



AVVI

Attraverso le Valli
dell'Alto Vicentino...
è un'idea di territorio

AVVI . studio associato

Manola Caselin architetto
Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto
Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo
Eric Pavan geologo

sede operativa
via G. Marconi 42 Thiene VI
sede legale
via Crocetta 4a Carrè VI

tel 0445 362631 0445 390648
email info@avvi.it

p.iva 04035590241

sito web www.avvi.it
FB Progetto AVVI

Prot. A_117_SRC_374

Thiene, ottobre 2018



Regione Veneto
Provincia di Vicenza
Comune di Sarcedo

RICOGNIZIONE DEGLI ALLEVAMENTI ZOOTECNICI ESISTENTI

INDICE

PREMESSA

1. RIFERIMENTI NORMATIVI

1.1 L.R. 11/2004

1.2 DGR 856/2012

1.3 DGR 816/2017

2. CONTENUTI DELLO STUDIO

2.1 Organizzazione dello studio

2.2 Analisi dei dati ULLS

2.3. Sopralluogo in azienda

2.4. Valutazione del nesso funzionale

3. ANALISI E CLASSIFICAZIONE DEGLI ALLEVAMENTI ZOOTECNICI

4. DETERMINAZIONE DEI PUNTEGGI E CALCOLO DELLE DISTANZE

5. ANALISI DEI DATI STORICI



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

PREMESSA

Su incarico del Comune di Sarcedo in data 11.04.2018 di cui alla Determina Area Tecnica n. 38 del 23.03.2018, lo scrivente Avvi studio associato è stato incaricato ad eseguire la ricognizione e la classificazione degli allevamenti zootecnici presenti sul territorio comunale secondo quanto previsto dalla legge 11/2004 e successive modifiche e integrazioni finalizzata alla determinazione delle fasce di vincolo generate dagli stessi che potrebbero limitare o inibire le strategie pianificatorie previste in attuazione del P.I.

1. RIFERIMENTI NORMATIVI

1.1. L.R. 11/2004

La Regione Veneto, con legge 11/2004 ha stabilito, rispetto al passato (DGR 7949/89), le modalità di classificazione degli allevamenti, dove, al titolo V – Tutela ed edificabilità del territorio agricolo, l'art. 44 – Edificabilità, recita:

1. Nella zona agricola sono ammessi, in attuazione di quanto previsto dal PAT e dal PI, esclusivamente interventi edilizi in funzione dell'attività agricola, siano essi destinati alla residenza che a strutture agricolo-produttive così come definite con provvedimento della Giunta regionale ai sensi dell'articolo 50, comma 1, lettera d), n. 3.

2. Gli interventi di cui al comma 1 sono consentiti, sulla base di un piano aziendale, esclusivamente all'imprenditore agricolo titolare di un'azienda agricola con i seguenti requisiti minimi:

... omissis...

8. La realizzazione di strutture agricolo-produttive destinate ad allevamento, ferma restando la normativa vigente in materia igienico-sanitaria, è consentita previo rilascio di uno specifico parere da parte dell'unità locale socio-sanitaria competente per territorio che attesti la compatibilità ambientale e sanitaria dell'intervento con gli allevamenti esistenti, in conformità ai parametri individuati nel provvedimento della Giunta regionale di cui all'articolo 50, comma 1, lettera d), n. 4.

9. La realizzazione di allevamenti zootecnico-intensivi è consentita, nel rispetto della disciplina dettata dal provvedimento di cui all'articolo 50, comma 1, lettera d), n. 5. Per allevamento zootecnico-intensivo si intende il complesso delle strutture edilizie e degli impianti a ciò destinati, organizzati anche in forma industriale, non collegati con nesso funzionale ad una azienda agricola.

L' art. 50 – disposizioni sull'applicazione della legge, recita:

1. Gli articoli da 1 a 49 si applicano successivamente all'adozione e alla pubblicazione nel BUR da parte della Giunta regionale di tutti i seguenti provvedimenti:

a) *le specifiche tecniche per la formazione e l'aggiornamento delle banche dati di cui agli articoli 13, 17 e 22 nonché per la redazione degli strumenti urbanistici ge-*



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

nerali su carta tecnica regionale e per l'aggiornamento della relativa base cartografica da parte dei comuni di cui all'articolo 9;

b) *i criteri per la suddivisione del territorio comunale in zone territoriali omogenee;*

c) *la metodologia per il calcolo, nel piano di assetto del territorio (PAT), del limite quantitativo massimo della zona agricola trasformabile in zone con destinazioni diverse da quella agricola definendo, con riferimento ai singoli contesti territoriali, la media regionale del rapporto tra la superficie agricola utilizzata (SAU) e la superficie territoriale comunale (STC);*

d) *le specificazioni relative all'edificabilità nelle zone agricole ed in particolare:*

1) la definizione dei parametri di redditività minima delle imprese agricole sulla base di quanto stabilito dalla Giunta regionale ai sensi dell'articolo 18 della legge regionale 12 dicembre 2003, n. 40 e successive modificazioni;

2) i parametri per la redazione e per la valutazione della congruità del piano aziendale di cui all'articolo 44, comma 3;

3) la definizione di strutture agricolo-produttive;

4) i parametri per la valutazione di compatibilità ambientale e sanitaria dei nuovi allevamenti rispetto a quelli esistenti;

5) le modalità di realizzazione degli allevamenti zootecnici intensivi e la definizione delle distanze sulla base del tipo e dimensione dell'allevamento rispetto alla qualità e quantità di inquinamento prodotto;

...omissis...

1.2 DGR 856/2012

Con la Deliberazioni della Giunta Regionale N. 856 del 15 maggio 2012 "Atti di indirizzo ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. d), della L.R. 23 aprile 2004, n. 11 'Norme per il governo del territorio e in materia di paesaggio'. Modifiche ed integrazioni alla lett. d) 'Edificabilità zone agricole', punto 5) 'Modalità di realizzazione degli allevamenti zootecnici intensivi e la definizione delle distanze sulla base del tipo e dimensione dell'allevamento rispetto alla qualità e quantità di inquinamento prodotto'. Deliberazione/CR n. 2 del 31 gennaio 2012" la Regione ha riorganizzato ed aggiornato la normativa previgente che disciplinava la materia.

Nell'**Allegato A** alla norma è descritto il processo di valutazione che, adottando un sistema di punteggi, perviene alla classificazione degli insediamenti e alla definizione dei vincoli di rispetto.

Al fine di correlare la determinazione delle distanze reciproche al concetto di inquinamento potenziale, vengono preliminarmente definite **tre classi dimensionali** (in termini di carico zootecnico) che tengono debito conto sia della specie allevata che del tipo di produzione ottenuta (tabella 1).

Le distanze minime dai confini di proprietà, sono stabilite secondo la classificazione per classi dimensionali previste alla tabella 2.



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

Tabella 1 – *Suddivisione in classi dimensionali degli insediamenti zootecnici in funzione delle dimensioni e dell'inquinamento potenziale.*

Classe	Allevamento	peso vivo medio inferiore a
1	bovini	120 tonnellate
	suini	30 tonnellate
	ovicapri	90 tonnellate
	equini	90 tonnellate
	avicoli	30 tonnellate
	conigli	20 tonnellate
	altri	20 tonnellate
Classe	Allevamento	peso vivo medio
2	bovini	da 120 a 360 tonnellate
	suini	da 30 a 120 tonnellate
	ovicapri	da 90 a 360 tonnellate
	equini	da 90 a 360 tonnellate
	avicoli	da 30 a 120 tonnellate
	conigli	da 20 a 80 tonnellate
	altri	da 20 a 80 tonnellate
Classe	Allevamento	peso vivo medio superiore a
3	bovini	360 tonnellate
	suini	120 tonnellate
	ovicapri	360 tonnellate
	equini	360 tonnellate
	avicoli	120 tonnellate
	conigli	80 tonnellate
	altri	80 tonnellate

Le distanze dai confini di proprietà, come riportate nella tabella 2, devono essere rispettate per le sole strutture per il ricovero degli animali, per le vasche di raccolta liquame scoperte e per le concimaie aperte; per gli altri edifici funzionali all'allevamento si adottano le distanze dai confini di proprietà definite dai PRG.

Tabella 2 - *Distanze minime dai confini di proprietà degli insediamenti zootecnici suddivisi per le diverse "classi numeriche"*

classe numerica	distanza (metri)
1	15 m
2	20 m
3	25 m



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
 sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
 tel 0445 362631 0445 390648
 p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
 Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
 Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
 Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

Ai fini della definizione delle distanze reciproche dalle civili abitazioni non funzionali all'azienda (sono pertanto escluse la casa del conduttore, dei coadiuvanti familiari o del custode dell'allevamento) viene attribuito un punteggio sulla base delle seguenti tecniche di allevamento:

- a) tipologia dell'ambiente di stabulazione e del sistema pulizia (max punti 50);
- b) sistema di ventilazione (max punti 10);
- c) sistema stoccaggio e trattamento delle deiezioni (max punti 40).

Le distanze minime reciproche dai limiti della zona agricola sono definite in funzione del punteggio risultante come indicato nella tabella 3 (valori in metri) e della classe dimensionale come definita dalla tabella 1.

Tabella 3 - Distanze minime reciproche degli insediamenti zootecnici dai limiti della zona agricola (valori espressi in metri).

	Classe dimensionale		
	1	2	3
<i>punteggio</i>			
0 - 30	100 m	200 m	300 m
31 - 60	150 m	300 m	500 m
> 60	200 m	400 m	700 m

Le distanze minime reciproche da residenze singole e concentrate sono definite rispettivamente dalle tabelle 4 e 5:

Tabella 4 - Distanze minime reciproche tra insediamenti zootecnici e residenze civili sparse (valori espressi in metri)

	Classe dimensionale		
	1	2	3
<i>punteggio</i>			
0 - 30	50 m	100 m	150 m
31 - 60	75 m	150 m	200 m
> 60	100 m	200 m	250 m



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

Tabella 5 - Distanze minime reciproche tra insediamenti zootecnici e residenze civili concentrate (centri abitati) (valori espressi in metri)

punteggio	Classe dimensionale		
	1	2	3
0 - 30	100 m	200 m	300 m
31 - 60	150 m	250 m	400 m
> 60	200 m	300 m	500 m

1.3 DGR 816/2017

Con la Deliberazione di Giunta Regionale n. 816 del 06 giugno 2017 "LR n. 11/2004. Titolo V - Tutela ed edificabilità del territorio agricolo. Orientamenti operativi alla redazione del Piano di Assetto del Territorio per il sistema rurale e gli allevamenti zootecnici" la Regione ha inteso trasferire le conoscenze e le esperienze maturate nell'ambito delle attività di co-pianificazione per la formazione concertata dei PAT mediante l'approvazione di due sussidi operativi, uno per il sistema rurale l'altro per gli allevamenti zootecnici, tesi ad agevolare l'elaborazione dei suddetti piani urbanistici.

In particolare, all'**Allegato B** "LR n. 11/2004, Titolo V - Orientamenti operativi per la redazione del PAT. Gli allevamenti zootecnici" viene trattato, tra gli altri, anche il processo di individuazione delle fonti informative e la definizione dei vincoli di rispetto, come dai seguenti due quadri, cui l'indagine si attiene.

L'INDIVIDUAZIONE DEGLI ALLEVAMENTI

Per l'individuazione delle diverse tipologie di allevamenti presenti sul territorio comunale è possibile consultare le seguenti fonti informative:

- Dati Servizio Veterinario ULSS: fornisce l'elenco di tutti gli allevamenti zootecnici che insistono sul territorio comunale distinti per specie, e per ciascuno riporta, oltre alle indicazioni anagrafiche, la consistenza in termini di capi allevati (capacità effettiva e capacità potenziale); non vengono tuttavia fornite informazioni di dettaglio in merito alle tipologie di animali allevati e pertanto non è possibile una caratterizzazione precisa del peso vivo allevato.



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

- b. Dati SISP, Sistema Informativo del Settore Primario della Regione Veneto:
Dati sulle aziende agricole attive nel territorio regionale Veneto, con la specificazione dell'indirizzo produttivo.
La Comunicazione per l'utilizzazione agronomica degli effluenti zootecnici riporta per ciascuna unità operativa ubicata sul territorio comunale le principali caratteristiche degli allevamenti (consistenza numerica di dettaglio, tipologie di stabulazione, superfici impiegate per utilizzazione agronomica dei reflui) che sono soggetti, ai sensi della DGR n. 1835/2016, alla presentazione della comunicazione; essa pertanto, non comprende l'intero comparto zootecnico, ma solo la popolazione di allevamenti la cui consistenza zootecnica determina una produzione di azoto zootecnico superiore ai limiti indicati dalla normativa per la presentazione delle Comunicazioni (1000 kg/anno in quanto il territorio comunale ricade in zona non vulnerabile ai nitrati).
- c. Dati CREV, Centro Regionale Epidemiologico Veneto dell'Istituto Zooprofilattico delle Venezie.
- d. Dati aziendali a disposizione delle Amministrazioni comunali.
- e. Infine, possibile integrare e verificare i dati raccolti tramite l'analisi diretta sul campo.

GLI ALLEVAMENTI NEI NUOVI STRUMENTI URBANISTICI COMUNALI

Al punto 5) degli Atti di Indirizzo viene specificato che le distanze tra allevamenti e limiti delle zone agricole, confini di proprietà, abitazioni non aziendali, sono reciproche; pertanto vanno rispettate in occasione della realizzazione di nuovi insediamenti residenziali, ivi comprese le aree di espansione edilizia, qualora si sia già in presenza di un insediamento zootecnico.

Individuazione e rappresentazione degli allevamenti e delle fasce di rispetto

Gli allevamenti esistenti generatori di fascia di rispetto diventano, pertanto, degli "elementi generatori di vincolo" e, in quanto tali, devono essere individuati nel Quadro Conoscitivo del Piano di assetto del territorio; è inoltre necessario procedere alla rappresentazione grafica nello specifico elaborato cartografico tav. 1 - *Carta dei vincoli* del PAT, in quanto elementi generatori di vincolo. A tal fine vanno considerati sia gli allevamenti intensivi che le strutture agricole produttive superiori alla classe dimensionale 1. Rimane facoltà del Comune individuare nella tav. 1 - *Carta dei vincoli* esclusivamente gli allevamenti - in quanto elementi generatori di "vincolo" - demandando al PI l'individuazione delle fasce di rispetto (cfr. par. 9 bis, punto 5, della lett. d).

Già in fase di redazione di PAT devono essere rappresentati graficamente (nella Carta degli elementi produttivi strutturali) gli allevamenti generatori di vincolo e, a titolo indicativo, le distanze minime reciproche nella loro estensione minima e massima, in relazione alla classe dimensionale degli allevamenti.

In fase di redazione del PI dovranno quindi essere accertati in modo puntuale gli allevamenti zootecnici esistenti, aggiornando il censimento effettuato dal PAT, sulla base di un'indagine e schedatura che rilevi la consistenza potenziale degli allevamenti, prendendo in considerazione tutti i parametri di cui alla DGR n.



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

856/2012, lettera d), punto 5 (tipo di allevamento, classe dimensionale, tipologia dell'ambiente di stabulazione e del sistema di pulizia, ventilazione, sistema di stoccaggio delle deiezioni), al fine di individuare le fasce di rispetto generate dai medesimi e determinare le distanze minime reciproche dai limiti delle zone agricole, dai confini di proprietà, dalle abitazioni non aziendali.

Tale dato deve inoltre essere aggiornato, perlomeno su base annua, in relazione alla situazione degli allevamenti, che può modificarsi nel tempo, con conseguente variazione o eliminazione della fascia di rispetto.

2. CONTENUTI DELLO STUDIO

Come da premessa, contestualmente alla redazione del Piano degli Interventi, l'Amministrazione Comunale ha richiesto una specifica analisi ricognitiva sulla situazione del comparto agricolo-zootecnico del territorio al fine di pervenire ad una classificazione degli insediamenti zootecnici presenti, in attuazione della L.R. 11/2004 e relativi provvedimenti attuativi.

2.1 Organizzazione dello studio

L'organizzazione dell'indagine conoscitiva, oggetto del presente studio, è stata articolata in fasi operative specifiche, come di seguito illustrato:

- a) analisi preliminare del territorio e indicazioni di massima per la raccolta dei dati e la successiva analisi;
- b) richiesta documentazione in possesso al settore Veterinario dell'ASL di riferimento (ULSS 7 Pedemontana) relativamente alle presenze di codici stalla o allevamenti nel territorio comunale di Sarcedo;
- c) consegna della comunicazione con la data di visita aziendale sia per la compilazione di una semplice check-list che per la raccolta della documentazione necessaria al successivo lavoro (generalmente Piano colturale e, se disponibile, Piano di spargimento reflui zootecnici);
- d) Ricognizione aziendale con ausilio di form raccolta dati, acquisizione della documentazione prefissata (ove possibile Piano colturale, Comunicazione di Spargimento reflui zootecnici e foto strutture aziendali);
- e) Analisi del materiale raccolto ed eventuale richiesta di documentazione specifica o integrativa ai CAA di riferimento per i casi particolari;
- f) Elaborazione definitiva.



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

2.1 Analisi dei dati ULLS

Le banche dati ULLS hanno evidenziato la presenza di n. 37 aziende (identificate da un codice univoco), alcune afferenti a più tipologie di animali allevati con il medesimo codice, come riportato di seguito:

ID	CODICE STALLA	TIPOLOGIA ALLEVAMENTO	ID	CODICE STALLA	TIPOLOGIA ALLEVAMENTO
1	097VI000	CAPRINI	18	097VI035	VACCHE DA LATTE
	097VI000	OVINI	19	097VI040	VACCHE DA LATTE
2	097VI003	VACCHE DA LATTE	20	097VI041	BOVINI DA CARNE
3	097VI006	VACCHE DA LATTE	21	097VI046	SUINI
4	097VI007	CAPRINI	22	097VI047	BOVINI DA CARNE
	097VI007	OVINI	23	097VI052	BOVINI DA CARNE
	097VI007	SUINI	24	097VI061	SUINI
5	097VI008	VACCHE DA LATTE	25	097VI062	BOVINI DA CARNE
6	097VI014	VACCHE DA LATTE	26	097VI063	BOVINI DA CARNE
	097VI014	SUINI		097VI063	SUINI
7	097VI015	VACCHE DA LATTE	27	097VI064	SUINI
8	097VI016	VACCHE DA LATTE		097VI064	AVICOLI
9	097VI017	VACCHE DA LATTE	28	097VI067	BOVINI DA CARNE
10	097VI018	VACCHE DA LATTE		097VI067	SUINI
11	097VI021	VACCHE DA LATTE	29	097VI069	SUINI
12	097VI022	VACCHE DA LATTE	30	097VI070	AVICOLI
13	097VI026	VACCHE DA LATTE	31	097VI076	BOVINI DA CARNE
14	097VI027	VACCHE DA LATTE	32	097VI077	BOVINI DA CARNE
15	097VI030	VACCHE DA LATTE	33	097VI083	AVICOLI
16	097VI031	BOVINI DA CARNE	34	097VI116	BOVINI DA CARNE
	097VI031	SUINI	35	097VIW00	AVICOLI DA RICHIAMO
17	097VI033	BOVINI DA CARNE	36	097VIW01	AVICOLI DA RICHIAMO
	097VI033	SUINI	37	097VIW02	AVICOLI DA RICHIAMO

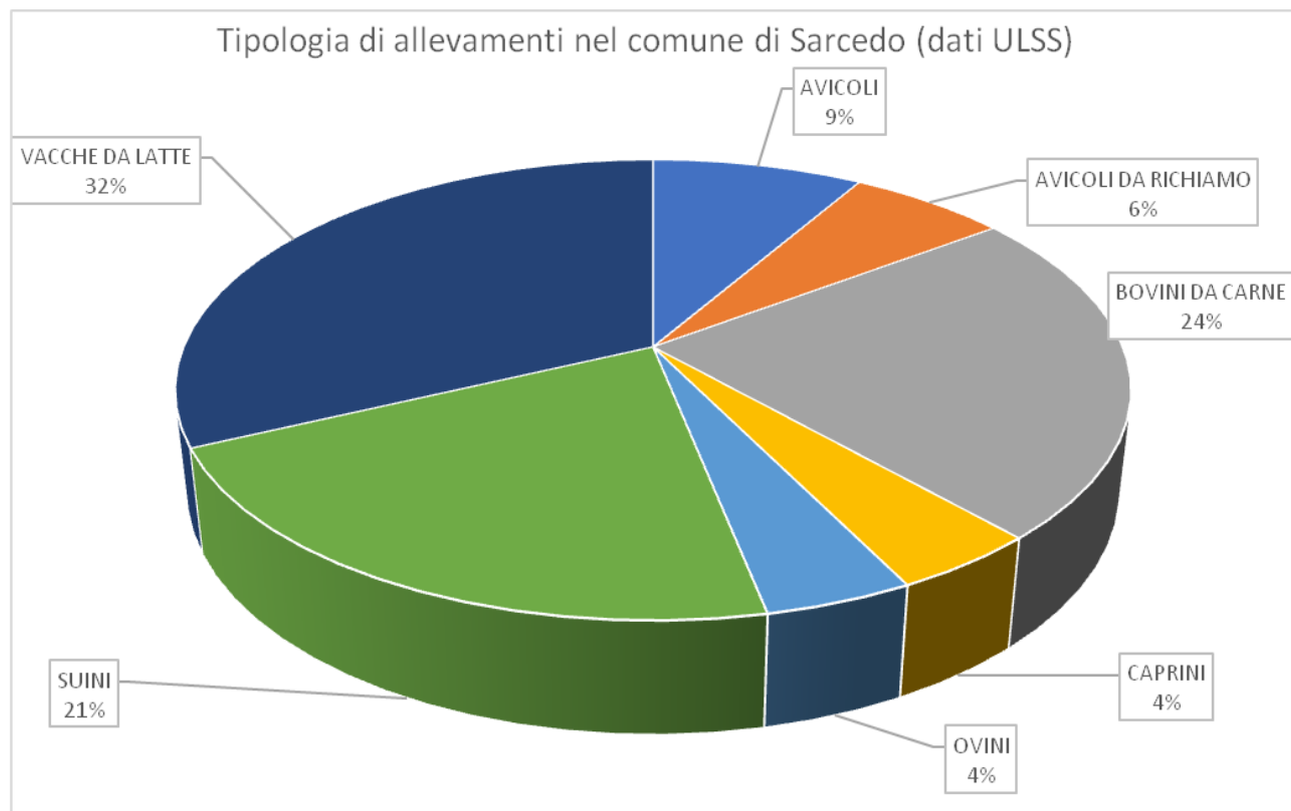
Esse sono così suddivise:



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
 sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
 tel 0445 362631 0445 390648
 p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
 Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
 Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
 Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo



Il dato è naturalmente relativo in quanto non indica la suddivisione per classi di consistenza dei diversi allevamenti ma da una indicazione generale della tipologia di allevamenti presenti nel territorio comunale.

2.3. Il sopralluogo in azienda

I dati ottenuti sono stati soggetti ad ulteriore verifica mediante un sopralluogo puntuale in ciascun sito d'allevamento, funzionale ad identificare la collocazione dei fabbricati d'allevamento e delle strutture di stoccaggio (concimaie, vassche, ecc.) e modalità di trattamento, con relativa documentazione fotografica, nonché le modalità di stabulazione del bestiame e le caratteristiche di ventilazione dei locali d'allevamento, tutti parametri necessari alla corretta applicazione del sistema a punteggi di cui all'Allegato A della DGR 856/2012.

2.4. Valutazione del nesso funzionale

Per ognuno degli allevamenti costituenti la base d'indagine si sono recuperati i dati strutturali aziendali registrati nel SISP (Sistema Informativo del Settore Primario), rappresentati da: peso vivo allevato, superficie aziendale, colture.



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

La **determinazione della classe di appartenenza** è stata fatta moltiplicando il numero di animali dichiarati essere presenti in azienda per il peso vivo medio a fine ciclo dichiarato così da ottenere il carico complessivo dell'allevamento ai sensi della DGR 856/2012.

Gli allevamenti che risultano in classe 2 e 3 sono allevamenti intensivi.

Gli allevamenti ricadenti in classe 1 possono essere considerati intensivi o estensivi a seconda che non vi sia o vi sia il nesso funzionale. Per gli allevamenti rientranti in classe 1 si sono verificati quindi, anche i dati necessari alla definizione del nesso funzionale tra allevamento e azienda agricola.

In particolare si sono verificate le caratteristiche colturali, le superfici aziendali e i terreni a disposizione per lo spargimento dei liquami (direttiva nitrati DGR 2439/2007).

Le aziende rientranti in classe 1 sono intensive quando il rapporto tra la superficie necessaria in funzione del peso vivo allevato e la superficie di spandimento reflui disponibile non risulta soddisfatto.

Questo parametro cambia di anno in anno a seconda che i contratti di uso di altri terreni per lo spargimento vengano sottoscritti o meno.

Sarà poi necessario, in fase di eventuale ampliamento aziendale o intervento urbanistico (interventi edilizi da parte di terzi – residenze civili sparse), verificare nel preciso momento la presenza del nesso funzionale.

3. ANALISI E CLASSIFICAZIONE DEGLI ALLEVAMENTI ZOOTECNICI

Complessivamente, al termine del lavoro ed incrociando i diversi elaborati e dati raccolti gli allevamenti sono stati catalogati nelle seguenti categorie:

- **Aziende chiuse:** rispetto ai dati forniti dall'ULLS, riferiti all'anno 2017, alcune aziende sono risultate chiuse al momento del sopralluogo;
- **Allevamenti familiari**, così definiti ai sensi della lettera q), comma 1, art. 2, DGR 2495/2006 come modificato dal Decreto della Direzione Agroambiente e Servizi per l'Agricoltura n. 134 del 21.04.2008). Sono allevamenti con carico zootecnico inferiore ai 500 capi (animali di bassa corte) ed inferiore a 2 ton (bovini, bufalini, equini, suini e ovicaprini), con un massimo di 5 ton di peso vivo complessivo.
- **Allevamenti non intensivi (estensivi):** allevamenti per i quali, in base a quanto previsto dalla DGR 856/2012 e successive integrazioni, viene mantenuto il nesso funzionale.
- **Allevamenti intensivi:** unità produttive per le quali il peso vivo medio presente è superiore al valore soglia (e pertanto comunque soggette, anche in presenza del nesso funzionale esistente, a quanto previsto per la Classe 1) o



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

non rispettano i parametri previsti per il mantenimento del nesso funzionale.

Il risultato finale ha permesso di classificare gli allevamenti come segue:

- Aziende chiuse: n. 5;
- Aziende di tipo familiari: n. 8;
- Aziende non intensive: n. 17;
- Aziende intensive: n. 7 così suddivise:
 - n. 3 di classe 1
 - n. 3 di classe 2
 - n. 1 di classe 3

4. DETERMINAZIONE DEI PUNTEGGI E CALCOLO DELLE DISTANZE

La definizione dei punteggi per ciascun allevamento di tipo intensivo, è stato determinato secondo i criteri definiti dalla DGR 856/2012, allegato A, punto 4, ovvero:

- tipologia dell'ambiente di stabulazione e del sistema di pulizia;
- sistema di ventilazione;
- sistema di stoccaggio e trattamento deiezioni.

Per ciascuno di questi parametri la DGR stabilisce dei punteggi (differenziati per le categorie di animali allevate) che, insieme alla classe di appartenenza determinano le seguenti distanze reciproche (vincoli) per ogni insediamento intensivo:

- distanze minime reciproche dai limiti della zona agricola (Tab. 3);
- distanze minime reciproche dalle residenze civili sparse (Tab. 4);
- distanze minime reciproche dalle residenze civili concentrate (centri abitati) (Tab. 5)

Al fine del calcolo delle distanze, la legge stabilisce che:

- l'allevamento è da considerarsi come il perimetro dei fabbricati adibiti a ricovero e/o qualsiasi struttura per la raccolta e lo stoccaggio dei reflui zootecnici o similari da esso derivanti;
- la distanza minima è quella misurata reciprocamente tra il perimetro dell'allevamento (come sopra definito) e quello delle residenze civili sparse e concentrate e delle zone non agricole;
- per residenze civili sparse non aziendali si intendono gli edifici destinati a residenza ricadenti in zone urbanisticamente agricole, compresi gli edifici interessati da vincolo di tutela; sono invece esclusi i ruderi e i



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

fabbricati residenziali non utilizzati da almeno 10 anni sulla base dei contratti di fornitura di energia elettrica.

Le distanze generate dagli allevamenti sono dinamiche, esse possono variare a seconda delle caratteristiche dell'allevamento (numero di capi, specie allevata, ampliamenti dell'attività, cessazione dell'attività, gestione dell'allevamento). Ne consegue che le distanze definite nel presente elaborato rispecchiano la situazione territoriale al momento del sopralluogo, ma possono variare.

Si allega per ciascun allevamento presente nel territorio comunale la relativa scheda descrittiva oltre ad un quadro riepilogativo,

5. ANALISI DEI DATI STORICI

A completamento della ricognizione, al fine di comprendere la trasformazione del settore agricolo nel territorio comunale, si è analizzato l'andamento nel tempo della distribuzione e tipologia di strutture zootecniche, (numero di capi, suddivisione per classi di numerosità ecc.) utilizzando le serie storiche (dati liberamente visualizzabili) a partire dall'annata 2002, ai fini di ottenere un trend informativo.

Come da pagine successive, si ottengono una serie di grafici (rispettivamente Classi di Bovini 2002-2007, Suddivisione capi bovini/da latte 2002-2007 e Classi di allevamento di Avicoli 2002-2017) che permettono, sia pure per una parentesi temporale relativamente breve, di rendersi come:

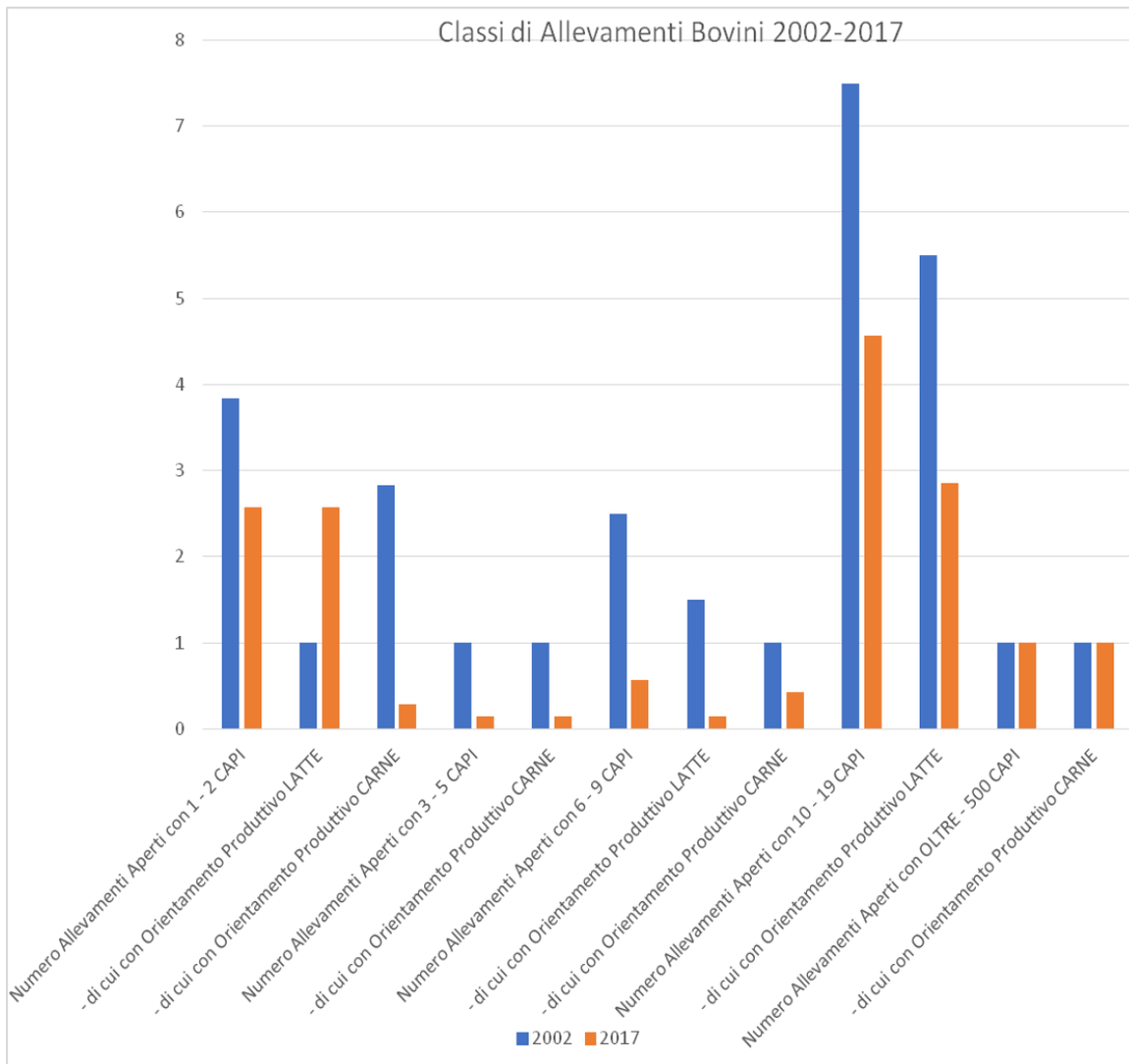
1. La tendenza all'aumento del numero di capi complessivo per azienda (economia di scala). Se negli anni '90 la presenza di allevamenti con un numero ridotto di capi (7-8) poteva ancora essere interessante (seppure a livello di economia familiare), la prima decade degli anni 2000, conferma inesorabilmente l'urgenza (economica ma anche gestionale, legata al ricambio generazionale e ai costi di approvvigionamento delle unità foragiere) di dimensionare strutture e aziende ad un numero di capi ben superiore, in grado di rendere redditizia l'attività, non più sussidiaria ma fonte primaria di reddito familiare.
2. Questa tendenza (concentrazione degli allevamenti) si nota anche nel grafico 2, relativo al numero di capi bovini (da carne e da latte) dove si nota, di concerto alla diminuzione del numero di aziende per vacche da latte un sostanziale mantenimento nei numeri complessivi.



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

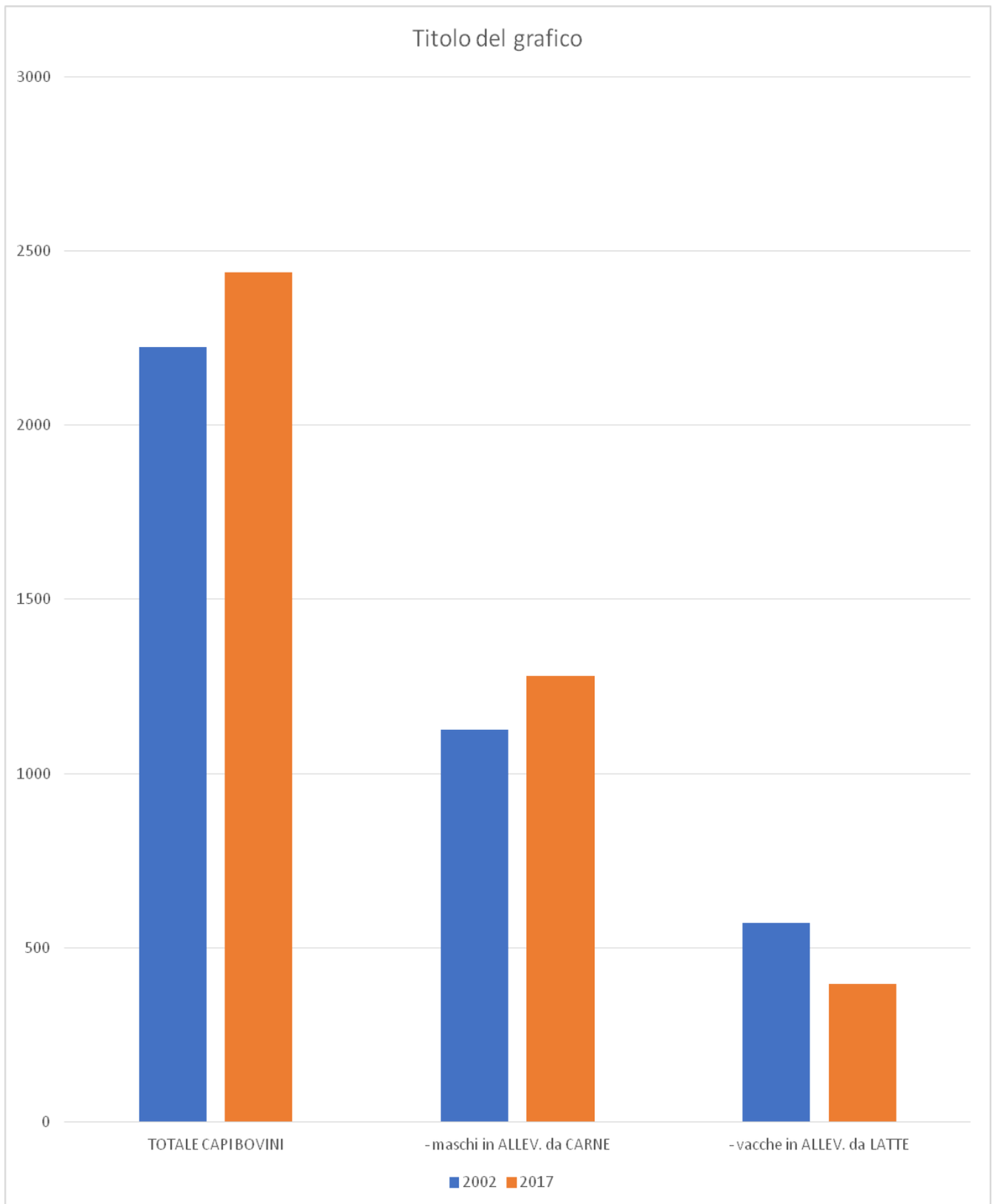
info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
 sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
 tel 0445 362631 0445 390648
 p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
 Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
 Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
 Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

ALLEVAMENTI DI TIPO FAMILIARE

- 01.F** Bettanin Nereo
- 02.F** Campese Emanuele
- 03.F** Caretta Gianfranco
- 04.F** Castello Carlo
- 05.F** Lanaro Gianfranco
- 06.F** Pauletto Luigi
- 07.F** Squarzon Adriano
- 08.F** Tagliapietra Giovanni



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	BETTANIN NEREO
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA SANTA MARIA, 40
CODICE ULSS	097VIW00
CATEGORIA ALLEVATA	AVICOLI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	RICHIAMO – ANATRE GERMANATE
N. CAPI (capacità potenziale) – presenza media	6
CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)	
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE	
PESO VIVO MEDIO < 2 t	ALLEVAMENTO DI TIPO FAMILIARE



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	CAMPESE EMANUELE
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA CA' ORECCHIONA, 2
CODICE ULSS	097VI046
CATEGORIA ALLEVATA	SUINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	INGRASSO FAMILIARE
N. CAPI (capacità potenziale) - presenza media	2
CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)	
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE	
PESO VIVO MEDIO < 2 t	ALLEVAMENTO DI TIPO FAMILIARE
NOTE	
CAPI PRESENTI AL SOPRALLUOGO 0. DAL 2017 ACQUISTA E PORTA DIRETTAMENTE AL MACELLO	



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	CARETTA GIANFRANCO
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA GIBERTE, 7/2
CODICE ULSS	097VI116
CATEGORIA ALLEVATA	BOVINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	CARNE
N. CAPI (capacità potenziale) – presenza media	1
CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)	
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE	
PESO VIVO MEDIO < 2 t	ALLEVAMENTO DI TIPO FAMILIARE



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	CASTELLO CARLO
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA CALCARA, 1
CODICE ULSS	097VI052
CATEGORIA ALLEVATA	BOVINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	CARNE
N. CAPI (capacità potenziale) – presenza media	4
CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)	
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE	
PESO VIVO MEDIO < 2 t	ALLEVAMENTO DI TIPO FAMILIARE



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	LANARO GIANFRANCO
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA GRANEZZA, 27
CODICE ULSS	097VI077
CATEGORIA ALLEVATA	BOVINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	CARNE
N. CAPI (capacità potenziale) – presenza media	2
CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)	
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE	
PESO VIVO MEDIO < 2 t	ALLEVAMENTO DI TIPO FAMILIARE



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	PAULETTO LUIGI
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA CÀ RONZANI, 14
CODICE ULSS	097VI000
CATEGORIA ALLEVATA	CAPRINI - OVINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	
N. CAPI (capacità potenziale) – presenza media	16
CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)	
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE	
PESO VIVO MEDIO < 2 t	ALLEVAMENTO DI TIPO FAMILIARE
NOTE	
<p>Ovini: dai dati ulss risulta capacità potenziale di 30 capi e un numero presente di 12 Al sopralluogo il sig. Pauletto dichiara di non avere più pecore dal 2018</p> <p>Capi presenti al sopralluogo: 15 (7 asini – 3 lama – 5 capre)</p> <p>Considerando il tipo di attività che si può definire amatoriale, il calcolo del peso vivo medio è stato effettuato su 16 capi come da aggiornamento ulss.</p>	



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	SQUARZON ADRIANO
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA CÀ BONATE, 41
CODICE ULSS	097VI007
CATEGORIA ALLEVATA	CAPRINI – OVINI - SUINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	
N. CAPI (capacità potenziale) – presenza media	7-2-1
CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)	
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE	
PESO VIVO MEDIO < 2 t	ALLEVAMENTO DI TIPO FAMILIARE



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	TAGLIAPIETRA GIOVANNI
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA CONTRÀ, 17
CODICE ULSS	097VI061
CATEGORIA ALLEVATA	SUINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	INGRASSO FAMILIARE
N. CAPI (capacità potenziale) - presenza media	4
CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)	
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE	
PESO VIVO MEDIO < 2 t	ALLEVAMENTO DI TIPO FAMILIARE
NOTE	
CAPI PRESENTI AL SOPRALLUOGO 1	



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

ALLEVAMENTI DI TIPO NON INTENSIVO

01.NI Azienda agricola Caretta Vasco

02.NI Berlaffa Luigi

03.NI Busato Claudio

04.NI Dai Tomasetti s.s. Soc. Agricola di Dalla Stella A. ed E.

05.NI Dalla Libera Renato

06.NI Dalla Stella Amedeo

07.NI Dalla Stella Pietro

08.NI Dalla Valle Girolamo e figli sas

09.NI D.S. Farm di Dalla Stella Soc. Agricola s.s.

10.NI Fioraso Alessandro

11.NI Maccà Giovanni

12.NI Meneghello Gianfranco

13.NI Miotti Roberto

14.NI Munari Gian Antonio

15.NI Pigato Giuseppe

16.NI Soldà Giuseppe

17.NI Sperotto Livio



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	AZIENDA AGRICOLA CARETTA VASCO
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA GIBERTE, 7
CODICE ULSS	097VI067
CATEGORIA ALLEVATA	BOVINI - SUINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	DA CARNE - INGRASSO
N. CAPI (capacità potenziale) – presenza media	2 - 100



Estratto ortofoto



Sede dell'allevamento

CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)			
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE			
ALLEVAMENTO	PESO VIVO MEDIO	CLASSE	
BOVINI/SUINI	16,8	1	PVM < 30 tonnellate
		2	30 t < PVM < 120 t
		3	PVM > 120 t
		NON INTENSIVO	INTENSIVO
		INTENSIVO	INTENSIVO
		INTENSIVO	INTENSIVO
VERIFICA NESSO FUNZIONALE			
SUPERFICIE NECESSARIA IN FUNZIONE AL PESO VIVO ALLEVATO		12,10	
SUPERFICIE DISPONIBILE		12,35	
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO
RAPPORTO UF necessario/UF disponibile			
UNITÀ FORAGGERE NECESSARIE		84.200	
UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE		41.434	
PERCENTUALE UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE(min 25%)		49,20%	
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO

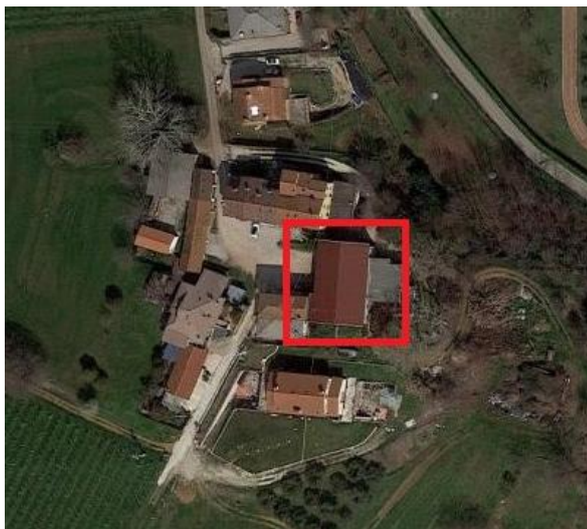


AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	BERLAFFA LUIGI
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA COLOMBARA, 13
CODICE ULSS	097VI003
CATEGORIA ALLEVATA	BOVINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	VACCHE DA LATTE
N. CAPI (capacità potenziale) – presenza media	15



Estratto ortofoto



Sede dell'allevamento

CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)			
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE			
ALLEVAMENTO	PESO VIVO MEDIO	CLASSE	
BOVINI	6,8	1	PVM < 120 tonnellate
		2	120 t < PVM < 360 t
		3	PVM > 360 t
		NON INTENSIVO	INTENSIVO
VERIFICA NESSO FUNZIONALE			
SUPERFICIE NECESSARIA IN FUNZIONE AL PESO VIVO ALLEVATO		5,50	
SUPERFICIE DISPONIBILE *		5,15	
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO
* si ritiene non intensivo anche se la sup. disponibile è di poco inferiore in quanto il peso vivo medio è molto basso			
RAPPORTO UF necessario/UF disponibile			
UNITÀ FORAGGERE NECESSARIE		38.700	
UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE		23.983	
PERCENTUALE UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE (min 20%)		61,97%	
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	DAI TOMASETI S.S. SOCIETÀ AGRICOLA DI DALLA STELLA ANTONIO ED ERMANN0
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA BRAGLIO, 65
CODICE ULSS	097VI069
CATEGORIA ALLEVATA	SUINI - AVICOLI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	INGRASSO - CARNE
N. CAPI (capacità potenziale) - presenza media	239



Estratto ortofoto



Sede dell'allevamento

CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)				
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE				
ALLEVAMENTO	PESO VIVO MEDIO	CLASSE		
SUINI/AVICOLI	2,5	1	PVM < 30 tonnellate	NON INTENSIVO
		2	120 t < PVM < 360 t	INTENSIVO
		3	PVM > 360 t	INTENSIVO
VERIFICA NESSO FUNZIONALE				
SUPERFICIE DISPONIBILE		13,84		
SUPERFICIE NECESSARIA IN FUNZIONE AL PESO VIVO ALLEVATO		2,04		
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO	
RAPPORTO UF necessario/UF disponibile				
UNITÀ FORAGGERE NECESSARIE		19.675		
UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE		26.730		
PERCENTUALE UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE (min 25%)		135%		
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO	

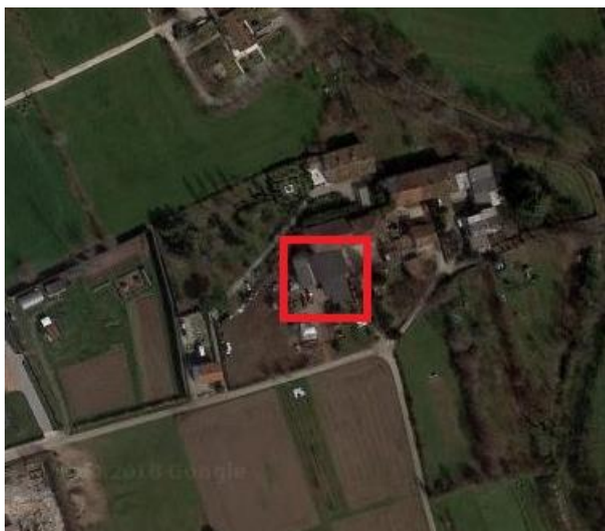


AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	DALLA LIBERA RENATO
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA CA' DOTTA, 11
CODICE ULSS	097VI014
CATEGORIA ALLEVATA	BOVINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	VACCHE DA LATTE
N. CAPI (capacità potenziale) – presenza media	30



Estratto ortofoto

CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)				
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE				
ALLEVAMENTO	PESO VIVO MEDIO	CLASSE		
BOVINI	13,7	1	PVM < 120 tonnellate	NON INTENSIVO
		2	120 t < PVM < 360 t	INTENSIVO
		3	PVM > 360 t	INTENSIVO
VERIFICA NESSO FUNZIONALE				
SUPERFICIE NECESSARIA IN FUNZIONE AL PESO VIVO ALLEVATO				10,82
SUPERFICIE DISPONIBILE				21
TIPO ALLEVAMENTO				NON INTENSIVO INTENSIVO
RAPPORTO UF necessario/UF disponibile				
UNITÀ FORAGGERE NECESSARIE				78.500
UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE				29.292
PERCENTUALE UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE (min 20%)				37,31%
TIPO ALLEVAMENTO				NON INTENSIVO INTENSIVO



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	DALLA STELLA AMEDEO
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA BRAGLIO, 59
CODICE ULSS	097VI015
CATEGORIA ALLEVATA	BOVINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	VACCHE DA LATTE
N. CAPI (capacità potenziale)- presenza media	35



Estratto ortofoto



Sede dell'allevamento

CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)			
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE			
ALLEVAMENTO	PESO VIVO MEDIO	CLASSE	
BOVINI	15,8	1	PVM < 120 tonnellate
		2	120 t < PVM < 360 t
		3	PVM > 360 t
		NON INTENSIVO	INTENSIVO
VERIFICA NESSO FUNZIONALE *			
SUPERFICIE NECESSARIA IN FUNZIONE AL PESO VIVO ALLEVATO		12,52	
SUPERFICIE DISPONIBILE *		12,46	
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO
* si ritiene non intensivo anche se la sup. disponibile è di poco inferiore in quanto il peso vivo medio è molto basso			
RAPPORTO UF necessario/UF disponibile			
UNITÀ FORAGGERE NECESSARIE		87.000	
UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE		38.600	
PERCENTUALE UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE (min 20%)		44,45%	
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	DALLA STELLA PIETRO
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA BRAGLIO, 53
CODICE ULSS	097VI017
CATEGORIA ALLEVATA	BOVINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	VACCHE DA LATTE
N. CAPI (capacità potenziale) – presenza media	9,35



Estratto ortofoto



Sede dell'allevamento

CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)			
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE			
ALLEVAMENTO	PESO VIVO MEDIO	CLASSE	
BOVINI	5,40	1	PVM < 120 tonnellate
		2	120 t < PVM < 360 t
		3	PVM > 360 t
		NON INTENSIVO	INTENSIVO
		INTENSIVO	INTENSIVO
		INTENSIVO	INTENSIVO
VERIFICA NESSO FUNZIONALE			
SUPERFICIE NECESSARIA IN FUNZIONE AL PESO VIVO ALLEVATO		4,42	
SUPERFICIE DISPONIBILE		6	
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO
RAPPORTO UF necessario/UF disponibile			
UNITÀ FORAGGERE NECESSARIE		29.965	
UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE		10.970	
PERCENTUALE UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE (min 20%)		36,60%	
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	DALLA VALLE GIROLAMO E FIGLI SAS
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA COSTA, 33
CODICE ULSS	097VI018
CATEGORIA ALLEVATA	BOVINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	VACCHE DA LATTE
N. CAPI (capacità potenziale) – presenza media	128



Estratto ortofoto

CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)			
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE			
ALLEVAMENTO	PESO VIVO MEDIO	CLASSE	
BOVINI	53,3	1	PVM < 120 tonnellate NON INTENSIVO
		2	120 t < PVM < 360 t INTENSIVO
		3	PVM > 360 t INTENSIVO
VERIFICA NESSO FUNZIONALE			
SUPERFICIE NECESSARIA IN FUNZIONE AL PESO VIVO ALLEVATO		42,22	
SUPERFICIE DISPONIBILE		50,95	
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO
RAPPORTO UF necessario/UF disponibile			
UNITÀ FORAGGERE NECESSARIE		298.500	
UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE		248.250	
PERCENTUALE UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE (min 20%)		83%	
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	D.S. FARM DI DALLA STELLA SOC. AGRICOLA S.S.
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA BRAGLIO, 45/1
CODICE ULSS	097VI016
CATEGORIA ALLEVATA	BOVINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	VACCHE DA LATTE
N. CAPI (capacità potenziale) – presenza media	127



Estratto ortofoto



Sede dell'allevamento

CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)				
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE				
ALLEVAMENTO	PESO VIVO MEDIO	CLASSE		
BOVINI	60	1	PVM < 120 tonnellate	NON INTENSIVO
		2	120 t < PVM < 360 t	INTENSIVO
		3	PVM > 360 t	INTENSIVO
VERIFICA NESSO FUNZIONALE				
SUPERFICIE NECESSARIA IN FUNZIONE AL PESO VIVO ALLEVATO		47,50		
SUPERFICIE DISPONIBILE		65,73		
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO	
RAPPORTO UF necessario/UF disponibile				
UNITÀ FORAGGERE NECESSARIE		311.400		
UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE		94.824		
PERCENTUALE UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE(min 20%)		30%		
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO	



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
 sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
 tel 0445 362631 0445 390648
 p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
 Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
 Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
 Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	FIORASO ALESSANDRO
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA CÀ FUSA, 24
CODICE ULSS	097VI021
CATEGORIA ALLEVATA	BOVINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	VACCHE DA LATTE
N. CAPI (capacità potenziale) – presenza media	31



Estratto ortofoto



Sede dell'allevamento

CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)				
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE				
ALLEVAMENTO	PESO VIVO MEDIO	CLASSE		
BOVINI	12,1	1	PVM < 120 tonnellate	NON INTENSIVO
		2	120 t < PVM < 360 t	INTENSIVO
		3	PVM > 360 t	INTENSIVO
VERIFICA NESSO FUNZIONALE				
SUPERFICIE NECESSARIA IN FUNZIONE AL PESO VIVO ALLEVATO		8,65		
SUPERFICIE DISPONIBILE		22,84		
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO	
RAPPORTO UF necessario/UF disponibile				
UNITÀ FORAGGERE NECESSARIE		64.300		
UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE		32.079		
PERCENTUALE UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE (min 20%)		49,89%		
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO	

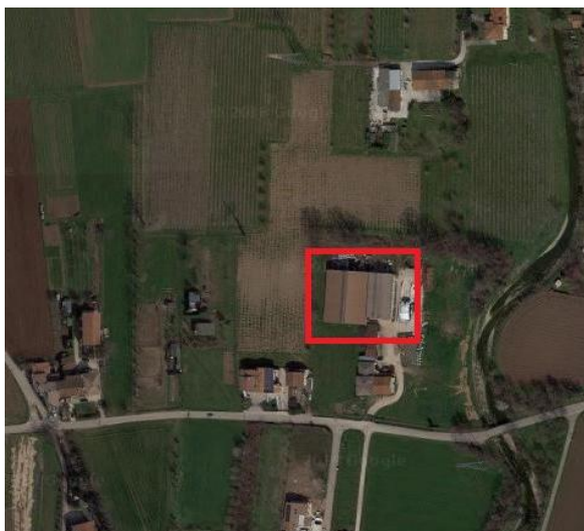


AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	MACCÀ GIOVANNI
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA P. MACCÀ
CODICE ULSS	097VI026
CATEGORIA ALLEVATA	BOVINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	VACCHE DA LATTE
N. CAPI (capacità potenziale)	130



Estratto ortofoto



Sede dell'allevamento

CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)			
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE			
ALLEVAMENTO	PESO VIVO MEDIO	CLASSE	
BOVINI	53	1	PVM < 120 tonnellate
		2	120 t < PVM < 360 t
		3	PVM > 360 t
		NON INTENSIVO	INTENSIVO
VERIFICA NESSO FUNZIONALE			
SUPERFICIA NECESSARIA IN FUNZIONE AL PESO VIVO ALLEVATO		42,11	
SUPERFICIE DISPONIBILE		42,93	
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO
RAPPORTO UF necessario/UF disponibile			
UNITÀ FORAGGERE NECESSARIE		310.000	
UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE		104.450	
PERCENTUALE UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE (min 20%)		33,69%	
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
 sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
 tel 0445 362631 0445 390648
 p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
 Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
 Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
 Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	MENEGHELLO GIANFRANCO
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA DEL ROVERE, 23
CODICE ULSS	097VI027
CATEGORIA ALLEVATA	BOVINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	VACCHE DA LATTE
N. CAPI (capacità potenziale) – presenza media	22



Estratto ortofoto



Sede dell'allevamento

CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)			
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE			
ALLEVAMENTO	PESO VIVO MEDIO	CLASSE	
BOVINI	9	1	PVM < 120 tonnellate NON INTENSIVO
		2	120 t < PVM < 360 t INTENSIVO
		3	PVM > 360 t INTENSIVO
VERIFICA NESSO FUNZIONALE			
SUPERFICIE NECESSARIA IN FUNZIONE AL PESO VIVO ALLEVATO		7,01	
SUPERFICIE DISPONIBILE		8,27	
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO
RAPPORTO UF necessario/UF disponibile			
UNITÀ FORAGGERE NECESSARIE		48.200	
UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE		28.645	
PERCENTUALE UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE (min 20%)		59,43%	
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO

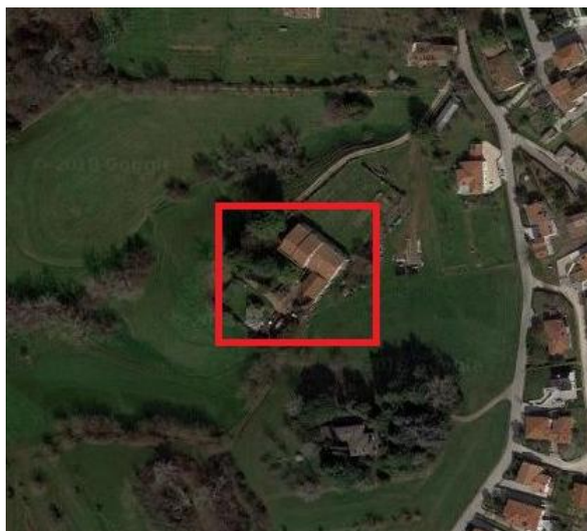


AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	MIOTTI ROBERTO
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA MARTELLA, 3
CODICE ULSS	097VI030
CATEGORIA ALLEVATA	BOVINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	VACCHE DA LATTE
N. CAPI (capacità potenziale) – presenza media	25



Estratto ortofoto

CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)			
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE			
ALLEVAMENTO	PESO VIVO MEDIO	CLASSE	
BOVINI	11,3	1	PVM < 120 tonnellate
		2	120 t < PVM < 360 t
		3	PVM > 360 t
			NON INTENSIVO
			INTENSIVO
			INTENSIVO
VERIFICA NESSO FUNZIONALE			
SUPERFICIE NECESSARIA IN FUNZIONE AL PESO VIVO ALLEVATO		8,96	
SUPERFICIE DISPONIBILE		20,51	
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO
RAPPORTO UF necessario/UF disponibile			
UNITÀ FORAGGERE NECESSARIE		61.200	
UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE		88.290	
PERCENTUALE UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE (min 20%)		144%	
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	MUNARI GIAN ANTONIO
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA BRAGLIO, 75
CODICE ULSS	097VI031
CATEGORIA ALLEVATA	BOVINI - SUINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	VACCHE DA LATTE – INGRASSO
N. CAPI (capacità potenziale) – presenza media	15



Estratto ortofoto



Sede dell'allevamento

CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)				
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE				
ALLEVAMENTO	PESO VIVO MEDIO	CLASSE		
BOVINI /SUINI	5,2/0,3	1	PVM < 120/30 tonnellate	NON INTENSIVO
		2	120/30 t < PVM < 360/120 t	INTENSIVO
		3	PVM < 360/30 tonnellate	INTENSIVO
VERIFICA NESSO FUNZIONALE				
SUPERFICIE NECESSARIA IN FUNZIONE AL PESO VIVO ALLEVATO				4,33
SUPERFICIE DISPONIBILE				5,95
TIPO ALLEVAMENTO				NON INTENSIVO INTENSIVO
RAPPORTO UF necessario/UF disponibile				
UNITÀ FORAGGERE NECESSARIE				45.500
UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE				15.000
PERCENTUALE UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE (min 20%)				33%
TIPO ALLEVAMENTO				NON INTENSIVO INTENSIVO



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	PIGATO GIUSEPPE
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA S. ANASTASIA, 3
CODICE ULSS	097VI035
CATEGORIA ALLEVATA	BOVINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	VACCHE DA LATTE
N. CAPI (capacità potenziale)- presenza media	69 *animali in stalla



Estratto ortofoto



Sede dell'allevamento

CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)				
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE				
ALLEVAMENTO	PESO VIVO MEDIO	CLASSE		
BOVINI	46,3	1	PVM < 120 tonnellate	NON INTENSIVO
		2	120 t < PVM < 360 t	INTENSIVO
		3	PVM > 360 t	INTENSIVO
VERIFICA NESSO FUNZIONALE				
SUPERFICIE NECESSARIA IN FUNZIONE AL PESO VIVO ALLEVATO		35,69		
SUPERFICIE DISPONIBILE		41,46		
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO	
RAPPORTO UF necessario/UF disponibile				
UNITÀ FORAGGERE NECESSARIE		226.200		
UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE		55.225		
PERCENTUALE UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE (min 20%)		24,41%		
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO	



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
 sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
 tel 0445 362631 0445 390648
 p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
 Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
 Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
 Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	SOLDÀ GIUSEPPE
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA MADONETTA, 71
CODICE ULSS	097VI041
CATEGORIA ALLEVATA	BOVINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	CARNE
N. CAPI (capacità potenziale) – presenza media	6



Estratto ortofoto



Sede dell'allevamento

CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)				
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE				
ALLEVAMENTO	PESO VIVO MEDIO	CLASSE		
BOVINI	2,4	1	PVM < 120 tonnellate	NON INTENSIVO
		2	120 t < PVM < 360 t	INTENSIVO
		3	PVM > 360 t	INTENSIVO
VERIFICA NESSO FUNZIONALE				
SUPERFICIE NECESSARIA IN FUNZIONE AL PESO VIVO ALLEVATO		2		
SUPERFICIE DISPONIBILE		5,95		
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO	
RAPPORTO UF necessario/UF disponibile				
UNITÀ FORAGGERE NECESSARIE		12.600		
UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE		27.000		
PERCENTUALE UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE (min 20%)		214%		
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO	



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	SPEROTTO LIVIO
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA BASSANI, 4
CODICE ULSS	097VI062
CATEGORIA ALLEVATA	BOVINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	CARNE
N. CAPI (capacità potenziale) – presenza media	16



Estratto ortofoto

CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)			
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL' INQUINAMENTO POTENZIALE			
ALLEVAMENTO	PESO VIVO MEDIO	CLASSE	
BOVINI	6,4	1	PVM < 120 tonnellate
		2	120 t < PVM < 360 t
		3	PVM > 360 t
		NON INTENSIVO	INTENSIVO
		INTENSIVO	INTENSIVO
		INTENSIVO	INTENSIVO
VERIFICA NESSO FUNZIONALE			
SUPERFICIE NECESSARIA IN FUNZIONE AL PESO VIVO ALLEVATO		3,20	
SUPERFICIE DISPONIBILE		5,32	
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO
RAPPORTO UF necessario/UF disponibile			
UNITÀ FORAGGERE NECESSARIE		33.600	
UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE		15.000	
PERCENTUALE UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE (min 20%)		44,64%	
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

ALLEVAMENTI DI TIPO INTENSIVO

01.INT Asda di Salvaris Stefania

02.INT Eredi Pauletto Vittorio

03.INT Fioraso Raffaele & C. Società Agricola s.s.

04.INT Pauletto Antonio

05.INT Sarcedo (Conte e Gastelli)

06.INT Soldà Giancarlo Azienda Agricola

07.INT Valente Società Agricola Semplice



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	ASDA DI SALVARIS STEFANIA
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA DELLE MONACHE, 10
CODICE ULSS	097VI064
CATEGORIA ALLEVATA	AVICOLI - TACCHINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	CARNE
N. CAPI (capacità potenziale) - presenza media	82.000 ANNO



Estratto ortofoto



Sede dell'allevamento

CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)				
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE				
ALLEVAMENTO	PESO VIVO MEDIO	CLASSE		
AVICOLI		1	PVM < 30 tonnellate	NON INTENSIVO
		2	30 t < PVM < 120 t	INTENSIVO
	130,5	3	PVM > 120 t	INTENSIVO



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DETERMINAZIONE DEI PUNTEGGI AI FINI DEL CALCOLO DELLE DISTANZE		
A_TIPOLOGIA DELL'AMBIENTE DI STABULAZIONE E DEL SISTEMA DI PULIZIA AVICOLI DA CARNE ALLEVATI A TERRA		
Tipologia stabulazione - MTD		punti
<ul style="list-style-type: none"> Allevato allo stato semibrado Ottimizzazione dell'isolamento termico e della ventilazione (anche artificiale) + pavimenti ricoperti da lettiera + abbeveratoio antispreco 		10
<ul style="list-style-type: none"> Ventilazione naturale + pavimenti ricoperti da lettiera + abbeveratoi antispreco 		30
Tipologia stabulazione - NO MTD		punti
<ul style="list-style-type: none"> Ricoveri dove le strutture e la gestione non rispondono adeguatamente all'esigenza di mantenere l'ambiente interno nelle giuste condizioni di umidità, temperatura e ventilazione e, quindi, di contenimento delle emissioni di gas e polveri, e di salvaguardare, al contempo, il benessere animale e le performance produttive 		70
B_SISTEMA DI VENTILAZIONE		
<ul style="list-style-type: none"> Ventilazione forzata positiva (in compressione) o negativa (in depressione) 		0
<ul style="list-style-type: none"> Ventilazione naturale; movimentatori d'aria interna; (con esclusione degli allevamenti di bovini da latte e da carne, il cui punteggio è=0) 		10
C_SISTEMA DI STOCCAGGIO E TRATTAMENTO DELLE DEIEZIONI *		
Materiali palabili	Concimaia coperta	0
	Concimaia scoperta	10
Materiali non palabili	Vasca chiusa	0
	Vasca coperta senza arieggiatori	10
	Vasca scoperta	30
	Vasca coperta con arieggiatori	40
PUNTEGGIO TOTALE		40
*C_ sistema di stoccaggio e trattamento delle deiezioni: è stato attribuito il punteggio di 0 in quanto l'attività non effettua lo stoccaggio delle deiezioni che vengono conferite direttamente a impianti di biogas appena finito il ciclo produttivo.		



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

INDIVIDUAZIONE DELLE DISTANZE			
DISTANZE MINIME DAI CONFINI DI PROPRIETÀ PER RICOVERO ANIMALI, VASCHE DI RACCOLTA LIQUAMI SCOPERTE, CONCIMAIE APERTE SUDDIVISE IN CLASSI NUMERICHE			
Classe 1	Distanza minima 15 metri		
Classe 2	Distanza minima 20 metri		
Classe 3	Distanza minima 25 metri		
DISTANZE MINIME RECIPROCHE DEGLI INSEDIAMENTI ZOOTECCNICI DAI LIMITI DELLA ZONA AGRICOLA			
	Classe dimensionale		
Punteggio	1	2	3
0 - 30	100 metri	200 metri	300 metri
31-60	150 metri	300 metri	500 metri
>60	200 metri	400 metri	700 metri
DISTANZE MINIME RECIPROCHE TRA INSEDIAMENTI ZOOTECCNICI E RESIDENZE CIVILI SPARSE			
	Classe dimensionale		
Punteggio	1	2	3
0 - 30	50 metri	100 metri	150 metri
31-60	75 metri	150 metri	200 metri
>60	100 metri	200 metri	250 metri
DISTANZE MINIME RECIPROCHE TRA INSEDIAMENTI ZOOTECCNICI E RESIDENZE CIVILI CONCENTRATE (centri abitati)			
	Classe dimensionale		
Punteggio	1	2	3
0 - 30	100 metri	200 metri	300 metri
31-60	150 metri	250 metri	400 metri
>60	200 metri	300 metri	500 metri



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
 sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
 tel 0445 362631 0445 390648
 p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
 Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
 Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
 Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	EREDI PAULETTO VITTORIO
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA RUBICONE, 8
CODICE ULSS	097VI069
CATEGORIA ALLEVATA	SUINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	RIPRODUZIONE
N. CAPI (capacità potenziale) – presenza media	305



Estratto ortofoto



Sede dell'allevamento

CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)				
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE				
ALLEVAMENTO	PESO VIVO MEDIO	CLASSE		
SUINI	46,2	1	PVM < 30 tonnellate	NON INTENSIVO
		2	30 t < PVM < 120 t	INTENSIVO
		3	PVM > 120 t	INTENSIVO



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DETERMINAZIONE DEI PUNTEGGI AI FINI DEL CALCOLO DELLE DISTANZE		
A_TIPOLOGIA DELL'AMBIENTE DI STABULAZIONE E DEL SISTEMA DI PULIZIA SCROFE IN ALLATTAMENTO (INCLUSI LATTONZOLI)		
Tipologia stabulazione - MTD – (¹ MTD solo allevamenti esistenti)		punti
<ul style="list-style-type: none"> Gabbie con pavimento totalmente grigliato e bacinella di raccolta sottostante Gabbie con pavimento totalmente grigliato e fossa sottostante suddivisa in due parti per raccolta separata feci e urine 		0
<ul style="list-style-type: none"> Gabbie con pavimento totalmente grigliato e piano sottostante in pendenza per separazione feci e urine¹ Pavimento totalmente fessurato e vacuum <u>con fossa sottostante divisa in settori</u> Gabbie con pavimento totalmente grigliato e fossa sottostante di stoccaggio deiezioni a ridotta superficie emittente¹ 		10
<ul style="list-style-type: none"> Gabbie con pavimento totalmente fessurato e ricircolo con liquame chiarificato in cunette senza strato liquido permanente 		30
Tipologia stabulazione - NO MTD		punti
<ul style="list-style-type: none"> Gabbie con pavimento totalmente grigliato e fossa sottostante di stoccaggio deiezioni 		70
B_SISTEMA DI VENTILAZIONE		
<ul style="list-style-type: none"> Ventilazione forzata positiva (in compressione) o negativa (in depressione) 		0
<ul style="list-style-type: none"> Ventilazione naturale; movimentatori d'aria interna; (con esclusione degli allevamenti di bovini da latte e da carne, il cui punteggio è=0) 		10
C_SISTEMA DI STOCCAGGIO E TRATTAMENTO DELLE DEIEZIONI		
Materiali palabili	Concimaia aperta	0
	Concimaia scoperta	10
Materiali non palabili	Vasca chiusa	0
	Vasca coperta senza arieggiatori	10
	Vasca scoperta	30
	Vasca coperta con arieggiatori	40
PUNTEGGIO TOTALE		10



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

INDIVIDUAZIONE DELLE DISTANZE			
DISTANZE MINIME DAI CONFINI DI PROPRIETÀ PER RICOVERO ANIMALI, VASCHE DI RACCOLTA LIQUAMI SCOPERTE, CONCIMAIE APERTE SUDDIVISE IN CLASSI NUMERICHE			
Classe 1	Distanza minima 15 metri		
Classe 2	Distanza minima 20 metri		
Classe 3	Distanza minima 25 metri		
DISTANZE MINIME RECIPROCHE DEGLI INSEDIAMENTI ZOOTECNICI DAI LIMITI DELLA ZONA AGRICOLA			
	Classe dimensionale		
Punteggio	1	2	3
0 – 30	100 metri	200 metri	300 metri
31-60	150 metri	300 metri	500 metri
>60	200 metri	400 metri	700 metri
DISTANZE MINIME RECIPROCHE TRA INSEDIAMENTI ZOOTECNICI E RESIDENZE CIVILI SPARSE			
	Classe dimensionale		
Punteggio	1	2	3
0 – 30	50 metri	100 metri	150 metri
31-60	75 metri	150 metri	200 metri
>60	100 metri	200 metri	250 metri
DISTANZE MINIME RECIPROCHE TRA INSEDIAMENTI ZOOTECNICI E RESIDENZE CIVILI CONCENTRATE (centri abitati)			
	Classe dimensionale		
Punteggio	1	2	3
0 – 30	100 metri	200 metri	300 metri
31-60	150 metri	250 metri	400 metri
>60	200 metri	300 metri	500 metri



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	FIORASO RAFFAELE & C. SOCIETÀ AGRICOLA S.S.
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA CÀ FUSA, 30
CODICE ULSS	097VI022
CATEGORIA ALLEVATA	BOVINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	VACCHE DA LATTE
N. CAPI (capacità potenziale) – presenza media	110



Estratto ortofoto



Sede dell'allevamento

CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)			
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE			
ALLEVAMENTO	PESO VIVO MEDIO	CLASSE	
BOVINI	55,3	1	PVM < 120 tonnellate
		2	120 t < PVM < 360 t
		3	PVM > 360 t
			NON INTENSIVO
			INTENSIVO
			INTENSIVO
VERIFICA NESSO FUNZIONALE			
SUPERFICIE NECESSARIA IN FUNZIONE AL PESO VIVO ALLEVATO		44,34	
SUPERFICIE DISPONIBILE		25,48	
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO
RAPPORTO UF necessario/UF disponibile			
UNITÀ FORAGGERE NECESSARIE			
UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE			
PERCENTUALE UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE (min 20%)			
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
 sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
 tel 0445 362631 0445 390648
 p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
 Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
 Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
 Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DETERMINAZIONE DEI PUNTEGGI AI FINI DEL CALCOLO DELLE DISTANZE	
A TIPOLOGIA DELL'AMBIENTE DI STABULAZIONE E DEL SISTEMA DI PULIZIA	
VACCHE DA LATTE	
Tipologia di stabulazione	punti
<ul style="list-style-type: none"> Stabulazione fissa su lettiera o senza lettiera(materassino sintetico) + asporto meccanico delle deiezioni (raschiatore) Stabulazione libera su lettiera inclinata + zona di alimentazione a pavimento pieno allontanamento giornaliero del letame con mezzi meccanici (raschiatore) Stabulazione libera su cuccette con lettiera o senza lettiera (materassino sintetico) + corsia di smistamento e zona di alimentazione a pavimento pieno con asporto meccanico delle deiezioni (raschiatore) 	0
<ul style="list-style-type: none"> Stabulazione libera su lettiera permanente (in aree collettive) con asportazione lettiera ogni 2-6 mesi + zona di alimentazione a pavimento pieno con asporto meccanico delle deiezioni (raschiatore) Stabulazione libera su cuccette con lettiera o senza lettiera (materassino sintetico) + corsia di smistamento a pavimento pieno e allontanamento deiezioni con raschiatore e zona di alimentazione a pavimento fessurato e allontanamento del liquame con soglia di trascinamento 	10
<ul style="list-style-type: none"> Stabulazione fissa su lettiera o senza lettiera (materassino in gomma) + asporto delle deiezioni con ricircolo di liquame chiarificato Stabulazione libera su lettiera permanente (in aree collettive) con asportazione lettiera ogni 2-6 mesi + zona di alimentazione a pavimento fessurato con allontanamento del liquame con ricircolo sotto fessurato di liquame chiarificato Stabulazione libera su cuccette (con lettiera o materassino sintetico) + corsia di smistamento a pavimento pieno e pulizia con raschiatore + zona di alimentazione a pavimento fessurato e allontanamento del liquame con ricircolo del liquame chiarificato Stabulazione libera su cuccette (con lettiera o con materassino sintetico) + corsia di smistamento e zona di alimentazione a pavimento pieno o fessurato e allontanamento del liquame con ricircolo di liquame chiarificato 	30
BOVINI DA CARNE E SOGGETTI DA RIMONTA PER L'ALLEVAMENTO DA LATTE	
Tipologia di stabulazione	punti
<ul style="list-style-type: none"> Stabulazione libera su lettiera inclinata o piana e asporto frequente deiezioni con mezzi meccanici Stabulazione libera su grigliato e pulizia frequente della vasca di raccolta tramite raschiatore meccanico 	0
<ul style="list-style-type: none"> Stabulazione libera su grigliato e pulizia della vasca di raccolta con scarico continuo con soglia di trascinamento 	10
<ul style="list-style-type: none"> Stabulazione libera su grigliato e pulizia frequente della vasca di raccolta tramite ricircolo di liquame chiarificato Stabulazione libera su lettiera e con asportazione delle deiezioni a fine ciclo 	30
<ul style="list-style-type: none"> Stabulazione libera su grigliato e stoccaggio prolungato delle deiezioni nelle fosse 	40
B SISTEMA DI VENTILAZIONE	
<ul style="list-style-type: none"> Ventilazione forzata positiva (in compressione) o negativa (in depressione) 	0



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

• Ventilazione naturale; movimentatori d'aria interna; (con esclusione degli allevamenti di bovini da latte e da carne, il cui punteggio è=0)		10
C_SISTEMA DI STOCCAGGIO E TRATTAMENTO DELLE DEIEZIONI		punti
• Materiali palabili	Concimaia coperta	0
	Concimaia scoperta	10
• Materiali non palabili	Vasca chiusa	0
	Vasca coperta senza arieggiatori	10
	Vasca scoperta	30
	Vasca coperta con arieggiatori	40
PUNTEGGIO TOTALE		80

INDIVIDUAZIONE DELLE DISTANZE			
DISTANZE MINIME DAI CONFINI DI PROPRIETÀ PER RICOVERO ANIMALI, VASCHE DI RACCOLTA LIQUAMI SCOPERTE, CONCIMAIE APERTE SUDDIVISE IN CLASSI NUMERICHE			
Classe 1	Distanza minima 15 metri		
Classe 2	Distanza minima 20 metri		
Classe 3	Distanza minima 25 metri		
DISTANZE MINIME RECIPROCHE DEGLI INSEDIAMENTI ZOOTECCNICI DAI LIMITI DELLA ZONA AGRICOLA			
	Classe dimensionale		
Punteggio	1	2	3
0 - 30	100 metri	200 metri	300 metri
31-60	150 metri	300 metri	500 metri
>60	200 metri	400 metri	700 metri
DISTANZE MINIME RECIPROCHE TRA INSEDIAMENTI ZOOTECCNICI E RESIDENZE CIVILI SPARSE			
	Classe dimensionale		
Punteggio	1	2	3
0 - 30	50 metri	100 metri	150 metri
31-60	75 metri	150 metri	200 metri
>60	100 metri	200 metri	250 metri
DISTANZE MINIME RECIPROCHE TRA INSEDIAMENTI ZOOTECCNICI E RESIDENZE CIVILI CONCENTRATE (centri abitati)			
	Classe dimensionale		
Punteggio	1	2	3
0 - 30	100 metri	200 metri	300 metri
31-60	150 metri	250 metri	400 metri
>60	200 metri	300 metri	500 metri



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	PAULETTO ANTONIO
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA GIBERTE, 27
CODICE ULSS	097VI047
CATEGORIA ALLEVATA	BOVINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	CARNE
N. CAPI (capacità potenziale) - presenza media	1140



Estratto ortofoto



Sede dell'allevamento

CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art. 44 comma 4 LR 11/2004)				
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE				
ALLEVAMENTO	PESO VIVO MEDIO	CLASSE		
BOVINI	148,2	1	PVM < 120 tonnellate	NON INTENSIVO
		2	120 t < PVM < 360 t	INTENSIVO
		3	PVM > 360 t	INTENSIVO



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
 sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
 tel 0445 362631 0445 390648
 p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
 Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
 Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
 Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DETERMINAZIONE DEI PUNTEGGI AI FINI DEL CALCOLO DELLE DISTANZE		
A_ TIPOLOGIA DELL'AMBIENTE DI STABULAZIONE E DEL SISTEMA DI PULIZIA		
VITELLI A CARNE BIANCA		
Tipologia di stabulazione		punti
• stabulazione libera su grigliato con frequente pulizia della vasca di raccolta		20
• stabulazione libera su grigliato e stoccaggio prolungato delle deiezioni nelle fosse		50
B_ SISTEMA DI VENTILAZIONE		
• Ventilazione forzata positiva (in compressione) o negativa (in depressione)		0
• Ventilazione naturale; movimentatori d'aria interna; (con esclusione degli allevamenti di bovini da latte e da carne, il cui punteggio è=0)		10
C_ SISTEMA DI STOCCAGGIO E TRATTAMENTO DELLE DEIEZIONI		
• Materiali palabili		punti
	Concimaia coperta	0
	Concimaia scoperta	10
• Materiali non palabili		
	Vasca chiusa	0
	Vasca coperta senza arieggiatori	10
	Vasca scoperta	30
	Vasca coperta con arieggiatori	40
PUNTEGGIO TOTALE		20



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
 sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
 tel 0445 362631 0445 390648
 p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
 Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
 Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
 Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

INDIVIDUAZIONE DELLE DISTANZE			
DISTANZE MINIME DAI CONFINI DI PROPRIETÀ PER RICOVERO ANIMALI, VASCHE DI RACCOLTA LIQUAMI SCOPERTE, CONCIMAIE APERTE SUDDIVISE IN CLASSI NUMERICHE			
Classe 1	Distanza minima 15 metri		
Classe 2	Distanza minima 20 metri		
Classe 3	Distanza minima 25 metri		
DISTANZE MINIME RECIPROCHE DEGLI INSEDIAMENTI ZOOTECCNICI DAI LIMITI DELLA ZONA AGRICOLA			
	Classe dimensionale		
Punteggio	1	2	3
0 - 30	100 metri	200 metri	300 metri
31-60	150 metri	300 metri	500 metri
>60	200 metri	400 metri	700 metri
DISTANZE MINIME RECIPROCHE TRA INSEDIAMENTI ZOOTECCNICI E RESIDENZE CIVILI SPARSE			
	Classe dimensionale		
Punteggio	1	2	3
0 - 30	50 metri	100 metri	150 metri
31-60	75 metri	150 metri	200 metri
>60	100 metri	200 metri	250 metri
DISTANZE MINIME RECIPROCHE TRA INSEDIAMENTI ZOOTECCNICI E RESIDENZE CIVILI CONCENTRATE (centri abitati)			
	Classe dimensionale		
Punteggio	1	2	3
0 - 30	100 metri	200 metri	300 metri
31-60	150 metri	250 metri	400 metri
>60	200 metri	300 metri	500 metri



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	SARCEDO (CONTE E GASTELLI)
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA DELLE MONACHE, 2-4
CODICE ULSS	097VI083
CATEGORIA ALLEVATA	AVICOLI - POLLI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	CARNE
N. CAPI (capacità potenziale) – presenza media	90.000



Estratto ortofoto



Sede dell'allevamento

CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)			
CLASSE DIMENSIONALI IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE			
ALLEVAMENTO	PESO VIVO MEDIO	CLASSE	
AVICOLI	90	1	PVM < 30 tonnellate NON INTENSIVO
		2	30 t < PVM < 120 t INTENSIVO
		3	PVM > 120 t INTENSIVO



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DETERMINAZIONE DEI PUNTEGGI AI FINI DEL CALCOLO DELLE DISTANZE		
A_TIPOLOGIA DELL'AMBIENTE DI STABULAZIONE E DEL SISTEMA DI PULIZIA AVICOLI DA CARNE ALLEVATI A TERRA		
Tipologia stabulazione - MTD		punti
<ul style="list-style-type: none"> Allevato allo stato semibrado Ottimizzazione dell'isolamento termico e della ventilazione (anche artificiale) + pavimenti ricoperti da lettiera + abbeveratoio antispreco 		10
<ul style="list-style-type: none"> Ventilazione naturale + pavimenti ricoperti da lettiera + abbeveratoi antispreco 		30
Tipologia stabulazione - NO MTD		punti
<ul style="list-style-type: none"> Ricoveri dove le strutture e la gestione non rispondono adeguatamente all'esigenza di mantenere l'ambiente interno nelle giuste condizioni di umidità, temperatura e ventilazione e, quindi, di contenimento delle emissioni di gas e polveri, e di salvaguardare, al contempo, il benessere animale e le performance produttive 		70
B_SISTEMA DI VENTILAZIONE		
<ul style="list-style-type: none"> Ventilazione forzata positiva (in compressione) o negativa (in depressione) 		0
<ul style="list-style-type: none"> Ventilazione naturale; movimentatori d'aria interna; (con esclusione degli allevamenti di bovini da latte e da carne, il cui punteggio è=0) 		10
C_SISTEMA DI STOCCAGGIO E TRATTAMENTO DELLE DEIEZIONI *		
Materiali palabili	Concimaia coperta	0
	Concimaia scoperta	10
Materiali non palabili	Vasca chiusa	0
	Vasca coperta senza arieggiatori	10
	Vasca scoperta	30
	Vasca coperta con arieggiatori	40
PUNTEGGIO TOTALE		10
*C_sistema di stoccaggio e trattamento delle deiezioni: è stato attribuito il punteggio di 0 in quanto l'attività non effettua lo stoccaggio delle deiezioni.		



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

INDIVIDUAZIONE DELLE DISTANZE			
DISTANZE MINIME DAI CONFINI DI PROPRIETÀ PER RICOVERO ANIMALI, VASCHE DI RACCOLTA LIQUAMI SCOPERTE, CONCIMAIE APERTE SUDDIVISE IN CLASSI NUMERICHE			
Classe 1	Distanza minima 15 metri		
Classe 2	Distanza minima 20 metri		
Classe 3	Distanza minima 25 metri		
DISTANZE MINIME RECIPROCHE DEGLI INSEDIAMENTI ZOOTECNICI DAI LIMITI DELLA ZONA AGRICOLA			
	Classe dimensionale		
Punteggio	1	2	3
0 - 30	100 metri	200 metri	300 metri
31-60	150 metri	300 metri	500 metri
>60	200 metri	400 metri	700 metri
DISTANZE MINIME RECIPROCHE TRA INSEDIAMENTI ZOOTECNICI E RESIDENZE CIVILI SPARSE			
	Classe dimensionale		
Punteggio	1	2	3
0 - 30	50 metri	100 metri	150 metri
31-60	75 metri	150 metri	200 metri
>60	100 metri	200 metri	250 metri
DISTANZE MINIME RECIPROCHE TRA INSEDIAMENTI ZOOTECNICI E RESIDENZE CIVILI CONCENTRATE (centri abitati)			
	Classe dimensionale		
Punteggio	1	2	3
0 - 30	100 metri	200 metri	300 metri
31-60	150 metri	250 metri	400 metri
>60	200 metri	300 metri	500 metri



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	SOLDÀ GIANCARLO AZIENDA AGRICOLA
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA BRAGLIO, 85
CODICE ULSS	097VI040
CATEGORIA ALLEVATA	BOVINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	VACCHE DA LATTE
N. CAPI (capacità potenziale) – presenza media	65



Estratto ortofoto



Sede dell'allevamento

CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)			
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE			
ALLEVAMENTO	PESO VIVO MEDIO	CLASSE	
BOVINI	31,5	1 PVM < 120 tonnellate	NON INTENSIVO
		2 120 t < PVM < 360 t	INTENSIVO
		3 PVM > 360 t	INTENSIVO
VERIFICA NESSO FUNZIONALE			
SUPERFICIE NECESSARIA IN FUNZIONE AL PESO VIVO ALLEVATO		25,09	
SUPERFICIE DISPONIBILE		13,90	
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO
RAPPORTO UF necessario/UF disponibile			
UNITÀ FORAGGERE NECESSARIE			
UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE			
PERCENTUALE UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE (min 20%)			
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
 sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
 tel 0445 362631 0445 390648
 p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
 Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
 Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
 Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DETERMINAZIONE DEI PUNTEGGI AI FINI DEL CALCOLO DELLE DISTANZE		
A_TIPOLOGIA DELL'AMBIENTE DI STABULAZIONE E DEL SISTEMA DI PULIZIA		
VACCHE DA LATTE		
Tipologia di stabulazione		punti
<ul style="list-style-type: none"> Stabulazione fissa su lettiera o senza lettiera(materassino sintetico) + asporto meccanico delle deiezioni (raschiatore) 		0
<ul style="list-style-type: none"> Stabulazione libera su lettiera inclinata + zona di alimentazione a pavimento pieno allontanamento giornaliero del letame con mezzi meccanici (raschiatore) 		
<ul style="list-style-type: none"> Stabulazione libera su cuccette con lettiera o senza lettiera (materassino sintetico) + corsia di smistamento e zona di alimentazione a pavimento pieno con asporto meccanico delle deiezioni (raschiatore) 		
<ul style="list-style-type: none"> Stabulazione libera su lettiera permanente (in aree collettive) con asportazione lettiera ogni 2-6 mesi + zona di alimentazione a pavimento pieno con asporto meccanico delle deiezioni (raschiatore) 		10
<ul style="list-style-type: none"> Stabulazione libera su cuccette con lettiera o senza lettiera (materassino sintetico) + corsia di smistamento a pavimento pieno e allontanamento deiezioni con raschiatore e zona di alimentazione a pavimento fessurato e allontanamento del liquame con soglia di tracimazione 		
<ul style="list-style-type: none"> Stabulazione fissa su lettiera o senza lettiera (materassino in gomma) + asporto delle deiezioni con ricircolo di liquame chiarificato 		30
<ul style="list-style-type: none"> Stabulazione libera su lettiera permanente (in aree collettive) con asportazione lettiera ogni 2-6 mesi + zona di alimentazione a pavimento fessurato con allontanamento del liquame con ricircolo sotto fessurato di liquame chiarificato 		
<ul style="list-style-type: none"> Stabulazione libera su cuccette (con lettiera o materassino sintetico) + corsia di smistamento a pavimento pieno e pulizia con raschiatore + zona di alimentazione a pavimento fessurato e allontanamento del liquame con ricircolo del liquame chiarificato 		
<ul style="list-style-type: none"> Stabulazione libera su cuccette (con lettiera o con materassino sintetico) + corsia di smistamento e zona di alimentazione a pavimento pieno o fessurato e allontanamento del liquame con ricircolo di liquame chiarificato 		
B_SISTEMA DI VENTILAZIONE		punti
<ul style="list-style-type: none"> Ventilazione forzata positiva (in compressione) o negativa (in depressione) 		0
<ul style="list-style-type: none"> Ventilazione naturale; movimentatori d'aria interna; (con esclusione degli allevamenti di bovini da latte e da carne, il cui punteggio è=0) 		10
C_SISTEMA DI STOCCAGGIO E TRATTAMENTO DELLE DEIEZIONI		punti
<ul style="list-style-type: none"> Materiali palabili 	Concimaia coperta	0
	Concimaia scoperta	10
<ul style="list-style-type: none"> Materiali non palabili 	Vasca chiusa	0
	Vasca coperta senza arieggiatori	10
	Vasca scoperta	30
	Vasca coperta con arieggiatori	40
PUNTEGGIO TOTALE		10



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

INDIVIDUAZIONE DELLE DISTANZE			
DISTANZE MINIME DAI CONFINI DI PROPRIETÀ PER RICOVERO ANIMALI, VASCHE DI RACCOLTA LIQUAMI SCOPERTE, CONCIMAIE APERTE SUDDIVISE IN CLASSI NUMERICHE			
Classe 1	Distanza minima 15 metri		
Classe 2	Distanza minima 20 metri		
Classe 3	Distanza minima 25 metri		
DISTANZE MINIME RECIPROCHE DEGLI INSEDIAMENTI ZOOTECNICI DAI LIMITI DELLA ZONA AGRICOLA			
	Classe dimensionale		
Punteggio	1	2	3
0 - 30	100 metri	200 metri	300 metri
31-60	150 metri	300 metri	500 metri
>60	200 metri	400 metri	700 metri
DISTANZE MINIME RECIPROCHE TRA INSEDIAMENTI ZOOTECNICI E RESIDENZE CIVILI SPARSE			
	Classe dimensionale		
Punteggio	1	2	3
0 - 30	50 metri	100 metri	150 metri
31-60	75 metri	150 metri	200 metri
>60	100 metri	200 metri	250 metri
DISTANZE MINIME RECIPROCHE TRA INSEDIAMENTI ZOOTECNICI E RESIDENZE CIVILI CONCENTRATE (centri abitati)			
	Classe dimensionale		
Punteggio	1	2	3
0 - 30	100 metri	200 metri	300 metri
31-60	150 metri	250 metri	400 metri
>60	200 metri	300 metri	500 metri



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DATI ANAGRAFICI	
ALLEVAMENTO	VALENTE SOCIETÀ AGRICOLA SEMPLICE
INDIRIZZO ALLEVAMENTO	VIA COLOMBARINI, 20
CODICE ULSS	097VI063
CATEGORIA ALLEVATA	BOVINI - SUINI
INDIRIZZO PRODUTTIVO	DA CARNE - INGRASSO
N. CAPI (capacità potenziale) – presenza media	375



Estratto ortofoto



Sede dell'allevamento

CLASSIFICAZIONE ALLEVAMENTO ZOOTECNICO (art.44 comma 4 LR 11/2004)			
CLASSE DIMENSIONALE IN FUNZIONE DELLE DIMENSIONI E DELL'INQUINAMENTO POTENZIALE			
ALLEVAMENTO	PESO VIVO MEDIO	CLASSE	
BOVINI/SUINI	66,80	1	PVM < 120 tonnellate
		2	120 t < PVM < 360 t
		3	PVM > 360 t
			NON INTENSIVO
			INTENSIVO
			INTENSIVO
VERIFICA NESSO FUNZIONALE			
SUPERFICIE NECESSARIA IN FUNZIONE AL PESO VIVO ALLEVATO			55,63
SUPERFICIE DISPONIBILE			50,04
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO
RAPPORTO UF necessario/UF disponibile			
UNITÀ FORAGGERE NECESSARIE			
UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE			
PERCENTUALE UNITÀ FORAGGERE PRODOTTE (min 20%)			
TIPO ALLEVAMENTO		NON INTENSIVO	INTENSIVO



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
 sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
 tel 0445 362631 0445 390648
 p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
 Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
 Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
 Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

DETERMINAZIONE DEI PUNTEGGI AI FINI DEL CALCOLO DELLE DISTANZE		
A_ TIPOLOGIA DELL'AMBIENTE DI STABULAZIONE E DEL SISTEMA DI PULIZIA BOVINI DA CARNE E SOGGETTI DA RIMONTA PER L'ALLEVAMENTO DA LATTE		
Tipologia di stabulazione		punti
<ul style="list-style-type: none"> • Stabulazione libera su lettiera inclinata o piana e asporto frequente deiezioni con mezzi meccanici • Stabulazione libera su grigliato e pulizia frequente della vasca di raccolta tramite raschiatore meccanico 		0
<ul style="list-style-type: none"> • Stabulazione libera su grigliato e pulizia della vasca di raccolta con scarico continuo con soglia di tracimazione 		10
<ul style="list-style-type: none"> • Stabulazione libera su grigliato e pulizia frequente della vasca di raccolta tramite ricircolo di liquame chiarificato • Stabulazione libera su lettiera e con asportazione delle deiezioni a fine ciclo 		30
<ul style="list-style-type: none"> • Stabulazione libera su grigliato e stoccaggio prolungato delle deiezioni nelle fosse 		40
B_ SISTEMA DI VENTILAZIONE		punti
<ul style="list-style-type: none"> • Ventilazione forzata positiva (in compressione) o negativa (in depressione) 		0
<ul style="list-style-type: none"> • Ventilazione naturale; movimentatori d'aria interni; (con esclusione degli allevamenti di bovini da latte e da carne, il cui punteggio è=0) 		10
C_ SISTEMA DI STOCCAGGIO E TRATTAMENTO DELLE DEIEZIONI		punti
<ul style="list-style-type: none"> • Materiali palabili 	Concimaia coperta	0
	Concimaia scoperta	10
<ul style="list-style-type: none"> • Materiali non palabili 	Vasca chiusa	0
	Vasca coperta senza arieggiatori	10
	Vasca scoperta	30
	Vasca coperta con arieggiatori	40
PUNTEGGIO TOTALE		20



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

INDIVIDUAZIONE DELLE DISTANZE			
DISTANZE MINIME DAI CONFINI DI PROPRIETÀ PER RICOVERO ANIMALI, VASCHE DI RACCOLTA LIQUAMI SCOPERTE, CONCIMAIE APERTE SUDDIVISE IN CLASSI NUMERICHE			
Classe 1	Distanza minima 15 metri		
Classe 2	Distanza minima 20 metri		
Classe 3	Distanza minima 25 metri		
DISTANZE MINIME RECIPROCHE DEGLI INSEDIAMENTI ZOOTECCNICI DAI LIMITI DELLA ZONA AGRICOLA			
	Classe dimensionale		
Punteggio	1	2	3
0 - 30	100 metri	200 metri	300 metri
31-60	150 metri	300 metri	500 metri
>60	200 metri	400 metri	700 metri
DISTANZE MINIME RECIPROCHE TRA INSEDIAMENTI ZOOTECCNICI E RESIDENZE CIVILI SPARSE			
	Classe dimensionale		
Punteggio	1	2	3
0 - 30	50 metri	100 metri	150 metri
31-60	75 metri	150 metri	200 metri
>60	100 metri	200 metri	250 metri
DISTANZE MINIME RECIPROCHE TRA INSEDIAMENTI ZOOTECCNICI E RESIDENZE CIVILI CONCENTRATE (centri abitati)			
	Classe dimensionale		
Punteggio	1	2	3
0 - 30	100 metri	200 metri	300 metri
31-60	150 metri	250 metri	400 metri
>60	200 metri	300 metri	500 metri



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

AZIENDE CHIUSE				
	CATEGORIA ALLEVATA	AZIENDA	INDIRIZZO	CODICE ULSS
1	vacche latte	Campese Antonio	via Costa	097VI008
2	avicoli richiamo	De Paoli Claudio	via Bassano del G, 32	097VIW01
3	bovini carne	Meneghello Eugenio	via delle Bianchette, 2	097VI076
4	suini/bovini	Pauletto Romano	via Cà Ronzani, 14	097VI033
5	avicoli richiamo	Pigato Fabrizio	via Astico, 7	097VIW02
AZIENDE DI TIPO FAMILIARE				
SCHEDA	CATEGORIA ALLEVATA	AZIENDA	INDIRIZZO	CODICE ULSS
1.FAM	avicoli richiamo	Bettanin Nereo	via S.Maria, 40	097VIW00
2.FAM	suini	Campese Emanuele	via Cà Orecchiona, 2	097VI046
3.FAM	bovini carne	Caretta Gianfranco	via Giberte, 7/2	097VI116
4.FAM	bovini carne	Castello Carlo	via Calcara,	097VI052
5.FAM	bovini carne	Lanaro Gianfranco	via Granezza, 27	097VI077
6.FAM	caprini/ovini	Pauletto Luigi	via Cà Ronzani, 14	097VI000
7.FAM	caprini/ovini/suini	Squarzon Adriano	via Cà Bonate, 41	097VI007
8.FAM	suini	Tagliapietra Giovanni	via Contrà, 17	097VI061
AZIENDE DI TIPO NON INTENSIVO				
SCHEDA	CATEGORIA ALLEVATA	AZIENDA	INDIRIZZO	CODICE ULSS
1.NI	bovini carne/suini	Azienda agricola Caretta Vasco	via Giberte, 7	097VI067
2.NI	vacche latte	Berlaffa Luigi	via Colombara, 13	097VI003
3.NI	vacche latte	Busato Claudio	via Braglio, 99	097VI006
4.NI	suini/avicoli	Dai Tomasetti	via Braglio, 65	097VI064
5.NI	vacche latte	Dalla Libera Renato	via Cà Dotta, 11	097VI014
6.NI	vacche latte	Dalla Stella Amedeo	via Braglio, 59	097VI015
7.NI	vacche latte	Dalla Stella Pietro	via Braglio, 53	097VI017
9.NI	vacche latte	Dalla Valle Girolamo	via Costa, 33	097VI018
10.NI	vacche latte	D.S. Farm di Dalla Stella Soc. Agr. S.S.	via Braglio, 45/1	097VI016
11.NI	bovini carne	Fioraso Alessandro	via Cà Fusa, 24	097VI021
12.NI	vacche latte	Maccà Giovanni	via Padre Maccà, 2	097VI026
13.NI	vacche latte	Meneghello Gianfranco	via del Rovere, 23	097VI027
14.NI	vacche latte	Miotti Roberto	via Martella, 3	097VI030
15.NI	bovini carne/suini	Munari Gian Antonio	via Braglio, 75	097VI031
16.NI	vacche latte	Pigato Giuseppe	via S.Anastasia, 2	097VI035
17.NI	bovini carne	Soldà Giuseppe	via Madonetta, 71	097VI041



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo

AZIENDE DI TIPO INTENSIVO										
SCHEDA	CATEGORIA ALLEVATA	AZIENDA	INDIRIZZO	CODICE ULSS	CLASSE	PUNTEGGIO	DISTANZE CONFINI	DISTANZA LIMITI ZONA AGRICOLA	DISTANZA RESIDENZE CIVILI SPARSE	DISTANZA RESIDENZE CIVILI CONCENTRATE
1.INT	avicoli	Asda	via delle Monache, 10	097VI070	3	40	25	500	200	400
2.INT	suini	eredi Pauletto Vittorio	via Rubicone, 8	097VI069	2	10	20	200	100	200
3.INT	vacche latte	Fioraso Raffaele & C. Soc. Agr. S.S.	via Cà Fusa, 30	097VI022	1	80	15	200	100	200
4.INT	vitelli carne bianca	Pauletto Antonio	via Giberte, 27	097VI047	2	20	20	200	100	200
5.INT	avicoli	Sarcedo (Conte+Gastelli)	via delle Monache, 2-4	097VI083	2	10	20	200	100	200
6.INT	vacche latte	Soldà Giancarlo Azienda Agricola	via Braglio, 85	097VI040	1	10	15	100	50	100
7.INT	bovini carne/suini	Valente Soc. Agricola Semplice	via Colombarini, 25/26	097VI063	1	20	15	100	50	100



AVVI . studio associato . attraverso le valli del vicentino . è un'idea di territorio...

sede operativa via Guglielmo marconi 42 Thiene VI
sede legale via Crocetta 4a Carrè VI
tel 0445 362631 0445 390648
p.iva 04035590241

info@avvi.it www.avvi.it FB progetto AVVI
Manola Caselin architetto . Giorgio Crestanello geometra
Teresa Dardo architetto . Robert Maddalena architetto
Stefano Lovat agronomo . Eric Pavan geologo