

## DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI BIELLA

### Struttura Semplice Tutela e Vigilanza

## RELAZIONE TECNICA

### Agriallevamento Bonetto S.S.

	Collab. Tecnico Prof.	Data	Firma
ESECUZIONE SOPRALLUOGHI IN AZIENDA	Agrotecnico Federico Bonati	03/05/2013	<i>F. Bonati</i>
	Ing. Giovanna Mongilardi	23/01/2014	<i>G. Mongilardi</i>
ANALISI E REDAZIONE	Collab. Tecnico Prof. Ing. Giovanna Mongilardi	16/05/2013	<i>G. Mongilardi</i>
APPROVAZIONE	Resp. Struttura Semplice Vigilanza Ing. Bruno Barbera	20/12/2013	<i>B. Barbera</i>



## SEZIONE 1 - Notizie generali

Azienda **Agriallevamento Bonetto S.S.**

Indirizzo sede operativa: **Fraz. Brianco - 13881 Dorzano - Biella**

Attività svolta : **Allevamento intensivo suini**

Codice ISTAT – ATECO attività: **01.11.1 P – 01.23.S**

P.IVA **0223990041**

Numero Telefono: **335 6915236**

Numero fax: **0172 - 820859**

E – mail : **bonetto.magim@libero.it**

Numero di dipendenti: totali **2**

Referente aziendale: Sig. **Bonetto Piergiuseppe** tel **017285206 / 3356261265**

Qualifica: **Legale Rappresentante**

Orario di lavoro diurno  notturno  turni  n° \_\_\_\_\_

giorni/settimana : **7** giorni/anno... ore/anno:.... ....

L'azienda non è in possesso di alcuna certificazione.

È soggetto a D.lgs 334/99 Si  No

Legale rappresentante dell'azienda Sig. **Bonetto Piergiuseppe**

Nato a **Racconigi** \_ il **28/09/1953** Residente a **Scarnafigi** via **Lagnasco n. 3**

L'azienda ha nominato un delegato responsabile per le questioni ambientali Sì  No

Sede legale della ditta: **Via Murello Cascina Baretta n. 54 - Racconigi – 12035**

**I dati riportati nella presente relazione sono stati forniti dalla ditta nel corso dei sopralluoghi.**

## SEZIONE 2 – Ciclo produttivo

L'azienda agricola è costituita in un corpo unico su una superficie di oltre 122 ettari. L'allevamento è collocato nel comune di Cavaglià e Dorzano. Il complesso è costituito da 8 ricoveri per suini, un locale uffici, una tettoia ed un magazzino per deposito automezzi e ricovero materie prime. E' collocato sulla linea che collega Santhià e Salussola, in una zona scarsamente abitata.

L'impianto insiste su una superficie molto ampia. I terreni circostanti il complesso adibito all'allevamento suinicolo fanno parte dell'azienda agricola che viene condotta dalla medesima organizzazione e che ha indirizzo cerealicolo.

Tra i ricoveri vi è una distanza minima di 87 metri e massima di 180 metri. L'azienda ha costruito una viabilità interna di servizio ai diversi impianti.

Il complesso è sorto negli anni 80 come stabilimento avicolo gestito dalla Società Cuneo Polli. A seguito del fallimento è stato abbandonato per circa 10 anni. Rilevato da

Agriallevamento s.s di Bonetto nel 1998 ha ripreso l'attività come allevamento suinicolo nel 2000.

L'azienda introduce nei propri ricoveri lattonzoli da 7 kg (maiali che hanno finito l'allattamento) e li porta fino a 30-40 Kg di peso in 60 giorni di allevamento. I lattonzoli arrivano dall'allevamento azienda agricola Bonetto Giuseppe e figli di Racconigi e terminata la fase di allevamento, della durata di 60 giorni appunto, sono ormai diventati magroncelli e ritornano all'allevamento Bonetto di Racconigi per l'ingrasso.

I ricoveri della serie G possono ospitare fino a 1200 capi così come anche i ricoveri della serie P.

Ad ogni ciclo segue una settimana di vuoto sanitario in cui si procede alla disinfezione. La consistenza media dell'allevamento è di 12000 capi.

Il mangime arriva già sotto forma di sfarinato, non vi è pertanto attività molitoria in loco.

#### ELENCO MATERIE PRIME e PRODOTTI AUSILIARI\*

Sostanze/preparati ** nome commerciale	Flusso entrante 2011 (t/a)***	Flusso entrante 2012 (t/a)***	Stato fisico
Trucioli per lettiera	228	214	Solido
Mangime	2400	3.435	Solido

#### ELENCO PRODOTTI FINITI

Categoria animali allevati	n. capi (2004)	Categoria animali allevati nuova autorizzazione n. 2146 del 12 Dicembre 2013	n. capi
Magroncelli	3200	Magroncelli	6.000
Lattonzoli	6800	Suini da ingrasso (fino a 160 kg)	2.400

#### SEZIONE 3 - Energia + PCB

##### PCB

Presenza di apparecchiature (trasformatori) contenenti PCB : Si  No

In azienda sono presenti 3 trasformatori acquistati nel 2000 e nel 2001, revisionati, con olio dielettrico non contenente PCB. Sono posizionati presso le tre cabine Enel a cui arriva la linea in media tensione.

##### ENERGIA

Indicare le fonti di **Energia elettrica**:

X esterna produttore : \_\_ ENEL media tensione \_ \_ \_ \_ 137.442 MWh \_ \_ \_ \_ \_

Indicare le fonti di **Energia termica**: 10.200 litri di Gasolio

CONSUMO			
ANNO	Gasolio (litri)	GAS litri	Luce (KWh)
2010	21.500	68.585	178.407
2011	10.200	71.801	126.729
2012	12.580	62.333	104.220

**SEZIONE 4 - Rifiuti**

CER	Descrizione rifiuto*	Quantità prodotta (kg/a) 2009	Quantità prodotta (kg/a) 2011	Quantità prodotta (kg/a) 2012	Fase	Smaltimento Recupero **
15 01 10*	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	7920	100	97	Allevamento – vuoto sanitario	R 13
13 02 05*	Scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati	2160	30	74	Manutenzione mezzi	R 13
15 01 11*	Imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose			31		
18 02 02*	Rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	180	3	7	Allevamento	Smaltimento D15
15 01 01	Imballaggi in carta e cartone	100			Allevamento	
15 01 02	Imballaggi in plastica					
15 01 07	Imballaggi in vetro		120			
16 06 01*	Batterie al piombo	170	170	100	Manutenzione mezzi	Smaltimento D15
15 02 02*	Assorbenti, materiali filtranti, stracci ed indumenti protettivi, contaminati da sostanze	2		2		
20 01 21*	Tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	2	1	15		

### Verifiche amministrative

- I registri di carico/scarico sono presenti e tenuti correttamente SI  NO
- I formulari di identificazione sono presenti e correttamente compilati SI  NO
- E' stata presentata denuncia annuale al catasto rifiuti SI  NO

### DEPOSITO TEMPORANEO

- Le tipologie di rifiuti depositati sono etichettate e dotate di cartellonistica Sì  No
- I rifiuti sono depositati per tipologie omogenee Sì  No

### SEZIONE 5 - Approvvigionamento idrico

- ◆ Da corsi d'acqua superficiali : SI  NO
- ◆ Da pozzi: SI  NO

#### Vi sono due pozzi da cui vengono prelevati circa 7.800 mc/anno

- vi è un trattamento primario dell'acqua prelevata SI  NO
- ◆ Da acquedotto: SI  NO

### SEZIONE 5.1 - Tabella riepilogativa delle acque di processo e raffreddamento

Fasi di lavorazione	Utilizzo	m <sup>3</sup> /anno utilizzati
Alimentazione suina	Allevamento suini	7800
Lavaggio box	Allevamento suini	
Diluizione prodotti disinfettanti	Vuoto sanitario	
Servizi igienici	Uffici	
Abbeveramento animali	Allevamento suini	

Non vi sono sistemi di ricircolo. L'acqua di cui si alimentano i suini viene estromessa sotto forma di deiezioni. L'acqua utilizzata per la pulizia viene nebulizzata sulle pareti e ciò che deriva sul pavimento viene assorbito dalla lettiera.

### SEZIONE 5.2 - Autorizzazioni allo scarico:

N° scarico	Fasi produttive di provenienza	Modalità di scarico e orario	Recettore	N° provvedimento / scadenza
1	Locale uffici e abitazione	Fossa Imhoff	Suolo	

- La situazione riscontrata corrisponde alla documentazione allegata all'autorizzazione : SI  NO
- Nell'atto autorizzativo sono previste specifiche prescrizioni SI  NO

### SEZIONE 5.3 - impianto di depurazione e trattamento reflui

Non applicabile. Le acque reflue civili sono smaltite in fossa Imhoff.



#### SEZIONE 6 - Rumore

Piano di classificazione acustica                      SI                       NO

**Il Comune di Cavaglià ha adottato il piano di Zonizzazione acustica con Delibera n. 64 del 12/01/05; anche Dorzano ha provveduto ad adottare il proprio piano: la ditta rientra quindi in classe III sia sul territorio di Dorzano che di Cavaglià.**

#### SEZIONE 7 - Sopralluogo

In data 3 Maggio 2013 è stato effettuato un primo sopralluogo presso il sito finalizzato all'acquisizione di documentazione richiesta nell'autorizzazione integrata ambientale.

In particolare da questo sopralluogo risultano agli atti i seguenti documenti: comunicazione di utilizzo agronomico degli effluenti zootecnici, scheda dell'anagrafe agricola unica del Piemonte ex comunicazione 10/R, piano di utilizzazione agricola (PUA), comunicazione ai sindaci per spandimento liquami zootecnici . In data 23 Gennaio 2014, non avendo potuto effettuare il secondo sopralluogo entro la fine del 2013 per impegni della ditta e per motivi organizzativi dello scrivente Dipartimento, si è effettuato il sopralluogo conclusivo. Nel corso della visita sono verificate le prescrizioni della et. N. 1950 del 28/07/2011 e si è analizzata in ogni punto la nuova autorizzazione, valutando le differenze con la precedente autorizzazione.