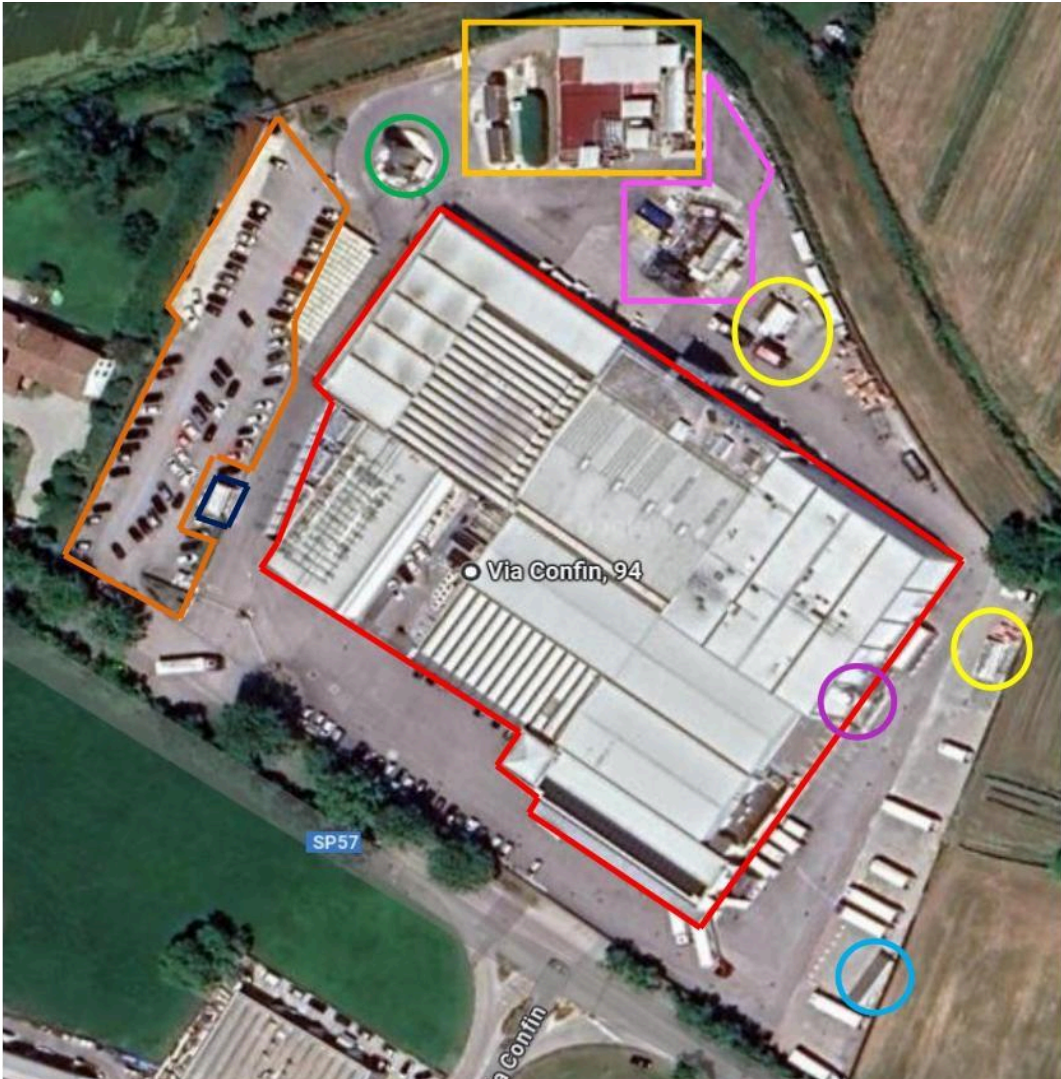


9. QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE

9.1 Descrizione del sito – Area esterna

Fig. 18 Foto aerea del sito



La superficie del sito è di mq 29.453 completamente pavimentata.
Dall’aereo fotogrammetria del sito si rileva come siano presenti i seguenti elementi:

<i>N. identificativo sulla mappa</i>	<i>Descrizione</i>
1	Stabilimento di macellazione e lavorazioni carni
2	Parcheggio auto dei dipendenti
3	Impianto di depurazione
4	Area di deposito temporaneo dei rifiuti
5	Serbatoio acqua, serbatoi anidride carbonica, azoto ed ossigeno in pressione
6	Pompa esterna di gasolio per autotrazione
7	Cabina ENEL

8	Serbatoio di azoto liquido in pressione
9	Area deposito sottoprodotti

Gli elementi costitutivi elencati sono di seguito descritti:

Piazzale sosta autovetture

Si tratta di un piazzale di circa 2.550 mq situato a confine verso OVEST. Il piazzale è asfaltato ed è in grado di ricevere circa 90 autovetture del personale.

Impianto di depurazione

E' un 'impianto di depurazione biologico in continuo con annessa vasca coperta di accumulo dei fanghi di supero in attesa del ritiro. Per maggiori dettagli dello stato attuale e futuro dell'impianto di depurazione si rimanda ai capitoli

Impianti accessori – stato attuale e futuro

Area di deposito temporaneo dei rifiuti

E' un area all' aperto situata nella parte posteriore dell'azienda in cui vengono stoccati sia i sottoprodotti della lavorazione del pollo sia i rifiuti prodotti durante il ciclo di preparazione.

Il materiale viene depositato in contenitori in acciaio autorizzati e in sosta in una piazzola attrezzata.

Aree stoccaggio silos gas e acqua potabile

Area posta ad Ovest costituita da platea in cui vi sono collocati :

- n° 1 silos di capacità di 3.210 litri di Ossigeno;
- n° 1 silos di capacità di 6.040 litri di CO₂;
- n° 1 silos di capacità di 3.160 litri di Azoto;
- n° 1 silos di capacità di 150.000 litri di acqua potabile in accumulo.

I silos sono sistemati su una platea e sono muniti di un istsema di protezione con strutture metalliche da urti accidentali.

Area pompa gasolio

Situata nella parte anteriore dell'azienda è presente un distributore di carburanti (gasolio) per autotrazione di proprietà dell'Azienda utilizzato prevalentemente per il rifornimento dei carrelli elevatori.

E'realizzato nella parte esterna in carpenteria che costituisce una tettoia protettiva contro gli agenti atmosferici all'interno della quale si trova la cisterna fuori terra con la pompa di erogazione.

La cisterna è di capacità inferiore a 9.000 litri munita di bacino di contenimento.

Il serbatoio è corredato di uno sfiato di sicurezza con reticella antifiama e di un indicatore di livello visibile esternamente.

Nei pressi del serbatoio è posizionata la colonnina di erogazione.

Cabina ENEL

Aree stoccaggio serbatoio azoto liquido in pressione

Area posta ad est costituita da platea in cui vi sono collocati :

- n° 1 silos di 25.000 litri di azoto.
- N° 4 Rack da 8 bombole di CO₂ e Azoto

I silos sono sistemati su una platea e sono muniti di un sistema di protezione con strutture metalliche da urti accidentali.

Lo stabilimento di macellazione e lavorazioni carni a sua volta è composto da più edifici collegati e a loro volta divisi in settori a seconda della fase di lavorazione e dell'utilizzo.