
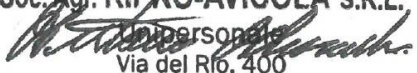


PUNTO DI EMISSIONE	Provenienza Capannone	Altezza [m]	Portata [m³/h a 0°C e 0,101MPa]	Durata emissione h/gg	Frequenza emissione nelle 24 h	Temp °C	Sostanza inquinante	Conc. inquinante emissione [mg/m3 a 0°C e 0,101 MPa]	Flusso di massa			Diametro o lati sezione [m o mxm]
									kg/h medio (*)	kg/h di picco	kg/anno (**)	
E1a	Capannone 1.1	0,9	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,900	240,8	
E1b	Capannone 1.1	3,5	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,900	240,8	
E1c	Capannone 1.1	6,1	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,900	240,8	
E2a	Capannone 1.1	0,9	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,900	240,8	
E2b	Capannone 1.1	3,5	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,900	240,8	
E2c	Capannone 1.1	6,1	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,900	240,8	
E3a	Capannone 1.1	0,9	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,900	240,8	
E3b	Capannone 1.1	3,5	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,900	240,8	
E3c	Capannone 1.1	6,1	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	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.



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

QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI	SOCIETÀ AGRICOLA RIPRO-AVICOLA Srl Località Chiareto, 64020 Bellante (TE)	Pag.2 di 7	31/07/2024
---	---	-------------------	-------------------

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 (**)	
E4a	Capannone 1.1	0,9	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,900	240,8	
E4b	Capannone 1.1	3,5	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,900	240,8	
E4c	Capannone 1.1	6,1	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,900	240,8	
E5a	Capannone 1.1	0,9	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,900	240,8	
E5b	Capannone 1.1	3,5	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,900	240,8	
E5c	Capannone 1.1	6,1	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,900	240,8	
E6a	Capannone 1.1	0,9	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,900	240,8	
E6b	Capannone 1.1	3,5	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,900	240,8	
E6c	Capannone 1.1	6,1	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,720	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	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.



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

QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI	SOCIETÀ AGRICOLA RIPRO-AVICOLA Srl Località Chiareto, 64020 Bellante (TE)	Pag.3 di 7	31/07/2024
---	---	-------------------	-------------------

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 (**)	
E7a	Capannone 1.1	0,9	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	
E7b	Capannone 1.1	3,5	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	
E7c	Capannone 1.1	6,1	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	
E8a	Capannone 1.1	0,9	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	
E8b	Capannone 1.1	3,5	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	
E8c	Capannone 1.1	6,1	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	
E9a	Capannone 1.1	0,9	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	
E9b	Capannone 1.1	3,5	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	
E9c	Capannone 1.1	6,1	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	


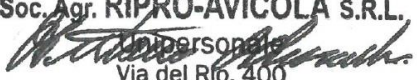
(*) = valido solo per ventole estrazione aria box allevamento: valore medio ottenuto dividendo il flusso di massa annuo su 300 gg e 12 h/g di funzionamento-

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

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

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 (**)	
E10a	Capannone 1.1	0,9	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	
E10b	Capannone 1.1	3,5	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	
E10c	Capannone 1.1	6,1	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	
E11a	Capannone 1.1	0,9	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	
E11b	Capannone 1.1	3,5	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	
E11c	Capannone 1.1	6,1	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	
E12a	Capannone 1.1	0,9	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	
E12b	Capannone 1.1	3,5	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	
E12c	Capannone 1.1	6,1	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	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.


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

QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI	SOCIETÀ AGRICOLA RIPRO-AVICOLA Srl Località Chiareto, 64020 Bellante (TE)	Pag.5 di 7	31/07/2024
---	---	-------------------	-------------------

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 (**)	
E13a	Capannone 1.1	0,9	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	
E13b	Capannone 1.1	3,5	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	
E13c	Capannone 1.1	6,1	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	
E14a	Capannone 1.1	0,9	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	
E14b	Capannone 1.1	3,5	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	
E14c	Capannone 1.1	6,1	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	
E15a	Capannone 1.1	0,9	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	
E15b	Capannone 1.1	3,5	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	
E15c	Capannone 1.1	6,1	36.000	1,5 - 24	Discontinua	da 17° a 30°	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
							Ammoniaca	20	0,0507	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.


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

QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI	SOCIETÀ AGRICOLA RIPRO-AVICOLA Srl Località Chiareto, 64020 Bellante (TE)	Pag.6 di 7	31/07/2024
---	---	------------	------------

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	0,0360	0,540	170,7	1,27
						Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	
E16b	Capannone 1.1	3,5	36.000	1,5 - 24	Discontinua	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
						Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	
E16c	Capannone 1.1	6,1	36.000	1,5 - 24	Discontinua	Polveri Totali	15	0,0360	0,540	170,7	1,27
						Ammoniaca	20	0,0507	0,720	240,8	
E17	Locale Gruppo Elettrogeno	Gruppo Elettrogeno Letf. bb) 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 Letf. m) 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 Letf. m) 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.


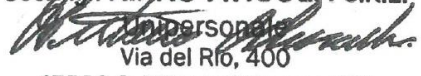
Tecnico: Dott. Marino Di Remigio	Gestore: Antonio Alessandrini
	Soc. Agr. RIPRO-AVICOLA S.R.L. Unipersonale Via del Rfo, 400 47522 S. Vittore di Cesena (FC) C.F. / P. Iva 03986300402

QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI	SOCIETÀ AGRICOLA RIPRO-AVICOLA Srl Località Chiareto, 64020 Bellante (TE)	Pag.7 di 7	31/07/2024
---	---	------------	------------

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 Letf. m) 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 Letf. m) 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 Letf. m) 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 Letf. m) 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.

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