

**AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE
DI VICENZA
SETTORE AMBIENTE
SERVIZIO VIA
C.trà Gazzolle, 1
Vicenza**

I.C. INDUSTRIA CONCIARIA SRL

**Via Sesta Strada, 21
Arzignano, Vicenza
36071 Italia**

**Integrazione al quadro ambientale
Rif. punto 4 richiesta integrazioni prot.n.71001 del 21.10.2016**

**Valutazione impatto odorigeno derivante dallo stoccaggio dei
sottoprodotti di origine animale**

12/01/2017


I.C. INDUSTRIA CONCIARIA S.R.L.

I.C. INDUSTRIA CONCIARIA SRL
Via Quinta Strada, 21
Arzignano, Vicenza

Valutazione impatto odorigeno derivante dallo stoccaggio dei sottoprodotti di origine animale

I sottoprodotti di origine animale prodotti durante le prime fasi di lavorazione delle pelli (operazioni di riviera) sono costituiti da carniccio, croste in trippa e pezzamino, e sono stoccati in apposite vasche e/o silos. Di seguito sono descritti gli impatti odorigeni dei sottoprodotti di origine animale in funzione delle caratteristiche chimico fisiche e delle modalità di stoccaggio degli stessi.

Carniccio

Il carniccio viene prodotto giornalmente, con esclusione della giornata di domenica, durante l'operazione meccanica di scarnatura delle pelli in trippa. Lo stesso ha caratteristica di un solido "palabile" ed è caratterizzato da un pH basico.

Il carniccio man mano che viene prodotto viene subito inviato ai quattro silos in vetroresina di stoccaggio coperti.

Silos stoccaggio carniccio



Il carniccio viene conferito con frequenza giornaliera all'impianto di trattamento di destinazione (SICIT 2000 SPA); può verificarsi che il carniccio prodotto il sabato mattina venga conferito, per esigenza dell'impianto di destinazione, il lunedì mattina successivo, pertanto la permanenza massina nello stoccaggio si attesta sulle 48 ore.

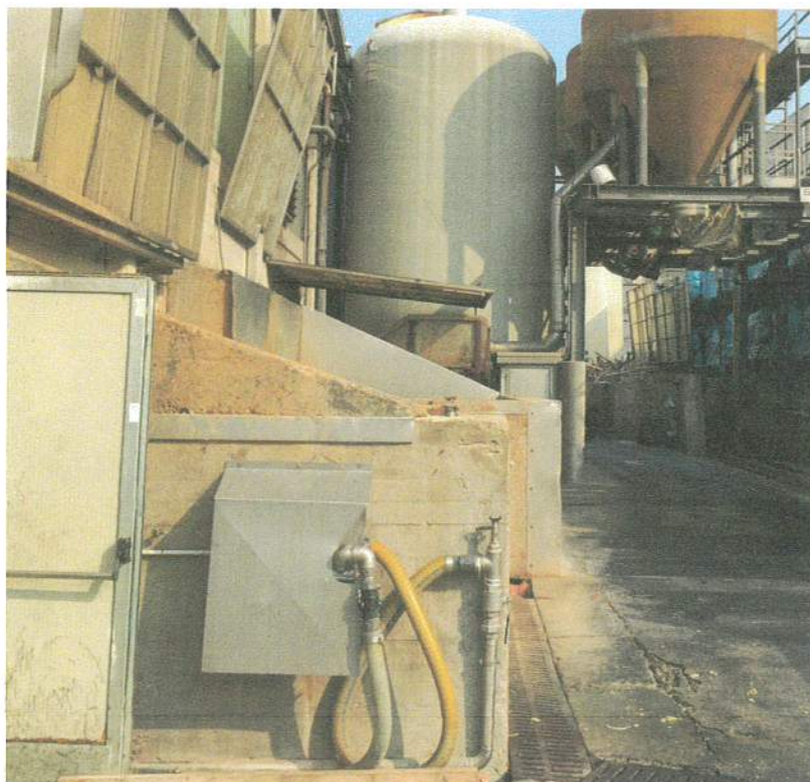
Valutazione impatto odorigeno

Considerando la natura basica del carniccio, che garantisce una temporanea inibizione dei processi di degradazione associata ai ridotti tempi di stoccaggio, nonché alle modalità di stoccaggio, all'interno di silos coperti, si può considerare trascurabile l'impatto olfattivo degli stoccaggi del sottoprodotto carniccio all'interno dell'azienda, pertanto l'azienda non ritiene necessario adottare specifiche misure tese al contenimento dell'impatto odorigeno.

Croste in trippa e pezzamino

Le croste in trippa vengono prodotte a seguito dell'operazione di spaccatura e rifilatura delle pelli in trippa, le stesse sono prodotte giornalmente ed al mattino e presentano pH basici (come richiesto per tra l'altro per trasporto dei sottoprodotti derivanti dalle pelli destinati al consumo umano). Le croste in trippa sono stoccate in apposite vasche esterne rivestite in acciaio e munite di copertura

Vasca stoccaggio carniccio



Le croste in trippa vengono generalmente conferite all'impianto di destinazione nella stessa giornata in cui vengono prodotte in azienda.

Valutazione impatto odorigeno

Considerando ai ridotti tempi di stoccaggio, la natura basica del sottoprodotto, che garantisce una temporanea inibizione dei processi e lo stoccaggio all'interno vasche munite di copertura mobile coperte, si può considerare trascurabile l'impatto olfattivo degli stoccaggi del sottoprodotto croste in trippa pertanto l'azienda non ritiene necessario adottare specifiche misure tese al contenimento dell'impatto odorigeno.

Pelo

Nelle lavorazioni in cui il cliente non richiede il calcinaio distruttivo viene eseguito il recupero del pelo, lo stesso viene stoccato in un apposito cassone coperto pronto per il conferimento all'impianto di destinazione che avviene nell'arco della settimana di produzione.

Cassone stoccaggio pelo



Valutazione impatto odorigeno

Considerando ai ridotti tempi di stoccaggio, la natura e la ridotta degradazione del pelo rispetto alla tempistica di stoccaggio, si può considerare trascurabile l'impatto olfattivo pertanto l'azienda non ritiene necessario adottare specifiche misure tese al contenimento dell'impatto odorigeno.