per trespolo/volatile oppure minimo 100 cm <sup>2</sup> per zona di riposo sopraelevata/volatile
Densità di allevamento e superficie minima dello spazio esterno Superficie minima dello spazio esterno per volatile in m <sup>2</sup>	10

7. Pollame da ingrasso diverso da *Gallus gallus*: oche *Anser anser domesticus*

Densità di allevamento e superficie minima dello spazio interno Densità di allevamento per m <sup>2</sup> della zona utilizzabile dello spazio interno del ricovero per pollame	21 kg di peso vivo/m <sup>2</sup>
Densità di allevamento e superficie minima dello spazio esterno Superficie minima dello spazio esterno per volatile in m <sup>2</sup>	15

8. Pollame da ingrasso diverso da *Gallus gallus*: anatre di Pechino *Anas platyrhynchos domesticus*: anatre mute *Cairina moschata* e ibridi e anatre Mulard *Cairina moschata × Anas platyrhynchos*

Densità di allevamento e superficie minima dello spazio interno Densità di allevamento per m <sup>2</sup> della zona utilizzabile dello spazio interno del ricovero per pollame	21 kg di peso vivo/m <sup>2</sup>
Densità di allevamento e superficie minima dello spazio esterno Superficie minima dello spazio esterno per volatile in m <sup>2</sup>	4,5

9. Pollame da ingrasso diverso da *Gallus gallus*: faraone *Numida meleagris f. domestica*

Densità di allevamento e superficie minima dello spazio interno Densità di allevamento per m <sup>2</sup> della zona utilizzabile dello spazio interno del ricovero per pollame	21 kg di peso vivo/m <sup>2</sup>
Trespoli e/o zone di riposo sopraelevate	Qualsiasi combinazione di trespoli e/o zone di riposo sopraelevate: minimo 5 cm per trespolo/volatile oppure minimo 25 cm <sup>2</sup> per zona di riposo sopraelevata/volatile
Densità di allevamento e superficie minima dello spazio esterno Superficie minima dello spazio esterno per volatile in m <sup>2</sup>	4

**Parte V: densità di allevamento e superficie minima degli spazi interni ed esterni per conigli di cui all'articolo 18**

1. Spazio interno

	<b>Spazio interno (zona utilizzabile netta per animale escluse le piattaforme per m<sup>2</sup>/capo) per l'area di riposo Ricovero fisso</b>	<b>Spazio interno (zona utilizzabile netta per animale escluse le piattaforme per m<sup>2</sup>/capo) per l'area di riposo Ricovero mobile</b>
Femmina in allattamento con cuccioli fino allo svezzamento	0,6 m <sup>2</sup> /femmina con coniglietti se il peso vivo della femmina è inferiore a 6 kg 0,72 m <sup>2</sup> /femmina con coniglietti se il peso vivo della femmina è superiore a 6 kg	0,6 m <sup>2</sup> /femmina con coniglietti se il peso vivo della femmina è inferiore a 6 kg 0,72 m <sup>2</sup> /femmina con coniglietti se il peso vivo della femmina è superiore a 6 kg
Femmine gravide e riprodottrici	0,5 m <sup>2</sup> /femmina gravida o riprodottrice se il peso vivo della femmina è inferiore a 6 kg 0,62 m <sup>2</sup> /femmina gravida o riprodottrice se il peso vivo della femmina è superiore a 6 kg	0,5 m <sup>2</sup> /femmina gravida o riprodottrice se il peso vivo della femmina è inferiore a 6 kg 0,62 m <sup>2</sup> /femmina gravida o riprodottrice se il peso vivo della femmina è superiore a 6 kg
Conigli da ingrasso dallo svezzamento alla macellazione Conigli da rimonta (dalla fine dell'ingrasso a 6 mesi)	0,2	0,15
Maschi adulti	0,6 1 se il maschio riceve le femmine per l'accoppiamento	0,6 1 se il maschio riceve le femmine per l'accoppiamento

## 2. Spazio esterno

	<b>Spazio esterno (recinto all'aperto con vegetazione, di preferenza pascoli) (zona utilizzabile netta per animale escluse le piattaforme per m<sup>2</sup>/capo) Ricovero fisso</b>	<b>Spazio esterno (zona utilizzabile netta per animale escluse le piattaforme per m<sup>2</sup>/capo) Ricovero mobile</b>
Femmina in allattamento con coniglietti fino allo svezzamento	2,5 m <sup>2</sup> /femmina con coniglietti	2,5 m <sup>2</sup> /femmina con coniglietti
Femmine gravide/riproduttive	2,5	2,5
Conigli da ingrasso dallo svezzamento alla macellazione Conigli da rimonta (dalla fine dell'ingrasso a sei mesi)	0,5	0,4
Maschi adulti	2,5	2,5