

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 alla Domanda di Compatibilità Ambientale e contestuale rilascio di
Autorizzazione Integrata Ambientale per “Variazione impianti di concia e
conseguente assoggettamento a normativa A.I.A.**

**Richiesta aumento contemporaneità di aspirazione dei bottali adibiti
alla fase di decalcinazione/macerazione e pickel**


I.C. INDUSTRIA CONCIARIA SRL

I.C. INDUSTRIA CONCIARIA SRL

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

Richiesta aumento contemporaneità di aspirazione dei bottali adibiti alla fase di decalcinazione/macerazione e pickel

L'azienda, a seguito di esigenze produttive emerse successivamente alla presentazione della Domanda di Compatibilità Ambientale e contestuale rilascio di Autorizzazione Integrata Ambientale per "Variazione impianti di concia e conseguente assoggettamento a normativa A.I.A." ha l'esigenza di poter eseguire le fasi di decalcinazione/macerazione/pickel e concia prevedendo una contemporaneità maggiore di bottali sottoposti ad aspirazione ed abbattimento dell'idrogeno solforato.

Rammentando che le prime tre fasi sono quelle imputate alla formazione dell'idrogeno solforato in quanto la pelle viene portata gradualmente da un pH basico ad un pH fortemente acido, provocando quindi la formazione in soluzione della specie H_2S gassosa, che necessita quindi l'aspirazione ed abbattimento dell'idrogeno solforato, mentre la fase concia non necessita di aspirazione in quanto il solfuro presente nella pelle è già stato rimosso dalle precedenti lavorazioni (decalcinazione, macerazione e pickel) e che l'azienda attualmente è autorizzata ad una contemporaneità di aspirazione ed abbattimento di quattro bottali,

e considerato che

l'azienda ha esigenza di incontrare le esigenze della propria clientela privilegiando una differenziazione dell'artigianistica prodotta, rispetto ad un quantitativo potenziale di produzione, situazione che si evidenzia principalmente nei periodi in cui ci sono limitazioni quali/quantitative del volume di scarico autorizzato giornaliero; in particolare l'azienda ha l'esigenza di conciare lotti di pelli differenti su più bottali (riducendo la quantità caricata sui vari bottali di concia) in modo di differenziare l'artigianistica come richiesto dai clienti,

si chiede

di poter aumentare la contemporaneità di aspirazione durante le fase di decalcinazione/ macerazione /pickel, da **un numero di 4 bottali ad un numero di 5 bottali**.

N.b. al fine di garantire un'adeguata aspirazione, l'azienda si riserva di eseguire, per il tramite del fornitore dell'impianto di abbattimento dell'idrogeno solforato idonee ed opportune migliorie/modifiche all'impianto esistente, al fine di garantire la necessaria aspirazione, nonché abbattimento della specie idrogeno solforato secondo i limiti prescritti dalla normativa vigente.

Valutazione impatti della modifica richiesta

La richiesta di aumento della contemporaneità di aspirazione da quattro a cinque bottali durante le fasi di decalcinazione/macerazione e pickel non va ad incidere sulla quantità complessiva di pelle lavorata , ma principalmente sulla tempistica di lavorazione, pertanto si è valutato che non vi siano sostanziali variazioni dell'impatto sull'ambiente delle emissioni di idrogeno solforato prodotto.

Data 12/0/2017

I.C. INDUSTRIA CONCIARIA s.r.l.