

## Allegato 8

### Notizie generali e breve storia della società A. RIEPER Spa

Nel 1860, Alois Anton Rieper acquistò un immobile a Vandoies, poi ampliato con una centrale elettrica e un mulino artigianale. Nel 1919, entrò in funzione il Mulino Rieper, il primo in tutto l'Alto Adige a essere azionato da motori elettrici e completamente automatizzato. Seguirono altri ampliamenti e ammodernamenti degli impianti negli anni 1973, 1996, 1998 e nel 2016 è stato costruito un nuovo mulino.

Nel 1948, la società Rieper iniziò la produzione di mangimi destinati agli animali da allevamento. Alla fine del 2002, è stato messo in funzione un nuovo mangimificio, tra i più moderni in Europa.

Il 2010 introduce un nuovo settore produttivo grazie all'acquisizione di un panificio, dislocato in un nuovo edificio. Il panificio della società A. RIEPER SpA impiega 6 collaboratori che provvedono in un solo turno alla produzione di pane a fette, con miscele di segale e ai multicereali (Bio e convenzionale), imballato e infine pastorizzato.

Attualmente la società occupa 109 collaboratori, suddivisi in diversi reparti: mulino, mangimificio, panificio, accettazione merci e magazzino, laboratorio, parco automezzi, officina, amministrazione e rete vendita.

La società è certificata secondo i seguenti sistemi di gestione: ISO 9001: 2008, IFS Food, DTP 030 (mangimi senza OGM), DTP 042 (mangimi senza grassi animali e farina di pesce) e secondo la Normativa CE 834/2007 (produzione di prodotti BIO).

Ogni anno nel mulino si macinano circa 35.000 t di cereali, nel mangimificio la produzione ammonta a circa 110.000 t, la quantità di pane ottenuta si aggira sulle 550 t.

Le farine di alta qualità e genuine non contengono additivi chimici. I prodotti per l'alimentazione animale sono ottenuti esclusivamente con l'impiego di materie prime sane e naturali, rigorosamente controllate. Lo sviluppo dei prodotti mira a ottenere un'ampia gamma di prodotti che soddisfino pienamente le esigenze della clientela, sulla base delle più moderne conoscenze dell'alimentazione umana e animale.

La protezione dell'ambiente e l'utilizzo sostenibile delle risorse naturali sono requisiti essenziali all'interno della società A. RIEPER SpA. In questo senso sono state definite chiare regole e responsabilità nella gestione ambientale quali, ad esempio, la differenziazione e la valorizzazione dei rifiuti.

I diversi reparti produttivi (mulino, mangimificio, panificio), generano ridottissime quantità di acque reflue, queste perlopiù provenienti da utilizzi domestici interni e dal lavaggio degli automezzi.

Tutte le sostanze pericolose, utilizzate in officina meccanica per le riparazioni o le manutenzioni, sono identificate con le relative schede di sicurezza, e per quelle riportanti la frase H, secondo il decreto ministeriale del 13 novembre 2014, N. 272, è stata predisposta l'analisi del rischio.

Per le emissioni in atmosfera esistono precisi piani di controlli periodici, nei quali sono definiti i limiti imposti dalle normative vigenti e la frequenza delle misurazioni.

Mediante diverse misure preventive è stata eliminata la possibilità d'inquinamento del suolo. Così, ad esempio, l'area attorno al distributore interno di carburante è stata adeguatamente isolata e circondata da griglie di assorbimento di acque e di eventuali sversamenti accidentali.

Tutti i contenitori di olio sono, infine, conservati in vasche di contenimento. Per la pulizia di impianti e macchinari sono utilizzate per la maggior parte sostanze detergenti non pericolose e biodegradabili (Tipo H1).

La combinazione vincente fra tradizione e innovazione, esperienza centenaria e moderna propensione alla qualità, ha portato la A. RIEPER Spa a diventare leader di mercato in Alto Adige nei vari ambiti di attività. Per questo la società è considerata un partner competente e affidabile per gli allevatori, le industrie alimentari, i panificatori, i pasticceri, la distribuzione organizzata, la gastronomia e il settore casalingo. I collaboratori della A. RIEPER Spa considerano la società un attento e sicuro datore di lavoro.

von Mersi Wilfried

A. RIEPER SpA

09.11.2016