

PUNTO DI EMISSIONE	Provenienza Capannone	Altezza [m]	Portata [m³/h a 0°C e 0,101MPa]	Durata emissione h/gg	Frequenza emissione nelle 24 h	Temp °C	Sostanza inquinante	Conc. inquinante emissione [mg/m3 a 0°C e 0,101 MPa]	Flusso di massa			Diametro o lati sezione [m o mxm]
									kg/h medio (*)	kg/h di picco	kg/anno (**)	
E1a	Capannone 1.1	0,9	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,900	240,8	
E1b	Capannone 1.1	3,5	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,900	240,8	
E1c	Capannone 1.1	6,1	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,900	240,8	
E2a	Capannone 1.1	0,9	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,900	240,8	
E2b	Capannone 1.1	3,5	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,900	240,8	
E2c	Capannone 1.1	6,1	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,900	240,8	
E3a	Capannone 1.1	0,9	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,900	240,8	
E3b	Capannone 1.1	3,5	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,900	240,8	
E3c	Capannone 1.1	6,1	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,900	240,8	

(\*) = valido solo per ventole estrazione aria box allevamento: valore medio ottenuto dividendo il flusso di massa annuo su 300 gg e 12 h/g di funzionamento-  
(\*\*) valido solo per ventole estrazione aria box allevamento: Valore ottenuto dividendo emissione totale annua(calcolata con BREF-BAT ) su ciascun punto di emissione.

<b>Tecnico: Dott. Marino Di Remigio</b>	<b>Gestore: Antonio Alessandrini</b>
	<b>Soc. Agr. RIPRO-AVICOLA S.R.L.</b> Unipersonale Via del Rf6, 400 47522 S. Vittore di Cesena (FC) C.F. / P. Iva 03986300402

<b>QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI</b>	<b>SOCIETÀ AGRICOLA RIPRO-AVICOLA Srl</b> Località Chiareto, 64020 Bellante (TE)	<b>Pag.2 di 7</b>	<b>04/04/2024</b>
---	---	-------------------	-------------------

PUNTO DI EMISSIONE	Provenienza Capannone	Altezza [m]	Portata [m³/h a 0°C e 0,101MPa]	Durata emissione h/gg	Frequenza emissione nelle 24 h	Temp °C	Sostanza inquinante	Conc. inquinante emissione [mg/m3 a 0°C e 0,101 MPa]	Flusso di massa			Diametro o lati sezione [m o mxm]
									kg/h medio (*)	kg/h di picco	kg/anno (**)	
<b>E4a</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>0,9</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,900	240,8	
<b>E4b</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>3,5</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,900	240,8	
<b>E4c</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>6,1</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,900	240,8	
<b>E5a</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>0,9</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,900	240,8	
<b>E5b</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>3,5</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,900	240,8	
<b>E5c</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>6,1</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,900	240,8	
<b>E6a</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>0,9</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,900	240,8	
<b>E6b</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>3,5</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,900	240,8	
<b>E6c</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>6,1</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,900	240,8	

(\*) = valido solo per ventole estrazione aria box allevamento: valore medio ottenuto dividendo il flusso di massa annuo su 300 gg e 12 h/g di funzionamento-

(\*\*) valido solo per ventole estrazione aria box allevamento: Valore ottenuto dividendo emissione totale annua(calcolata con BREF-BAT ) su ciascun punto di emissione.



<b>Tecnico: Dott. Marino Di Remigio</b>	<b>Gestore: Antonio Alessandrini</b>
	<b>Soc. Agr. RIPRO-AVICOLA S.R.L.</b>  Via del Rio, 400 47522 S. Vittore di Cesena (FC) C.F. / P. Iva 03986300402

<b>QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI</b>	<b>SOCIETÀ AGRICOLA RIPRO-AVICOLA Srl</b> Località Chiareto, 64020 Bellante (TE)	<b>Pag.3 di 7</b>	<b>04/04/2024</b>
---	---	-------------------	-------------------

PUNTO DI EMISSIONE	Provenienza Capannone	Altezza [m]	Portata [m³/h a 0°C e 0,101MPa]	Durata emissione h/gg	Frequenza emissione nelle 24 h	Temp °C	Sostanza inquinante	Conc. inquinante emissione [mg/m³ a 0°C e 0,101 MPa]	Flusso di massa			Diametro o lati sezione [m o mxm]
									kg/h medio (*)	kg/h di picco	kg/anno (**)	
<b>E7a</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>0,9</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	
<b>E7b</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>3,5</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	
<b>E7c</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>6,1</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	
<b>E8a</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>0,9</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	
<b>E8b</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>3,5</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	
<b>E8c</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>6,1</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	
<b>E9a</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>0,9</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	
<b>E9b</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>3,5</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	
<b>E9c</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>6,1</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	

(\*) = valido solo per ventole estrazione aria box allevamento: valore medio ottenuto dividendo il flusso di massa annuo su 300 gg e 12 h/g di funzionamento-

(\*\*) valido solo per ventole estrazione aria box allevamento: Valore ottenuto dividendo emissione totale annua(calcolata con BREF-BAT ) su ciascun punto di emissione.



<b>Tecnico: Dott. Marino Di Remigio</b>	<b>Gestore: Antonio Alessandrini</b>
	<b>Soc. Agr. RIPRO-AVICOLA S.R.L.</b>  Via del Rfo, 400 47522 S. Vittore di Cesena (FC) C.F. / P. Iva 03986300402

<b>QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI</b>	<b>SOCIETÀ AGRICOLA RIPRO-AVICOLA Srl</b> Località Chiareto, 64020 Bellante (TE)	<b>Pag.4 di 7</b>	<b>04/04/2024</b>
---	---	-------------------	-------------------

PUNTO DI EMISSIONE	Provenienza Capannone	Altezza [m]	Portata [m³/h a 0°C e 0,101MPa]	Durata emissione h/gg	Frequenza emissione nelle 24 h	Temp °C	Sostanza inquinante	Conc. inquinante emissione [mg/m3 a 0°C e 0,101 MPa]	Flusso di massa			Diametro o lati sezione [m o mxm]
									kg/h medio (*)	kg/h di picco	kg/anno (**)	
<b>E10a</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>0,9</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	
<b>E10b</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>3,5</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	
<b>E10c</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>6,1</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	
<b>E11a</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>0,9</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	
<b>E11b</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>3,5</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	
<b>E11c</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>6,1</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	
<b>E12a</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>0,9</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	
<b>E12b</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>3,5</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	
<b>E12c</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>6,1</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	

(\*) = valido solo per ventole estrazione aria box allevamento: valore medio ottenuto dividendo il flusso di massa annuo su 300 gg e 12 h/g di funzionamento-

(\*\*) valido solo per ventole estrazione aria box allevamento: Valore ottenuto dividendo emissione totale annua(calcolata con BREF-BAT ) su ciascun punto di emissione.



<b>Tecnico: Dott. Marino Di Remigio</b>	<b>Gestore: Antonio Alessandrini</b>
	<b>Soc. Agr. RIPRO-AVICOLA S.R.L.</b>  Via del Rio, 400 47522 S. Vittore di Cesena (FC) C.F. / P. Iva 03986300402

<b>QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI</b>	<b>SOCIETÀ AGRICOLA RIPRO-AVICOLA Srl</b> Località Chiareto, 64020 Bellante (TE)	<b>Pag.5 di 7</b>	<b>04/04/2024</b>
---	---	-------------------	-------------------

PUNTO DI EMISSIONE	Provenienza Capannone	Altezza [m]	Portata [m³/h a 0°C e 0,101MPa]	Durata emissione h/gg	Frequenza emissione nelle 24 h	Temp °C	Sostanza inquinante	Conc. inquinante emissione [mg/m³ a 0°C e 0,101 MPa]	Flusso di massa			Diametro o lati sezione [m o mxm]
									kg/h medio (*)	kg/h di picco	kg/anno (**)	
<b>E13a</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>0,9</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	
<b>E13b</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>3,5</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	
<b>E13c</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>6,1</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	
<b>E14a</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>0,9</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	
<b>E14b</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>3,5</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	
<b>E14c</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>6,1</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	
<b>E15a</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>0,9</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	
<b>E15b</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>3,5</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	
<b>E15c</b>	<b>Capannone 1.1</b>	<b>6,1</b>	<b>36.000</b>	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	

(\*) = valido solo per ventole estrazione aria box allevamento: valore medio ottenuto dividendo il flusso di massa annuo su 300 gg e 12 h/g di funzionamento-

(\*\*) valido solo per ventole estrazione aria box allevamento: Valore ottenuto dividendo emissione totale annua(calcolata con BREF-BAT ) su ciascun punto di emissione.


<b>Tecnico: Dott. Marino Di Remigio</b>	<b>Gestore: Antonio Alessandrini</b>
	<b>Soc. Agr. RIPRO-AVICOLA S.R.L.</b>  Via del Rio, 400 47522 S. Vittore di Cesena (FC) C.F. / P. Iva 03986300402

<b>QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI</b>	<b>SOCIETÀ AGRICOLA RIPRO-AVICOLA Srl</b> Località Chiareto, 64020 Bellante (TE)	Pag.6 di 7	04/04/2024
---	---	------------	------------

PUNTO DI EMISSIONE	Provenienza Capannone	Portata [m³/h a 0°C e 0,101MPa ]	Durata emissione h/gg	Frequenza emissione nelle 24 h	Temp °C	Sostanza inquinante	Conc. inquinante emissione [mg/m3 a 0°C e 0,101 MPa]	Flusso di massa			Diametro o lati sezione [m o mxm]
								kg/h medio (*)	kg/h di picco	kg/anno (**)	
E16a	Capannone 1.1	0,9	36.000	1,5 - 24	Discontinua	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
						Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	
E16b	Capannone 1.1	3,5	36.000	1,5 - 24	Discontinua	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
						Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	
E16c	Capannone 1.1	6,1	36.000	1,5 - 24	Discontinua	Polveri Totali	15	0,0431	0,540	170,7	1,27
						Ammoniaca	20	0,0608	0,720	240,8	
E17	Locale Gruppo Elettrogeno	Gruppo Elettrogeno <b>Letf. bb)</b> Allegato IV alla parte quinta Impianti ed attività in deroga, parte I – Impianti di cui Art. 272 comma 1 D.Lgs. 152/06.									
ES1	Silos Mangimi Capannone 1.1	Emissioni diffuse di modesta entità in fase di scarico mangimi <b>Letf. m)</b> Allegato IV alla parte quinta parte I – Impianti di cui Art. 272 comma 1 D.Lgs. 152/06.									
ES2	Silos Mangimi Capannone 1.1	Emissioni diffuse di modesta entità in fase di scarico mangimi <b>Letf. m)</b> Allegato IV alla parte quinta parte I – Impianti di cui Art. 272 comma 1 D.Lgs. 152/06.									

(\*) = valido solo per ventole estrazione aria box allevamento: valore medio ottenuto dividendo il flusso di massa annuo su 300 gg e 12 h/g di funzionamento-

(\*\*) = valido solo per ventole estrazione aria box allevamento: Valore ottenuto dividendo emissione totale annua(calcolata con BREF-BAT ) su ciascun punto di emissione.

<b>Tecnico: Dott. Marino Di Remigio</b>	<b>Gestore: Antonio Alessandrini</b>
	<b>Soc. Agr. RIPRO-AVICOLA S.R.L.</b> Unipersonale Via del Rfo, 400 47522 S. Vittore di Cesena (FC) C.F. / P. Iva 03986300402




<b>QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI</b>	<b>SOCIETÀ AGRICOLA RIPRO-AVICOLA Srl</b> Località Chiareto, 64020 Bellante (TE)	Pag.7 di 7	04/04/2024
---	---	------------	------------

PUNTO DI EMISSIONE	Provenienza Capannone	Portata [m³/h a 0°C e 0,101MPa]	Durata emissione h/gg	Frequenza emissione nelle 24 h	Temp °C	Sostanza inquinante	Conc. inquinante emissione [mg/m3 a 0°C e 0,101 MPa]	Flusso di massa			Diametro o lati sezione [m o mxm]
								kg/h medio (*)	kg/h di picco	kg/anno (**)	
ES3	Silos Mangimi Capannone 1.1	Emissioni diffuse di modesta entità in fase di scarico mangimi <b>Letf. m)</b> Allegato IV alla parte quinta parte I – Impianti di cui Art. 272 comma 1 D.Lgs. 152/06.									
ES4	Silos Mangimi Capannone 1.1	Emissioni diffuse di modesta entità in fase di scarico mangimi <b>Letf. m)</b> Allegato IV alla parte quinta parte I – Impianti di cui Art. 272 comma 1 D.Lgs. 152/06.									
ES5	Silos Mangimi Capannone 1.1	Emissioni diffuse di modesta entità in fase di scarico mangimi <b>Letf. m)</b> Allegato IV alla parte quinta parte I – Impianti di cui Art. 272 comma 1 D.Lgs. 152/06.									
ES6	Silos Mangimi Capannone 12.1	Emissioni diffuse di modesta entità in fase di scarico mangimi <b>Letf. m)</b> Allegato IV alla parte quinta parte I – Impianti di cui Art. 272 comma 1 D.Lgs. 152/06.									

(\*) = valido solo per ventole estrazione aria box allevamento: valore medio ottenuto dividendo il flusso di massa annuo su 300 gg e 12 h/g di funzionamento-

(\*\*) valido solo per ventole estrazione aria box allevamento: Valore ottenuto dividendo emissione totale annua(calcolata con BREF-BAT ) su ciascun punto di emissione.

<b>Tecnico: Dott. Marino Di Remigio</b>	<b>Gestore: Antonio Alessandrini</b>
	<b>Soc. Agr. RIPRO-AVICOLA S.R.L.</b> Unipersonale Via del Rfo, 400 47522 S. Vittore di Cesena (FC) C.F. / P. Iva 03986300402