

Foraggi e mangimi di produzione aziendale.

- 9) Descrizione del ciclo:  
Svezzamento di vitelli destinati poi all'ingrosso nelle apposite stalle per vitelloni da carne.

- 10) Prodotti finiti:  
Vitelli svezzati (destinato poi all'ingrosso).

- 11) Utilizzazione gas tossici:  
Nessuno.

- 12) Fumi e vapori emessi nell'atmosfera (numero dei camini o ciminiere), combustibile impiegato, periodi di attività:  
Nessuno.

- 13) Impianto di depurazione fumi o esalazioni:  
Nessuno.

- 14) Approvvigionamento idrico e derivazioni (quantità di prelievo giornaliera-annua):  
L'approvvigionamento idrico è assicurato da pozzo artesiano, per i consumi dell'allevamento vitelli vengono prelevati mediamente lt. 4.000 al giorno, pari a mc. 1.460/anno circa.

- 15) Acque di scarico fognali, loro scarico ed eventuali impianti depurativi:  
Le acque di scarico fognali, meteoriche sono addotte con tombotti alla vasca di raccolta in cemento.

16) Acque di scarico del ciclo lavorativo (numero di scarichi e precisa loro ubicazione):

Vedere estratto di mappa allegato.

Le acque di scarico vengono raccolte e decantate in apposita vasca in cemento e con esse irrorati i cumuli di letame.

17) Impianti depurativi di tali acque e loro caratteristiche:

Nessuno.

I fossi di scarico costituiscono in pratica altrettanti bacini di decantazione e quindi di chiarificazione delle acque essi sono soggetti a periodiche puliture.

18) Rifiuti solidi (tipo, allontanamento e smaltimento):

I rifiuti solidi organici e liquidi costituiti dagli escrementi degli animali e della lettiera, formano il letame che viene accumulato in appositi spiazzati pavimentati in cemento (concimaie) e successivamente prelevato e trasportato con mezzi meccanici e utilizzato per la fertilizzazione dei terreni agricoli.

19) Lavorazioni producenti rumori ed esalazioni moleste all'esterno della ditta:

Nessuna.

Torviscosa, 17. OTT. 1977

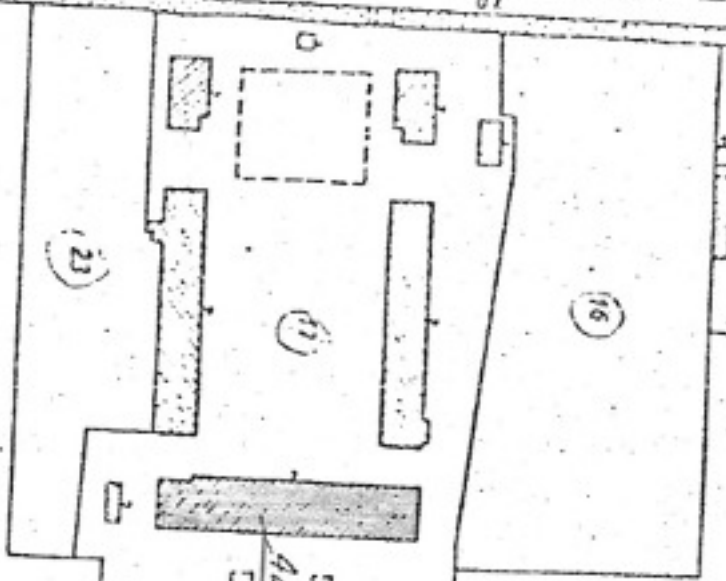
SNIA VISCOSA

Società Nazionale Industriale Applicazioni Viscosa

*Vittorio Mattiuzzi*  
(Dr. Vittorio Mattiuzzi)

F 0 9 1 1 0

Strada vicinale di consorzio



Casali di Sopra  
Agenzia a.3.

Talponi

COMUNE DI TORVISCOSA

STRALCIO DI MAPPA Scala 1:2000

FOLLIO N. 27

RIF. SCHEDE POSIZ. AD STRADA ALLEGIAMENTO WITZLI  
LOCALITA' CASALI DI SOPRA

(15)

CARATTERISTICHE DELLA ATTIVITA' LAVORATIVA

Riferimento nota prot. 1900 del 5.4.77 del Comune di  
Torviscosa.

- SCHEDA POSIZIONE N. 21 -

STALLA PER BOVINE DA LATTE - LOCALITA' CESAROLO

- 1) Denominazione della Ditta:  
SNIA VISCOSA - Gestione Agraria
- 2) Direttore della Gestione Agraria:  
Dr. Vittorio MATTIUZZI
- 3) Sede dell'Amministrazione:  
Milano - Via Montebello, 18
- 4) Sede della Azienda Agraria  
Torviscosa - Piazzale Franco Marinotti
- 5) Sede di eventuali succursali o ubicazioni impianti:  
Stalla per bovine da latte - Località Cesarolo.
- 6) Autorizzazioni di cui si è in possesso per l'attività lavorativa svolta:  
Attività propria dell'Azienda Agraria.
- 7) Tipo di lavorazione:  
Allevamento di bestiame bovino - vacche da latte -  
La stalla attualmente è in disuso in quanto non  
esistono animali ospitati.
- 8) Materie prime impiegate:  
Foraggi e mangimi di produzione aziendale.

9) Descrizione del ciclo:

Vi si svolgeva allevamento di vacche da latte con mungitura in posta.

10) Prodotti finiti:

Latte.

11) Utilizzazione gas tossici:

Nessuno.

12) Fumi e vapori emessi nell'atmosfera (numero dei camini o ciminiere), combustibile impiegato, periodi di attività:

Nessuno.

13) Impianto di depurazione fumi o esalazioni:

Nessuno.

14) Approvvigionamento idrico e derivazioni (quantità di prelievo giornaliera-annua):

L'approvvigionamento idrico è assicurato dallo acquedotto alimentato da pozzi artesiani, servito da impianto di autoclave. Il prelievo per i consumi della stalla, era mediamente di lt. 3200 al giorno, pari a mc. 1.168 all'anno, circa.

15) Acque di scarico fognali, loro scarico ed eventuali impianti depurativi:

Le acque di scarico fognali e meteoriche erano addotte con tombotti ai fossi di scarico e quindi ai canali di sversamento.

16) Acque di scarico del ciclo lavorativo (numero di scarichi e precisa loro ubicazione):

Vedere estratto di mappa allegato.

Le acque di scarico del ciclo lavorativo venivano con tombotti scaricate in fossi e dopo decantazione sversate nel canale di Bonifica denominato "Pamula".

17) Impianti depurativi di tali acque e loro caratteristiche:

I fossi di scarico costituiscono in pratica altrettanti bacini di decantazione e quindi di chiarificazione delle acque, essi sono soggetti a periodiche puliture/

18) Rifiuti solidi (tipo, allontanamento e smaltimento):

I rifiuti solidi organici e liquidi costituiti dagli escrementi degli animali e della lettiera formavano il letame che veniva accumulato in appositi spiazzati pavimentati in cemento (cincimaie) e successivamente prelevato e trasportato con mezzi meccanici e utilizzato per la fertilizzazione dei terreni agricoli.

19) Lavorazioni producenti rumori ed esalazioni moleste all'esterno della ditta:

Nessuna.

Torviscosa, 17 OTT. 1977

SNIA VISCOSA  
Società Nazionale Industrie Applicazioni Viscose

*Vittorio Mattiuzzi*  
(Dr. Vittorio Mattiuzzi)

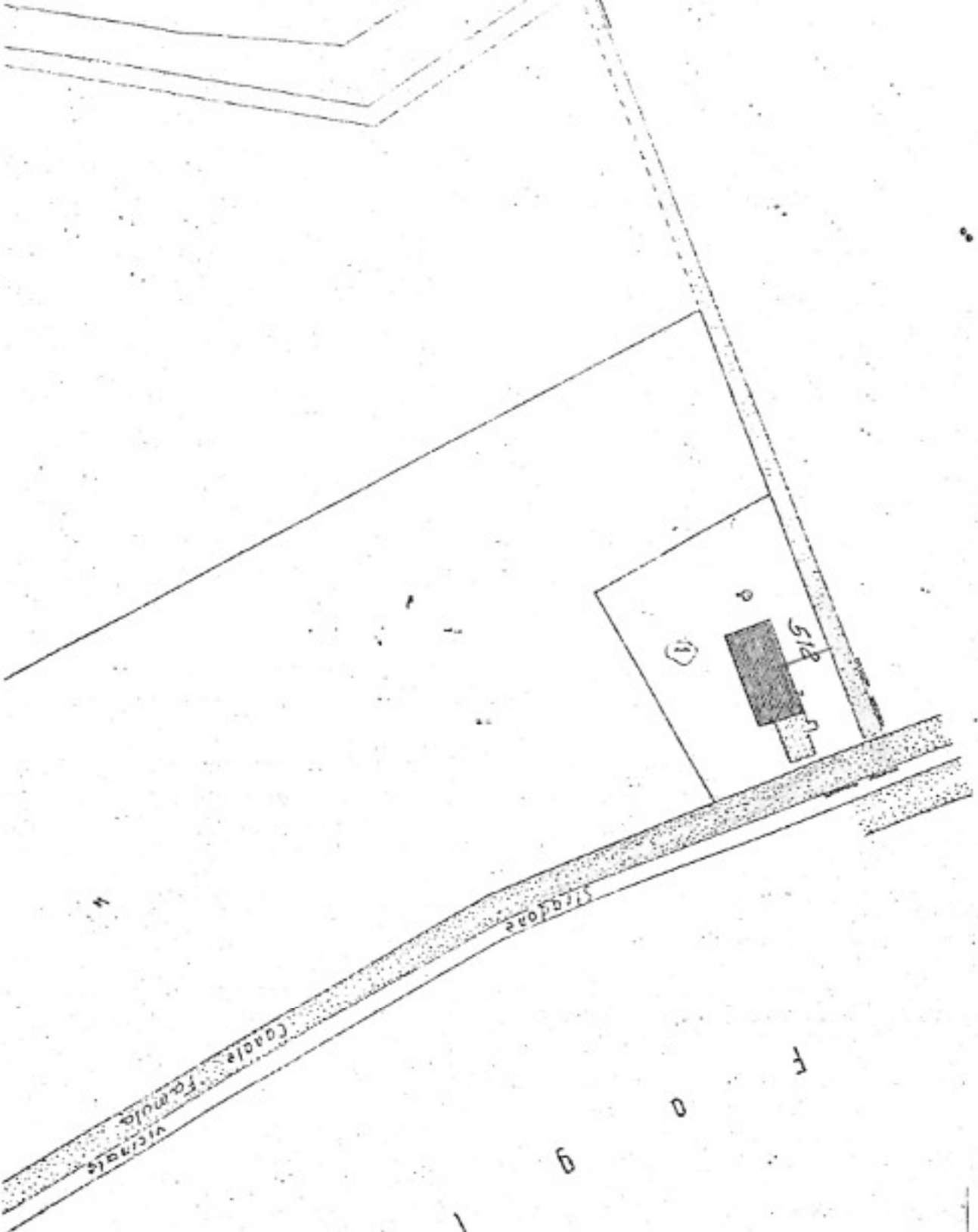


COMUNE DI TORVISCOSA

STRALCIO DI MAPPA Scala 1:2000

Foglio 33

RIE SCHEDE ROSIZ 21 STRALLA PER BAVINE 00 LITTE  
LOCALITÀ CESAROLO



CARATTERISTICHE DELL'ATTIVITA' LAVORATIVA

Riferimento nota prot. 1900 del 5.4.77 del Comune  
di Torviscosa

SCHEDA POSIZIONE N° 22

- 1) Denominazione della Ditta  
SNIA VISCOSA - Gestione agraria
- 2) Direttore della Gestione agraria  
Dott. Vittorio MATTIUZZI
- 3) Sede dell'Amministrazione  
Milano - Via Montebello n° 18
- 4) Sede della Azienda Agraria  
Torviscosa - P.le Franco Marinotti
- 5) Sede di eventuali succursali o ubicazione impianti  
Stalla per bovine da latte località Famula.
- 6) Autorizzazioni di cui si è in possesso per l'attività lavorativa svolta  
Attività propria dell'Azienda agraria
- 7) Tipo di lavorazione  
Allevamento di bestiame bovino - vacche da latte . La stalla attualmente è in disuso in quanto non vi sono animali ospitati.
- 8) Materie prime impiegate  
Foraggi e mangimi di produzione aziendale.
- 9) Descrizione del ciclo

Vi si svolgeva allevamento di vacche da latte con mungitura in posta.

10) Prodotti finiti

Latte

11) Utilizzazione gas tossici

Nessuno

12) Fumi e vapori emessi nell'atmosfera (numero dei camini o ciminiere) combustibile impiegato, periodi di attività

Nessuno

13) Impianto di depurazione fumi o esalazioni

Nessuno

14) Approvvigionamento idrico e derivazione (quantità di prelievo giornaliera-annua)

L'approvvigionamento idrico è assicurato dall'acquedotto, alimentato da pozzi artesiani, servito da impianto di autoclave. Il prelievo per i consumi della stalla era mediamente di lt. 4.800/giorno pari a mc. 1.752/anno circa.

15) Acque di scarico fognali, loro scarico ed eventuali impianti depurativi.

Le acque di scarico fognali e meteoriche erano addotte con tombotti ai fossi di scarico e quindi ai canali di sversamento.

16) Acque di scarico del ciclo lavorativo (numero

di scarichi e precisa loro ubicazione)

Vedere estratto di mappa allegato.

Le acque di scarico del ciclo lavorativo venivano con tombotti scaricate in fossi e dopo decantazione sversate nel canale consorziale "Famula".

17) Impianti depurativi di tali acque e loro caratteristiche

I fossi di scarico costituiscono in pratica altrettanti bacini di decantazione e quindi di chiarificazione delle acque; essi sono soggetti a periodiche puliture.

18) Rifiuti solidi (tipo, allontanamento e smaltimento).

I rifiuti solidi organici e liquidi costituiti dagli escrementi degli animali e della lattiera, formavano il letame che veniva accumulato in appositi spiazzati pavimentati in cemento (conci maie) e successivamente prelevato e trasportato con mezzi meccanici e utilizzato per la fertilizzazione dei terreni agricoli.

19) Lavorazioni producenti rumori ed esalazioni moleste all'esterno della Ditta

Nessuna.

Torviscosa, 17 OTT. 1977

SNIA VISCOSA

Società Nazionale Industriale Applicazioni Viscose

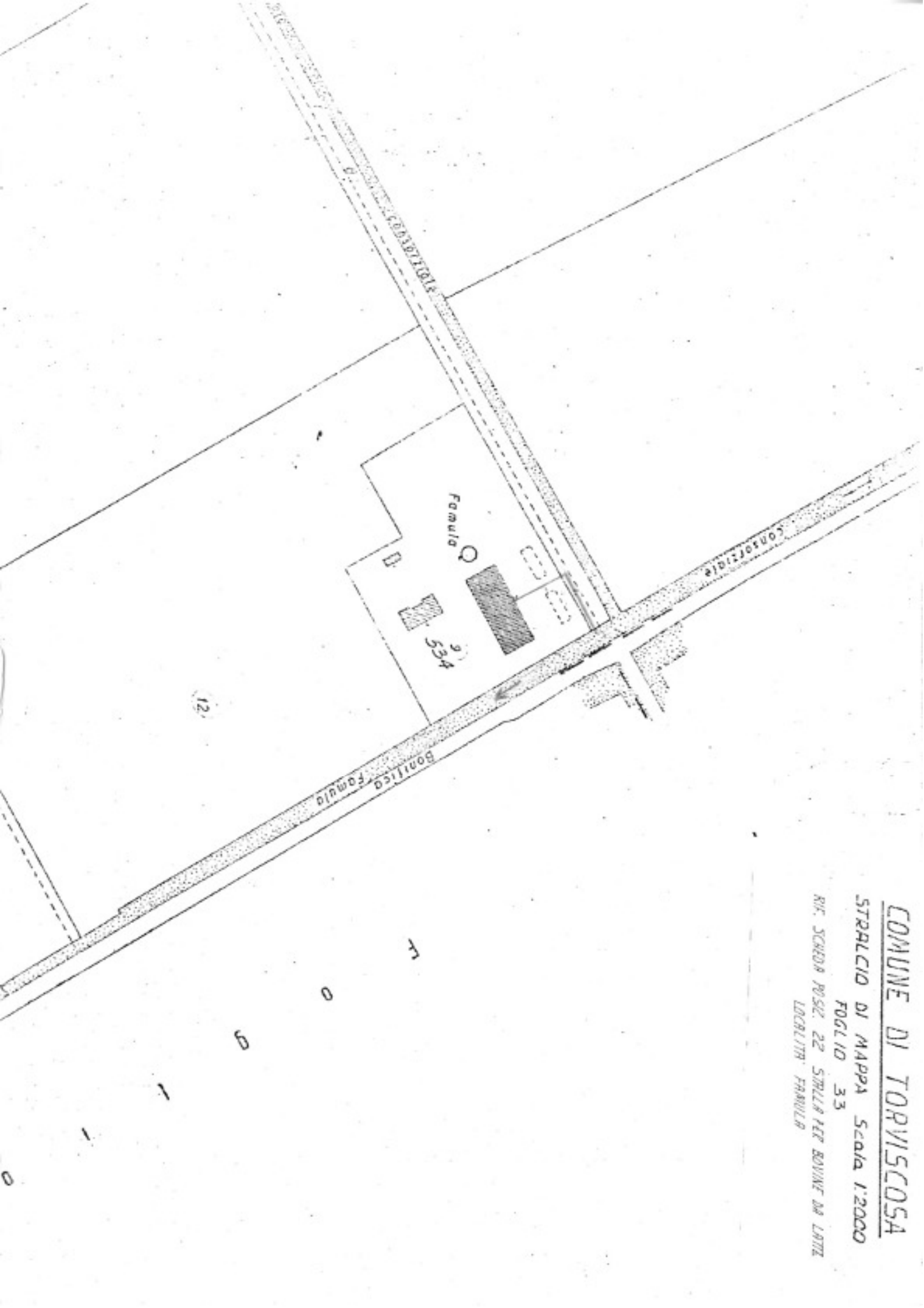
*M. G. G. G.*

COMUNE DI TORVISCOSA

STRALCIO DI MAPPA Scala 1:20000

FOLLIO 33

RIF. SCORRA POSIZ. 22 STRALLA PER BOVINE DA LATTA  
LOCALITA' FANULLA



CARATTERISTICHE DELL'ATTIVITA' LAVORATIVA

Riferimento nota prot. 1900 del 5.4.1977 del Comune  
di Torviscosa

SCHEDA POSIZIONE N° 23

STALLA PER BOVINE DA LATTE - LOCALITA' RONCHI

- 1) Denominazione della Ditta  
SNIA VISCOSA - Gestione agraria
- 2) Direttore della Gestione agraria  
Dott. Vittorio MATTIUZZI
- 3) Sede dell'Amministrazione  
Milano - Via Montebello n° 18
- 4) Sede della Azienda Agraria  
Torviscosa, P.le Franco Marinotti
- 5) Sede di eventuali succursali o ubicazione im-  
pianti
- 6) Stalla per bovine da latte località Ronchi.
- 6) Autorizzazione di cui è in possesso per l'atti-  
vità lavorativa svolta  
Attività propria dell'Azienda agraria
- 7) Tipo di lavorazione  
Allevamento di bestiame bovino - vacche da lat-  
te. La stalla attualmente è in disuso in quanto  
non vi sono animali ospitati.
- 8) Materie prime impiegate  
Foraggi e mangimi di produzione aziendale.

9) Descrizione del ciclo

Vi si svolgeva allevamento di vacche da latte con mungitura in posta.

10) Prodotti finiti

Latte

11) Utilizzazione gas tossici

Nessuno

12) Fumi e vapori emessi nell'atmosfera (numero dei camini o ciminiere) combustibile impiegato, periodi di attività

Nessuno

13) Impianto di depurazione fumi o esalazioni

Nessuno

14) Approvvigionamento idrico e derivazione (quantità di prelievo giornaliera-annua)

L'approvvigionamento idrico è assicurato dall'acquedotto alimentato da pozzi artesiani, servito da impianto di autoclave. Il prelievo per i consumi della stalla era mediamente di lt. 3.200/ /giorno pari a mc. 1.168/anno circa.

15) Acque di scarico fognali, loro scarico ed eventuali impianti depurativi

Le acque di scarico fognali e meteoriche erano addotte con tombotti ai fossi di scarico e quindi ai canali di sversamento.

- 16) Acque di scarico del ciclo lavorativo (numero di scarichi e precisa loro ubicazione)

Vedere estratto di mappa allegato.

Le acque di scarico del ciclo lavorativo venivano con tombotti scaricate in fossi e dopo decantazione sversate nel canale consorziale "Cernizza" e successivamente nel canale "Famula".

- 17) Impianti depurativi di tali acque e loro caratteristiche.

I fossi di scarico costituiscono in pratica altrettanti bacini di decantazione e quindi di chiarificazione delle acque, essi sono soggetti a periodiche puliture.

- 18) Rifiuti solidi (tipo, allontanamento e smaltimento)

I rifiuti solidi organici e liquidi costituiti dagli escrementi degli animali e della lattiera formavano il letame che veniva accumulato in appositi spiazzati pavimentati in cemento (conci-maie) e successivamente prelevato e trasportato con mezzi meccanici e utilizzato per la fertilizzazione dei terreni agricoli.

- 19) Lavorazioni producenti rumori ed esalazioni moleste all'esterno della Ditta

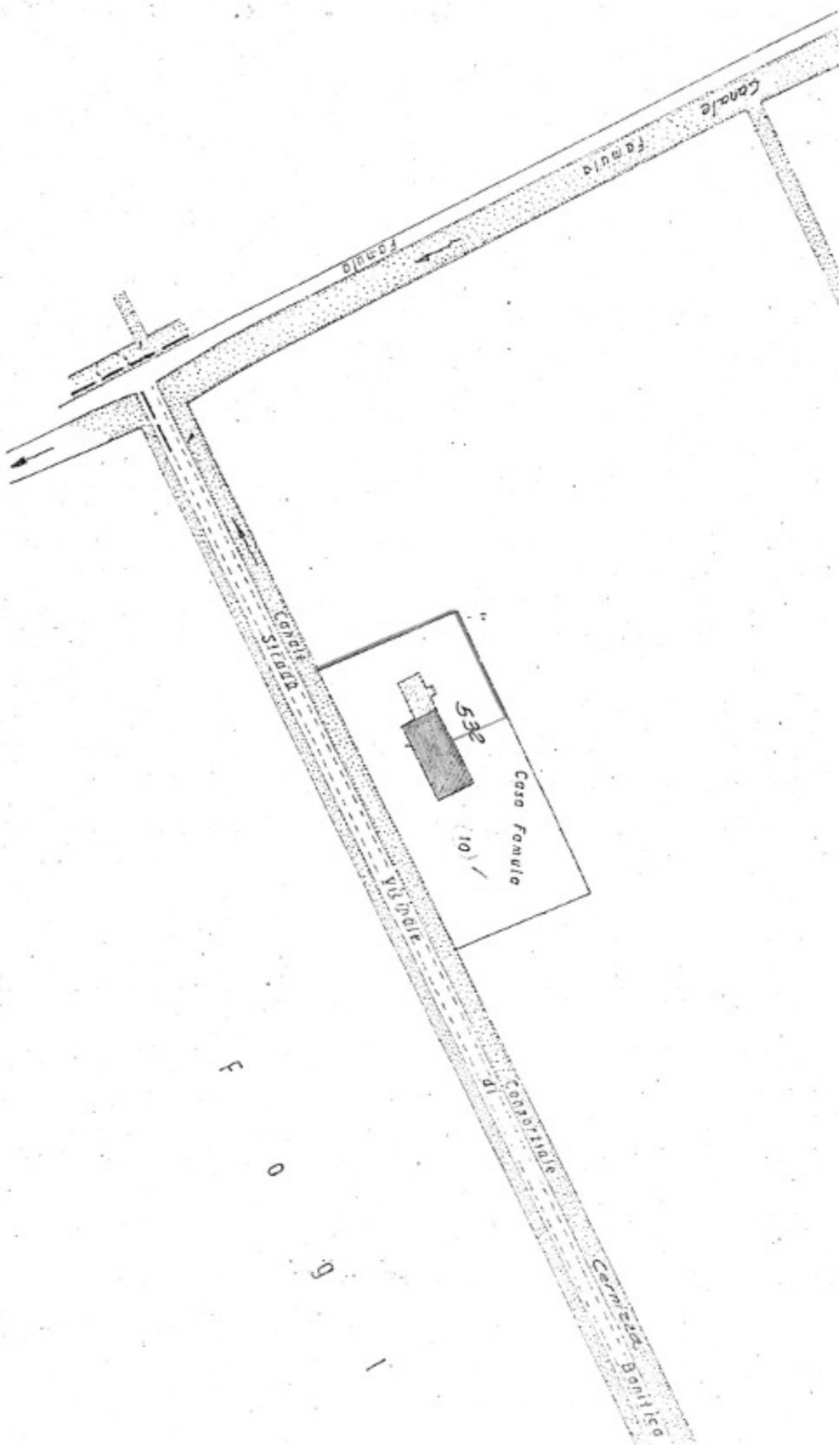
Nessuna.



Torviscosa, 17 OTT. 1977

SNIA VISCOSA  
Società Nazionale Industriale Applicazioni Viscose

*Vittorio Mattiuzzi*  
(Dr. Vittorio Mattiuzzi)



COMUNE DI TORVISCOSA

STRALCIDO DI MAPPA Scala 1:2000

FOLLIO 28

RIE. SCHEDA POSIZ. 23 STRALLA PER ROVINIE DA LATTE  
 LOCALITA' RONCHI

CARATTERISTICHE DELL'ATTIVITA' LAVORATIVA

Riferimento nota prot. 1900 del 5.4.1977 del Comune di Torviscosa

SCHEDA POSIZIONE N° 24

STALLA PER BOVINE DA LATTE - LOCALITA' BANDO

- 1) Denominazione della Ditta  
SNIA VISCOSA - Gestione agraria
- 2) Direttore della Gestione agraria  
Dott. Vittorio MATTIUZZI
- 3) Sede dell'Amministrazione  
Milano - Via Montebello n° 18
- 4) Sede della Azienda Agraria  
Torviscosa - P.le Franco Marinotti
- 5) Sede di eventuali succursali o ubicazione impianti  
Stalla per bovine da latte località Bando
- 6) Autorizzazioni di cui si è in possesso per l'attività lavorativa svolta  
Attività propria dell'Azienda agraria
- 7) Tipo di lavorazione  
Allevamento di bestiame bovino - vacche da latte. La stalla attualmente è in disuso in quanto non vi sono animali ospitati.
- 8) Materie prime impiegate  
Foraggi e mangimi di produzione aziendale.

- 9) Descrizione del ciclo
- Vi si svolgeva allevamento di vacche da latte con mungitura in posta.
- 10) Prodotti finiti
- Latte
- 11) Utilizzazione gas tossici
- Nessuno
- 12) Fumi e vapori emessi nell'atmosfera (numero dei camini o ciminiere) combustibile impiegato, periodi di attività
- Nessuno
- 13) Impianto di depurazione fumi o esalazioni
- Nessuno.
- 14) Approvvigionamento idrico e derivazioni (quantità di prelievo giornaliera-annua)
- L'approvvigionamento idrico è assicurato dall'acquedotto alimentato da pozzi artesiani, servito da impianto di autoclave. Il prelievo per i consumi della stalla era mediamente di lt. 3.200/giorno pari a mc. 1.168/anno circa.
- 15) Acque di scarico fognali, loro scarico ed eventuali impianti depurativi
- Le acque di scarico fognali e meteoriche erano addotte con tombotti ai fossi di scarico e quindi ai canali di sversamento.

16) Acque di scarico del ciclo lavorativo (numero di scarichi e precisa loro ubicazione)

Vedere estratto di mappa allegato.

Le acque di scarico del ciclo lavorativo venivano con tombotti scaricate in fossi e dopo decantazione sversate nel canale Cernizza e quindi alla Roggia Storta.

17) Impianti depurativi di tali acque e loro caratteristiche

I fossi di scarico costituiscono in pratica altrettanti bacini di decantazione e quindi di chiarificazione delle acque, essi sono soggetti a periodiche puliture.

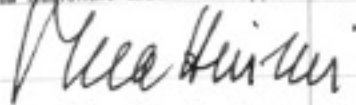
18) Rifiuti solidi organici e liquidi costituiti dagli escrementi degli animali e della lettiera formavano il letame che veniva accumulato in appositi spiazzi pavimentati in cemento (con cimaie) e successivamente prelevato e trasportato con mezzi meccanici e utilizzato per la fertilizzazione dei terreni agricoli.

19) Lavorazioni producenti rumori ed esalazioni moleste all'esterno della Ditta

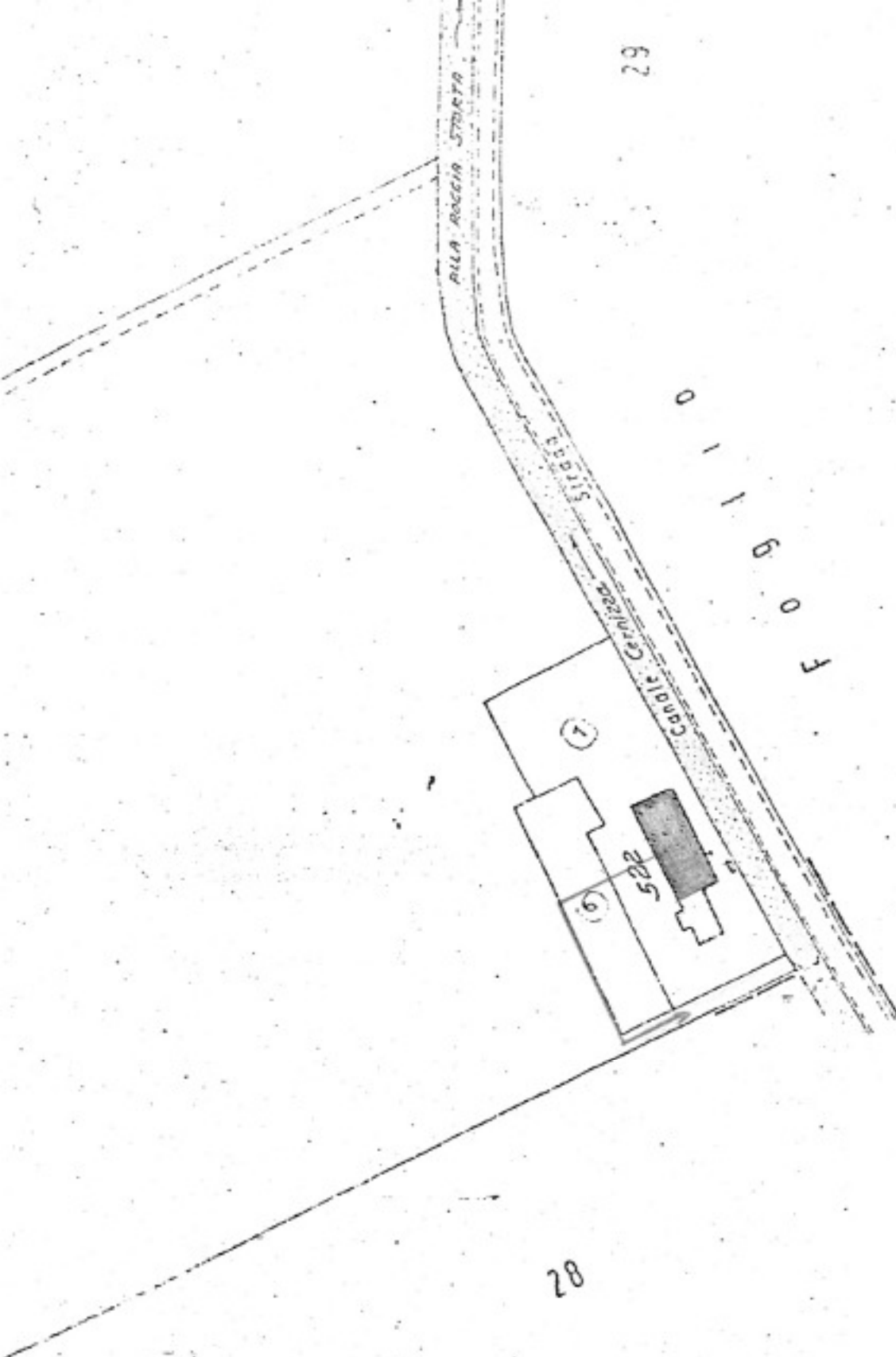
Nessuna.

Torviscosa, 17 OTT. 1977

SNIA VISCOSA  
Società Nazionale Industriale Applicazioni Viscosa



(Dr. Vittorio Mattiuzzi)



COMUNE DI TORVISCOSA  
STRALCIO DI MAPPA. Scala 1:2000  
FOGLIO 25  
RIF. SCHEDE ROSIZ. 24 STALLA PER BOVINE DA LATTE  
LOCALITA' BANDO



CARATTERISTICHE DELLA ATTIVITA' LAVORATIVA

Riferimento nota prot. 1900 del 5.4.77 del Comune di Torviscosa.

- SCHEDA POSIZIONE N. 25 -

ALLEVAMENTO ANITRE - LOCALITA' CASALI DI SOTTO

1) Denominazione della Ditta:

SNIA VISCOSA - Gestione Agraria

2) Direttore della Gestione Agraria

Dr. Vittorio MATTIUZZI

3) Sede dell'Amministrazione:

Milano - Via Montebello, 18

4) Sede della Azienda Agraria

Torviscosa - Piazzale Franco Marinotti

5) Sede di eventuali succursali o ubicazione impianti:

Allevamento anitre - Località Casali di Sotto.

6) Autorizzazioni di cui si è in possesso per l'attività lavorativa svolta:

- Attività propria dell'Azienda Agraria.

7) Tipo di lavorazione:

Allevamento di anatroccoli e loro ingrasso fino a completo sviluppo.

8) Materie prime impiegate:

Mangimi di produzione aziendale.

9) Descrizine del ciclo:

Allevamento, ingrasso sino a completo sviluppo dei soggetti, in lasso di tempo che va dalla primavera all'autunno inoltrato.

10) Prodotti finiti:

Anitre.

11) Utilizzazione gas tossici:

Nessuno.

12) Fume e vapori emessi nell'atmosfera (numero dei

camini e ciminiere), combustibile impiegato, periodi di attività:

Nessuno.

13) Impianto di depurazione fumi o esalazioni:

Nessuno.

14) Approvvigionamento idrico e derivazioni (quantità di prelievo giornaliera-annua):

L'approvvigionamento idrico è assicurato da pozzo artesiano. Il prelievo per il consumo dello allevamento è trascurabile e non quantificabile.

15) Acque di scarico fognali, loro scarico ed eventuali impianti depurativi:

Eventuali acque di scarico provenienti dal lavaggio di pavimenti vengono immesse nel canale consorziale di Nogaredo.



16) Acque di scarico del ciclo ;lavorativo (numero di scarichi e precisa loro ubicazione):

(Vedere nota al punto 15 di cui sopra)

Per la posizione vedere estratto di mappa allegato.

17) Impianti depurativi di tali acque e loro caratteristiche:

Nessuno.

18) Rifiuti solidi (tipo, allontanamento, e smaltimento):

Eventuali rifiuti organici solidi dovuti agli escrementi delle anitre prelevati e utilizzati per la fertilizzazione dei terreni agricoli.

19) Lavorazioni producenti rumori ed esalazioni moleste all'esterno della ditta:

Nessuno.

Torviscosa, 17 OTT. 1977

SNIA VISCOSA  
Società Nazionale Industriale Applicazioni

*Vittorio Mattiuzzi*  
(Dr. Vittorio Mattiuzzi)

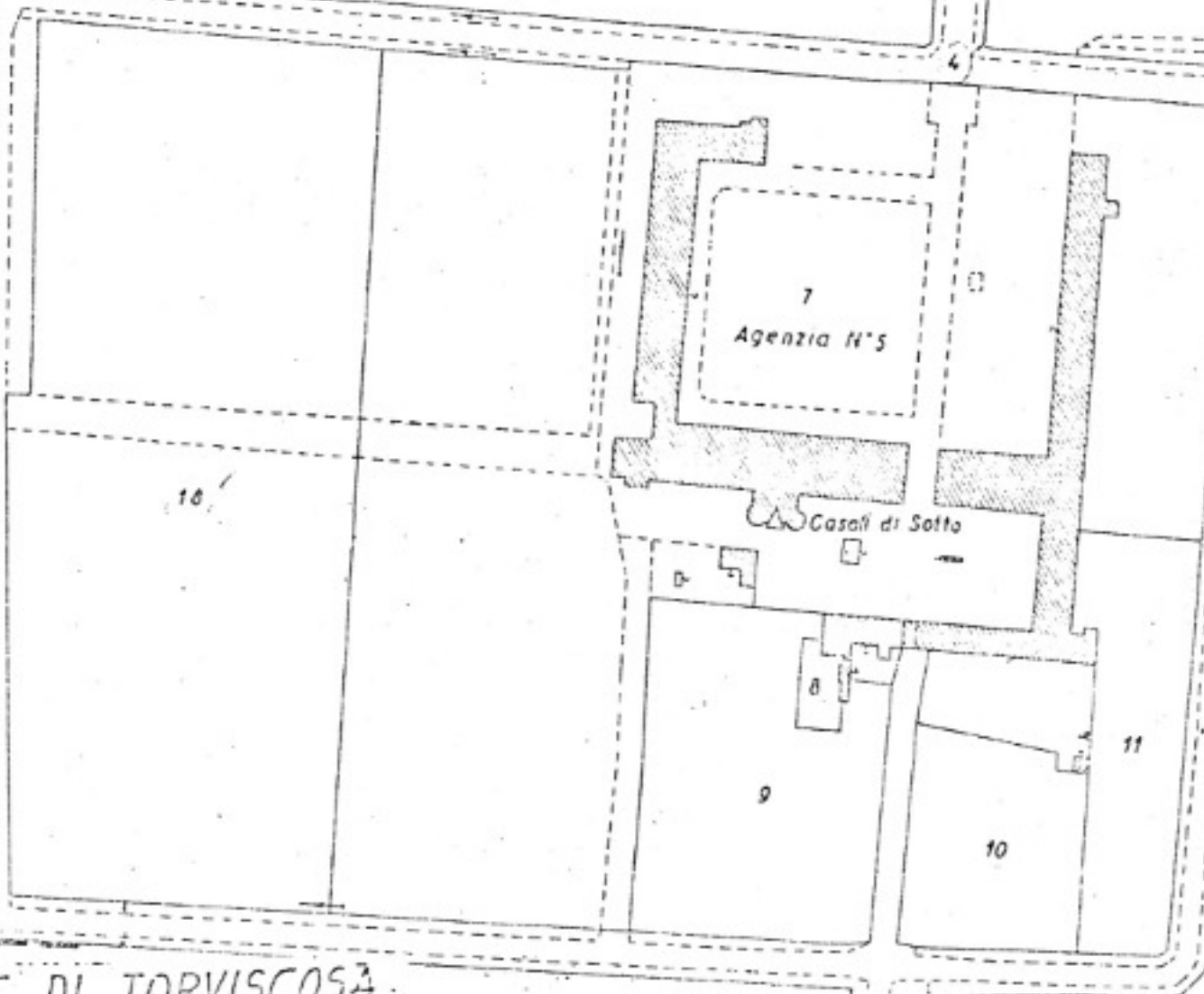
Ovest

Magareto

Conorziale

Canale

3



COMUNE DI TORVISCOSA

STRALCIO DI MAPPA Scala 1:2000

FOGLIO N° 31

RIE. SCHEDA POSIZIONE 25 ALLEV. ANTRE

AGENZIA N° 5

CARATTERISTICHE DELLA ATTIVITA' LAVORATIVA

Riferimento nota prot. 1900 del 5.4.77 del Comune di Torviscosa.

- SCHEDA POSIZIONE N. 26 -

STALLA PER BOVINE DA LATTE - LOCALITA' CASALI DI SOTTO.

- 1) Denominazione della Ditta:  
SNIA VISCOSA - Gestione Agraria
- 2) Direttore della Gestione Agraria  
Dr. Vittorio MATTIUZZI
- 3) Sede dell'Amministrazione:  
Milano - Via Montebello 18
- 4) Sede della Azienda Agraria  
Torviscosa - Piazzale Franco Marinotti
- 5) Sede di eventuali succursali o ubicazione impianti:  
Stalla per bovine da latte - Località Casali' di Sotto.
- 6) Autorizzazioni di cui si è in possesso per l'attività lavorativa svolta:  
Attività propria dell'Azienda Agraria.
- 7) Tipo di lavorazione:  
Allevamento di bestiame bovino - vacche da latte.

- 8) Materie prime impiegate:  
Foraggi e mangimi di produzione aziendale.
- 9) Descrizione del ciclo:  
Allevamento di vacche da latte e doppia mungitura meccanica giornaliera.
- 10) Prodotti finiti:  
Latte.
- 11) Utilizzazione gas tossici:  
Nessuno.
- 12) Fumi e vapori emessi nell'atmosfera (numero dei camini o ciminiere), combustibile impiegato, periodi di attività:  
Nessuno.
- 13) Impianto di depurazione fumi o esalazioni:  
Nessuno.
- 14) Approvvigionamento idrico e derivazioni (quantità di prelievo giornaliera-annua):  
L'approvvigionamento idrico è assicurato dallo acquedotto alimentato da pozzi artesiani, servito da serbatoio di deposito sopraelevato. Il prelievo per i consumi della stalla è mediamente di lt/ 21.600/giorno, pari a mc. 7.844/anno, circa.

15) Acque di scarico fognali, loro scarico ed eventuali impianti depurativi:

Le acque di scarico fognali dei servizi del personale e meteoriche sono addotte con tombotti ai fossi di scarico e quindi ai canali di sversamento. I liquami di stalla vengono adottati alle vasche-concimaie in cemento.

16) Acque di scarico del ciclo lavorativo (numero di scarichi e precisa loro ubicazione):

Vedere estratto di mappa allegato.

Le acque di scarico del ciclo lavorativo per lo più costituite da quelle di lavaggio della sala di mungitura vengono con tombotti scaricate in fossi e dopo decantazione sversate nel canale di bonifica denominato "Nogaredo".

17) Impianti depurativi di tali acque e loro caratteristiche:

I fossi di scarico costituiscono in pratica altrettanti bacini di decantazione e quindi di chiarificazione delle acque, essi sono soggetti a periodiche puliture.

18) Rifiuti solidi (tipo, allontanamento e smaltimento):

I rifiuti solidi organici e liquidi costituiti dagli escrementi degli animali e della lettiera

formano il letame che viene accumulato in appositi  
spiazzi pavimentati in cemento (concimaie) e  
successivamente prelevato e trasportato con mezzi  
meccanici e utilizzato per la fertilizzazione  
dei terreni agricoli.

19) Lavorazioni producenti rumori ed esalazioni mo-  
leste all'esterno della ditta:  
Nessuna.

Torviscosa, 17 OTT. 1977

SNIA VISCOSA  
Società Nazionale Industriale Applicazioni Viscosa  
*Vittorio Mattiuzzi*  
(Dr. Vittorio Mattiuzzi)

Ovest

Nogareto

consorzio

Canale

3

4

7  
Agenzia N°5

Casali di Sotto

10

9

11

10

COMUNE DI TORVISCOSA

STRALCIO DI MAPPA Scala 1:2000

FOGLIO N° 31

RIF. SCHEDE POS. 26 STALLA PER BOVINE DA LATTE

LOCALITA' CASALI DI SOTTO

CARATTERISTICHE DELL'ATTIVITA' LAVORATIVA

Riferimento nota prot. 1900 del 5.4.1977 del Comune di Torviscosa

SCHEDA POSIZIONE N° 27

CENTRO ESSICCAZIONE CEREALI - LOCALITA' CASALI DI

SOTTO

- 1) Denominazione della Ditta  
SNIA VISCOSA - Gestione agraria
- 2) Direttore della Gestione agraria  
Dott. Vittorio MATTIUZZI
- 3) Sede dell'Amministrazione  
Milano - Via Montebello, 18
- 4) Sede della Azienda Agraria  
Torviscosa - P.le Franco Marinotti
- 5) Sede di eventuali succursali o ubicazione impianti  
Centro essiccazione cereali - località Casali di Sotto
- 6) Autorizzazioni di cui si è in possesso per l'attività lavorativa svolta  
Attività propria dell'Azienda agraria
- 7) Tipo di lavorazione  
Aeroessiccazione dei cereali e stoccaggio nell'apposito magazzino.
- 8) Materie prime impiegate



Cereali quali frumento, mais, orzo, ecc.

9) Descrizione del ciclo

Introduzione di cereali tal quali provenienti dalla campagna e loro essiccazione in apposito essiccatoio verticali a funzionamento in continuo ad aria calda.

Il cereale essiccato viene con movimentazione meccanica immagazzinato.

10) Prodotti finiti

Cereali essiccati.

11) Utilizzazione gas tossici

Nessuno

12) Fumi e vapori emessi nell'atmosfera (numero dei camini o ciminiere) combustibile impiegato, periodi di attività.

Vi è un camino di scarico dei fumi del bruciatore per la produzione d'aria calda, funzionante ad olio combustibile nei mesi di raccolta dei cereali (prevalentemente Luglio e Ottobre).

13) Impianto di depurazione fumi o esalazioni

Lo stesso camino di cui sopra va considerato, a termine della legge 615 recante provvedimenti contro l'inquinamento atmosferico; alla stregua di impianto di abbattimento.

14) Approvvigionamento idrico e derivazioni (quanti

Nessuna

- 15) Acque di scarico fognali, loro scarico ed eventuali impianti depurativi

Nessuna

- 16) Acque di scarico del ciclo lavorativo (numero di scarichi e precisa loro ubicazione)

Nessuna

- 17) Impianti depurativi di tali acque e loro caratteristiche

Nessuno

- 18) Rifiuti solidi (tipo, allontanamento e smaltimento)

I componenti leggeri separati dal cereale vengono raccolti automaticamente e meccanicamente e trasportati sui terreni o sulle concimaie come fertilizzanti.

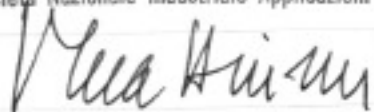
- 19) Lavorazioni producenti rumori ed esalazioni moleste all'esterno della Ditta

Nessuna

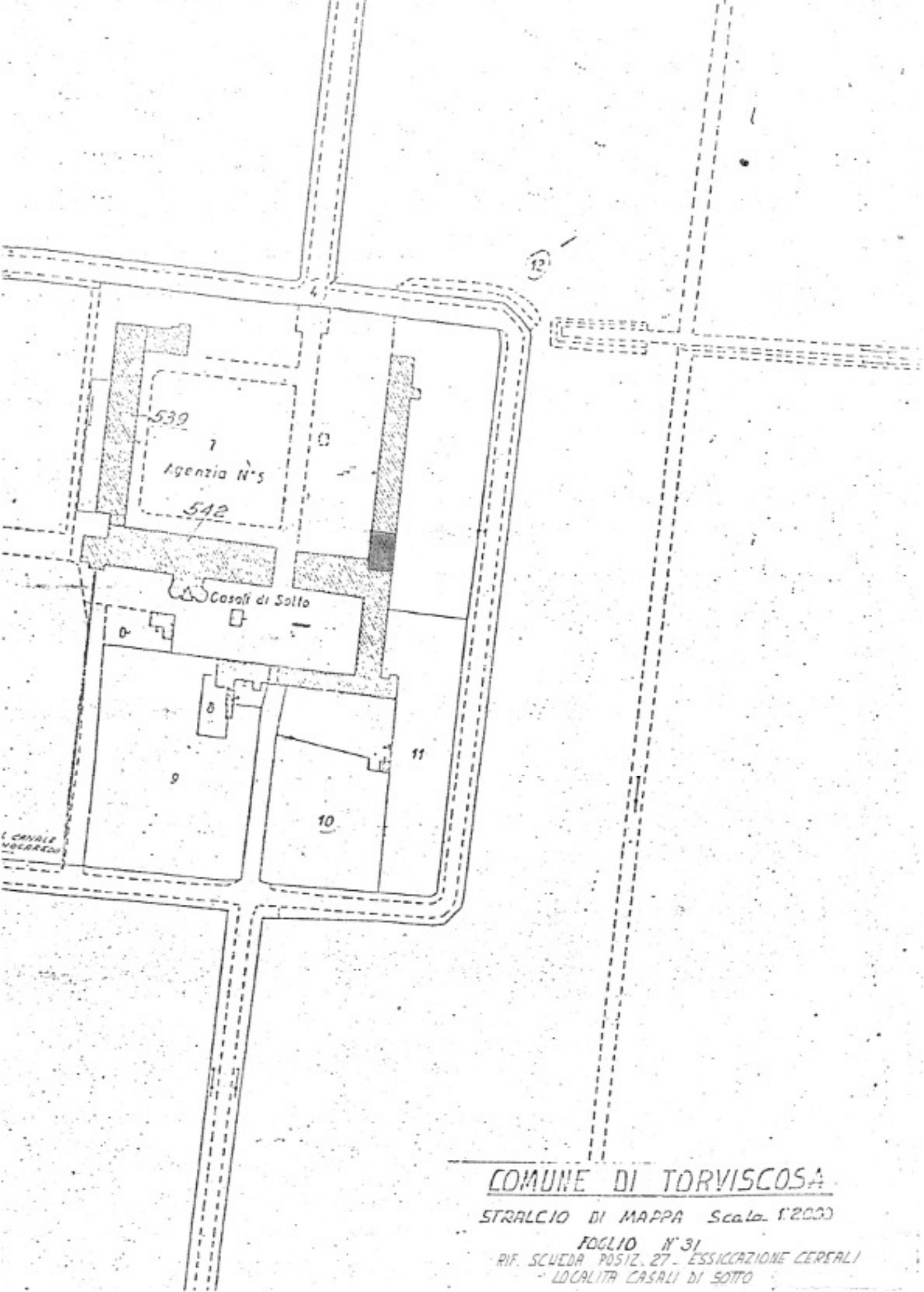
Torviscosa, 17 OTT. 1977

SNIA VISCOSA

Società Nazionale Industriale Applicazioni Viscosa



(Dr. Vittorio Mattiuzzi)



COMUNE DI TORVISCOSA

STRALCIO DI MAPPA Scala 1:2000

FOGLIO N° 31

RIF. SCHEDE POSIZ. 27 - ESSICCAZIONE CEREALI  
LOCALITÀ CASALI DI SOTTO

CARATTERISTICHE DELL'ATTIVITA' LAVORATIVA

Riferimento nota prot. 1900 del 5.4.77 del Comune  
di Torviscosa

SCHEDA POSIZIONE N° 28

STALLA PER BOVINE DA LATTE - LOCALITA' CASTRA

- 1) Denominazione della Ditta  
SNIA VISCOSA - Gestione agraria
- 2) Direttore della Gestione agraria  
Dott. Vittorio MATTIUZZI
- 3) Sede dell'Amministrazione  
Milano, Via Montebello n° 18
- 4) Sede della Azienda Agraria  
Torviscosa, P.le Franco Marinotti
- 5) Sede di eventuali succursali o ubicazione impianti  
Stalla per bovine da latte - località Castra.
- 6) Autorizzazioni di cui si è in possesso per l'attività lavorativa svolta  
Attività propria dell'Azienda agraria
- 7) Tipo di lavorazione  
Allevamento di bestiame bovino - vacche da latte.
- 8) Materie prime impiegate  
Foraggi e mangimi di produzione aziendale.
- 9) Descrizione del ciclo  
Allevamento di vacche da latte e doppia mungitura meccanica giornaliera.

10) Prodotti finiti

Latte

11) Utilizzazione gas tossici

Nessuno

12) Fumi e vapori emessi nell'atmosfera (numero dei camini o ciminiere) combustibile impiegato, periodi di attività

Vi è un camino di scarico dei fumi del bruciatore per il riscaldamento dell'acqua, funzionante ad olio combustibile.

13) Impianto di depurazione fumi o esalazioni

Lo stesso camino di cui sopra va considerato, a termine di Legge 515 recante provvedimenti contro l'inquinamento atmosferico, alla stregua di impianto di abbattimento.

14) Approvvigionamento idrico e derivazioni (quantità di prelievo giornaliera-annua)

L'approvvigionamento idrico è assicurato dall'acquedotto alimentato da pozzi artesiani, servito da impianto di autoclave. Il prelievo per i consumi della stalla è mediamente di lt. 16.800/giorno, pari a mc. 6.132/anno circa.

15) Acque di scarico fognali, loro scarico ed eventuali impianti depurativi

Le acque di scarico fognali dei servizi del per

sonale e meteoriche sono addotte con tombotti ai fossi di scarico e quindi ai canali di sversamento.

I liquami sono raccolti in appositi vasconi in cemento sottostanti la stalla e da qui pompati nell'apposita concimaia circolare esterna in cemento, e irrorati sul letame depositato.

16) Acque di scarico del ciclo lavorativo (numero di scarichi e precisa loro ubicazione)  
Vedere estratto di mappa allegato.

Le acque di scarico del ciclo lavorativo per lo più costituite da quelle di lavaggio della sala di mungitura vengono con tombotti scaricate in fossi e dopo decantazione sversate nella Roggia Taglio.

17) Impianti depuratori di tali acque e loro caratteristiche

I fossi di scarico costituiscono in pratica altrettanti bacini di decantazione e quindi di chiarificazione delle acque, essi sono soggetti a periodiche puliture.

18) Rifiuti solidi (tipo, allontanamento e smaltimento)

I rifiuti solidi organici e liquidi costituiti dagli escrementi degli animali e della lettiera formano

formano il letame che viene accumulato in appositi spazi pavimentati in cemento (concimaie) e successivamente prelevato e trasportato con mezzi meccanici e utilizzato per la fertilizzazione dei terreni agricoli.

19) Lavorazioni producenti rumori ed esalazioni moleste all'esterno della Ditta  
Nessuna.

Torviscosa, 17 OTT. 1977

SNIA VISCOSA  
Società Nazionale Industriale Applicazioni Viscosa  
*Vittorio Mattiuzzi*  
(Dr. Vittorio Mattiuzzi)

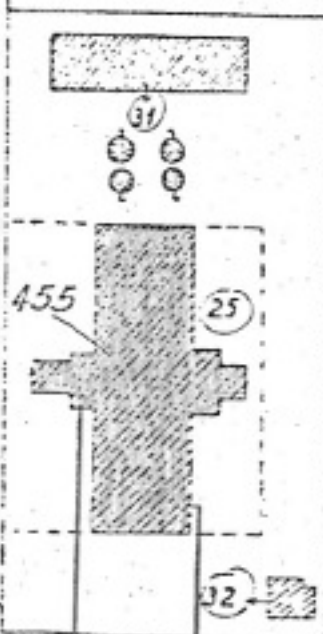
LUMURE DI TORVIDOLUSA  
STRALCIO DI MAPPA Scale 1:2000

105110 N° 32

RIF. SCHEDA POSIZ. 28 STALLA PER BOVINE DA LATTE  
LOCALITA' CASTRA

11

vasca circolare  
raccolta liquami



viale

ACQUA ROSSA PAGGIO

di



CARATTERISTICHE DELLA ATTIVITA' LAVORATIVA

Riferimento nota prot. 1900 del 5.4.77 del Comune di Torviscosa.

SCHEDA POSIZIONE N. 29 -  
STALLA PER MANZE DA LATTE - LOCALITA' PASCOLI

- 1) Denominazione della Ditta:  
SNIA VISCOSA - Gestionz Agraria
- 2) Direttore della Gestione Agraria:  
Dr. Vittorio MATTIUZZI
- 3) Sede dell'Amministrazione:  
Milano - Via Montebello, 18
- 4) Sede della Azienda Agraria  
Torviscosa - Piazzale Franco Marinotti
- 5) Sede di eventuali succursali o ubicazione impianti:  
Stalla per manze da latte - Località Pascoli
- 6) Autorizzazioni di cui si è in possesso per l'attività lavorativa svolta:  
Attività propria dell'Azienda Agraria.
- 7) Tipo di lavorazione:  
Allevamento di manze di razza da latte che, a raggiunta maturità, verranno trasferite nelle stalle per lattifere.

- 8) Materie prime impiegate:  
Foraggi e mangimi di produzione aziendale.
- 9) Descrizione del ciclo:  
Allevamento di manze da destinare alla produzione di latte.
- 10) Prodotti finiti:  
Manze da latte.
- 11) Utilizzazione gas tossici:  
Nessuno.
- 12) Fumi e vapori emessi nell'atmosfera (numero dei camini o ciminiere), combustibile impiegato, periodi di attività:  
Nessuno.
- 13) Impianto di depurazione fumi o esalazioni:  
Nessuno.
- 14) Approvvigionamento idrico e derivazioni (quantità di prelievo giornaliera-annua):  
L'approvvigionamento idrico è assicurato da pozzo artesiano per l'abbeveraggio del bestiame.  
Il prelievo per i consumi della stalla è mediamente di lt. 20.000/giorno, pari a mc. 7.300/anno circa.
- 15) Acque di scarico fognali, loro scarico ed eventuali impianti depurativi:  
Le acque di scarico fognali sono convogliate con

canaletto in tombotto di raccolta e decantazione.

- 16) Acque di scarico del ciclo lavorativo (numero di scarichi e precisa loro ubicazione):

Vedere estratto di mappa allegato.

Le acque di scarico del ciclo lavorativo e quelle meteoriche vengono con tombotti scaricate in fosso e, dopo decantazione, sversate nella Roggia Maistra.

- 17) Impianti depurativi di tali acque e loro caratteristiche:

Il fosso di scarico costituisce bacino di decantazione delle acque di eventuale colaticcio, con tracce di liquidi organici.

- 18) Rifiuti solidi (tipo, allontanamento e smaltimento):

I rifiuti solidi organici, costituiti dalle lettiera e dagli escrementi degli animali formano il letame che viene accumulato in appositi spiazzi pavimentati in cemento (concimaie) e successivamente prelevato, trasportato con mezzi meccanici e utilizzato per la fertilizzazione dei terreni agricoli.

19) Lavorazioni producenti rumori ed esalazioni moleste all'esterno della ditta:

Nessuna.

Torviscosa, 17 OTT. 1977

SNIA VISCOSA  
Società Nazionale Industriale Applicazioni Viscose

*Maria Hirsini*  
(Dr. Vittorio Mattiuzzi)

15

5



COMUNE DI TORVISCOSA

STRALCIO DI MAPPA Scala 1:2000

FOLLIO N° 39

RIF. SCHEDA POSIZ. 29 STALLE PER MANZE DA LATTE  
CENTRO ZOOTECNICO PASCOLI

CARATTERISTICHE DELLA ATTIVITA' LAVORATIVA

Riferimento nota prot. 1900 del 5.4.77 del Comune di Torviscosa.

SCHEDA POSIZIONE N. 30

STALLA PER SVEZZAMENTO VITELLI - LOCALITA' NOGAREDO

1) Denominazione della Ditta:

SNIA VISCOSA - Gestione Agraria

2) Direttore della Gestione Agraria:

Dr. Vittorio MATPIUZZI

3) Sede dell'Amministrazione:

Milano - Via Montebello, 18

4) Sede della Azienda Agraria

Torviscosa - Piazzale Franco Marinotti

5) Sede di eventuali succursali o ubicazione impianti:

Stalla per svezzamento vitelli femmina da riproduzione.

6) Autorizzazioni di cui si è in possesso per l'attività lavorativa svolta:

- Attività propria dell'Azienda Agraria.

7) Tipo di lavorazione:

- Allevamento di vitelli femmina che a raggiunta maturità vengono trasferiti nelle stalle per il ciclo di riproduzione.

8) Materie prime impiegate:

Foraggi e mangimi di produzione aziendale.

9) Descrizione del ciclo:

Allevamento di vitelli femmina da destinare alla riproduzione.

10) Prodotti finiti:

Vitelle.

11) Utilizzazione gas tossici:

Nessuno.

12) Fumi e vapori emessi nell'atmosfera (numero dei

camini o ciminiere), combustibile impiegato, periodi di attività:

Vi è un camino di scarico dei fumi del bruciatore per il riscaldamento dell'acqua e di alcuni locali, funzionante a combustibile liquido (gasolio).

13) Impianto di depurazione fumi o esalazioni:

Lo stesso camino di cui sopra va considerato, a termine della legge 615 recante provvedimenti contro l'inquinamento atmosferico, alla stregua di impianto di abbattimento.

14) Approvvigionamento idrico e derivazioni (quantità di prelievo giornaliera-annua):

L'approvvigionamento idrico è assicurato da pozzo artesiano per l'abbeveraggio del bestiame.

Il prelievo per i consumi della stalla è mediamente di lt. 13.500/giorno, pari a mc. 4.927/anno, circa.

- 15) Acque di scarico fognali, loro scarico ed eventuali impianti depurativi:

Le acque di scarico fognali sono convogliate in fosso di raccolta e decantazione.

- 16) Acque di scarico del ciclo lavorativo (numero di scarichi e precisa loro ubicazione):

Vedere estratto di mappa allegato.

Le acque di scarico del ciclo lavorativo e quelle meteoriche vengono con tombotti scaricate in fosso e, dopo decantazione, sversate nella Roggia Mortelliana.

- 17) Impianti depurativi di tali acque e loro caratteristiche:

Il fosso di scarico costituisce bacino di decantazione delle acque di eventuale colaticcio con tracce di liquidi organici.

- 18) Rifiuti solidi (tipo, allontanamento, smaltimento):

I rifiuti solidi organici costituiti dalla lettiera e dagli escrementi degli animali formano il letame che viene accumulato in appositi spazi pavimentati in cemento (concimaie) e successivamente prelevato, trasportato con mezzi meccanici e utilizzato per la fertimizzazione dei terreni agricoli.



19) Lavorazioni producenti rumori ed esalazioni  
moleste all'esterno della ditta:

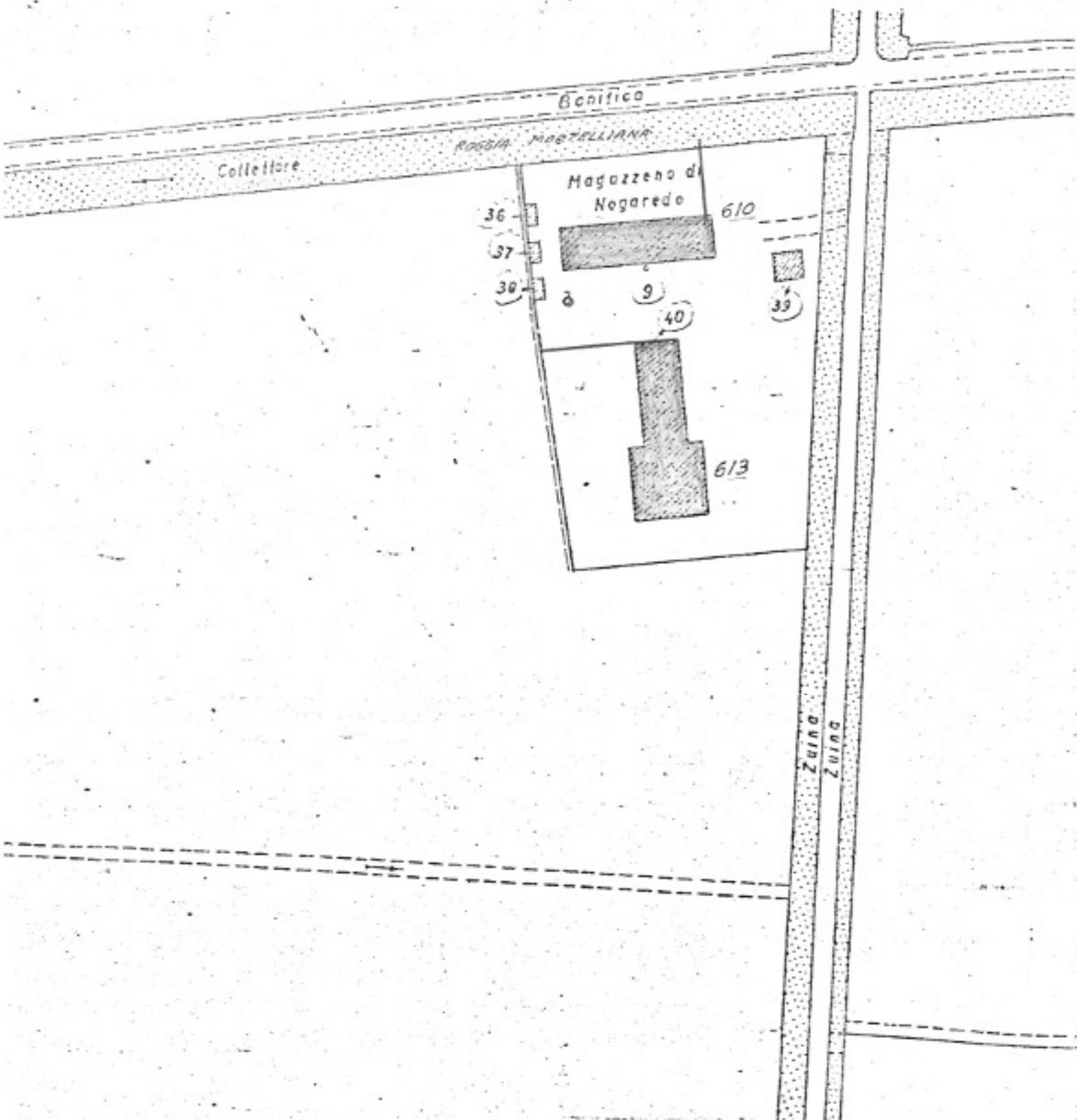
Nessuna.

Torviscosa, 17 OTT. 1977

SNIA VISCOSA

Società Nazionale Industriale Applicazioni Viscosa

*Vittorio Mattiuzzi*  
(Dr. Vittorio Mattiuzzi)



COMUNE DI TORVISCOSA

STRALCIO DI MAPPA Scala 1:2000

FOGLIO N° 41

RIF. SCHEDA POSIZ. 30 STALLE SVEZZAMENTO VITELLI

LOCALITA' NOGAREDO

©

CARATTERISTICHE DELL'ATTIVITA' LAVORATIVA

Riferimento nota prot. 1900 del 5.4.77 del Comune di Torviscosa.

- SCHEDA POSIZIONE N. 310 -

CENTRO ALLEVAMENTO FAGIANI - LOCALITA' VALLE

1) Denominazione della Ditta:

SNIA VISCOSA - Gestione Agraria

2) Direttore della Gestione Agraria

Dr. Vittorio MATTIUZZI

3) Sede dell'Amministrazione:

Milano - Via Montebello, 18

4) Sede della Azienda Agraria

Torviscosa - Piazzale Franco Marinotti

5) Sede di eventuali succursali o ubicazione impianti:

Allevamento di fagiani in località Valle.

6) Autorizzazione di cui si è in possesso per l'attività lavorativa svolta:

Attività propria dell'Azienda Agraria e della

Riserva di Caccia; UD/45 e UD/45 bis.

7) Tipo di lavorazione:

Allevamento di fagianotti sino quasi a completo

sviluppo e loro lancio nelle Riserve di caccia

aziendali SNIA e in quella della Sezione Comunale

Cacciatori di Torviscosa.

- 8) Materie prime impiegate: Mangimi di produzione aziendale.
- 9) Descrizione del ciclo: Allevamento di fagianotti sino a quasi completo sviluppo (giorni 100 circa).
- 10) Prodotti finiti: Fagiano da lancio a scopo di ripopolamento.
- 11) Utilizzazione gas tossici: Nessuno.
- 12) Fumi e vapori emessi nell'atmosfera (numero dei camini o ciminiere), combustibile impiegato, periodi di attività: Nessuno.
- 13) Impianto di depurazione fumi o esalazioni: Nessuno.
- 14) Approvvigionamento idrico e derivazioni (quantità di prelievo giornaliera-annua):  
L'approvvigionamento idrico è assicurato da pozzo artesiano ed i consumi per l'allevamento che si svolge nei mesi di giugno e luglio è trascurabile e non quantificabile.
- 15) Acque di scarico fognali, loro scarico ed eventuali impianti depurativi;  
Vi sono saltuariamente scarichi di lavaggio dei pavimenti dei locali ubicati come indicato nello

allegato estratto di mappa.

16) Acque di scarico del ciclo lavorativo (numero di scarichi e precisa loro ubicazione):

Nessuna.

17) Impianti depurativi di tali acque e loro caratteristiche:

Nessuno.

18) Rifiuti solidi (tipo, allontanamento e smaltimento):

Eventuali escrementi solidi dei fagiani in allevamento vengono raccolti, prelevati e utilizzati per la fertilizzazione dei terreni agricoli.

19) Lavorazioni producenti rumori ed esalazioni moleste all'esterno della ditta:

Nessuna.

Torviscosa, 17 OTT. 1977

SNIA VISCOSA  
Società Nazionale Industriale Applicazioni Viscosa

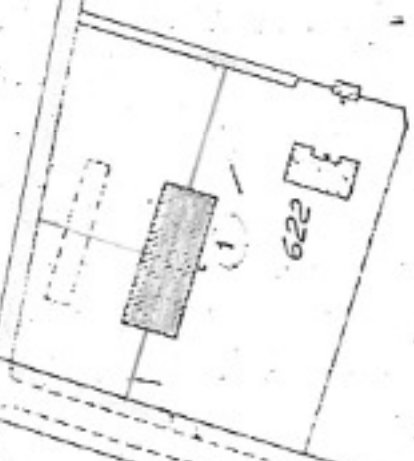
*Vittorio Mattiuzzi*  
(Dr. Vittorio Mattiuzzi)

COMUNE DI TORVISCOSA

STRALCIO DI MAPPA Scala 1:2000  
FOGLIO 46

RIF. SCHEDA POSIZ. 31 ALLIURAMENTO FAGIANI  
LOCALITA' VALLE

9 1 0



CARATTERISTICHE DELLA ATTIVITA' LAVORATIVA

Riferimento nota prot. 1900 del 5.4.77 del Comune  
di Torviscosa

- SCHEDA POSIZIONE N. 32 -

STALLA PER BOVINE DA LATTE - LOCALITA' VALLETTA

- 1) Denominazione della Ditta  
SNIA VISCOSA - Gestione Agraria
- 2) Direttore della Gestione Agraria  
Dr. Vittorio MATTIUZZI
- 3) Sede dell'Amministrazione  
Milano - Via Montebello, 18
- 4) Sede della Azienda Agraria  
Torviscosa - Piazzale Franco Marinotti
- 5) Sede di eventuali succursali o ubicazione impianti  
Stalla per bovine da latte - Località Vallette
- 6) Autorizzazioni di cui si è in possesso per l'attività lavorativa svolta  
Attività propria dell'Azienda Agraria
- 7) Tipo di lavorazione  
Allevamento di bestiame bovino - vacche da latte -  
la stalla attualmente è in disuso in quanto non  
vi sono animali ospitati.
- 8) Materie prime impiegate  
Foraggi e mangimi di produzione aziendale.

9) Descrizione del ciclo

Vi si svolgeva allevamento di vacche da latte con doppia mungitura meccanica giornaliera.

10) Prodotti finiti

Latte

11) Utilizzazione gas tossici

Nessuno

12) Fumi e vapori emessi nell'atmosfera (numero dei camini o ciminiere), combustibile impiegato, periodi di attività

Nessuno

13) Impianto di depurazione fumi o esalazioni

Nessuno

14) Approvvigionamento idrico e derivazioni (quantità di prelievo giornaliera-annua)

L'approvvigionamento idrico è assicurato dallo acquedotto alimentato da pozzo artesiano, servito da impianto di autoclave. Il prelievo per i consumi della stalla era mediamente di lt. 3.200 al giorno pari a mc. 1.168/anno circa.

15) Acque di scarico fognali, loro scarico ed eventuali impianti depurativi

Le acque di scarico fognali e meteoriche erano addotte con tombotti ai fossi di scarico e quindi



- 16) Acque di scarico del ciclo lavorativo (numero di scarichi e precisa loro ubicazione)

Vedere estratto di mappa allegato.

Le acque di scarico del ciclo lavorativo venivano con tombotti scaricate in fossi e dopo decantazione sversate nel canale adduttore dell'Idrovora Valletta.

- 17) Impianti depurativi di tali acque e loro caratteristiche

I fossi di scarico costituiscono in pratica altrettanti bacini di decantazione e quindi di chiarificazione delle acque, essi sono soggetti a periodiche puliture.

- 18) Rifiuti solidi (tipo, allontanamento e smaltimento)

I rifiuti solidi e liquidi costituiti dagli escrementi degli animali e dalla lettiera, formavano il letame che veniva accumulato in appositi spiazzamenti pavimentati in cemento (concimaie) e successivamente prelevato e trasportato con mezzi meccanici e utilizzato per la fertilizzazione dei terreni agricoli.

- 19) Lavorazioni producenti rumori ed esalazioni moleste all'esterno della ditta

Nessuna.

Torviscosa, 17 OTT. 1977

SNIA VISCOSA

Società Nazionale Industriale Applicazioni Viscose

*Vittorio Mattiuzzi*

(Dr. Vittorio Mattiuzzi)

*[Faint, mostly illegible text, possibly bleed-through from the reverse side of the page]*

COMUNE DI TORVISCOSA

STRALCIO DI MAPPA Scala 1:2000

FOLLIO 45

RIF. SCHEDA POSIZ. 32 STALLA PER BOVINE DA LATTE  
LOCALITA' VALLETTA

