

ALLEGATO 1. Scheda riassuntiva caratteristiche installazione

<i>Ragione sociale</i>	Società agricola SIAM srl P.iva/CUAA 04240410276
<i>Referente IPPC</i>	Malocco Massimo
<i>Sede installazione</i>	Via Belfiore 14, Pramaggiore (VE)
<i>Sede legale</i>	Via Triestina 1765, Ceggia (VE)
<i>Codice IPPC</i>	6.6 a, impianto con allevamento intensivo di pollame con più di 40.000 posti pollame
<i>Dati catastali</i>	Foglio 18 mapp. 208 comune di Pramaggiore – zona D5
<i>Attività tecnicamente connesse</i>	Nessuna
<i>Periodicità dell'attività</i>	Continua
<i>Specie allevate</i>	Polli da carne
<i>Potenzialità massima</i>	77.283 capi leggeri (in genere femmine) o 38.641 capi pesanti (in genere maschi) (calcolata con densità di 33 kg/m ²)
<i>Superficie Utile Allevamento</i>	3.981,23 m ²
<i>Numero capannoni</i>	N° 2 capannoni avicoli
<i>Numero e durata cicli anno</i>	5,5 cicli/anno; 65 giorni/ciclo (allevamento + vuoto sanitario)
<i>Effluenti non palabili</i>	7 m ³ di acque di lavaggio impianti, strutture, attrezzature, capannoni e piazzali
<i>Effluenti palabili</i>	202 ton/ anno = 309 m ³ valori medi da comunicazione nitrati
<i>Gestione effluenti</i>	Cessione totale della pollina a fine ciclo a ditta autorizzata per la produzione di fertilizzanti organici.
<i>Ventilazione</i>	Impianto di ventilazione automatizzato ad estrazione longitudinale (16 aspiratori per ogni capannone)
<i>Emissioni in atmosfera</i>	Emissioni diffuse
<i>Emissioni in acqua</i>	Nessuno scarico produttivo
<i>Rumore</i>	Come da prescrizione determina p.ti 14 b) e 22 b)
<i>Odori</i>	Potenziati sorgenti: fase di stabulazione e rimozione della pollina
<i>Applicazione BAT</i>	L'attuale assetto impiantistico è rispondente alle BAT previste per la tipologia di allevamento. BAT aggiornate prot. 36987 del 23/07/2020