## SCHEDA M: ALLEVAMENTI ZOOTECNICI

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| M.1.1: Capi allevati (al massimo della capacità produttiva ovvero assetto già autorizzato) | | | |
| Categoria (1) | Capienza massima allevamento | N° capannoni | N° capi annui allevati |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| M.1.2: Capi allevati (in seguito alla modifica proposta) | | | |
| Categoria | Capienza massima allevamento | N° capannoni | N° capi annui allevati |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

1. Scegliere tra pollame, suini, scrofe

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| M.2.1: Caratteristiche dei capannoni | | | | | | | | | | |
| Capannone | Dimensioni | | | Specie (2) | N. capi per ciclo | N. cicli/anno | Peso medio (kg) | Peso totale (t) | Tipo di stabulazione | Sistema di allontanamento reflui |
| Lungh.  (m) | Largh.  (m) | Alt.  (m) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| M.2.2: Caratteristiche dei capannoni (in seguito alla modifica proposta) | | | | | | | | | | |
| Capannone | Dimensioni | | | Specie (2) | N. capi per ciclo | N. cicli/anno | Peso medio (kg) | Peso totale (t) | Tipo di stabulazione | Sistema di allontanamento reflui |
| Lungh.  (m) | Largh.  (m) | Alt.  (m) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Specificare la specie (per esempio nel caso della categoria pollame indicare se sono galline ovaiole, polli da carne, tacchini, anatre o faraone, ecc.)

|  |  |
| --- | --- |
| M.3.1: Gestione odori/aerosol (al massimo della capacità produttiva ovvero assetto già autorizzato) | |
| Descrizione eventuali emissioni di odori ed aerosol (rif. Scheda E) |  |
| Identificazione e relative distanze dai possibili ricettori (abitazioni, uffici, strade, bersagli sensibili, ecc.) |  |
| Eventuali sistemi tecnologici e/o gestionali adottati per la prevenzione e la riduzione degli odori e degli aerosol  (rif. Scheda E) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| M.3.2: Gestione odori/aerosol (in seguito alla modifica proposta) | |
| Descrizione eventuali emissioni di odori ed aerosol (rif. Scheda E) |  |
| Identificazione e relative distanze dai possibili ricettori (abitazioni, uffici, strade, bersagli sensibili, ecc.) |  |
| Eventuali sistemi tecnologici e/o gestionali adottati per la prevenzione e la riduzione degli odori e degli aerosol  (rif. Scheda E) |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| M.4.1: Gestione dei liquami (al massimo della capacità produttiva ovvero assetto già autorizzato) | | | |
| Vasca a tenuta per le deiezioni (Si/No) |  | Volume (m3) |  |
| Uso agronomico (Si/No) |  | Superficie terreno utilizzata (ha) |  |
| Conferimento a terzi (Si/No) |  | Quantità (q/anno) |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| M.4.2: Gestione dei liquami (in seguito alla modifica proposta) | | | |
| Vasca a tenuta per le deiezioni (Si/No) |  | Volume (m3) |  |
| Uso agronomico (Si/No) |  | Superficie terreno utilizzata (ha) |  |
| Conferimento a terzi (Si/No) |  | Quantità (q/anno) |  |