

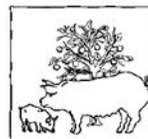


FOOD FOR FOREST

SELVIPASTORIZIA RIGENERATIVA

Valutazione economica e Servizi ecosistemici

SEAcop STP



Azienda
Parva Domus

Azienda
Agricola
Boris Ferraris



Comune di
Sala Monferrato



Comune di
Cella Monte



VALUTAZIONE ECONOMICA



Alcuni dati elaborati a partire da:

G. Bausano, Tesi A.A. 2018-2019

Strumenti politici ed economici per lo sviluppo integrato delle aree rurali marginali in Piemonte. Il progetto Food For Forest: selvicoltura rigenerativa attraverso il pascolo in bosco

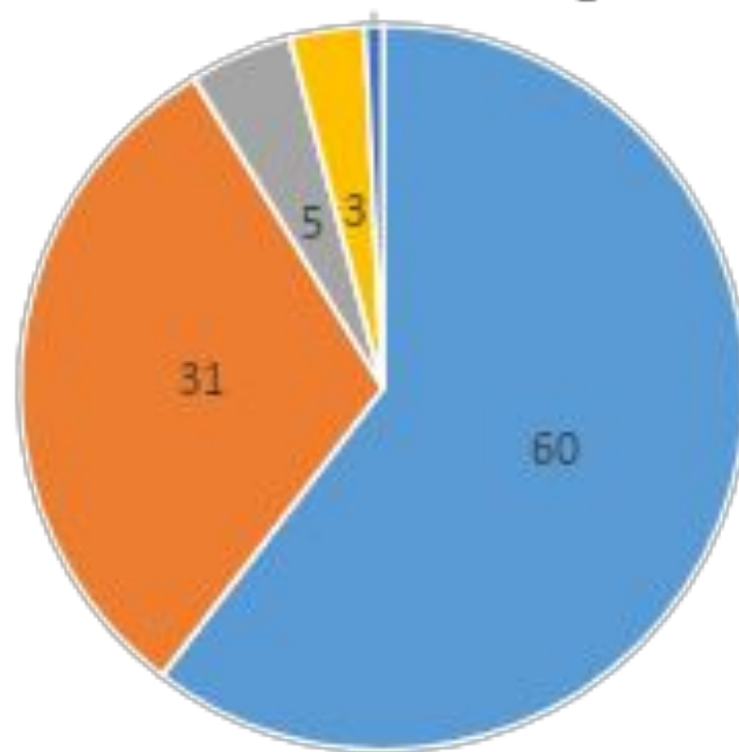
Università degli Studi di Torino

Corso di laurea in Economia dell'Ambiente, della Cultura e del Territorio



Bilancio consuntivo medio parziale di allevamento a ciclo chiuso (140 capi – 80 capi grassi vendibili)

Incidenza percentuale sui costi
1

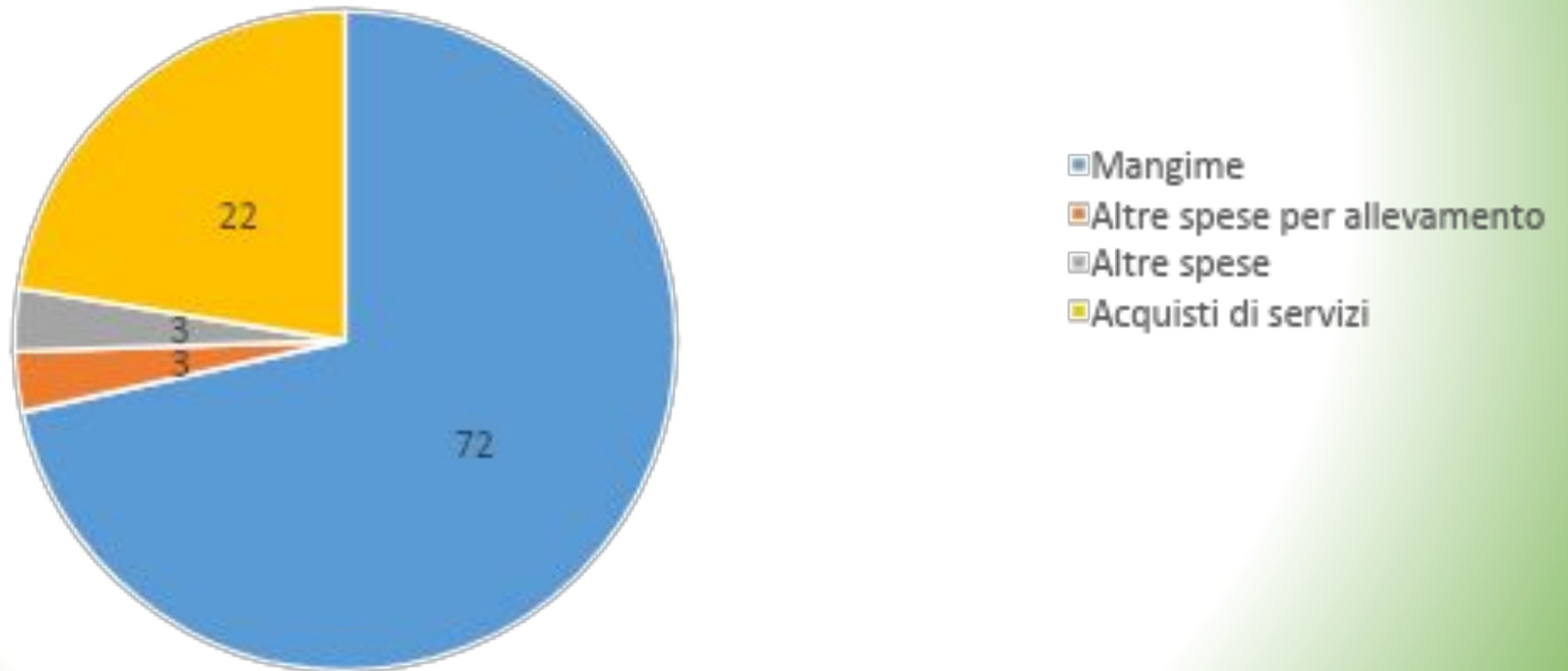


- Spese varie
- Salari effettivi
- Quote
- Imposte tasse e contributi
- Canoni di affitto



Bilancio consuntivo medio parziale di allevamento a ciclo chiuso (140 capi – 80 capi grassi vendibili)

Incidenza percentuale sulle spese generali





Bilancio consuntivo medio parziale di allevamento a ciclo chiuso (140 capi – 80 capi grassi vendibili)

Incidenza sui costi complessivi



Mangime : 43%



**Bilancio consuntivo medio parziale di allevamento a ciclo chiuso
(140 capi – 80 capi grassi vendibili)**

IL REDDITO NETTO

P.L.V. (con riferimento ai prezzi di listino del mercato della carne suina)

– Spese varie – Quote – Imposte, tasse e contributi – Salari effettivi – Canoni d'affitto

=





ALCUNE CONSIDERAZIONI

1. Per la vendita della carne è indispensabile fare riferimento a segmenti di mercato in grado di valorizzare la qualità del prodotto
2. Si devono contenere i costi per l'acquisto di mangimi
3. Devono essere remunerati i servizi ecosistemici erogati



I SERVIZI ECOSISTEMICI

**Riferimento: Common International Classification
of Ecosystem Services (CICES)**



I SERVIZI ECOSISTEMICI

A) DI PRODUZIONE

CODICE	DEFINIZIONE	RIVITALIZZAZIONE BOSCHI	ALLEVAMENTO
1.1.3.1	Produzione di alimenti		X
1.1.5.2	Produzione di materiali da opera	X	
1.1.5.3	Produzione di biomasse ad uso energetico	X	



I SERVIZI ECOSISTEMICI

B) DI REGOLAZIONE

CODICE	DEFINIZIONE	RIVITALIZZAZIONE BOSCHI	ALLEVAMENTO
2.2.1.5	Protezione dagli incendi	X	X
2.2.2.3	Conservazione di habitat e di genotipi	X	X
2.2.3.1	Controllo di specie invasive		X
2.2.3.2	Controllo di patologie a carico di specie coltivate		X
2.2.6.1	Regolazione climatica	X	



I SERVIZI ECOSISTEMICI

C) CULTURALI

CODICE	DEFINIZIONE	RIVITALIZZAZIONE BOSCHI	ALLEVAMENTO
3.1.1.1	Incremento dell'attrattività per attività turistico-ricreative	X	X
3.1.1.2	Incremento della qualità del paesaggio	X	X
3.1.2.3	Incremento delle caratteristiche di identità culturale	X	X



I SERVIZI ECOSISTEMICI - CONSIDERAZIONE CONCLUSIVA

Il pagamento dei servizi ecosistemici erogati dal pascolamento dei suini in bosco costituirebbe la giusta remunerazione dei numerosi e importanti benefici apportati al territorio e potrebbe contribuire a garantirne l'equilibrio economico nel lungo periodo.