



## **CLASSIFICAZIONE DELLA CLASSE DIMENSIONALE E DEFINIZIONE DELLE DISTANZE**

Legge Regionale 23 Aprile 2004 n.11 e s.m.i.

- **STATO ATTUALE**

Allo stato attuale la Soc. Terminon alleva tacchini da carne per un peso vivo massimo pari a 248,6 t in caso di maschi e 217,4 t in caso di femmine. La classe dimensionale di appartenenza è quindi la Terza classe (peso > 120t).

Segue la determinazione del punteggio.

- *Allevamento avicoli da carne allevati a terra*: ventilazione naturale + pavimenti ricoperti da lettiera + abbeveratoi antispreco: 30 punti

*Sistemi di ventilazione*: ventilazione naturale: 10 punti

*Sistemi di stoccaggio delle deiezioni*: concimaia coperta: 0 punti

### **Il punteggio complessivo è di 40 punti.**

Il punteggio dello stato attuale è stato considerato con l'allevamento a ventilazione naturale poiché l'azienda, avendo presentato SCIA per i suddetti lavori nel mese di aprile 2016 deve ancora iniziare i lavori.

- **STATO DI PROGETTO**

Allo stato di progetto l'azienda accaserà polli da carne per un peso vivo pari 143 t restando pertanto in Terza Classe (peso > 120t).



Segue la determinazione del punteggio

**- Allevamento avicoli da carne allevati a terra:**

ottimizzazione dell'isolamento termico e della ventilazione (anche artificiale)+ pavimenti con lettiera + abbeveratoi antispreco: 10 punti

**Sistemi di ventilazione:** ventilazione forzata (0 punti)

**Sistemi di stoccaggio delle deiezioni:** concimaia coperta: 0 punti

**Il punteggio complessivo è di 10 punti.**

Tra lo stato ante e post intervento non vi sarà alcun cambiamento nella classe dimensionale. L'allevamento permarrà in terza classe. Gli interventi in progetto comporteranno un miglioramento aziendale ed una riduzione del punteggio che passerà da 40 a 10 punti.

Ai fini della DGR 856/2010, il progetto in esame è definibile come riconversione, ed al fine dell'applicazione della disciplina delle distanze, tale tipologia di intervento può essere equiparata ad allevamento esistente pertanto non è richiesta una verifica ex-novo a meno che l'intervento non comporti peggioramento delle condizioni di allevamento attraverso un aumento del punteggio o al passaggio ad una classe dimensionale superiore.

Non essendovi alcun incremento di classe né di punteggio, non



### **DETERMINAZIONE DELLE DISTANZE DA RISPETTARE**

Le distanze da rispettare pertanto sono:

- Distanze minime reciproche degli insediamenti zootecnici dai limiti della zona agricola: 300 m
  
- Distanze minime reciproche tra insediamenti zootecnici e residenze civili sparse: 150 m
  
- Distanze minime reciproche tra insediamenti zootecnici e residenze civili concentrate: 300 m

