

INEA

Istituto Nazionale di Economia Agraria

RICA: flash 2007



Indice

1. Le aziende agricole italiane: l'universo RICA 2007.....	3
2. Le caratteristiche strutturali.....	6
3. I principali risultati economici	11
4. I costi sostenuti	16
5. Gli investimenti	20
Appendice.....	24

Questo volume è frutto di alcuni ricercatori INEA del Servizio 1- Rilevazioni contabili e analisi microeconomiche. La redazione dei capitoli si deve a:

capitolo 1 - Paola Doria

capitolo 2 - Paola Doria

capitolo 3 - Massimo Gioia

capitolo 4 - Simonetta De Leo

capitolo 5 - Simonetta De Leo

Un ringraziamento particolare va ad Andrea Di Cesare, sede regionale per l'Abruzzo dell'INEA, per aver realizzato le figure 2.1 e 2.2. utilizzando in parte l'idea ed il progetto grafico della pubblicazione della sede regionale della Puglia dell'INEA "La produttività dell'agricoltura in Puglia 2005".



1. Le aziende agricole italiane: l'universo RICA 2007

Il campione RICA italiano, comprendente soltanto le aziende agricole professionali, ovvero quelle con dimensione economica superiore alle 4 unità di dimensione europea (UDE)¹, viene selezionato con la tecnica del campionamento casuale stratificato. In accordo con la metodologia RICA comunitaria, le variabili di stratificazione utilizzate sono la collocazione territoriale per circoscrizione (regione), la dimensione economica e l'orientamento tecnico economico, OTE (l'OTE generale è denominato Polo). La selezione di tipo equo probabilistico delle aziende di ogni strato rende i risultati delle aziende del campione estendibili all'intero universo di riferimento costituito dal sottoinsieme dell'universo UE².

I grafici che seguono illustrano la collocazione tra le regioni, tra gli ordinamenti produttivi e tra le classi di dimensione economica delle circa 700.000 aziende dell'universo rappresentato dalle oltre 15.000 aziende del campione RICA 2007. Queste ultime vengono convenzionalmente classificate in piccola, media, grande e molto grande, intendendo per piccola la classe che include aziende con UDE compresa tra 4 e 8, media la classe di aziende con UDE compresa tra 8-40, grande quella tra 40-100 e molto grande la classe dimensionale oltre le 100 UDE.

¹ Il Regolamento CEE n. 1859/82 fissa la soglia minima di dimensione economica per l'inclusione nel campo di osservazione RICA. La dimensione economica di un'azienda è definita dal Reddito Lordo Standard complessivo espresso in UDE, dove 1 UDE corrisponde a 1.200 Euro.

² L'Universo UE è costituito dalle aziende agricole che soddisfano almeno una delle seguenti condizioni dimensionali: avere almeno un ettaro di SAU oppure possedere almeno una delle seguenti caratteristiche: in presenza di SAU, il valore della vendita dei prodotti aziendali maggiore di 2.066 euro; in assenza di SAU, condurre una qualunque attività zootecnica o effettuare la coltivazione di funghi con valore della vendita dei prodotti aziendali superiore a 2.066 euro.

Per un approfondimento della metodologia di selezione delle aziende RICA e di riporto all'universo si rimanda al sito RICA comunitario http://ec.europa.eu/agriculture/rica/methodology_en.cfm.

Figura 1.1 Numero di aziende universo rappresentato dalla RICA 2007



Figura 1.2 Distribuzione delle aziende dell'universo rappresentato per Polo - RICA 2007

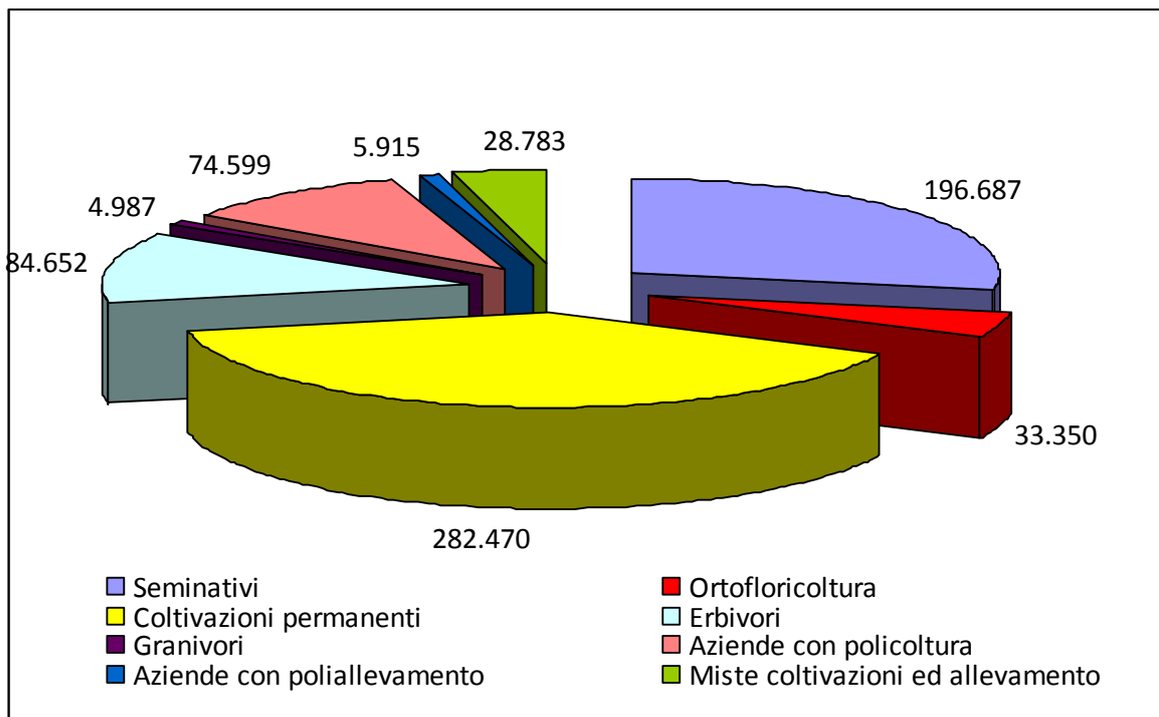
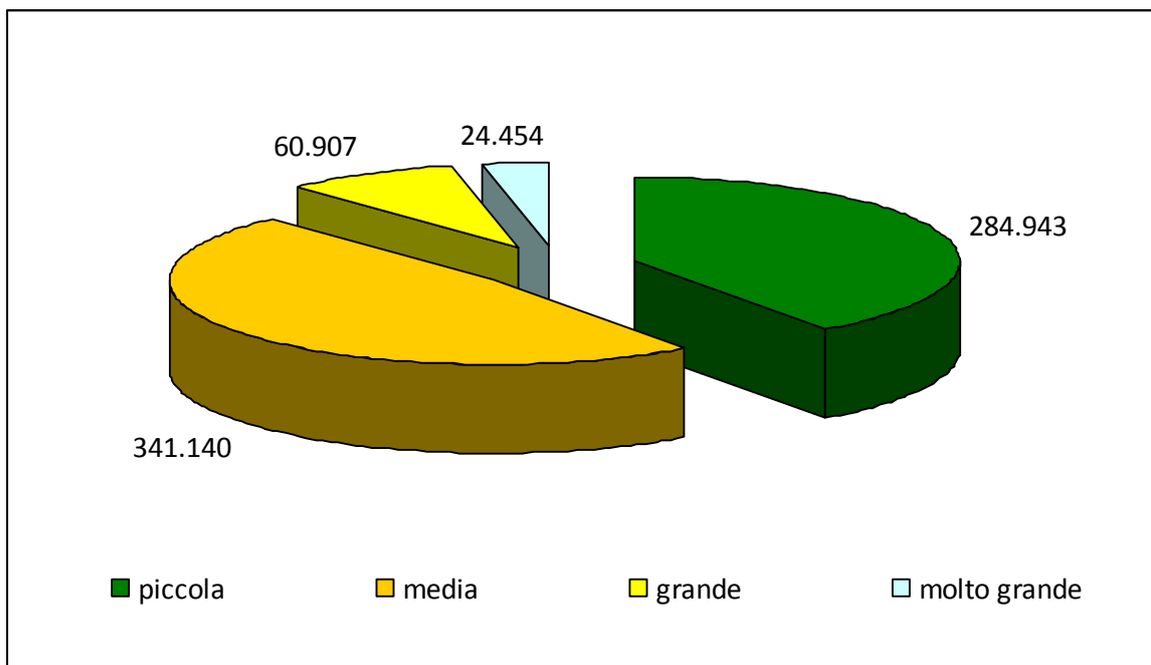


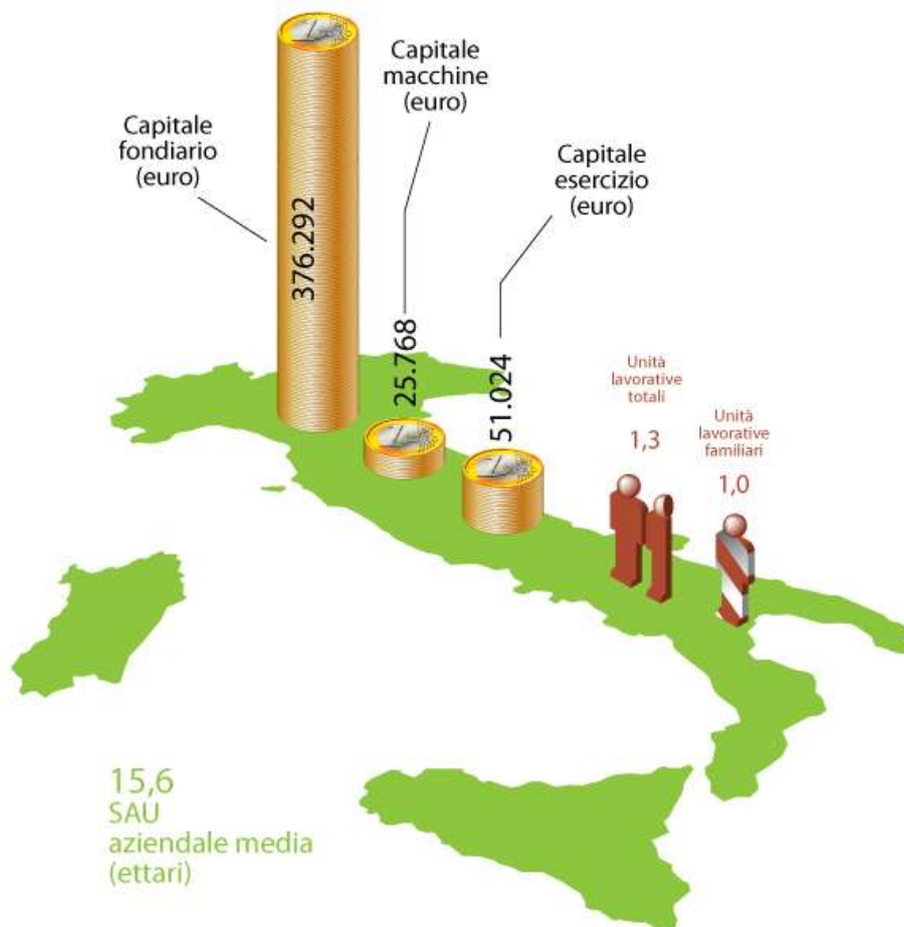
Figura 1.3 Distribuzione delle aziende dell'universo rappresentato per classe dimensionale - RICA 2007



2. Le caratteristiche strutturali

L'azienda agricola media dell'universo rappresentato dalla RICA 2007 è costituita da 15,6 ettari di terra e da un capitale fondiario e macchine del valore rispettivamente di 376.292 e di 25.768 euro; in essa sono impiegate 1,32 unità di lavoro (UL), di cui il 77% di provenienza familiare (anche di seguito, con ULT si indicano le unità lavorative totali e con ULF le sole unità familiari).

Figura 2.1 Dati caratteristici e strutturali delle aziende, medie aziendali universo rappresentato – RICA 2007



Rispetto all'anno precedente aumenta l'impiego dei fattori produttivi lavoro e capitali mentre la terra registra una, seppur minima, variazione negativa dello 0,3%.

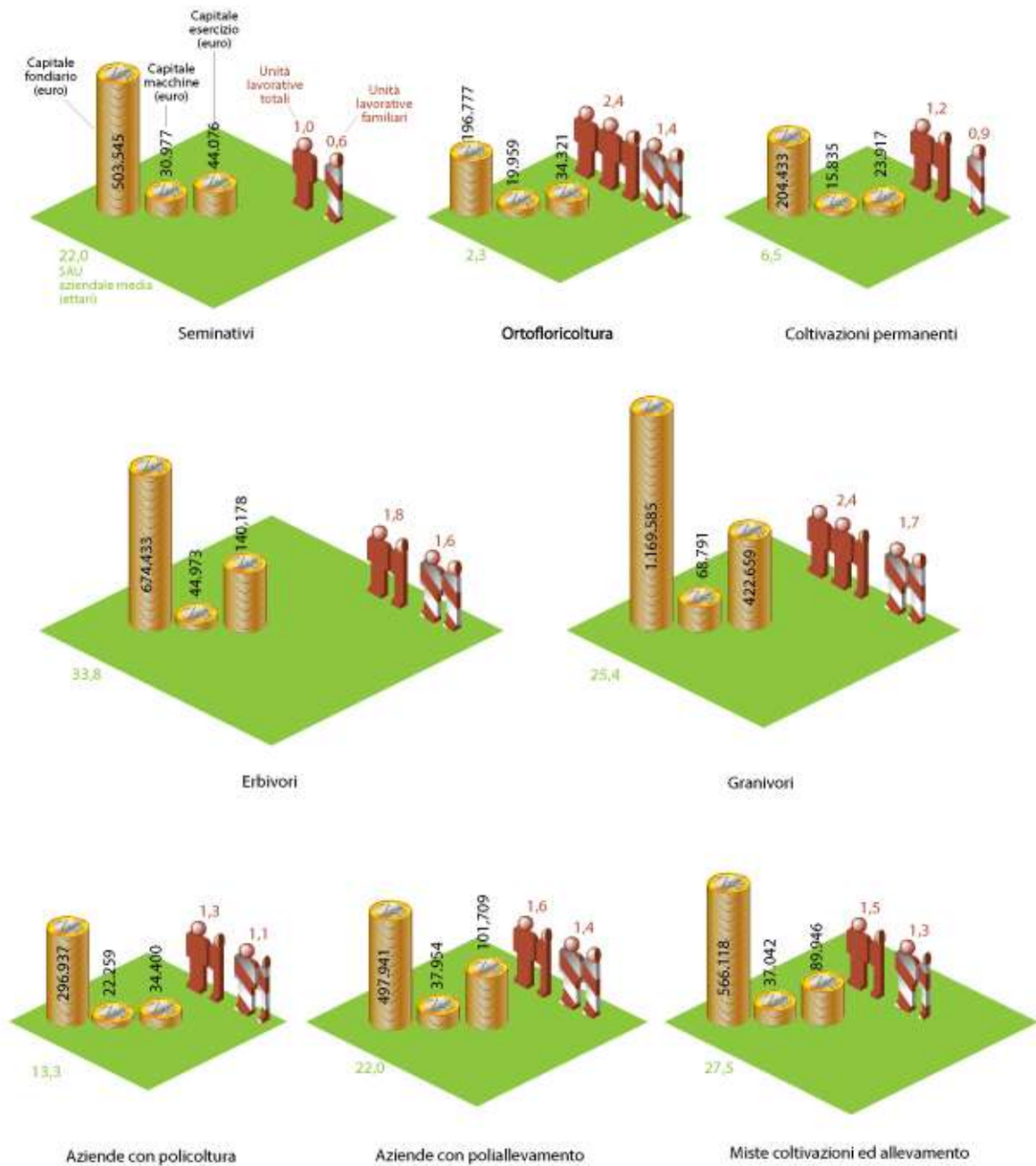
Tabella 2.1 Variazione dei fattori produttivi, medie aziendali 2007 vs 2006

Fattori produttivi	Var %
<i>SAU</i>	-0,27
<i>ULT</i>	1,89
<i>ULF</i>	-2,17
<i>Cap Fondiario</i>	4,47
<i>Cap Macchine</i>	0,68
<i>Cap Esercizio</i>	1,09

Al variare dell'indirizzo produttivo cambiano ovviamente le caratteristiche strutturali delle aziende: le aziende specializzate in allevamenti di erbivori hanno la maglia aziendale più ampia, quasi 33 ettari ad azienda ed impiegano anche una rilevante quantità di manodopera (1,8 UL). Tra gli ordinamenti colturali vegetali i seminativi hanno la maggiore estensione fisica, mediamente poco meno di 22 ettari ad azienda ed il minor impiego di manodopera (1,03 UL).

All'estremo opposto in termini di estensione superficiale si collocano le aziende ortofloricole che, nonostante abbiano la dimensione aziendale minore, poco più di 2 ettari, impiegano una elevata quantità di manodopera (2,4 UL), superate solo dalle aziende specializzate nell'allevamento di granivori. Peraltro, queste ultime si differenziano notevolmente da tutti gli altri indirizzi anche per il maggiore impiego di capitali (sia macchine che fondiario).

Figura 2.2 Dati caratteristici e strutturali delle aziende, medie aziendali per OTE
RICA 2007



RICA FLASH 2007

La caratterizzazione delle principali forme di investimento sulla struttura aziendale può essere valutata dall'analisi di alcuni indici strutturali: il grado di intensità fondiaria, misurato come rapporto tra valore del capitale fondiario (terra più miglioramenti fondiari) su SAU; l'intensità del capitale fondiario per unità di lavoro; il grado di intensità di esercizio, calcolato come rapporto tra valore del capitale di esercizio e le unità di lavoro impiegate ed infine il grado di intensità del capitale macchine, ottenuto rapportando il capitale macchine sulla superficie e sulle unità di lavoro.

In particolare, rapportando il valore del capitale fondiario all'estensione superficiale e alle unità di lavoro impiegate in azienda si ottiene in media un'intensità di capitale fondiario ad ettaro pari a oltre 24.000 euro e ad unità di lavoro di oltre 285.000 euro, in crescita in entrambi i casi rispetto al dato dell'anno precedente.

L'intensità del capitale macchine per unità di lavoro subisce invece nel 2007 una leggera flessione rispetto all'anno precedente, assestandosi intorno ai 19.000 euro per addetto, mentre rimane pressoché stabile per ettaro di superficie (1.647€/ha).

La flessione del capitale macchine per addetto rispetto all'anno precedente è in via prioritaria attribuibile all'aumento della manodopera utilizzata ed anche ad una sostanziale conferma del capitale macchine 2006; quest'ultima occorrenza potrebbe derivare sia dalla crisi economica iniziata nel 2007 che ha comportato un arretramento degli investimenti in macchine e attrezzature, sia dal ritardo nell'attivazione dei bandi nell'ambito dei programmi di sviluppo rurale, che vengono utilizzati di frequente per il rinnovo del parco macchine delle aziende agricole.

Tabella 2.2 Intensità capitale fondiario e macchine, universo rappresentato dalla RICA 2007

Intensità capitale fondiario		Indirizzo produttivo	Intensità capitale macchine	
€/ULT	€/ha		€/ha	€/ULT
487.185	22.906	Seminativi	1.409	29.970
81.340	87.075	Ortofloricoltura	8.832	8.250
173.946	31.479	Coltivazioni permanenti	2.438	13.474
372.153	19.997	Erbivori	1.332	24.797
346.146	46.078	Granivori	2.710	20.359
226.618	22.264	Aziende con policoltura	1.669	16.988
304.161	22.584	Aziende con poliallevamento	1.721	23.184
368.992	20.611	Miste coltivazioni ed allevamento	1.349	24.144
285.429	24.046	Totale	1.647	19.546

In termini di orientamento produttivo le aziende specializzate in seminativi sono quelle in cui è maggiore l'intensità di capitali per unità di lavoro: oltre 487.000 euro/UL di capitale fondiario e circa 30.000 €/UL di capitale macchine, mentre in rapporto alla superficie sono le aziende ortofloricole a registrare i valori più elevati (87.000 euro/ha di capitale fondiario e circa 8.800 euro ad ettaro di capitale macchine), ma come visto in precedenza nel caso delle aziende ortofloricole sugli indicatori ad ettaro incide la ridotta superficie agricola.

È da porre in evidenza come l'intensità di capitali non necessariamente cresca in proporzione alle dimensioni economiche dell'azienda: se all'aumentare della dimensione economica si registrano valori maggiori di capitale fondiario per addetto, che passa dagli oltre 160.000 euro delle aziende di piccole dimensioni ai quasi 483.000 per addetto delle aziende molto grandi, nel caso del capitale macchine per unità di lavoro valori maggiori si registrano nelle aziende grandi rispetto alle aziende molto grandi.

In termini di capitali per unità di superficie è ancor più evidente la non corrispondenza con la classe dimensionale economica: nel caso del capitale macchine, ad esempio, il valore più elevato, superiore ai 1.900 €/ha, è quello delle aziende di minore dimensione e nel caso del capitale fondiario l'intensità ad ettaro è maggiore per le aziende di piccole dimensioni piuttosto che nelle aziende medie.

La variazione rispetto al 2006 del capitale fondiario per unità di superficie si mantiene positiva per tutti gli indirizzi produttivi e per tutte le classi dimensionali, mentre per addetto fa registrare andamenti differenti, che variano dal -13% delle aziende specializzate in granivori al +9% delle aziende specializzate in seminativi e dal +18% delle aziende piccole al -11% delle aziende molto grandi. Le variazioni del capitale macchine, per unità di superficie e di lavoro, sono per lo più di segno negativo o quando positive di ampiezza minima, con alcune eccezioni tra le quali le aziende specializzate in seminativi (+6,4% di €/UL), le aziende di piccole dimensioni (+6,4 €/UL) e le aziende localizzate in Sardegna (+57,6% €/ha).

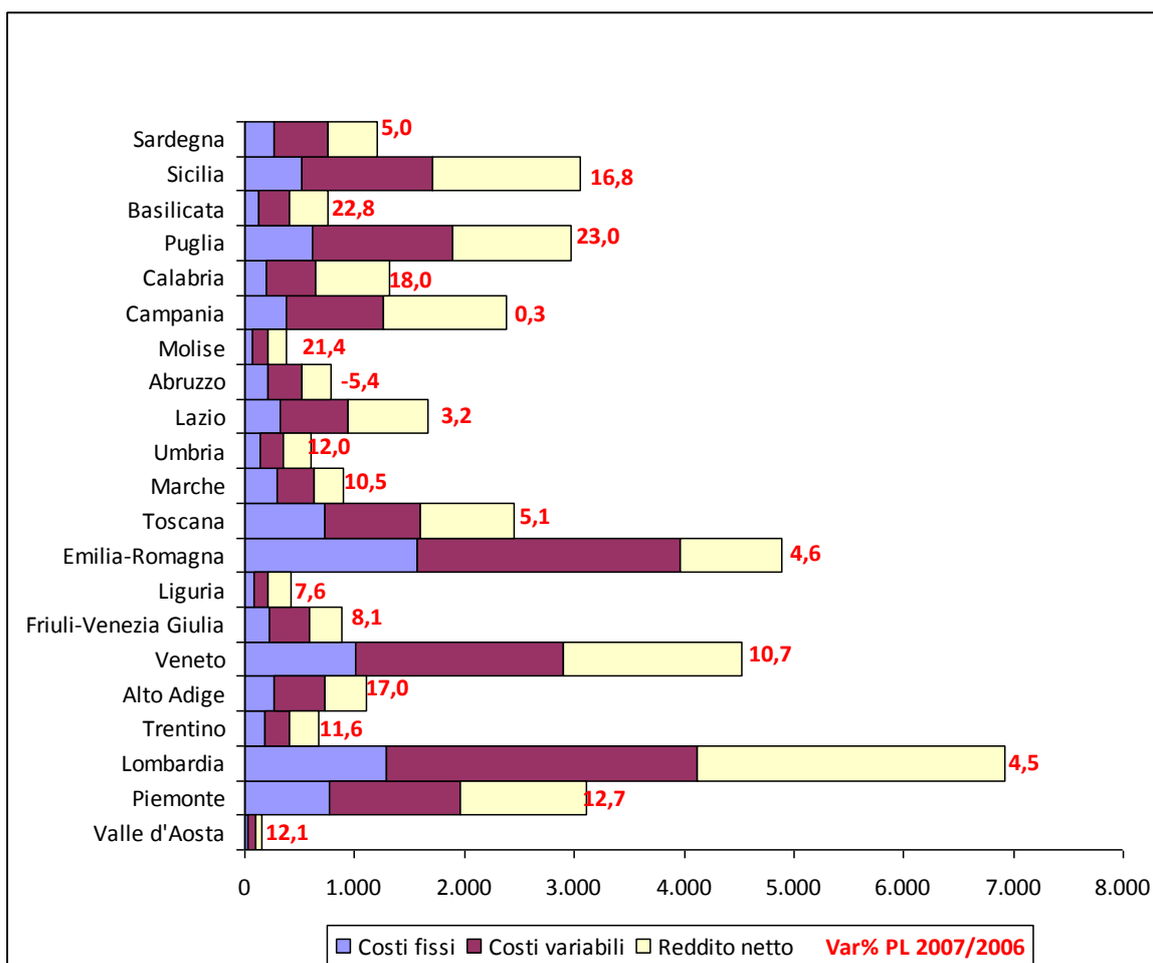
In termini geografici sono le aziende localizzate nelle regioni settentrionali a registrare mediamente i valori più elevati di intensità di capitale fondiario: oltre 30.000 euro ad ettaro e oltre 400.000 euro per unità di lavoro, mentre nelle isole e al sud gli stessi indicatori sono mediamente dimezzati.

Rispetto all'anno precedente l'intensità del capitale fondiario per addetto subisce variazioni negative nelle regioni del mezzogiorno; in particolare in Basilicata, in Sicilia e in Calabria si registrano le diminuzioni maggiori comprese tra il -13 e il -20%. Nel Nord Ovest si registra la più elevata variazione del capitale fondiario sia per addetto che per unità di superficie, in Trentino in particolare tali valori superano il 30%.

3. I principali risultati economici

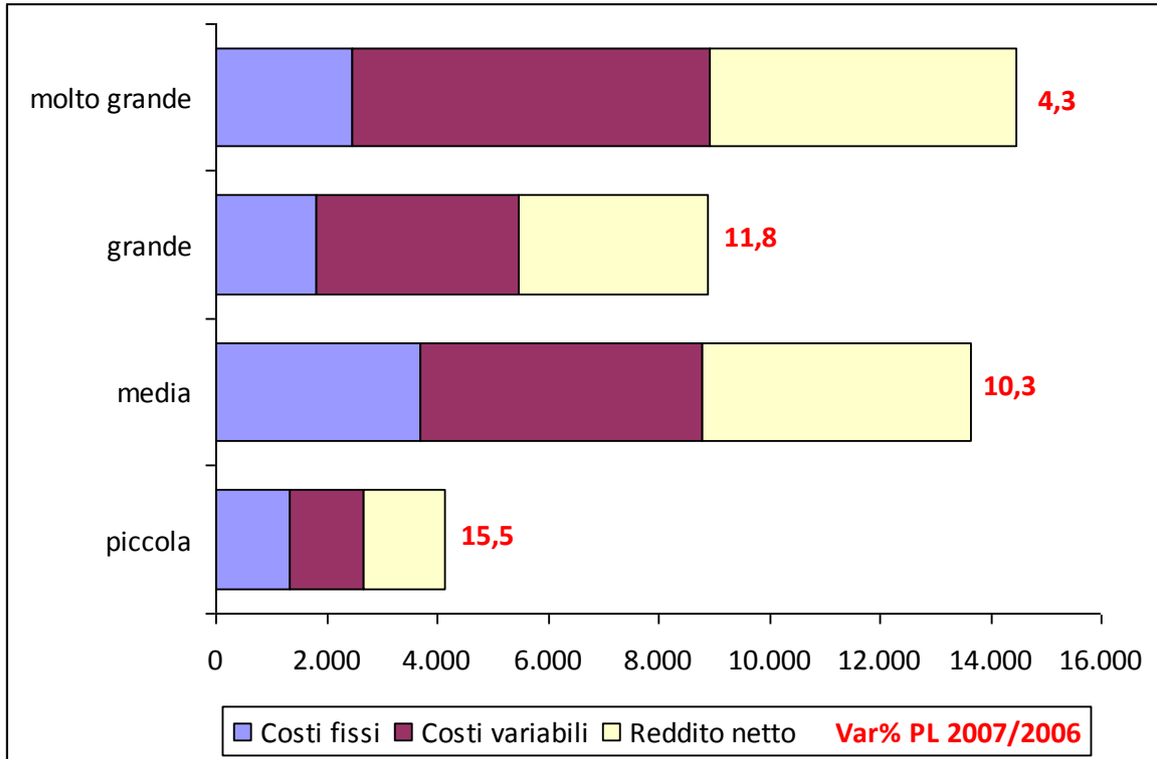
La Produzione Lorda, PL, nazionale stimata per le aziende agricole commerciali italiane è di circa 41 miliardi di euro, da cui si sottraggono circa 26 miliardi di costi totali (di cui circa 17 di costi variabili e circa 9 di fissi) per ottenere un reddito netto, RN, di circa 15 miliardi. Dunque, fatto 100 il valore della produzione, il 23% viene assorbito dai costi fissi, il 40% dai costi variabili e il restante 37% va a remunerare i capitali apportati dall'imprenditore nonché la manodopera familiare.

Figura 3.1 Composizione PL totale per regione (mln euro) e variazioni 2007/2006 (%) – RICA 2007



Circa il 40% della PL totale è prodotta da sole tre regioni (in ordine di rilevanza, Lombardia, Emilia-Romagna e Veneto), mentre le aziende caratterizzate da una piccola dimensione economica ne producono solo il 10% circa.

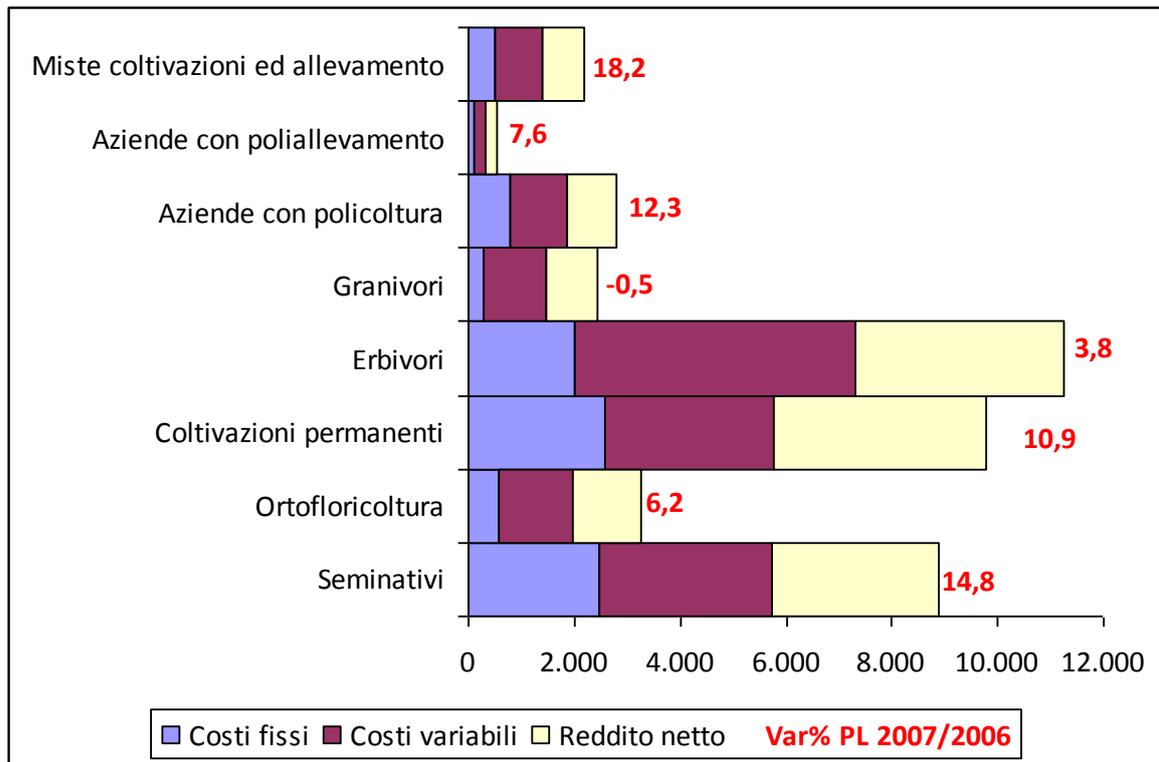
Figura 3.2 Composizione PL totale per classe dimensionale (mln euro) e variazioni 2007/2006 (%) -RICA 2007



Per quanto riguarda gli ordinamenti produttivi, la PL si concentra per più del 70% nelle aziende specializzate in allevamento di erbivori, in coltivazioni permanenti ed in seminativi.

Tuttavia, la PL mediamente prodotta dalle aziende presenti negli OTE coltivazioni permanenti e seminativi è particolarmente bassa, vicina a quella media nazionale, ad indicare che la forte incidenza di queste aziende sul valore della PL nazionale è dovuta alla loro elevata numerosità piuttosto che alla loro elevata produttività. Il valore elevato registrato nel caso dei granivori è dovuto alle connotazioni fortemente industriali che caratterizzano gli allevamenti suinicoli e avicoli italiani.

Figura 3.3 Composizione PL totale per Polo (mln euro) e variazioni 2007/2006 (%) - RICA 2007

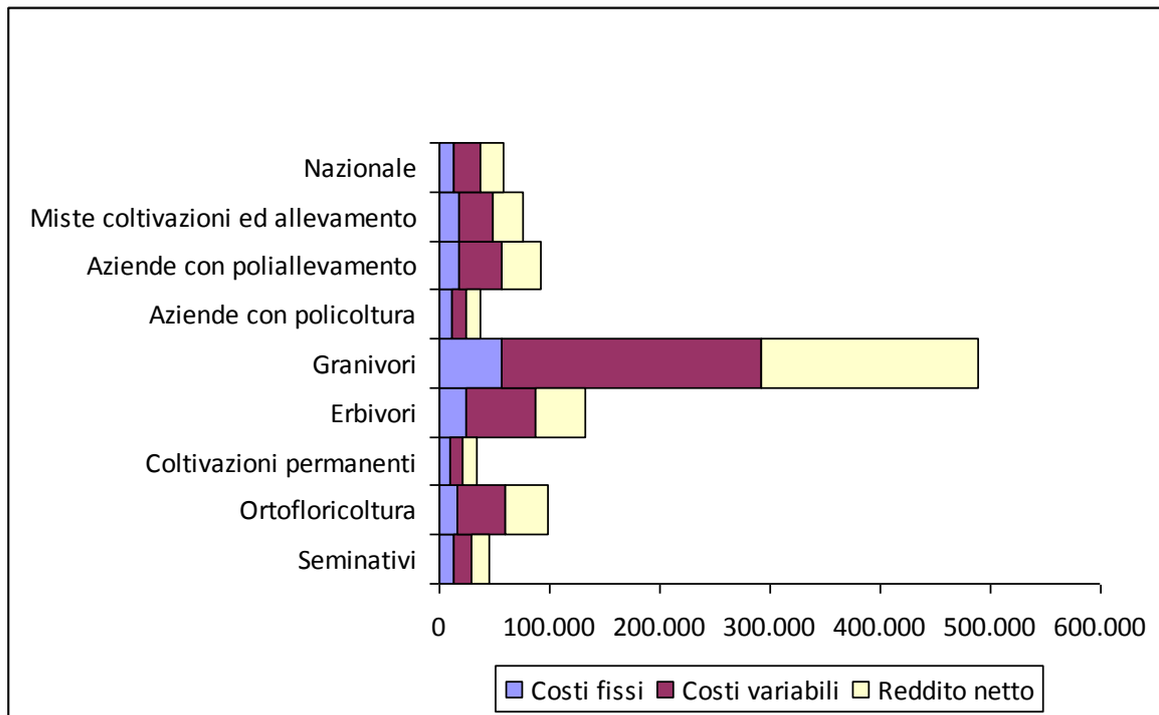


In termini di variazione rispetto all'anno precedente, tutte le regioni, ad eccezione dell'Abruzzo, tutti gli ordinamenti produttivi, con l'unica eccezione dei granivori, e tutte le classi di dimensione economica fanno registrare un aumento della produzione.

Il forte aumento del valore della produzione delle aziende appartenenti all'ordinamento seminativi è dovuto sia all'aumento dei prezzi dei cereali (mentre la quantità prodotta di cereali è rimasta all'incirca invariata rispetto all'anno precedente), che a quello delle colture oleaginose; tuttavia, le produzioni fisiche delle principali colture oleaginose nel nostro paese hanno registrato andamenti diversificati; la produzione della soia, in particolare, è molto diminuita, quella del girasole è stata in leggero calo e quella della colza è notevolmente aumentata. L'aumento per l'OTE coltivazioni permanenti è invece determinato dal comparto frutticolo, in particolare dal generalizzato aumento dei prezzi della frutta fresca, con un conseguente aumento del valore della produzione soprattutto per mele e pesche (mentre il valore della produzione vitivinicola, olivicola e agrumicola, appartenenti al medesimo OTE, è diminuito).

La leggera diminuzione del valore della produzione per l'OTE granivori, invece, è probabilmente da attribuire al comparto suinicolo, che nel 2007 ha visto una diminuzione dei prezzi alla produzione per la carne suina; il settore avicolo, che appartiene al medesimo orientamento, invece, dopo la crisi dovuta all'influenza aviaria dei precedenti due anni, ha registrato un aumento sia delle quantità prodotte che delle quotazioni.

Figura 3.4 Composizione PL media aziendale per Polo (euro) - RICA 2007



L'analisi della produttività media del fattore terra evidenzia che le migliori performance sono quelle conseguite dalle aziende appartenenti agli OTE ortofloricoltura (43 mila euro di produzione ad ettaro) e granivori (19 mila euro/ha), che sono anche gli OTE con la percentuale più alta della PL destinata a remunerare i fattori produttivi apportati dall'imprenditore e dalla sua famiglia (reddito netto).

La produttività media dell'impiego di manodopera familiare, invece, registra il valore più alto nell'OTE granivori (i rapporti percentuali RN/PL, ovviamente, restano invariati), sebbene in questo OTE la manodopera familiare rappresenti solo il 50% circa di quella totale. Tuttavia, la produttività dell'OTE granivori resta elevata anche se calcolata sul totale della manodopera impiegata (ben 145 mila euro circa di produzione per unità di lavoro).

Figura 3.5 PL per unità di superficie (euro/ha) e per unità di lavoro familiare (euro/ULF) per Polo e rapporto RN/PL (%) - RICA 2007

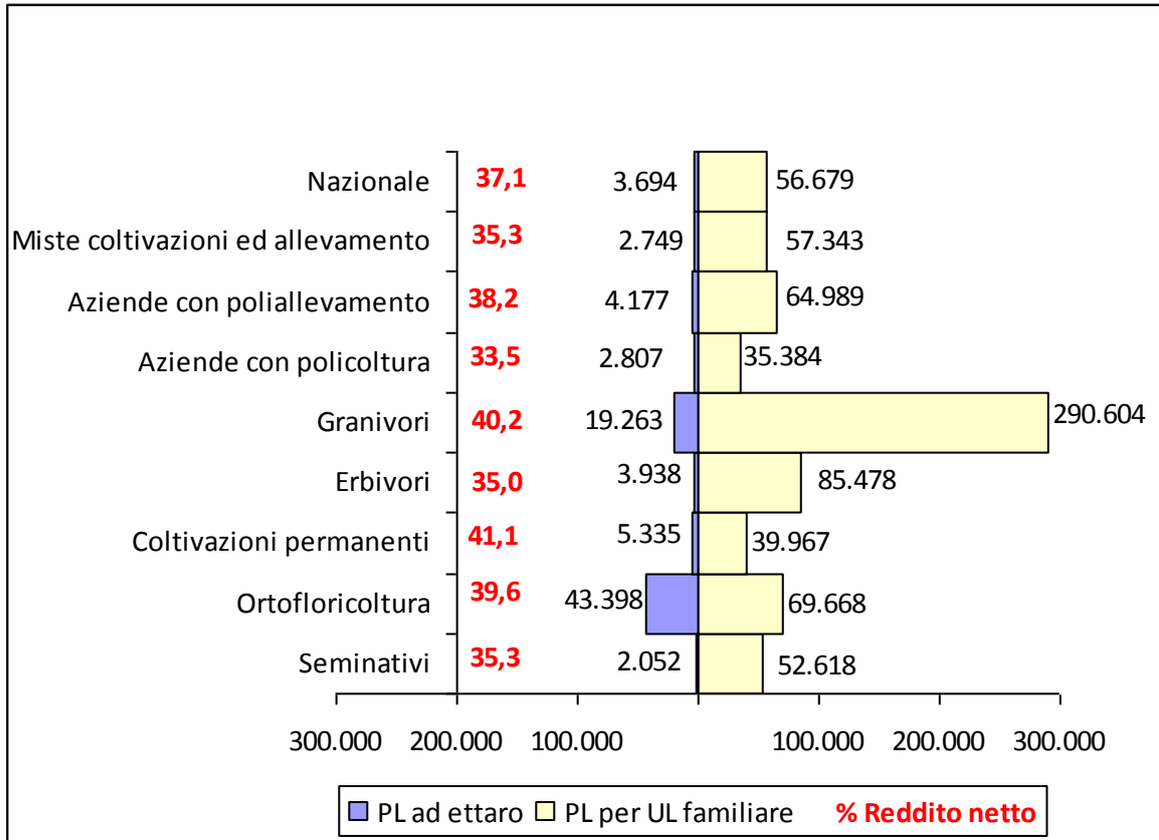
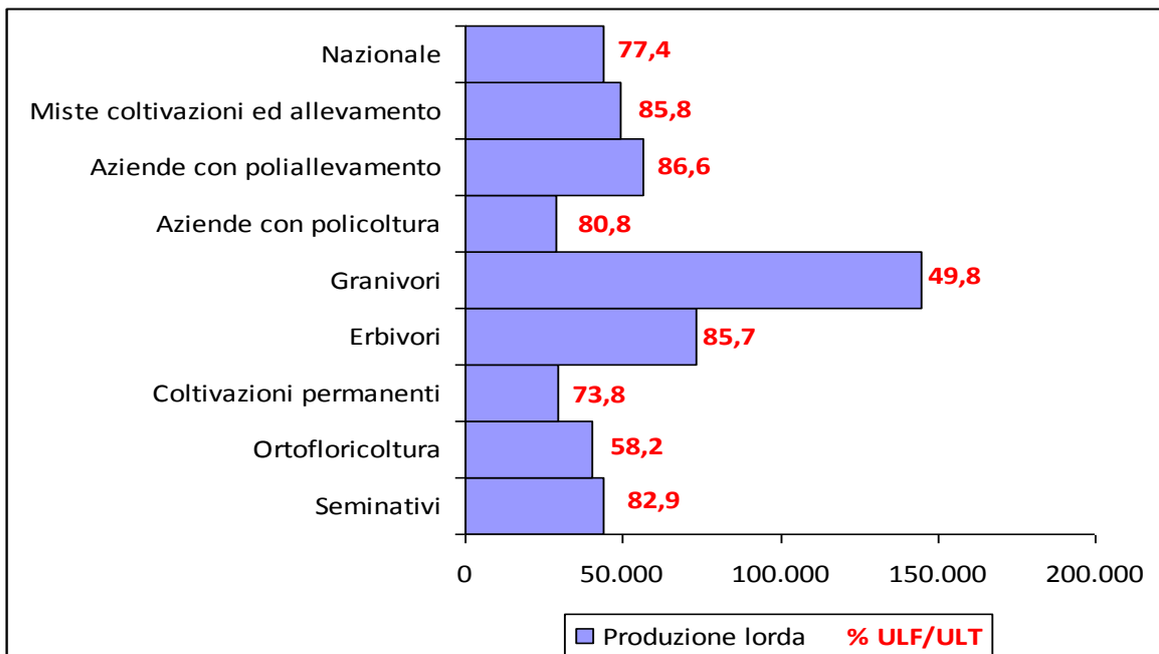


Figura 3.6 PL per unità di lavoro totali per Polo (euro/ULT) e rapporto ULF/ULT (%) - RICA 2007



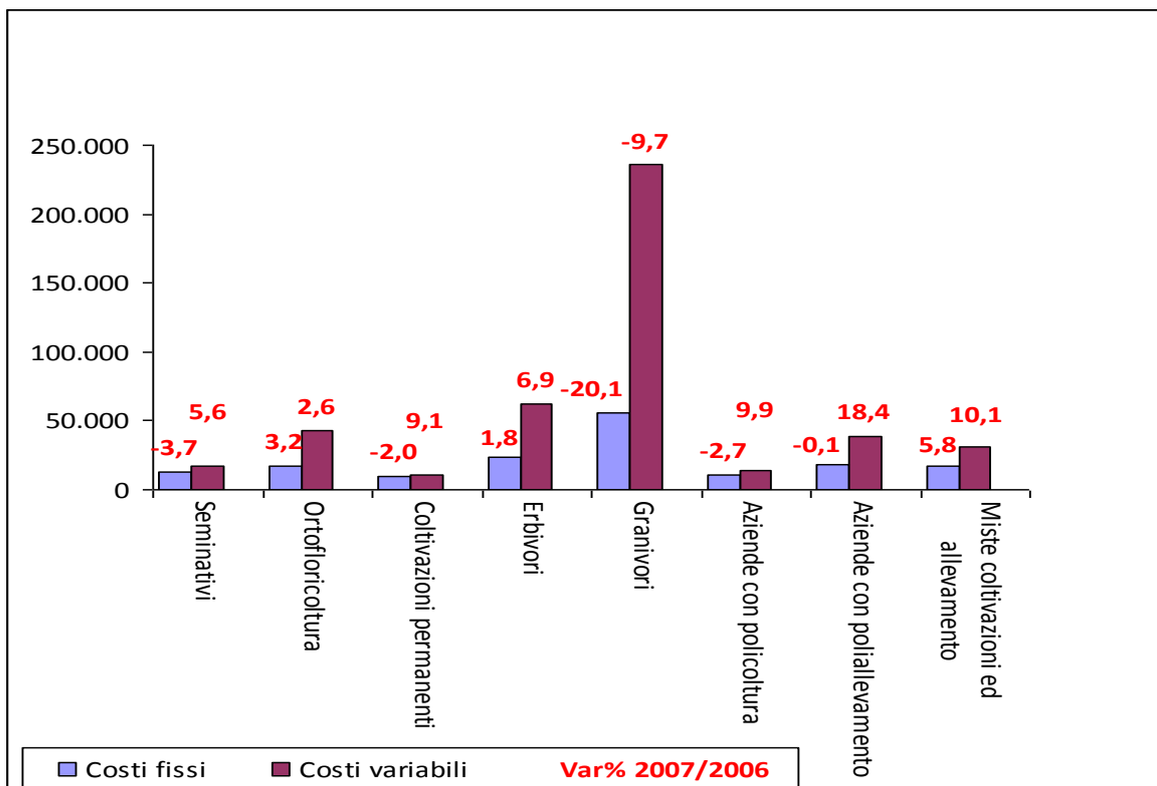
4. I costi sostenuti

Mediamente i costi fissi³ sostenuti dalle aziende dell'universo rappresentato dalla Rica nel 2007 sono pari a circa 13.000 euro, lievemente in calo rispetto all'anno precedente (-1,8%), a differenza della media dei costi variabili⁴ che, con un valore nazionale di 23.000 euro, registrano un incremento del 5,6% rispetto al 2006, da attribuire prevalentemente all'aumento dei costi che si è registrato per i mezzi tecnici.

Entrambi i costi, fissi e variabili, segnano valori superiori alla media nazionale nelle aziende localizzate al nord, in quelle specializzate nell'allevamento di erbivori e di granivori e naturalmente in quelle di dimensioni più grandi. Gli elevati valori segnati dalle aziende a vocazione zootecnica, localizzate principalmente al nord, dove sono anche localizzate le più grandi realtà produttive, sono da attribuire sia ad un maggiore impiego di fattori, ad esempio spese per l'acquisto di mangime, sia ad un più elevato impiego di strutture per l'attività produttiva che si traduce in maggiori costi per l'ammortamento delle spese di impianti e fabbricati.

Rispetto al 2006 le aziende specializzate in granivori, caratterizzate da una grande dimensione economica e localizzate prevalentemente al nord-est sono quelle che hanno registrato la maggiore flessione di costi fissi e variabili, mentre le aziende localizzate nelle isole vedono un maggiore incremento dei costi variabili.

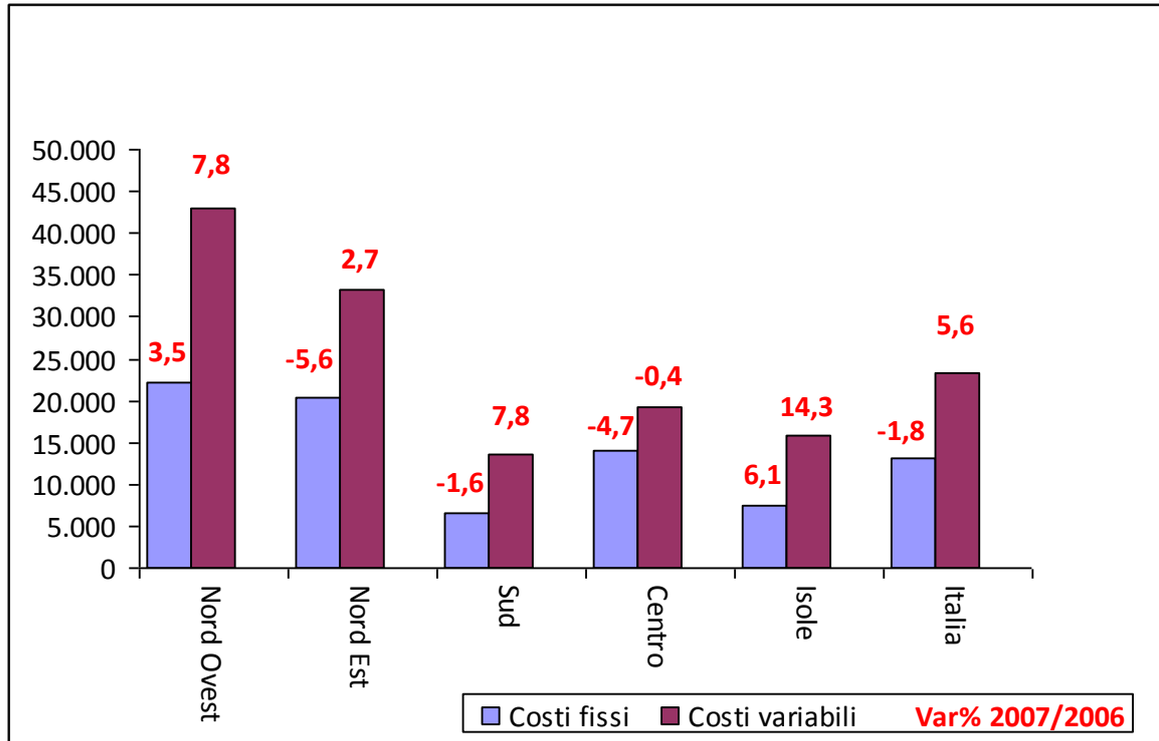
Figura 4.1 Costi sostenuti dalle aziende per Polo (euro) e variazione % rispetto all'anno precedente - RICA 2007



³ I costi fissi sono costituiti dai costi sostenuti per la manodopera a tempo indeterminato, spese generali e fondiarie, ammortamenti, debiti.

⁴ I costi variabili sono costituiti dai costi sostenuti per la manodopera avventizia, spese specifiche per colture e allevamenti e spese specifiche per la meccanizzazione.

Figura 4.2 Costi sostenuti dalle aziende per circoscrizione (euro) e variazione % rispetto all'anno precedente - RICA 2007

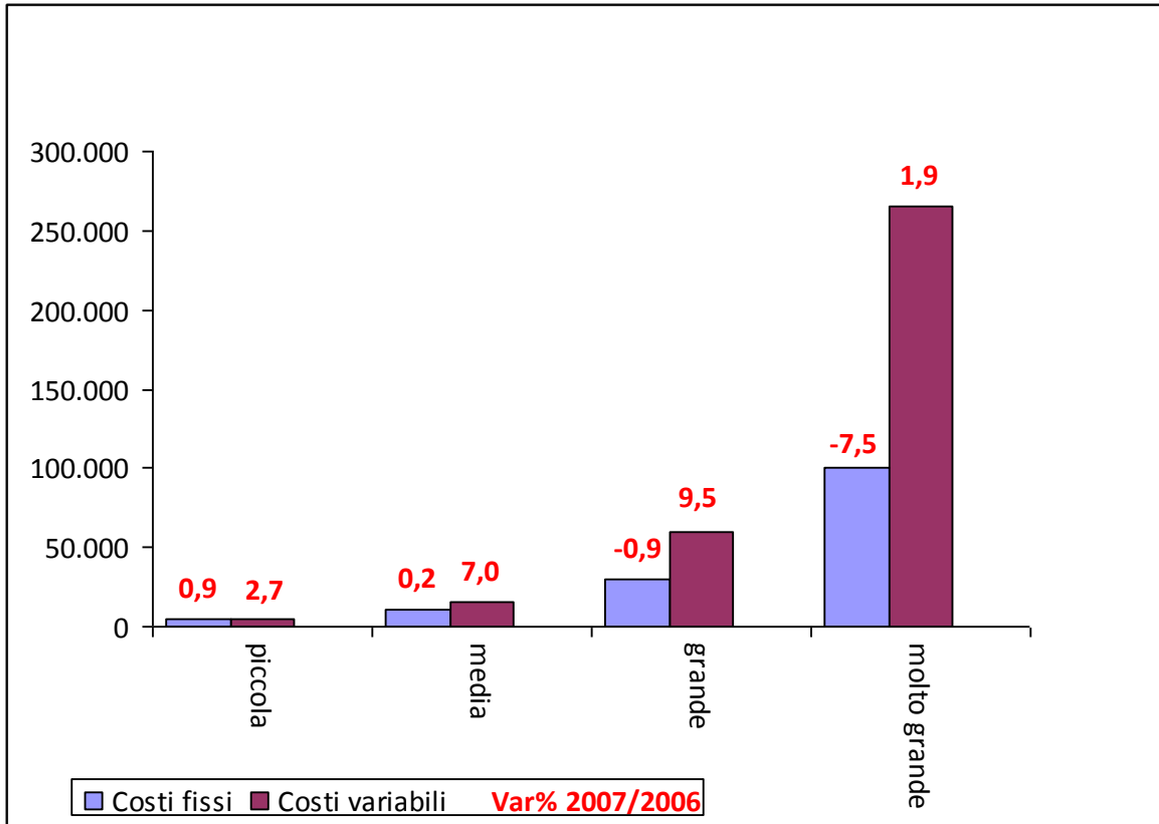


A livello nazionale i costi fissi rappresentano il 36% dei costi totali e tale incidenza risulta in flessione del 4,5% rispetto al 2006. Differentemente, i costi variabili, con un peso quindi del 64% sui costi totali, costituiscono la quota maggiore della spesa sostenuta dalle aziende agricole e hanno registrato un incremento del 2,7%.

Sia la flessione dell'incidenza dei costi fissi su quelli totali che l'incremento dei costi variabili su quelli totali ha coinvolto quasi tutto il territorio nazionale, tutti i settori produttivi e tutte le classi di dimensione economica.

Dal grafico seguente si nota una incidenza dei costi fissi inversamente proporzionale alla dimensione economica aziendale, che riflette la difficoltà strutturale delle piccole e medie imprese rispetto e quelle di maggiori dimensioni che hanno una più ampia capacità di contenere il costo della struttura produttiva aziendale.

Figura 4.3 Costi sostenuti dalle aziende per classe dimensionale (euro) e variazione % rispetto all'anno precedente - RICA 2007



Riguardo ai costi totali aziendali per ettaro di superficie investita si osserva che questi ammontano mediamente a 3.222 euro e sono in crescita rispetto al 2006 nella maggior parte del territorio, in tutti gli ordinamenti produttivi, ad eccezione del comparto dei granivori come è stato già evidenziato, e in tutte le classi di dimensione economica. Valori ben superiori alla media nazionale si registrano negli ordinamenti produttivi dei granivori e nell'ortofloricoltura, dato da interpretare opportunamente in quanto il comparto dei granivori è rappresentato da aziende di grandi dimensioni produttive mentre il settore ortofloricolo è caratterizzato da una superficie investita di ridotte dimensioni.

Figura 4.4 Costi totali per unità di superficie per Polo (euro/ha) - RICA 2007

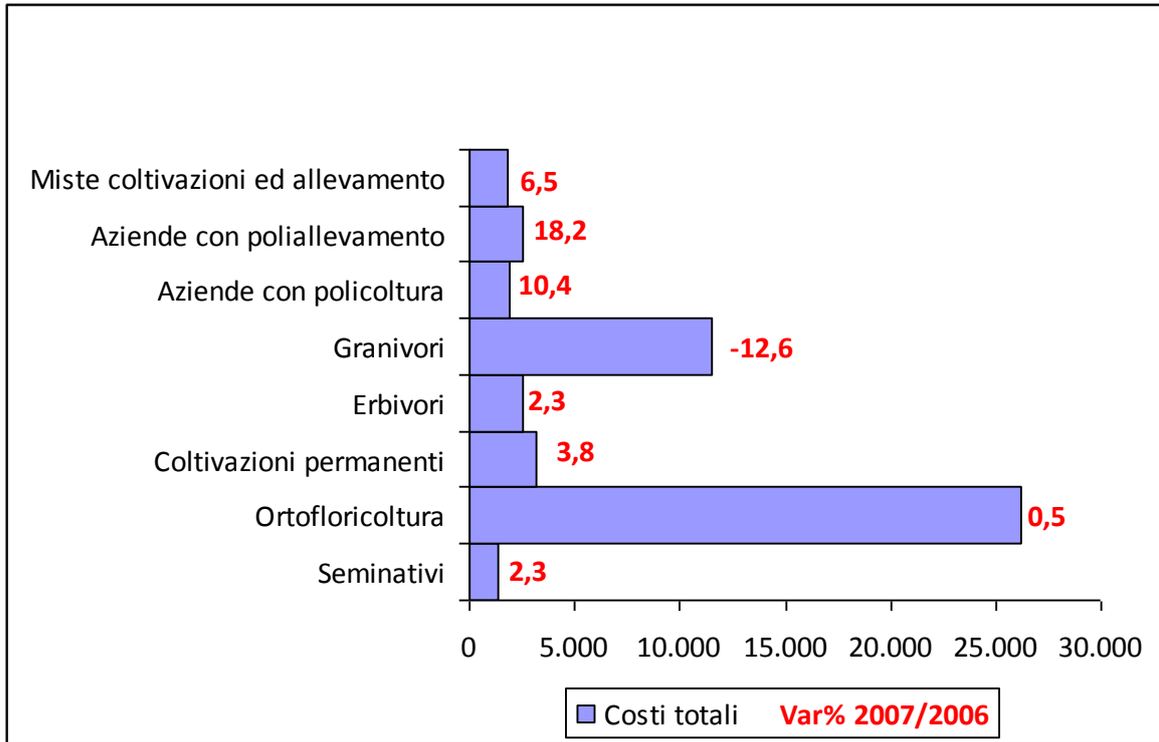
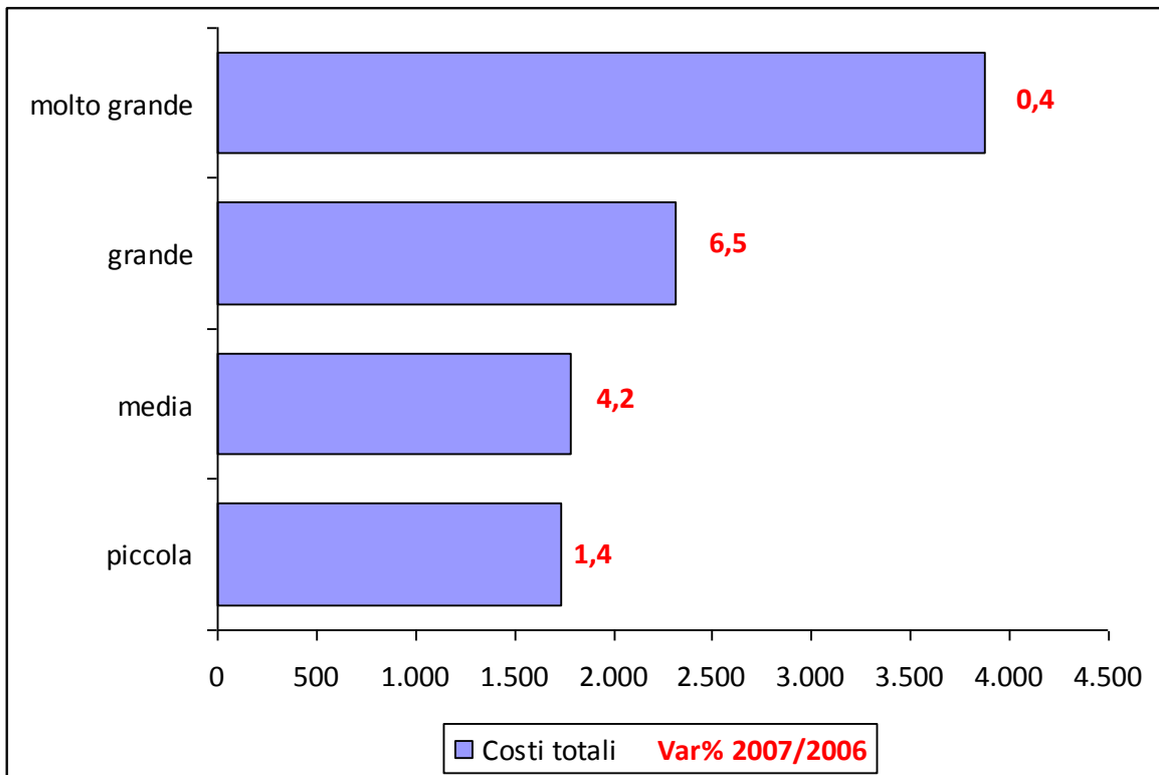


Figura 4.5 Costi totali per unità di superficie per classe dimensionale (euro/ha) - RICA 2007



5. Gli investimenti

Secondo le stime Rica, a livello nazionale, gli investimenti fondiari⁵ nel 2007 hanno registrato un valore medio aziendale di 49.301 euro e un valore complessivo di 35 miliardi di euro, segnando un lieve incremento rispetto a quelli del 2006 (rispettivamente +2,5%, +2,0%), pur presentando una variabilità a livello territoriale.

In tutti gli ordinamenti produttivi gli investimenti fondiari mostrano un segno positivo rispetto al 2006, con l'eccezione del comparto dei granivori, settore che però registra anche valori medi aziendali più alti rispetto agli altri ordinamenti produttivi, risultato dovuto sia alla presenza di grandi realtà aziendali, sia in particolare ad una maggiore necessità di strutture per l'attività produttiva. Valori inferiori alla media nazionale si registrano per i seminativi, settore caratterizzato dall'assenza di piantagioni, da minore ricoveri per animali e da una minore dotazione di fabbricati (es. magazzini di stoccaggio).

Tabella 5.1 Investimenti fondiari, medi e su SAU (euro), e variazione 07/06 (%)

Investimenti Fondiari/Sau		Indirizzo produttivo	Investimenti fondiari medi	
Var% 07/06	Valore		Valore	Var% 07/06
2,0	1.390	Seminativi	30.551	1,1
-0,3	30.946	Ortofloricoltura	69.934	2,0
2,4	6.853	Coltivazioni permanenti	44.507	2,4
-2,0	2.575	Erbivori	86.916	1,0
-6,2	9.018	Granivori	228.897	-5,5
8,4	3.380	Aziende con policoltura	45.079	2,3
20,2	3.426	Aziende con poliallevamento	75.533	13,8
9,4	2.344	Miste coltivazioni ed allevamento	64.372	11,5
2,3	3.150	Totale	49.301	2,02

L'intensità degli investimenti fondiari per ettaro di superficie, a livello nazionale, risulta di 3.150 euro/ha, in crescita del 2,3% rispetto al 2006. In relazione agli ordinamenti produttivi le aziende ortofloricole spiccano per intensità di investimenti, dato da valutare opportunamente per la ridotta superficie agricola che caratterizza il comparto. Differentemente il valore degli investimenti per ettaro è abbastanza omogeneo tra le classi di dimensione economica, anche se i dati segnalano come siano le aziende più piccole ad avere un valore superiore a quello nazionale. In relazione a valori medi aziendali degli investimenti si osserva una crescita maggiore delle piccole e medie aziende, risultato che potrebbe testimoniare un impegno alla competitività di queste ultime.

⁵ Gli investimenti fondiari si riferiscono al valore attuale ad inizio esercizio contabile di piantagioni, fabbricati e manufatti.

Tabella 5.1 Investimenti fondiari, medi e su SAU (euro), e variazione 07/06 (%)

Investimenti Fondiari/Sau		Classe di dimensione economica	Investimenti fondiari medi	
Var% 07/06	Valore		Valore	Var% 07/06
3,3	3.966	piccola	21.394	3,7
3,1	3.084	media	44.576	3,0
-1,1	2.847	grande	110.288	-1,7
2,9	3.058	molto grande	288.491	1,6
2,3	3.150	Totale	49.301	2,02

Dall'esame dei dati Rica risulta che circa un 20% delle aziende realizzano, nel corso dell'esercizio contabile, nuovi investimenti⁶, che rappresenta un valore assolutamente significativo in un'epoca di sostanziale ristagno del settore. Nel 2007 il valore medio aziendale per i nuovi investimenti, relativo alle sole aziende che hanno effettuato investimenti nell'anno, risulta di circa 20.000 euro, in flessione di circa il 10% rispetto al 2006, riflettendo pienamente la crisi economica che ormai va avanti da tempo.

La flessione interessa quasi tutti gli ordinamenti produttivi, ad eccezione dei seminativi e delle colture permanenti, dove nuovi investimenti potrebbero essere stati agevolati dall'approvazione di alcune OCM, come per esempio quella del vino che ha sostenuto il reimpianto dei vigneti. A parte le grandi aziende, che mostrano un minimo incremento, la flessione riguarda tutte le altre classi di dimensione economica. A livello territoriale si nota una certa variabilità, in particolare sono le regioni del nord a registrare un calo rispetto all'anno precedente.

Nel 2007 valori superiori alla media nazionale si registrano nelle aziende localizzate al nord e nelle aziende a vocazione zootecnica, queste ultime presumibilmente per l'esigenza di rinnovare il capitale del bestiame nonché il parco macchine per l'adeguamento alle normative sempre più stringenti del settore. Mentre, come prevedibile per capacità di spesa, i nuovi investimenti sono direttamente proporzionali alla dimensione economica aziendale.

⁶ I nuovi investimenti riguardano gli acquisti, i miglioramenti, le manutenzioni effettuati nel corso dell'anno corrente per terreni agricoli e forestali, piantagioni, fabbricati e manufatti, macchine e attrezzi, bestiame (a lordo degli ammortamenti).

Figura 5.1 Nuovi investimenti per regione (euro) –RICA 2007

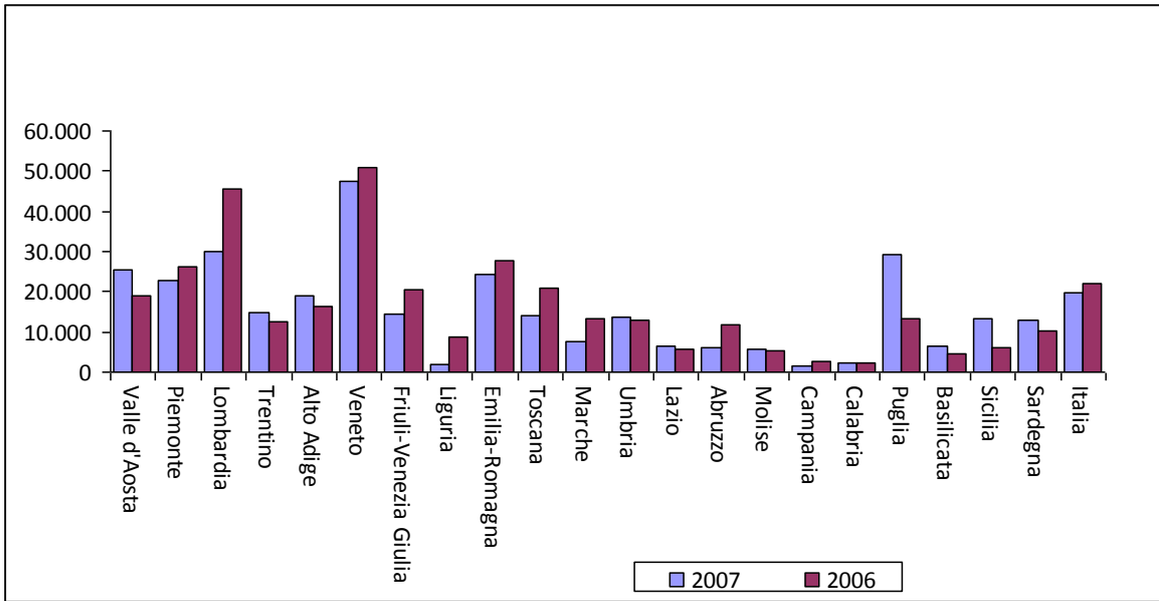


Figura 5.2 Nuovi investimenti per Polo (euro) – RICA 2007

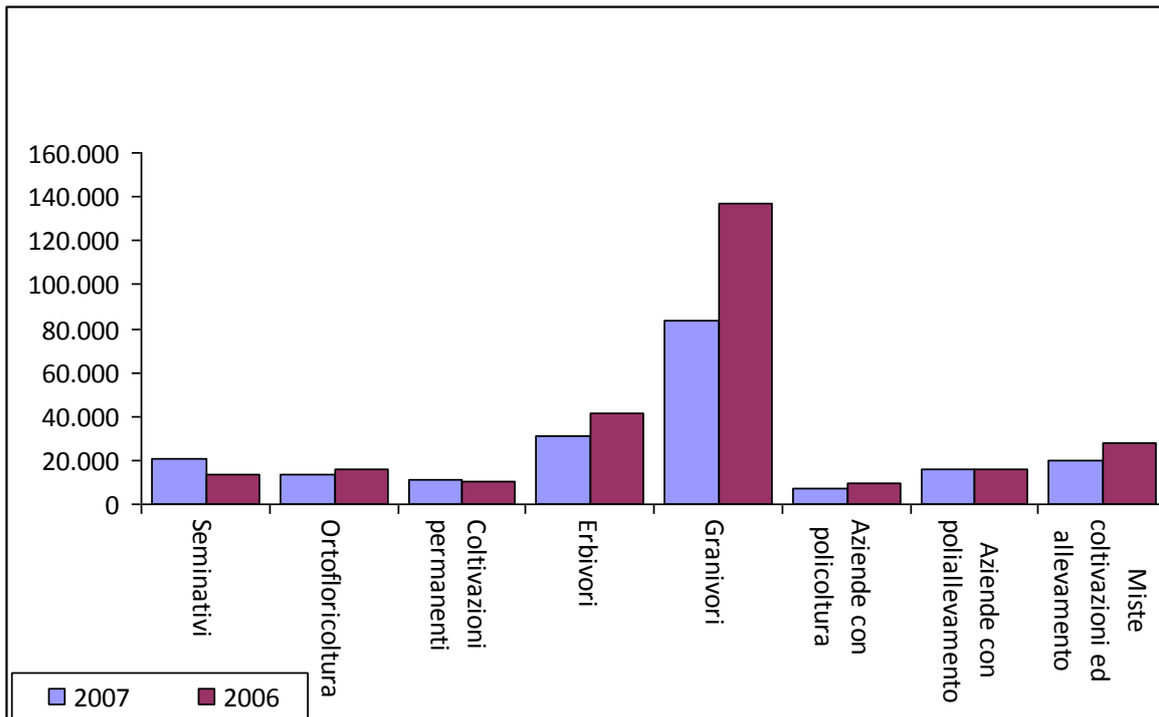
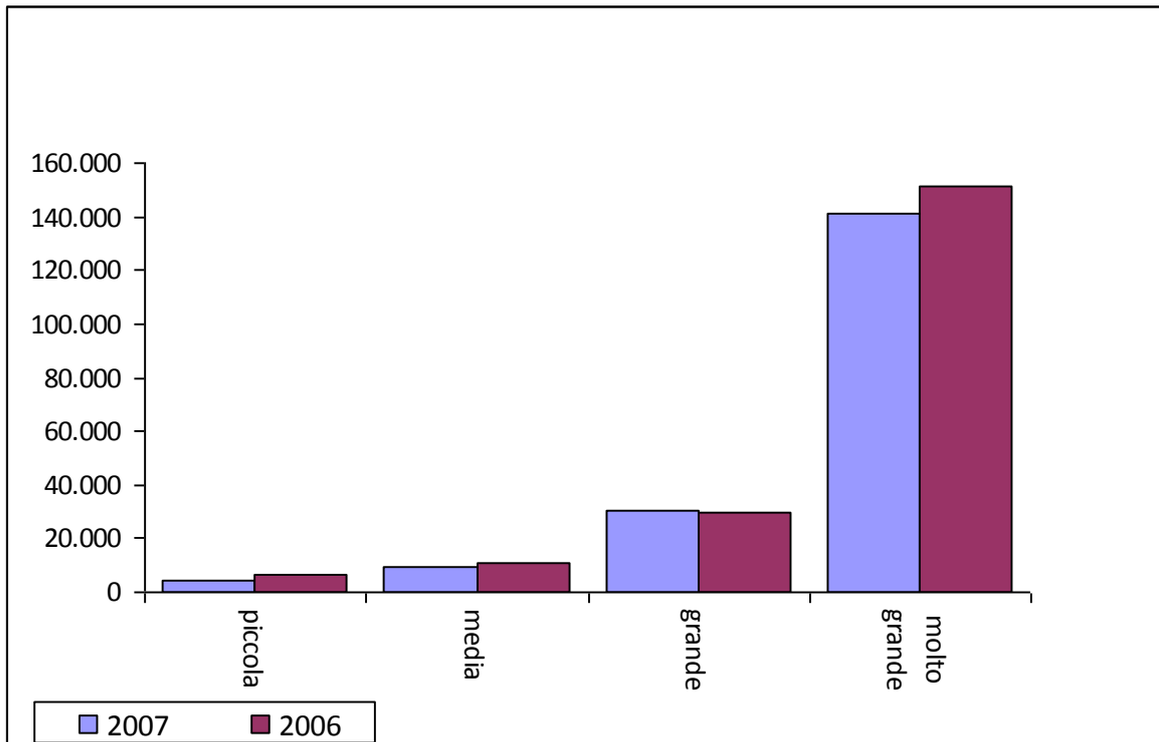


Figura 5.3 Nuovi investimenti per classe dimensionale (euro) – RICA 2007



Appendice

Nella prima parte della presente appendice si riportano le medie aziendali delle più importanti variabili strutturali ed economiche, visualizzate in funzione dei principali ordinamenti produttivi e di ciascuna regione. Nella seconda parte si riportano i principali indicatori strutturali ed economici.

In entrambi i casi i dati si riferiscono all'universo rappresentato dalla RICA 2007 e le variazioni percentuali sono calcolate rispetto al dato relativo all'universo rappresentato dalla RICA 2006.

Tabella A.1 Variabili strutturali - Medie aziendali universo rappresentato dalla RICA 2007 e variazioni rispetto al 2006

Regione	Polo	Nr aziende	Var %	Superficie agricola utilizzata	Var %	Unità bestiame adulto	Var %	Reddito lordo standard	Var %
Valle d'aosta	coltivazioni permanenti	179	-6	3	-23	0,1	-71	10.236	-7
Valle d'aosta	erbivori	1.169	-1	97	22	11,3	18	16.160	8
Piemonte	seminativi (incluse COP)	14.733	0	26	2	0,1	81	32.722	3
Piemonte	ortofloricoltura	910	1	4	58	0,0		37.576	9
Piemonte	coltivazioni permanenti	15.306	0	6	3	0,0	42	21.552	3
Piemonte	erbivori	6.645	-6	42	2	3,4	2	54.889	5
Piemonte	granivori	706	-11	22	6	23,6	1	186.486	8
Piemonte	policoltura	4.537	0	12	2	0,1	-42	19.931	0
Piemonte	poliallevamento	600	42	15	-28	1,6	-14	37.785	-3
Piemonte	misto coltivazioni e allevamenti	3.984	0	23	21	1,8	15	37.722	14
Lombardia	seminativi (incluse COP)	17.546	0	26	4	0,0	-24	37.594	1
Lombardia	ortofloricoltura	1.061	0	4	92	0,0	13	43.057	2
Lombardia	coltivazioni permanenti	4.240	1	5	-6	0,0	78	35.068	0
Lombardia	erbivori	10.902	1	40	16	3,2	-2	117.055	1
Lombardia	granivori	1.465	0	44	3	51,8	2	430.020	-3
Lombardia	policoltura	1.012	-30	22	21	0,2	131	44.355	32
Lombardia	poliallevamento	284	15	52	-18	18,5	-29	301.941	32
Lombardia	misto coltivazioni e allevamenti	2.110	0	34	-2	1,7	8	67.016	4
Trentino	coltivazioni permanenti	8.683	0	3	-5	0,0	-34	25.749	0
Trentino	erbivori	995	-16	63	17	2,7	-9	48.551	26
Trentino	vitivinicoltura	2423	0	3	13	0,0		18.342	1
Trentino	frutticoltura	5466	0	3	-7	0,0	-62	28.299	1
Alto Adige	coltivazioni permanenti	7.172	3	3	-11	0,0	28	37.018	1
Alto Adige	erbivori	6.549	-2	16	5	0,3	18	18.120	4
Alto Adige	frutticoltura	5673	0	3	-9	0,0	41	39.964	1
Veneto	seminativi (incluse COP)	26.803	0	15	4	0,1	13	23.416	0
Veneto	ortofloricoltura	2.204	0	3	-9	0,0		73.045	3
Veneto	coltivazioni permanenti	14.917	5	6	1	0,0	-89	28.138	-1
Veneto	granivori	954	0	15	25	24,3	-7	164.617	3
Veneto	policoltura	6.866	0	11	-7	0,1	29	26.742	-4
Veneto	misto coltivazioni e allevamenti	2.935	0	17	-27	3,0	3	41.375	-12
Friuli VG	seminativi (incluse COP)	7.187	0	15	1	0,0	5	17.493	-1
Friuli VG	coltivazioni permanenti	1.986	0	12	-8	0,0	81	69.446	1
Friuli VG	erbivori	1.246	13	24	-13	4,2	-28	51.761	-5
Friuli VG	granivori	176	0	19	41	66,1	1	189.327	8
Friuli VG	policoltura	1.507	0	14	-10	0,1	-40	25.600	-10
Liguria	seminativi (incluse COP)	464		7	9	0,0	34	12.687	7
Liguria	ortofloricoltura	5.635		1	-1	0,0	-11	40.707	0
Liguria	coltivazioni permanenti	2.504		2	4	0,0	12	11.515	3
Liguria	erbivori	486		20	-15	1,0	-20	15.389	14
Liguria	policoltura	926		3	7	0,0	-4	11.982	2

Tabella A.1 (segue) Variabili strutturali - Medie aziendali universo rappresentato dalla RICA 2007 e variazioni rispetto al 2006

Regione	Polo	Nr aziende	Var %	Superficie agricola utilizzata	Var %	Unità bestiame adulto	Var %	Reddito lordo standard	Var %
Emilia Romagna	seminativi (incluse COP)	20.616	0	25	-14	0,0	-83	33.320	-12
Emilia Romagna	ortofloricoltura	1.013	0	6	5	0,0	-83	74.607	4
Emilia Romagna	coltivazioni permanenti	19.857	0	8	7	0,0	-47	31.387	2
Emilia Romagna	granivori	580	-3	20	-30	38,7	-76	378.147	-38
Emilia Romagna	policoltura	7.801	0	16	-11	0,0	-63	35.655	7
Emilia Romagna	misto coltivazioni e allevamenti	1.629	0	41	14	2,5	16	71.866	31
Emilia Romagna	bovini da latte	6316	0	37	-22	2,8	-18	102.151	-1
Emilia Romagna	erbivori da carne e misti carne e latte	1402	15	26	-48	8,2	-45	45.608	-27
Toscana	seminativi (incluse COP)	9.326	0	42	12	0,0	29	31.833	5
Toscana	ortofloricoltura	2.041	0	3	-2	0,0	102	60.216	0
Toscana	coltivazioni permanenti	14.972	6	11	-10	0,0	-67	29.261	-7
Toscana	erbivori	1.593	-3	33	-8	3,1	-24	40.192	7
Toscana	policoltura	5.429	0	21	-2	0,1	13	25.327	4
Toscana	misto coltivazioni e allevamenti	1.586	0	32	-15	0,9	-36	31.613	-7
Marche	seminativi (incluse COP)	15.194	0	21	2	0,0	38	21.098	-2
Marche	ortofloricoltura	333	6	6	25	0,0	-60	59.957	23
Marche	coltivazioni permanenti	2.584	1	8	7	0,0	-48	23.041	10
Marche	policoltura	3.371	0	12	-3	0,1	-15	16.726	6
Marche	misto coltivazioni e allevamenti	914	0	26	7	1,6	54	21.897	-7
Umbria	seminativi (incluse COP)	5.410	0	26	1	0,1	28	29.051	0
Umbria	coltivazioni permanenti	2.359	63	10	-31	0,0	126	21.450	-24
Umbria	erbivori	812	11	32	8	5,1	12	37.684	-2
Lazio	seminativi (incluse COP)	7.666	0	23	0	0,0	-82	27.509	4
Lazio	ortofloricoltura	3.166	0	3	30	0,0	1.622	55.211	-7
Lazio	coltivazioni permanenti	12.885	0	6	0	0,0	-22	15.469	0
Lazio	erbivori	5.362	1	23	-5	2,0	0	44.919	1
Lazio	policoltura	2.937	0	10	17	0,0	-16	23.077	11
Lazio	misto coltivazioni e allevamenti	1.425	0	22	-34	0,6	-61	34.625	2
Abruzzo	seminativi (incluse COP)	4.371	0	15	-2	0,0	-8	21.353	0
Abruzzo	ortofloricoltura	107	-72	12	170	0,3		105.930	96
Abruzzo	coltivazioni permanenti	11.906	1	5	-3	0,0	-8	14.716	-1
Abruzzo	policoltura	4.602	0	11	-12	0,1	-50	14.726	-3
Molise	seminativi (incluse COP)	4.651	0	21	-2	0,0	-45	17.952	3
Molise	coltivazioni permanenti	1.014	19	7	-13	0,0		15.799	-10
Molise	erbivori	1.142	-17	21	-11	1,8	-24	19.232	3
Molise	granivori	97	-8	11	10	49,7	-33	110.906	5
Molise	poliallevamento	478	1	17	16	1,7	-7	14.761	9
Molise	misto coltivazioni e allevamenti	985	3	20	-7	1,3	-8	17.542	5

Tabella A.1 (segue) Variabili strutturali - Medie aziendali universo rappresentato dalla RICA 2007 e variazioni rispetto al 2006

Regione	Polo	Nr aziende	Var %	Superficie agricola utilizzata	Var %	Unità bestiame adulto	Var %	Reddito lordo standard	Var %
Campania	seminativi (include COP)	14.946	12	8	-9	0,0	-8	16.962	-10
Campania	ortofloricoltura	5.971	0	2	-21	0,0		54.656	-9
Campania	coltivazioni permanenti	20.229	0	4	-1	0,0	-41	14.637	-3
Campania	policoltura	5.981	0	5	-8	0,0	-12	14.863	-3
Campania	misto coltivazioni e allevamenti	2.710	0	11	-1	0,3	-9	18.695	0
Campania	bovini da latte	3120	-21	13	37	3,2	26	65.212	19
Calabria	seminativi (include COP)	3.650	1	13	6	0,0	-36	16.356	5
Calabria	ortofloricoltura	400	127	3	7	0,0		94.921	14
Calabria	coltivazioni permanenti	30.358	0	6	-3	0,0	-43	19.452	2
Calabria	policoltura	4.791	-1	8	-18	0,0	-64	13.936	-11
Calabria	misto coltivazioni e allevamenti	1.317	2	27	82	0,8	3	26.809	40
Puglia	seminativi (include COP)	18.566	0	26	5	0,0	-27	25.054	9
Puglia	ortofloricoltura	2.246	0	2	-6	0,0		38.543	11
Puglia	coltivazioni permanenti	60.170	0	7	3	0,0	19	17.285	6
Puglia	policoltura	8.130	0	14	-5	0,0	0	20.015	4
Puglia	misto coltivazioni e allevamenti	970	9	57	32	0,7	4	38.056	4
Basilicata	seminativi (include COP)	7.596	0	33	-7	0,0	20	20.075	3
Basilicata	ortofloricoltura	200	-17	7	40	0,0	-1	279.109	154
Basilicata	coltivazioni permanenti	4.497	0	10	-6	0,0	-33	19.986	-3
Basilicata	erbivori	1.971	-5	37	11	4,7	12	26.216	2
Basilicata	policoltura	2.755	0	19	-15	0,1	0	19.386	4
Basilicata	misto coltivazioni e allevamenti	1.266	1	38	-5	0,9	29	22.954	11
Sicilia	seminativi (include COP)	13.226	0	22	-1	0,1	-7	16.995	0
Sicilia	ortofloricoltura	6.208	0	2	-5	0,0	0	39.411	-1
Sicilia	coltivazioni permanenti	42.357	0	7	2	0,0	84	17.210	4
Sicilia	erbivori	5.455	0	37	7	1,6	17	28.728	2
Sicilia	granivori	9	-76	5	27	308,2	457	173.452	123
Sicilia	policoltura	7.565	0	16	-2	0,1	-38	21.842	3
Sicilia	poliallevamento	503	1	22	19	0,8	-4	21.594	-11
Sicilia	misto coltivazioni e allevamenti	2.178	0	28	2	1,8	32	22.798	-2
Sardegna	seminativi (include COP)	4.637	0	23	-5	0,0	23	22.076	0
Sardegna	ortofloricoltura	1.353	0	3	1	0,0		48.580	-10
Sardegna	coltivazioni permanenti	4.295	0	9	13	0,0	383	13.655	14
Sardegna	erbivori	13.408	1	45	5	3,0	36	29.037	4
Sardegna	policoltura	2.136	0	16	-11	0,0	117	17.962	2
Sardegna	misto coltivazioni e allevamenti	1.816	0	46	4	1,0	67	28.777	17

Tabella A.2 Variabili economiche - Medie aziendali universo rappresentato dalla RICA 2007 e variazioni rispetto al 2006

Regione	Polo	Produzione lorda	Var %	Produzione lorda vendibile	Var %	Costi fissi	Var %	Costi variabili	Var %	Reddito netto	Var %
Valle d'aosta	coltivazioni permanenti	32.569	-22	32.359	-21	9.648	-26	9.304	-28	13.618	-13
Valle d'aosta	erbivori	124.099	15	108.347	16	25.080	0	57.936	26	41.077	11
Piemonte	seminativi (include COP)	58.829	19	58.138	19	16.431	3	20.748	18	21.649	35
Piemonte	ortofloricoltura	67.926	-8	67.926	-8	17.047	-11	23.597	-7	27.282	-6
Piemonte	coltivazioni permanenti	39.001	13	38.850	13	11.075	2	8.254	17	19.672	19
Piemonte	erbivori	132.269	13	111.258	15	24.596	-1	64.306	11	43.374	28
Piemonte	granivori	240.352	-5	227.191	-6	47.820	10	157.701	15	34.830	-52
Piemonte	policoltura	35.686	34	34.922	36	11.818	7	9.104	4	14.759	115
Piemonte	poliallevamento	75.253	5	63.162	7	18.182	-9	30.931	-23	26.139	126
Piemonte	misto coltivazioni e allevamenti	82.298	30	71.779	31	18.960	17	35.442	26	27.896	47
Lombardia	seminativi (include COP)	73.851	10	72.922	10	22.237	7	26.699	17	24.915	6
Lombardia	ortofloricoltura	122.912	-3	122.407	-3	40.146	8	43.118	-3	39.647	-13
Lombardia	coltivazioni permanenti	58.613	3	58.514	3	16.174	4	16.931	7	25.508	1
Lombardia	erbivori	299.927	1	252.615	-1	49.091	4	133.460	8	117.376	-7
Lombardia	granivori	950.834	1	889.659	0	93.082	1	380.922	-9	476.830	12
Lombardia	policoltura	96.778	35	92.962	32	20.900	7	28.551	28	47.327	58
Lombardia	poliallevamento	686.264	29	603.040	25	80.091	-10	277.429	47	328.744	29
Lombardia	misto coltivazioni e allevamenti	139.327	21	120.648	23	35.881	1	53.807	7	49.639	69
Trentino	coltivazioni permanenti	53.504	21	53.375	21	14.023	-11	12.545	12	26.936	57
Trentino	erbivori	164.330	28	141.946	30	44.143	20	91.717	30	28.470	36
Trentino	vitivinicoltura	43.351	-1	43.306	-1	12.753	-21	8.687	11	21.910	10
Trentino	frutticoltura	57.035	31	56.895	32	14.280	-7	14.152	14	28.603	83
Alto Adige	coltivazioni permanenti	66.775	30	66.714	30	16.178	2	16.952	2	33.645	75
Alto Adige	erbivori	81.586	-1	67.426	-1	20.402	3	43.190	3	17.993	-13
Alto Adige	frutticoltura	64.973	31	64.896	32	16.308	4	15.752	0	32.912	81
Veneto	seminativi (include COP)	41.231	18	40.838	18	12.160	4	15.377	12	13.694	42
Veneto	ortofloricoltura	206.328	21	206.328	21	28.143	9	93.405	9	84.780	44
Veneto	coltivazioni permanenti	50.749	1	50.687	2	14.602	-8	16.678	-7	19.434	19
Veneto	granivori	289.347	2	279.172	-1	39.879	5	125.561	1	123.907	1
Veneto	policoltura	48.418	19	47.736	19	13.913	-12	17.379	3	17.127	115
Veneto	misto coltivazioni e allevamenti	87.134	-12	79.372	-9	20.000	-16	40.076	-13	27.058	-6
Friuli VG	seminativi (include COP)	32.542	33	32.234	33	10.439	7	12.042	5	10.061	202
Friuli VG	coltivazioni permanenti	122.673	-1	118.702	-2	33.521	6	44.038	8	45.108	-13
Friuli VG	erbivori	128.119	-9	110.811	-8	25.506	-23	60.165	-17	42.448	19
Friuli VG	granivori	323.120	35	313.485	33	48.028	27	189.099	39	85.994	30
Friuli VG	policoltura	44.461	8	43.915	9	13.225	-9	16.341	-3	14.894	53
Liguria	seminativi (include COP)	21.583	30	21.255	31	5.669	7	6.410	25	9.504	54
Liguria	ortofloricoltura	55.263	3	55.213	3	10.500	2	17.338	-1	27.424	6
Liguria	coltivazioni permanenti	20.823	25	20.819	25	4.628	7	4.020	6	12.175	43
Liguria	erbivori	38.400	3	32.641	7	8.069	5	11.088	-11	19.243	12
Liguria	policoltura	22.950	12	22.740	12	6.381	8	5.052	-6	11.518	25

Tabella A.2 (segue) Variabili economiche - Medie aziendali universo rappresentato dalla RICA 2007 e variazioni rispetto al 2006

Regione	Polo	Produzione lorda	Var %	Produzione lorda vendibile	Var %	Costi fissi	Var %	Costi variabili	Var %	Reddito netto	Var %
Emilia Romagna	seminativi (include COP)	52.884	1	52.632	2	23.052	-18	22.935	-6	6.886	####
Emilia Romagna	ortofloricoltura	108.705	37	108.705	37	29.734	32	61.326	95	17.645	-29
Emilia Romagna	coltivazioni permanenti	45.925	12	45.854	11	19.813	16	16.776	15	9.321	-1
Emilia Romagna	granivori	488.091	-17	478.809	-16	47.334	-71	391.248	-22	49.510	-168
Emilia Romagna	policoltura	48.047	15	47.630	17	18.581	-16	23.176	24	6.290	467
Emilia Romagna	misto coltivazioni e allevamenti	181.570	49	162.587	52	47.980	27	83.422	18	50.043	284
Emilia Romagna	bovini da latte	265.820	1	235.970	2	59.602	-4	144.638	1	61.395	6
Emilia Romagna	erbivori da carne e misti carne e latte	100.429	-25	87.547	-24	29.168	-38	49.192	-36	22.034	117
Toscana	seminativi (include COP)	61.028	18	60.123	18	18.855	5	19.918	8	22.267	47
Toscana	ortofloricoltura	109.705	12	109.568	12	26.804	9	44.633	16	38.267	8
Toscana	coltivazioni permanenti	71.093	-9	70.894	-10	21.718	-20	23.275	-8	26.100	0
Toscana	erbivori	76.282	5	66.423	6	19.149	17	29.393	2	27.740	1
Toscana	policoltura	54.106	14	52.926	14	19.240	15	20.347	11	14.520	16
Toscana	misto coltivazioni e allevamenti	64.033	-3	56.542	-3	18.375	-10	24.577	-3	21.081	4
Marche	seminativi (include COP)	35.571	0	35.340	0	11.036	-15	12.267	-28	12.268	121
Marche	ortofloricoltura	70.986	120	70.903	120	33.061	228	55.069	212	-17.144	-475
Marche	coltivazioni permanenti	43.574	24	43.452	25	16.286	19	15.034	15	12.241	48
Marche	policoltura	27.290	5	26.699	6	10.401	11	10.011	5	6.878	-2
Marche	misto coltivazioni e allevamenti	46.675	15	40.721	12	16.478	8	18.223	0	11.975	67
Umbria	seminativi (include COP)	49.354	17	48.885	17	10.856	0	17.627	5	20.871	44
Umbria	coltivazioni permanenti	32.141	-36	32.042	-36	8.557	-25	10.859	-29	12.726	-46
Umbria	erbivori	69.611	7	58.540	5	13.209	-5	28.035	11	28.368	11
Lazio	seminativi (include COP)	37.745	19	37.325	20	8.760	-9	12.460	13	16.526	49
Lazio	ortofloricoltura	96.323	-12	96.315	-12	15.162	-21	43.067	-13	38.095	-6
Lazio	coltivazioni permanenti	27.738	3	27.610	3	7.727	7	7.889	19	12.122	-8
Lazio	erbivori	88.512	1	72.880	2	12.393	-2	34.120	3	41.999	1
Lazio	policoltura	39.203	6	38.261	6	7.910	-4	12.428	-8	18.865	24
Lazio	misto coltivazioni e allevamenti	64.089	9	54.546	16	12.855	19	24.924	9	26.310	5
Abruzzo	seminativi (include COP)	35.222	-2	34.945	-2	10.106	-6	15.578	-10	9.539	20
Abruzzo	ortofloricoltura	280.046	87	278.154	86	42.215	29	148.190	57	89.641	293
Abruzzo	coltivazioni permanenti	19.793	4	19.696	4	7.100	-1	6.466	0	6.227	15
Abruzzo	policoltura	23.173	-11	21.785	-10	7.378	-8	9.604	-13	6.191	-13
Molise	seminativi (include COP)	34.006	47	33.783	48	6.895	0	11.761	22	15.350	131
Molise	coltivazioni permanenti	27.676	-1	27.664	-2	6.648	11	9.199	6	11.845	-12
Molise	erbivori	51.867	2	43.210	2	10.233	15	20.489	16	21.145	-13
Molise	granivori	133.247	12	131.328	11	25.121	31	50.332	14	57.795	3
Molise	poliallevamento	41.611	10	34.730	7	9.791	12	17.639	24	14.180	-4
Molise	misto coltivazioni e allevamenti	48.895	25	41.240	26	7.982	-5	17.884	12	23.029	57

Tabella A.2 (segue) Variabili economiche - Medie aziendali universo rappresentato dalla RICA 2007 e variazioni rispetto al 2006

Regione	Polo	Produzione lorda	Var %	Produzione lorda vendibile	Var %	Costi fissi	Var %	Costi variabili	Var %	Reddito netto	Var %
Campania	seminativi (include COP)	29.853	3	29.509	4	5.332	-9	9.332	1	15.189	9
Campania	ortofloricoltura	91.530	-16	91.530	-16	13.372	11	40.063	-16	38.094	-22
Campania	coltivazioni permanenti	24.533	5	24.516	5	4.612	-2	6.894	7	13.027	7
Campania	policoltura	24.669	-4	24.016	-3	5.888	-7	8.993	0	9.788	-5
Campania	misto coltivazioni e allevamenti	33.789	9	29.293	13	6.619	-1	11.858	1	15.312	23
Campania	bovini da latte	166.366	22	143.495	25	16.815	3	68.128	21	81.247	27
Calabria	seminativi (include COP)	30.882	7	30.836	8	4.452	-2	11.499	33	14.930	-4
Calabria	ortofloricoltura	105.243	-22	105.243	-22	21.687	127	48.820	6	34.736	-56
Calabria	coltivazioni permanenti	29.235	15	29.202	15	3.995	10	9.148	24	16.105	12
Calabria	policoltura	28.450	18	28.191	19	6.594	14	9.957	15	11.900	23
Calabria	misto coltivazioni e allevamenti	45.523	62	38.486	56	6.045	47	22.004	93	17.475	39
Puglia	seminativi (include COP)	45.978	31	45.860	32	8.181	12	18.135	10	19.663	75
Puglia	ortofloricoltura	43.653	4	43.653	4	9.621	-7	21.149	-1	12.883	26
Puglia	coltivazioni permanenti	24.229	22	24.204	22	5.377	-13	10.159	11	8.693	90
Puglia	policoltura	29.286	16	28.848	16	6.909	0	13.054	10	9.324	46
Puglia	misto coltivazioni e allevamenti	82.827	27	73.569	28	16.494	5	34.671	7	31.663	84
Basilicata	seminativi (include COP)	39.512	39	39.190	39	6.732	-1	11.523	16	21.257	82
Basilicata	ortofloricoltura	223.809	114	223.562	114	18.367	19	113.585	96	91.857	195
Basilicata	coltivazioni permanenti	31.417	2	31.355	2	6.698	3	11.460	17	13.260	-8
Basilicata	erbivori	51.306	7	43.747	8	7.844	7	19.809	12	23.653	4
Basilicata	policoltura	33.982	17	33.333	17	5.961	-15	14.124	29	13.897	27
Basilicata	misto coltivazioni e allevamenti	43.147	22	38.552	24	7.858	2	16.520	38	18.768	20
Sicilia	seminativi (include COP)	31.074	18	30.280	18	5.352	3	12.106	21	13.615	21
Sicilia	ortofloricoltura	113.625	39	113.578	40	11.494	1	47.163	16	54.968	88
Sicilia	coltivazioni permanenti	25.187	11	25.076	12	5.927	3	8.161	21	11.103	10
Sicilia	erbivori	79.027	5	65.334	5	11.433	20	35.144	10	32.450	-5
Sicilia	granivori	529.331	78	528.418	77	70.356	24	269.565	84	189.410	100
Sicilia	policoltura	40.210	22	38.748	21	6.425	4	17.370	35	16.414	19
Sicilia	poliallevamento	47.334	-13	38.988	-16	9.492	20	20.033	-1	17.809	-33
Sicilia	misto coltivazioni e allevamenti	49.457	4	40.617	6	7.135	-1	21.275	2	21.048	10
Sardegna	seminativi (include COP)	35.675	2	35.463	2	9.473	-8	15.424	10	10.778	0
Sardegna	ortofloricoltura	64.963	-19	64.960	-19	20.724	10	27.018	-15	17.221	-41
Sardegna	coltivazioni permanenti	24.201	5	24.074	4	6.412	7	7.592	5	10.197	3
Sardegna	erbivori	46.104	2	38.435	2	8.285	14	20.565	7	17.259	-8
Sardegna	policoltura	30.352	16	30.144	17	9.222	27	10.878	12	10.252	13
Sardegna	misto coltivazioni e allevamenti	59.692	54	54.515	62	11.917	25	18.996	24	28.778	106

Tabella A.3 Variabili economiche - Medie aziendali universo rappresentato dalla RICA 2007 e variazioni rispetto al 2006

Regione	Polo	Investimenti fondiari	Var %	Nuovi investimenti	Var %	Capitale fondiario	Var %	Capitale esercizio	Var %
Valle d'aosta	coltivazioni permanenti	91.073	8	6.151	-37	228.251	-38	32.381	-21
Valle d'aosta	erbivori	248.560	-7	23.484	23	2.087.073	17	145.683	3
Piemonte	seminativi (incluse COP)	39.359	13	3.840	83	494.970	8	66.081	8
Piemonte	ortofloricoltura	63.866	-9	1.961	83	172.702	20	35.936	5
Piemonte	coltivazioni permanenti	43.926	-2	870	-31	148.785	1	28.269	1
Piemonte	erbivori	92.911	-1	14.696	-40	585.597	-3	185.460	1
Piemonte	granivori	241.647	30	23.986	4	784.237	15	252.616	4
Piemonte	policoltura	40.151	1	1.108	-48	203.799	10	36.215	-5
Piemonte	poliallevamento	46.543	-2	18.182	-44	359.198	-22	116.454	-12
Piemonte	misto coltivazioni e allevamenti	57.915	22	16.099	-2	464.397	18	127.343	26
Lombardia	seminativi (incluse COP)	29.480	18	3.514	48	1.088.327	8	69.339	5
Lombardia	ortofloricoltura	67.677	-16	9.309	11	423.448	115	54.356	13
Lombardia	coltivazioni permanenti	44.959	-16	802	-5	334.490	2	38.399	1
Lombardia	erbivori	118.431	5	8.290	-53	1.595.232	5	244.079	0
Lombardia	granivori	329.940	5	73.326	-38	2.292.400	4	806.340	-1
Lombardia	policoltura	29.092	-41	6.676	-38	812.815	4	110.115	47
Lombardia	poliallevamento	179.161	70	49.999	141	2.636.954	-20	575.226	15
Lombardia	misto coltivazioni e allevamenti	58.810	-12	8.213	-31	1.660.675	-4	142.750	3
Trentino	coltivazioni permanenti	44.094	-7	9.535	80	653.490	3	34.419	3
Trentino	erbivori	221.067	13	18.272	-49	3.455.999	173	189.874	24
Trentino	vitivinicoltura	46.812	-18	6.716	102	610.579	4	29.341	-3
Trentino	frutticoltura	42.709	0	10.344	88	646.463	1	35.305	4
Alto Adige	coltivazioni permanenti	69.494	15	7.092	8	164.565	-1	37.517	-4
Alto Adige	erbivori	132.364	8	25.803	32	244.102	7	105.478	2
Alto Adige	frutticoltura	68.009	18	5.252	22	164.191	0	35.610	-4
Veneto	seminativi (incluse COP)	23.209	8	2.764	5	667.184	1	44.355	5
Veneto	ortofloricoltura	114.247	11	471	-91	262.996	2	75.373	9
Veneto	coltivazioni permanenti	55.716	-11	2.645	-4	493.971	6	47.615	-8
Veneto	granivori	154.942	15	8.342	-55	839.279	26	282.847	11
Veneto	policoltura	42.160	-17	2.372	-3	638.489	-14	49.441	4
Veneto	misto coltivazioni e allevamenti	75.696	-21	30.401	-43	915.926	0	104.712	-24
Friuli VG	seminativi (incluse COP)	36.832	13	3.357	61	429.385	6	40.621	3
Friuli VG	coltivazioni permanenti	133.743	-3	12.259	-31	521.236	-3	98.234	-2
Friuli VG	erbivori	187.986	-22	8.851	-52	643.087	-14	173.915	-14
Friuli VG	granivori	384.787	49	51.031	39	867.813	51	341.722	37
Friuli VG	policoltura	54.732	-15	4.505	-7	460.450	-7	47.843	-7
Liguria	seminativi (incluse COP)	15.480	9	153	101	170.655	14	29.052	9
Liguria	ortofloricoltura	48.347	-3	31	-86	245.157	-1	16.902	-6
Liguria	coltivazioni permanenti	24.316	3	0	-100	188.058	6	11.160	-5
Liguria	erbivori	22.898	-33	471	68	142.774	-12	54.682	-7
Liguria	policoltura	30.967	9	30	-99	202.237	7	16.855	-6

Tabella A.3 (segue) Variabili economiche - Medie aziendali universo rappresentato dalla RICA 2007 e variazioni rispetto al 2006

Regione	Polo	Investimenti fondiari	Var %	Nuovi investimenti	Var %	Capitale fondiario	Var %	Capitale esercizio	Var %
Emilia Romagna	seminativi (incluse COP)	21.573	-33	2.975	-7	732.511	-1	37.455	9
Emilia Romagna	ortofloricoltura	37.815	428	1.227	97	219.603	28	40.818	118
Emilia Romagna	coltivazioni permanenti	53.947	31	2.107	17	292.234	11	24.421	37
Emilia Romagna	granivori	89.484	-73	121.156	-40	791.472	-27	389.677	-40
Emilia Romagna	policoltura	37.667	16	1.234	-60	455.517	-7	27.057	-2
Emilia Romagna	misto coltivazioni e allevamenti	65.389	42	8.854	-50	1.306.716	45	127.400	31
Emilia Romagna	bovini da latte	111.363	-5	9.892	-51	1.093.075	30	196.997	7
Emilia Romagna	erbivori da carne e misti carne e latte	43.462	-22	3.594	-89	621.668	-44	88.331	-32
Toscana	seminativi (incluse COP)	114.955	31	4.335	-29	702.524	27	78.463	8
Toscana	ortofloricoltura	101.003	-1	3.109	25	259.131	-3	40.042	-9
Toscana	coltivazioni permanenti	120.367	-12	2.787	-47	350.675	-7	45.910	-12
Toscana	erbivori	83.617	-10	5.422	-69	425.099	-5	105.295	3
Toscana	policoltura	136.816	35	4.025	-44	456.774	12	55.282	7
Toscana	misto coltivazioni e allevamenti	111.234	3	6.120	-17	438.222	-14	88.149	-9
Marche	seminativi (incluse COP)	32.939	7	1.952	-60	332.404	4	46.145	-13
Marche	ortofloricoltura	152.756	477	8.784	429	322.158	119	68.776	80
Marche	coltivazioni permanenti	77.710	51	4.113	-52	230.593	14	37.864	16
Marche	policoltura	45.696	38	1.388	-61	215.526	8	34.204	-3
Marche	misto coltivazioni e allevamenti	55.743	19	4.880	-59	335.433	1	77.013	2
Umbria	seminativi (incluse COP)	25.043	-18	873	-9	386.751	-1	49.855	-3
Umbria	coltivazioni permanenti	58.812	-28	683	-69	241.487	-17	30.616	-30
Umbria	erbivori	62.268	-11	5.155	-23	360.482	19	106.285	-1
Lazio	seminativi (incluse COP)	32.007	-31	179	-32	499.265	-1	37.721	-10
Lazio	ortofloricoltura	65.151	-18	1.655	-2	156.010	7	38.718	-4
Lazio	coltivazioni permanenti	50.739	2	1.009	46	169.513	12	26.390	3
Lazio	erbivori	61.986	-8	1.775	-18	391.039	-6	107.398	0
Lazio	policoltura	38.512	6	424	-14	227.550	4	30.630	-4
Lazio	misto coltivazioni e allevamenti	85.444	89	5.907	81	505.769	-17	82.280	6
Abruzzo	seminativi (incluse COP)	33.801	2	725	-87	215.771	11	45.905	-14
Abruzzo	ortofloricoltura	331.421	77	4.386	-38	724.798	82	127.609	42
Abruzzo	coltivazioni permanenti	36.626	0	783	-40	122.900	0	24.409	7
Abruzzo	policoltura	33.810	-17	1.694	-12	182.757	-4	33.844	-10
Molise	seminativi (incluse COP)	22.627	31	208	-84	268.310	1	38.145	-4
Molise	coltivazioni permanenti	23.991	-9	1.121	-1	164.779	-4	28.321	26
Molise	erbivori	61.726	37	1.475	-30	167.038	21	74.871	-4
Molise	granivori	232.516	25	32.629	59	311.135	18	82.990	12
Molise	poliallevamento	70.418	-2	2.112	62	174.473	2	59.146	-4
Molise	misto coltivazioni e allevamenti	49.475	-7	2.997	88	191.606	-1	71.132	5

Tabella A.3 (segue) Variabili economiche - Medie aziendali universo rappresentato dalla RICA 2007 e variazioni rispetto al 2006

Regione	Polo	Investimenti fondiari	Var %	Nuovi investimenti	Var %	Capitale fondiario	Var %	Capitale esercizio	Var %
Campania	seminativi (incluse COP)	16.793	-42	440	55	168.470	-5	22.900	-15
Campania	ortofloricoltura	81.017	17	0		205.644	-11	32.120	2
Campania	coltivazioni permanenti	19.072	-5	15	-78	142.196	-7	14.045	-9
Campania	policoltura	37.109	-33	315	74	137.457	-17	21.571	-9
Campania	misto coltivazioni e allevamenti	33.040	28	254	-45	146.164	-2	44.730	-4
Campania	bovini da latte	79.424	-3	315	-63	262.106	-3	178.335	25
Calabria	seminativi (incluse COP)	25.627	23	15	-48	137.732	14	16.388	-1
Calabria	ortofloricoltura	62.941	70	0		208.734	60	33.101	-33
Calabria	coltivazioni permanenti	33.716	9	105	129	126.425	2	12.144	12
Calabria	policoltura	41.451	13	29	-85	140.350	-9	26.114	10
Calabria	misto coltivazioni e allevamenti	32.689	28	1.729	152	227.545	64	50.255	74
Puglia	seminativi (incluse COP)	24.295	9	12.404	####	404.535	11	33.409	2
Puglia	ortofloricoltura	33.409	-1	731	-41	62.484	14	15.995	-11
Puglia	coltivazioni permanenti	35.095	11	1.172	-9	148.769	16	18.489	3
Puglia	policoltura	34.883	36	1.124	-62	231.509	4	26.490	4
Puglia	misto coltivazioni e allevamenti	112.919	23	2.202	24	616.918	12	84.302	13
Basilicata	seminativi (incluse COP)	20.401	-9	218	7	286.463	-8	36.216	-1
Basilicata	ortofloricoltura	144.608	3	104		208.724	18	94.457	65
Basilicata	coltivazioni permanenti	32.187	-5	453	93	145.570	-1	23.473	2
Basilicata	erbivori	68.215	-2	660	-22	201.757	0	66.632	-1
Basilicata	policoltura	27.718	-32	1.130	598	172.154	-22	30.405	-19
Basilicata	misto coltivazioni e allevamenti	63.563	25	294	-77	259.807	-5	55.865	8
Sicilia	seminativi (incluse COP)	21.540	11	91	-41	202.239	-1	28.000	9
Sicilia	ortofloricoltura	48.997	-8	481	236	119.065	-4	26.896	1
Sicilia	coltivazioni permanenti	35.627	0	641	108	125.904	1	16.471	1
Sicilia	erbivori	60.468	8	985	-30	290.964	6	95.914	3
Sicilia	granivori	278.010	-29	16.900	18	309.441	-26	509.765	100
Sicilia	policoltura	34.938	-15	1.124	307	189.911	-3	30.269	8
Sicilia	poliallevamento	86.096	101	568	31	257.229	45	63.452	-7
Sicilia	misto coltivazioni e allevamenti	32.871	-20	1.803	422	244.339	9	63.793	9
Sardegna	seminativi (incluse COP)	26.163	7	503	-64	293.640	-4	37.015	-12
Sardegna	ortofloricoltura	136.820	9	2.929	180	195.352	11	35.958	-5
Sardegna	coltivazioni permanenti	35.341	-5	1.003	-2	138.273	4	19.339	-10
Sardegna	erbivori	37.781	9	1.602	2	288.798	9	57.632	1
Sardegna	policoltura	41.822	17	387	-75	200.506	-7	27.402	-5
Sardegna	misto coltivazioni e allevamenti	46.413	50	717	-47	359.564	16	57.105	18

Tabella A.4 Indicatori strutturali ed economici - universo rappresentato dalla RICA 2007 e variazioni rispetto al 2006

Regione	Polo	PLV/SAU	Var %	RN/SAU	Var %	PL/SAU	Var %	RN/PLV	Var %	Costi var/Costi fissi	Var %	Costi fissi/Costi totali	Var %
Valle d'aosta	coltivazioni permanenti	11.849	2	4.986	13	11.926	1	0,42	11	0,96	-2	0,51	1
Valle d'aosta	erbivori	1.112	-5	422	-9	1.274	-6	0,38	-4	2,31	26	0,30	-14
Piemonte	seminativi (include COP)	2.273	16	847	33	2.300	17	0,37	14	1,26	15	0,44	-7
Piemonte	ortofloricoltura	15.678	-41	6.297	-40	15.678	-41	0,40	2	1,38	5	0,42	-3
Piemonte	coltivazioni permanenti	6.888	9	3.488	15	6.915	9	0,51	6	0,75	15	0,57	-6
Piemonte	erbivori	2.666	13	1.039	25	3.169	11	0,39	11	2,61	12	0,28	-8
Piemonte	granivori	10.422	-11	1.598	-55	11.026	-11	0,15	-49	3,30	5	0,23	-3
Piemonte	policoltura	2.910	33	1.230	111	2.974	31	0,42	58	0,77	-3	0,56	2
Piemonte	poliallevamento	4.299	49	1.779	215	5.122	47	0,41	112	1,70	-15	0,37	11
Piemonte	misto coltivazioni e allevamenti	3.058	8	1.189	22	3.507	7	0,39	12	1,87	7	0,35	-4
Lombardia	seminativi (include COP)	2.836	6	969	2	2.872	6	0,34	-4	1,20	10	0,45	-5
Lombardia	ortofloricoltura	34.710	-50	11.243	-55	34.853	-50	0,32	-10	1,07	-10	0,48	6
Lombardia	coltivazioni permanenti	11.143	10	4.858	7	11.162	10	0,44	-3	1,05	3	0,49	-1
Lombardia	erbivori	6.274	-15	2.915	-20	7.449	-13	0,46	-6	2,72	3	0,27	-2
Lombardia	granivori	20.062	-2	10.752	9	21.441	-1	0,54	12	4,09	-10	0,20	9
Lombardia	policoltura	4.165	9	2.121	30	4.336	11	0,51	19	1,37	20	0,42	-10
Lombardia	poliallevamento	11.700	53	6.378	57	13.315	58	0,55	3	3,46	63	0,22	-30
Lombardia	misto coltivazioni e allevamenti	3.515	26	1.446	73	4.059	24	0,41	38	1,50	6	0,40	-3
Trentino	coltivazioni permanenti	16.914	28	8.536	65	16.955	28	0,50	29	0,89	25	0,53	-10
Trentino	erbivori	2.252	11	452	16	2.608	9	0,20	5	2,08	8	0,32	-5
Trentino	vitivinicoltura	14.992	-13	7.585	-3	15.007	-12	0,51	11	0,68	40	0,59	-12
Trentino	frutticoltura	18.660	41	9.381	96	18.706	41	0,50	39	0,99	22	0,50	-9
Alto Adige	coltivazioni permanenti	22.249	47	11.220	98	22.269	46	0,50	34	1,05	0	0,49	0
Alto Adige	erbivori	4.309	-5	1.150	-17	5.214	-6	0,27	-13	2,12	0	0,32	0
Alto Adige	frutticoltura	21.352	45	10.828	99	21.377	44	0,51	38	0,97	-4	0,51	2
Veneto	seminativi (include COP)	2.745	14	920	37	2.771	14	0,34	20	1,26	8	0,44	-4
Veneto	ortofloricoltura	80.439	33	33.052	58	80.439	33	0,41	19	3,32	0	0,23	0
Veneto	coltivazioni permanenti	8.090	0	3.102	17	8.100	0	0,38	17	1,14	1	0,47	-1
Veneto	granivori	19.197	-20	8.520	-19	19.897	-19	0,44	2	3,15	-3	0,24	3
Veneto	policoltura	4.537	29	1.628	132	4.601	28	0,36	80	1,25	16	0,44	-8
Veneto	misto coltivazioni e allevamenti	4.742	24	1.616	29	5.205	21	0,34	4	2,00	3	0,33	-2
Friuli VG	seminativi (include COP)	2.084	31	651	198	2.104	31	0,31	127	1,15	-2	0,46	1
Friuli VG	coltivazioni permanenti	9.803	7	3.725	-6	10.131	7	0,38	-11	1,31	2	0,43	-1
Friuli VG	erbivori	4.534	6	1.737	37	5.242	4	0,38	29	2,36	7	0,30	-5
Friuli VG	granivori	16.132	-6	4.425	-8	16.628	-5	0,27	-2	3,94	10	0,20	-7
Friuli VG	policoltura	3.070	22	1.041	70	3.108	21	0,34	40	1,24	7	0,45	-4
Liguria	seminativi (include COP)	3.112	21	1.392	42	3.160	20	0,45	17	1,13	17	0,47	-8
Liguria	ortofloricoltura	54.432	4	27.037	7	54.482	4	0,50	3	1,65	-3	0,38	2
Liguria	coltivazioni permanenti	8.369	20	4.894	37	8.371	20	0,58	14	0,87	-1	0,54	1
Liguria	erbivori	1.621	25	956	31	1.907	21	0,59	5	1,37	-15	0,42	11
Liguria	policoltura	8.956	5	4.536	17	9.039	5	0,51	11	0,79	-13	0,56	7

Tabella A.4 (segue) Indicatori strutturali ed economici - universo rappresentato dalla RICA 2007 e variazioni rispetto al 2006

Regione	Polo	PLV/SAU	Var %	RN/SAU	Var %	PL/SAU	Var %	RN/PLV	Var %	Costi var/Costi fissi	Var %	Costi fissi/Costi totali	Var %
Emilia Romagna	seminativi (include COP)	2.135	19	279	-1.420	2.146	18	0,13	-1.210	0,99	15	0,50	-7
Emilia Romagna	ortofloricoltura	18.959	31	3.077	-33	18.959	31	0,16	-49	2,06	48	0,33	-22
Emilia Romagna	coltivazioni permanenti	5.629	4	1.144	-8	5.638	4	0,20	-12	0,85	0	0,54	0
Emilia Romagna	granivori	23.929	20	2.474	-198	24.393	19	0,10	-182	8,27	167	0,11	-56
Emilia Romagna	policoltura	2.949	32	389	538	2.975	29	0,13	383	1,25	47	0,44	-18
Emilia Romagna	misto coltivazioni e allevamenti	3.998	34	1.231	237	4.465	31	0,31	153	1,74	-7	0,37	5
Emilia Romagna	bovini da latte	6.360	30	1.655	35	7.165	29	0,26	4	2,43	5	0,29	-3
Emilia Romagna	erbivori da carne e misti carne e latte	3.418	45	860	316	3.921	43	0,25	187	1,69	4	0,37	-2
Toscana	seminativi (include COP)	1.435	6	532	32	1.457	6	0,37	25	1,06	3	0,49	-2
Toscana	ortofloricoltura	37.731	14	13.178	10	37.778	14	0,35	-3	1,67	7	0,38	-4
Toscana	coltivazioni permanenti	6.719	1	2.473	11	6.737	1	0,37	11	1,07	16	0,48	-7
Toscana	erbivori	1.991	15	832	9	2.287	14	0,42	-5	1,53	-13	0,39	9
Toscana	policoltura	2.488	16	683	18	2.544	16	0,27	2	1,06	-3	0,49	2
Toscana	misto coltivazioni e allevamenti	1.758	14	656	22	1.991	14	0,37	8	1,34	8	0,43	-4
Marche	seminativi (include COP)	1.723	-2	598	117	1.735	-1	0,35	121	1,11	-15	0,47	9
Marche	ortofloricoltura	12.383	76	-2.994	-399	12.397	75	-0,24	-271	1,67	-5	0,38	3
Marche	coltivazioni permanenti	5.750	17	1.620	38	5.766	16	0,28	19	0,92	-3	0,52	2
Marche	policoltura	2.317	9	597	1	2.368	8	0,26	-7	0,96	-5	0,51	3
Marche	misto coltivazioni e allevamenti	1.570	5	462	56	1.799	7	0,29	49	1,11	-7	0,47	4
Umbria	seminativi (include COP)	1.898	16	810	43	1.916	16	0,43	23	1,62	5	0,38	-3
Umbria	coltivazioni permanenti	3.168	-8	1.258	-22	3.178	-8	0,40	-15	1,27	-6	0,44	4
Umbria	erbivori	1.852	-3	898	2	2.203	-1	0,48	6	2,12	16	0,32	-10
Lazio	seminativi (include COP)	1.606	19	711	48	1.624	18	0,44	24	1,42	24	0,41	-11
Lazio	ortofloricoltura	38.359	-32	15.172	-28	38.362	-32	0,40	7	2,84	10	0,26	-7
Lazio	coltivazioni permanenti	4.743	4	2.082	-7	4.765	3	0,44	-11	1,02	11	0,49	-5
Lazio	erbivori	3.202	8	1.845	7	3.888	7	0,58	-1	2,75	5	0,27	-4
Lazio	policoltura	3.722	-10	1.835	6	3.813	-9	0,49	17	1,57	-4	0,39	2
Lazio	misto coltivazioni e allevamenti	2.467	75	1.190	59	2.898	65	0,48	-9	1,94	-9	0,34	6
Abruzzo	seminativi (include COP)	2.331	0	636	22	2.350	0	0,27	22	1,54	-4	0,39	2
Abruzzo	ortofloricoltura	22.649	-31	7.299	46	22.803	-31	0,32	112	3,51	22	0,22	-14
Abruzzo	coltivazioni permanenti	4.280	8	1.353	19	4.301	7	0,32	11	0,91	1	0,52	-1
Abruzzo	policoltura	2.059	3	585	-1	2.190	1	0,28	-4	1,30	-5	0,43	3
Molise	seminativi (include COP)	1.578	51	717	136	1.588	50	0,45	56	1,71	22	0,37	-11
Molise	coltivazioni permanenti	3.937	13	1.686	1	3.939	13	0,43	-11	1,38	-4	0,42	2
Molise	erbivori	2.079	14	1.017	-2	2.496	14	0,49	-15	2,00	1	0,33	-1
Molise	granivori	12.245	1	5.389	-7	12.424	1	0,44	-8	2,00	-13	0,33	10
Molise	poliallevamento	2.075	-7	847	-17	2.486	-5	0,41	-10	1,80	11	0,36	-6
Molise	misto coltivazioni e allevamenti	2.044	36	1.141	68	2.423	34	0,56	24	2,24	18	0,31	-11

Tabella A.4 (segue) Indicatori strutturali ed economici - universo rappresentato dalla RICA 2007 e variazioni rispetto al 2006

Regione	Polo	PLV/SAU	Var %	RN/SAU	Var %	PL/SAU	Var %	RN/PLV	Var %	Costi var/Costi fissi	Var %	Costi fissi/Costi totali	Var %
Campania	seminativi (include COP)	3.747	13	1.929	19	3.791	12	0,51	5	1,75	11	0,36	-6
Campania	ortofloricoltura	52.456	7	21.832	-1	52.456	7	0,42	-7	3,00	-24	0,25	24
Campania	coltivazioni permanenti	6.715	7	3.568	9	6.720	7	0,53	2	1,50	9	0,40	-5
Campania	policoltura	4.613	5	1.880	4	4.739	5	0,41	-2	1,53	7	0,40	-4
Campania	misto coltivazioni e allevamenti	2.653	14	1.387	24	3.060	10	0,52	9	1,79	2	0,36	-1
Campania	bovini da latte	10.839	-8	6.137	-7	12.567	-11	0,57	1	4,05	17	0,20	-12
Calabria	seminativi (include COP)	2.459	2	1.191	-9	2.463	2	0,48	-11	2,58	35	0,28	-19
Calabria	ortofloricoltura	30.158	-27	9.954	-59	30.158	-27	0,33	-44	2,25	-53	0,31	79
Calabria	coltivazioni permanenti	5.203	19	2.870	16	5.209	19	0,55	-3	2,29	12	0,30	-8
Calabria	policoltura	3.564	46	1.504	51	3.597	44	0,42	3	1,51	1	0,40	-1
Calabria	misto coltivazioni e allevamenti	1.423	-14	646	-24	1.683	-11	0,45	-11	3,64	31	0,22	-19
Puglia	seminativi (include COP)	1.774	26	760	67	1.778	26	0,43	33	2,22	-1	0,31	1
Puglia	ortofloricoltura	25.481	11	7.520	35	25.481	11	0,30	21	2,20	6	0,31	-4
Puglia	coltivazioni permanenti	3.355	18	1.205	84	3.359	18	0,36	56	1,89	28	0,35	-14
Puglia	policoltura	1.998	23	646	54	2.028	22	0,32	25	1,89	10	0,35	-6
Puglia	misto coltivazioni e allevamenti	1.286	-3	553	39	1.447	-4	0,43	43	2,10	2	0,32	-1
Basilicata	seminativi (include COP)	1.203	50	652	97	1.212	50	0,54	31	1,71	17	0,37	-9
Basilicata	ortofloricoltura	32.964	53	13.544	111	33.000	53	0,41	38	6,18	64	0,14	-34
Basilicata	coltivazioni permanenti	3.212	8	1.358	-3	3.218	8	0,42	-10	1,71	14	0,37	-8
Basilicata	erbivori	1.170	-3	633	-7	1.373	-3	0,54	-4	2,53	5	0,28	-3
Basilicata	policoltura	1.795	38	748	49	1.830	38	0,42	8	2,37	52	0,30	-24
Basilicata	misto coltivazioni e allevamenti	1.021	30	497	26	1.143	28	0,49	-3	2,10	35	0,32	-18
Sicilia	seminativi (include COP)	1.364	19	613	22	1.400	18	0,45	2	2,26	17	0,31	-10
Sicilia	ortofloricoltura	59.514	48	28.803	98	59.539	48	0,48	34	4,10	15	0,20	-10
Sicilia	coltivazioni permanenti	3.621	10	1.603	8	3.637	10	0,44	-1	1,38	17	0,42	-9
Sicilia	erbivori	1.789	-2	889	-11	2.164	-2	0,50	-9	3,07	-8	0,25	7
Sicilia	granivori	97.694	40	35.018	57	97.863	40	0,36	13	3,83	48	0,21	-26
Sicilia	policoltura	2.407	24	1.019	21	2.497	25	0,42	-2	2,70	29	0,27	-17
Sicilia	poliallevamento	1.781	-29	814	-44	2.162	-27	0,46	-20	2,11	-17	0,32	14
Sicilia	misto coltivazioni e allevamenti	1.430	3	741	7	1.742	2	0,52	4	2,98	3	0,25	-2
Sardegna	seminativi (include COP)	1.571	8	477	6	1.580	7	0,30	-2	1,63	19	0,38	-10
Sardegna	ortofloricoltura	21.559	-20	5.715	-42	21.560	-20	0,27	-28	1,30	-22	0,43	16
Sardegna	coltivazioni permanenti	2.780	-7	1.177	-9	2.794	-7	0,42	-1	1,18	-2	0,46	1
Sardegna	erbivori	851	-3	382	-12	1.021	-3	0,45	-10	2,48	-6	0,29	4
Sardegna	policoltura	1.895	32	644	27	1.908	31	0,34	-4	1,18	-12	0,46	7
Sardegna	misto coltivazioni e allevamenti	1.198	57	632	99	1.311	49	0,53	27	1,59	-1	0,39	1