


| | | | |
|---|---|-------------------|----------------|
| QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI | SOCIETÀ AGRICOLA RIPRO-AVICOLA Srl Località Chiareto, 64020 Bellante (TE) | Pag.1 di 7 | 04/2020 |
|---|---|-------------------|----------------|

| 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 | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E1b | Capannone 1.1 | 3,5 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E1c | Capannone 1.1 | 6,1 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E2a | Capannone 1.1 | 0,9 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E2b | Capannone 1.1 | 3,5 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E2c | Capannone 1.1 | 6,1 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E3a | Capannone 1.1 | 0,9 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E3b | Capannone 1.1 | 3,5 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E3c | Capannone 1.1 | 6,1 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 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.


| | |
|--|--------------------------------------|
| Tecnico: Dott. Marino Di Remigio | Gestore: Antonio Alessandrini |
|  | |

| | | | |
|---|---|-------------------|----------------|
| QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI | SOCIETÀ AGRICOLA RIPRO-AVICOLA Srl Località Chiareto, 64020 Bellante (TE) | Pag.2 di 7 | 04/2020 |
|---|---|-------------------|----------------|

| 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 | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E4b | Capannone 1.1 | 3,5 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E4c | Capannone 1.1 | 6,1 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E5a | Capannone 1.1 | 0,9 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E5b | Capannone 1.1 | 3,5 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E5c | Capannone 1.1 | 6,1 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E6a | Capannone 1.1 | 0,9 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E6b | Capannone 1.1 | 3,5 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E6c | Capannone 1.1 | 6,1 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 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.


| | |
|--|--------------------------------------|
| Tecnico: Dott. Marino Di Remigio | Gestore: Antonio Alessandrini |
|  | |

| | | | |
|---|---|-------------------|----------------|
| QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI | SOCIETÀ AGRICOLA RIPRO-AVICOLA Srl Località Chiareto, 64020 Bellante (TE) | Pag.3 di 7 | 04/2020 |
|---|---|-------------------|----------------|

| 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 | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E7b | Capannone 1.1 | 3,5 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E7c | Capannone 1.1 | 6,1 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E8a | Capannone 1.1 | 0,9 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E8b | Capannone 1.1 | 3,5 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E8c | Capannone 1.1 | 6,1 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E9a | Capannone 1.1 | 0,9 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E9b | Capannone 1.1 | 3,5 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E9c | Capannone 1.1 | 6,1 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 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.


| | |
|--|--------------------------------------|
| Tecnico: Dott. Marino Di Remigio | Gestore: Antonio Alessandrini |
|  | |

| | | | |
|---|---|-------------------|----------------|
| QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI | SOCIETÀ AGRICOLA RIPRO-AVICOLA Srl Località Chiareto, 64020 Bellante (TE) | Pag.4 di 7 | 04/2020 |
|---|---|-------------------|----------------|

| 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 | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E10b | Capannone 1.1 | 3,5 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E10c | Capannone 1.1 | 6,1 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E11a | Capannone 1.1 | 0,9 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E11b | Capannone 1.1 | 3,5 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E11c | Capannone 1.1 | 6,1 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E12a | Capannone 1.1 | 0,9 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E12b | Capannone 1.1 | 3,5 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E12c | Capannone 1.1 | 6,1 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 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.


| | |
|--|--------------------------------------|
| Tecnico: Dott. Marino Di Remigio | Gestore: Antonio Alessandrini |
|  | |

| | | | |
|---|---|-------------------|----------------|
| QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI | SOCIETÀ AGRICOLA RIPRO-AVICOLA Srl Località Chiareto, 64020 Bellante (TE) | Pag.5 di 7 | 04/2020 |
|---|---|-------------------|----------------|

| 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 | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E13b | Capannone 1.1 | 3,5 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E13c | Capannone 1.1 | 6,1 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E14a | Capannone 1.1 | 0,9 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E14b | Capannone 1.1 | 3,5 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E14c | Capannone 1.1 | 6,1 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E15a | Capannone 1.1 | 0,9 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E15b | Capannone 1.1 | 3,5 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 0,0608 | 0,900 | 240,8 | |
| E15c | Capannone 1.1 | 6,1 | 36.000 | 1,5 - 24 | Discontinua | da 17° a 30° | Polveri Totali | 20 | 0,0431 | 0,720 | 170,7 | 1,27 |
| | | | | | | | Ammoniaca | 25 | 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.


| | |
|---|--------------------------------------|
| Tecnico: Dott. Marino Di Remigio | Gestore: Antonio Alessandrini |
|  | |

| | | | |
|---|---|------------|---------|
| QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI | SOCIETÀ AGRICOLA RIPRO-AVICOLA Srl Località Chiareto, 64020 Bellante (TE) | Pag.6 di 7 | 04/2020 |
|---|---|------------|---------|

| 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 (**) | |
| E16 | 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. | | | | | | | | | |
| 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. | | | | | | | | | |

(*) = 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.

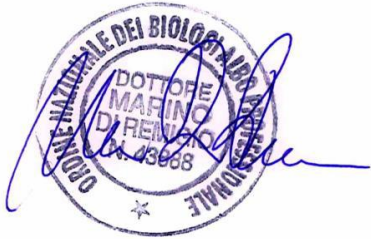
| | |
|---|--------------------------------------|
| Tecnico: Dott. Marino Di Remigio | Gestore: Antonio Alessandrini |
|  | |

| | | | |
|---|---|------------|---------|
| QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI | SOCIETÀ AGRICOLA RIPRO-AVICOLA Srl Località Chiareto, 64020 Bellante (TE) | Pag.7 di 7 | 04/2020 |
|---|---|------------|---------|

| 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 (**) | |
| ES5 | Silos Mangimi Capannone 1.1 | Emissioni diffuse di modesta entità in fase di scarico mangimi Let. 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 Let. 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 |
|  | |