

## SCHEMA D CICLO PRODUTTIVO

*Tab. D 1 – Consistenza massima <sup>1</sup>*

Sito	Ricovero <sup>2</sup>	Settore <sup>3</sup>	Categoria di capi allevati <sup>4</sup>	Tipo di stabulazione <sup>5</sup>	Codice BAT applicata alla categoria di capi allevati nel ricovero <sup>6</sup>	Superficie unitaria di stabulazione	Superficie utile di allevamento	Capienza massima	Peso vivo medio per capo	Potenzialità massima	Liquame per anno	Letame per anno
	n.	n.				m <sup>2</sup> /capo	m <sup>2</sup>					
Ronchi 12	1	1	Scrofe in zona parto	Gabbie con fossa sottostante	30 a 0 - riduzione tenore proteico dieta	1 capo/gabbia	144 gabbie parto	144	183,6	26,44	1454	0
	1	1	Scrofe gestazione	Gabbie o poste su PTF	30 a 0 - riduzione tenore proteico dieta	1 capo/gabbia	280 gabbie	280	180	50,40	1865	0
	1	1	Scrofe gestazione	Box PPF senza CE	30 a 0 - riduzione tenore proteico dieta	2,25	446,4	198	180	35,64	1568	0

<sup>1</sup>Si intende la consistenza dell'allevamento in condizioni di piena utilizzazione delle superfici utili di allevamento disponibili nelle strutture. Si esprime in termini di *Capienza massima* (N° capi, equivalente al N° posti per l'applicazione dell'IPPC) e di *Potenzialità massima* (t).

<sup>2</sup>Riferimento al numero che individua il ricovero nella planimetria allegata.

<sup>3</sup>Riferimento al numero che individua il settore all'interno del ricovero nella planimetria allegata.

<sup>4</sup>Come da Allegato I tabella 2 del Regolamento Regionale 3/2017.

<sup>5</sup>Come da Allegato I tabella 2 del Regolamento Regionale 3/2017.

<sup>6</sup>Come individuate dalla Decisione di Esecuzione (UE) 2017/302 del 15/2/2017: "conclusioni sulle migliori tecniche disponibili per gli allevamenti intensivi di pollame e suini" alla BAT 30 (per i suini), BAT 31, 32, 33 e 34 (per il pollame). Esempio 30-a-0 (suini allevati su fossa profonda con pavimento parzialmente o totalmente fessurato in combinazione con una ulteriore misura di riduzione).

Sito	Ricovero <sup>7</sup>	Settore <sup>8</sup>	Categoria di capi allevati <sup>9</sup>	Tipo di stabulazione <sup>10</sup>	Codice BAT applicata alla categoria di capi allevati nel ricovero <sup>11</sup>	Superficie unitaria di stabulazione	Superficie utile di allevamento	Capienza massima	Peso vivo medio per capo	Potenzialità massima	Liquame per anno	Letame per anno
	n.	n.				m <sup>2</sup> /capo	m <sup>2</sup>	n. capi	kg	t	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
Ronchi 12	1	1	Scrofette (85-130 kg)	Box PTF senza CE	30 a 0 - riduzione tenore proteico dieta	1,81	158,4	87	107,5	9,35	346	0
	1	1	Verri	Senza lettiera	30 a 0 - riduzione tenore proteico dieta	6	52,8	8	250	2	74	0
	1	1	Lattonzoli	Gabbie con fossa sottostante	30 a 0 - riduzione tenore proteico dieta	0,2	306	1530	18	27,54	1019	0
	2	2/1	Magroncelli (31-50 kg)	Box PTF senza CE	30 a 0 - riduzione tenore proteico dieta	0,4	585,4	1463	40	58,52	2165	0
	2	2/2	Lattonzoli	Box PTF senza CE	30 a 0 - riduzione tenore proteico dieta	0,2	46,8	234	18	4,21	156	0
	2	2a	Magroncelli (31-50kg)	Box PP con CE fessurata	30 a 2	0,4	706	1764	40	70,56	3881	0

<sup>7</sup>Riferimento al numero che individua il ricovero nella planimetria allegata.

<sup>8</sup>Riferimento al numero che individua il settore all'interno del ricovero nella planimetria allegata.

<sup>9</sup>Come da Allegato I tabella 2 del Regolamento Regionale 3/2017.

<sup>10</sup>Come da Allegato I tabella 2 del Regolamento Regionale 3/2017.

<sup>11</sup>Come individuate dalla Decisione di Esecuzione (UE) 2017/302 del 15/2/2017: "conclusioni sulle migliori tecniche disponibili per gli allevamenti intensivi di pollame e suini" alla BAT 30 (per i suini), BAT 31, 32, 33 e 34 (per il pollame). Esempio 30-a-0 (suini allevati su fossa profonda con pavimento parzialmente o totalmente fessurato in combinazione con una ulteriore misura di riduzione).

Sito	Ricovero <sup>12</sup>	Settore <sup>13</sup>	Categoria di capi allevati <sup>14</sup>	Tipo di stabulazione <sup>15</sup>	Codice BAT applicata alla categoria di capi allevati nel ricovero <sup>16</sup>	Superficie unitaria di stabulazione	Superficie utile di allevamento	Capienza massima	Peso vivo medio per capo	Potenzialità massima	Liquame per anno	Letame per anno
	Civico	n.				n.	m <sup>2</sup> /capo					
Ronchi 12	10	10	Magroni e scrofette (51-85 kg)	Box PP senza CE lavaggio ad alta pressione	30 a 0 - riduzione tenore proteico dieta	0,55	76,8	139	70	9,73	710	0
	10	10	Scrofette (85 – 130 kg)	Box PP senza CE lavaggio ad alta pressione	30 a 0 - riduzione tenore proteico dieta	1,81	120,6	66	107,5	7,10	518	0
Ronchi 14	3	3	Magroni e scrofette (51-85 kg)	Box PP e CEF	30 a 2	0,55	602	1083	70	75,81	4170	0
	4	4	Magroni e scrofette (51-85 kg)	Box PP e CEF	30 a 2	0,55	596,06	1071	70	74,97	4123	0
	5	5	Grassi (86-160 kg)	Box PPF senza CE	30 a 0 - riduzione tenore proteico dieta	1	864,02	855	120	102,60	4514	0
	6	6	Grassi (86-160 kg)	Box PPF senza CE	30 a 0 - riduzione tenore proteico dieta	1	876,62	866	120	103,92	4572	0

<sup>12</sup>Riferimento al numero che individua il ricovero nella planimetria allegata.

<sup>13</sup>Riferimento al numero che individua il settore all'interno del ricovero nella planimetria allegata.

<sup>14</sup>Come da Allegato I tabella 2 del Regolamento Regionale 3/2017.

<sup>15</sup>Come da Allegato I tabella 2 del Regolamento Regionale 3/2017.

<sup>16</sup>Come individuate dalla Decisione di Esecuzione (UE) 2017/302 del 15/2/2017: “conclusioni sulle migliori tecniche disponibili per gli allevamenti intensivi di pollame e suini” alla BAT 30 (per i suini), BAT 31, 32, 33 e 34 (per il pollame). Esempio 30-a-0 (suini allevati su fossa profonda con pavimento parzialmente o totalmente fessurato in combinazione con una ulteriore misura di riduzione).

Sito	<sup>17</sup> Ricovero	<sup>18</sup> Settore	Categoria di capi allevati <sup>19</sup>	Tipo di stabulazione <sup>20</sup>	Codice BAT applicata alla categoria di capi allevati nel ricovero <sup>21</sup>	Superficie unitaria di stabulazione	Superficie utile di allevamento	Capienza massima	Peso vivo medio per capo	Potenzialità massima	Liquame per anno	Letame per anno
	Civico	n.				n.	m <sup>2</sup> /capo					
<b>Ronchi 14</b>	<b>8</b>	8	Scarti ingrasso (51-160 kg)	Box PP lavaggio ad alta pressione	30 a 0 - riduzione tenore proteico dieta	<b>1</b>	<b>95,33</b>	<b>92</b>	<b>105</b>	<b>9,66</b>	<b>705</b>	<b>0</b>
TOTALI								<b>9.880</b>		<b>668,45</b>	<b>31.841</b>	<b>0</b>

<sup>17</sup>Riferimento al numero che individua il ricovero nella planimetria allegata.

<sup>18</sup>Riferimento al numero che individua il settore all'interno del ricovero nella planimetria allegata.

<sup>19</sup>Come da Allegato I tabella 2 del Regolamento Regionale 3/2017.

<sup>20</sup>Come da Allegato I tabella 2 del Regolamento Regionale 3/2017.

<sup>21</sup>Come individuate dalla Decisione di Esecuzione (UE) 2017/302 del 15/2/2017: "conclusioni sulle migliori tecniche disponibili per gli allevamenti intensivi di pollame e suini" alla BAT 30 (per i suini), BAT 31, 32, 33 e 34 (per il pollame). Esempio 30-a-0 (suini allevati su fossa profonda con pavimento parzialmente o totalmente fessurato in combinazione con una ulteriore misura di riduzione).

**Tab. D 2 – Consistenza effettiva <sup>22</sup> per capannoni**

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M
Civico	Codice Capannone /Reparto (All. 3E)	Categoria di capi allevati <sup>23</sup>	Tipo di stabulazione <sup>24</sup>	Capienza effettiva N° capi <sup>25</sup>	N° giorni occupazione all'anno	Peso vivo medio per capo (kg)	Peso vivo mediamente presente nell'anno (t) <sup>26</sup>	Liquame per anno (m <sup>3</sup> )	Azoto* totale nel liquame all'anno (kg)	Letame per anno (m <sup>3</sup> )	Azoto totale nel letame all'anno (kg)
Ronchi 12	1	Scrofe in zona parto	Gabbie con fossa sottostante	144	365	183,6	26,44	1454		0	0
	1	Scrofe gestazione	Gabbie o poste su PTF	280	365	180	50,40	1865		0	0
	1	Scrofe gestazione	Box PPF senza CE	198	365	180	35,64	1568		0	0
	1	Scrofette (85 – 130 kg)	Box PTF senza CE	87	365	107,5	9,35	346		0	0
	1	Verri	Senza lettiera	4	365	250	1	37		0	0
	1	Lattonzoli	Gabbie con fossa sottostante	1530	365	18	27,54	1019		0	0
	2/1	Magroncelli (31-50 kg)	Box PTF senza CE	1463	365	40	58,52	2165		0	0
	2/2	Lattonzoli	Box PTF senza CE	234	365	18	4,21	156		0	0
	2a	Magroncelli (31-50 kg)	Box PP con CE fessurata	1764	365	40	70,56	3881		0	0

<sup>22</sup> Si intende la consistenza dell'allevamento derivante dall'effettiva utilizzazione delle superfici utili di allevamento. Si esprime in *Peso vivo mediamente presente nell'anno* (t).

<sup>23</sup> Voci da ricavare dalla Linea Guida MTD allevamenti (ex art.3, c. 3, Dlgs 372).

<sup>24</sup> Voci da ricavare dalla Linea Guida MTD allevamenti (ex art.3, c. 3, Dlgs 372).

<sup>25</sup> Capi normalmente presenti o posti singoli.

<sup>26</sup>  $G = D \times E / 365 \times F / 1000$

Civico	Codice Capannone /Reparto (All. 3E)	Categoria di capi allevati <sup>27</sup>	Tipo di stabulazione <sup>28</sup>	Capienza effettiva N° capi <sup>29</sup>	N° giorni occupazione all'anno	Peso vivo medio per capo (kg)	Peso vivo mediamente presente nell'anno (t) <sup>30</sup>	Liquame per anno (m <sup>3</sup> )	Azoto* totale nel liquame all'anno (kg)	Letame per anno (m <sup>3</sup> )	Azoto totale nel letame all'anno (kg)
Ronchi 12	10	Magroni e scrofette (51-85 kg)	Box PP senza CE lavaggio ad alta pressione	<b>139</b>	<b>365</b>	<b>70</b>	<b>9,73</b>	<b>710</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
	10	Scrofette (85 – 130kg)	Box PP senza CE lavaggio ad alta pressione	<b>66</b>	<b>365</b>	<b>107,5</b>	<b>7,10</b>	<b>518</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
Ronchi 14	3	Magroni e scrofette (51-85 kg)	Box PP e CEF	<b>1083</b>	<b>365</b>	<b>70</b>	<b>75,81</b>	<b>4170</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
	4	Magroni e scrofette (51-85 kg)	Box PP e CEF	<b>1071</b>	<b>365</b>	<b>70</b>	<b>74,97</b>	<b>4123</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
	5	Grassi (86-160 kg)	Box PPF senza CE	<b>855</b>	<b>365</b>	<b>120</b>	<b>102,60</b>	<b>4514</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
	6	Grassi (86-160 kg)	Box PPF senza CE	<b>866</b>	<b>365</b>	<b>120</b>	<b>103,92</b>	<b>4572</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
	8	Scarti ingrasso (51-160 kg)	Box PP lavaggio ad alta pressione	<b>92</b>	<b>365</b>	<b>105</b>	<b>9,66</b>	<b>705</b>		<b>0</b>	<b>0</b>
<b>TOTALI</b>				<b>9876</b>			<b>667,45</b>	<b>31.804</b>	<b>56.775,9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

\*Azoto al campo calcolato con BAT Tool

<sup>27</sup> Voci da ricavare dalla Linea Guida MTD allevamenti (ex art.3, c. 3, Dlgs 372).

<sup>28</sup> Voci da ricavare dalla Linea Guida MTD allevamenti (ex art.3, c. 3, Dlgs 372).

<sup>29</sup> Capi normalmente presenti o posti singoli.

<sup>30</sup>  $G = D \times E / 365 \times F / 1000$