

Modena, 23/06/2021

Comune di Soliera

- **integrazione richiesta n. 1** Si rende necessario appurare che il progetto in esame non ricada nell'ambito di applicazione della Legge Regionale 4/2018 in materia di valutazione di impatto ambientale, in quanto in tal caso non potrà essere applicato l'istituto dell'articolo 53 della Legge Regionale 24/2017 per l'approvazione del progetto in variante.

Una volta esperiti questi aspetti ad esito positivo si segnala quanto segue per il perfezionamento degli elaborati.

L'ambito di applicazione della L.R. 4/18 al punto B2.5 individua gli impianti di allevamento nel seguente modo: *“allevamenti il cui numero complessivo di capi sia maggiore di quello derivante del seguente rapporto: 40 quintali di peso vivo di animali per ettaro di terreno funzionalmente asservito all'allevamento”*.

La Regione Emilia Romagna con nota PG.2013.128427 del 27/05/2013, chiarisce che la superficie di terreno “funzionalmente asservito all'allevamento” deve essere identificata *“come la superficie di terreno effettivamente utilizzata per lo spandimento agronomico degli effluenti calcolata sulla base di quanto stabilito dal titolo II del Regolamento Regionale e riportata nella comunicazione per l'utilizzazione degli effluenti”*.

La comunicazione per l'utilizzazione agronomica degli effluenti è regolarmente presentata sul portale regionale “gestione effluenti” e in esso tenuta costantemente aggiornata.

Sempre la Regione Emilia Romagna, con Determinazione n. 15158 del 21/09/2018, ha emanato l'elenco dei Comuni in cui la soglia di 40 q.li/Ha riportata al punto B2.5 della L.R. 4/18 viene dimezzata a 20 q.li/ ha di peso vivo, in quanto in tali Comuni vengono superati i valori limite di PM10 e NO2.

Il Comune di Soliera rientra nel suddetto elenco.

L'Azienda in oggetto ha a disposizione 317 Ha di terreno funzionalmente asservito all'allevamento, come sopra specificato.

Con il progetto proposto l'azienda alleva 4.460 q.li di peso vivo e con i terreni a disposizione non rientra nel campo di applicazione della L.R. 4/1,8 in quanto il rapporto di peso vivo ad ettaro è pari a 14,07 q.li/Ha, inferiore a 20 q.li/Ha richiesto dalla vigente normativa.

Il Tecnico incaricato
Dott.ssa Agr. Rita Bega
(firmato digitalmente)