

OCM seminativi: tendenze evolutive e assetto territoriale

Leonardo Casini – Enrico Marone – Silvio Menghini

Firenze University Press
2003

OCM seminativi : tendenze evolutive e assetto territoriale / Leonardo Casini, Enrico Marone, Silvio Menghini. – Firenze : Firenze university press, 2003.
<http://digital.casalini.it/fulltext/is.asp?isbn=8884530679>
Stampa a richiesta disponibile su <http://epress.unifi.it>

ISBN 88-8453-067-9 (online)

ISBN 88-8453-081-4 (print)

338.17 (ed. 20)

Politica agraria

Il lavoro pubblicato è stato realizzato nell'ambito della convenzione Ismea-ISAD su: "Analisi della distribuzione territoriale dei seminativi in Italia" e si riferisce all'osservazione dell'evoluzione dei seminativi nel periodo compreso fra il 1994 e il 1997.

Il Prof. Casini ha coordinato il lavoro ed ha curato i par. 1 e 6; il Prof. Marone ha curato i par. 2, 4.2 e 5; il prof. Menghini ha curato i par. 3, 4 e 4.1.

© 2003 by Firenze University Press

Università degli Studi di Firenze
Firenze University Press
Borgo Albizi, 28
50122 Firenze
Italy
<http://epress.unifi.it>
email: e-press@unifi.it

Printed in Italy

Indice

Introduzione	1
2 La base informativa	1
3 I seminativi in Italia: aspetti strutturali della distribuzione nazionale	2
3.1 <i>La rilevanza dei seminativi nell'assetto territoriale</i>	2
3.2 <i>I seminativi e l'agricoltura nazionale</i>	4
4 I seminativi ammessi al regime di aiuti comunitari previsto dal reg. 1765/92	5
4.1 <i>La situazione nazionale</i>	5
4.2 <i>Analisi monografica</i>	10
4.2.1 Mais	13
4.2.2 Frumento duro	14
4.2.3 Altri cereali	15
4.2.4 Semi oleosi	16
4.2.5 Piante proteiche	18
4.2.6 Set-aside obbligatorio e ritiro quinquennale	18
5 Le ipotesi di riforma: una valutazione in base all'attuale stato della OCM per i seminativi	18
6 Conclusioni	22
Note Bibliografiche	22
Appendici statistiche	25
Allegato A. <i>Principali dati strutturali per zone omogenee</i>	26
Allegato B. <i>Aiuti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato</i>	40
Allegato C. <i>Aiuti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato</i>	56
Allegato D1. <i>Evoluzione delle superfici ammesse ad aiuti</i>	77
Allegato D2. <i>Evoluzione delle superfici ammesse ad aiuti nel regime semplificato</i>	85
Appendice iconografica	97

Introduzione

In Italia su oltre 14 milioni di ettari di Superficie Agricola Utilizzata (SAU), circa il 57% è interessato da seminativi. L'importanza di tali colture, oltre a questo evidente dato globale, è confermata anche a livello di singole strutture di produzione, dove la diffusione dei seminativi rappresenta una costante di rilievo.

Le attuali ipotesi di riforma PAC (Politica Agricola Comunitaria) formulate nell'*Agenda 2000* e le novità già introdotte con il Piano Mac Sharry del '92, disegnano un periodo di importanti mutamenti dal quale scaturirà un nuovo equilibrio tra spazio rurale ed agricoltura, con i seminativi investiti in pieno dalle esigenze di abbattimento delle eccedenze produttive, di confronto in mercati sempre meno garantiti e di sostenibilità ambientale delle scelte produttive.

L'insieme di queste problematiche che concorrono ad un ridimensionamento dell'indirizzo in esame, apre importanti quesiti sulle ripercussioni che tale evoluzione potrà avere sia sull'economia del settore, sia sull'equilibrio complessivo dello spazio rurale.

Con questo studio si intende offrire una chiave di lettura dell'attuale distribuzione territoriale dei seminativi disciplinati dal reg. 1765/92 e delle misure comunitarie ad essi collegate nell'ottica dei mutamenti che interesseranno gli orientamenti PAC. Il principale obiettivo del lavoro è quello di contribuire all'inquadramento delle informazioni disponibili sull'argomento al fine di indicare l'attuale ruolo ricoperto dalle attività produttive legate alla coltivazione dei seminativi nel contesto economico settoriale ed in quello più ampio territoriale, riconducibile ai valori complessivi dello spazio rurale.

Al fine di conseguire tale obiettivo la ricerca si articola in un'analisi dei caratteri strutturali dei seminativi in Italia per poi approfondire il tema dei seminativi afferenti al reg. CEE 1765/92 e dei relativi aiuti. Su quest'ultimo aspetto è indagata la distribuzione degli stessi per aree omogenee e la relativa evoluzione negli ultimi anni, nonché la distribuzione territoriale degli aiuti comunitari.

2 La base informativa

Lo studio si basa su due fonti informative: una costituita dal Censimento Generale dell'Agricoltura del 1990, relativa ai principali dati strutturali ed eventualmente aggiornata sulla base dei dati dedotti dalle successive pubblicazioni (Annuali e Compendi), e l'altra costituita dai dati AIMA sulle domande di adesione alla Organizzazione Comune di Mercato dei seminativi.

Il dettaglio informativo disponibile in base ai dati comunemente pubblicati dall'ISTAT ha consentito la ricostruzione dei principali dati strutturali confrontabili con i dati della base AIMA solo per il 1990, anno per il quale è disponibile il repertorio informativo su base comunale, dedotto dal Censimento Generale. Le pubblicazioni successive hanno perduto questo dettaglio, riportando informazioni più generiche, sia in termini geografici (limitandosi al dettaglio regionale) sia di coltura. Per tale studio, riferendosi ad una tipologia

logia colturale particolarmente soggetta a considerevoli mutamenti anche nel breve periodo, si è ritenuto opportuno procedere a dei confronti fra le diverse basi informative riferiti alla stessa epoca di rilevazione.

Per quanto riguarda, invece, i dati relativi alla OCM, l'analisi è stata condotta sulla base di dati dedotti dal repertorio informativo AIMA, relativo alle ultime quattro campagne (dal 1993/94 al 1996/97). Il repertorio utilizzato ha un dettaglio che si limita alle Zone omogenee, così come definite nel piano di regionalizzazione (allegato III Circolare 10/08/94, n. d/478) nell'ambito del regolamento CEE 1765/92. Nel periodo in esame, in seguito all'istituzione delle nuove provincie, tali zone omogenee sono passate da 255 alle attuali 276. Il dettaglio della base informativa non ha consentito, pertanto, un completo confronto tra le quattro campagne disponibili¹, se non a livello aggregato nazionale e regionale.

3 I seminativi in Italia: aspetti strutturali della distribuzione nazionale

La distribuzione dei seminativi nel territorio nazionale è stata esaminata sia dal punto di vista della rilevanza assoluta di tali colture a livello territoriale sia in termini di assetto aziendale e grado di specializzazione.

3.1 La rilevanza dei seminativi nell'assetto territoriale

I seminativi in Italia rappresentano una componente estremamente rilevante sia per la loro ampia diffusione aziendale, sia per la consistenza assoluta in termini di superficie. In base ai dati dell'ultimo censimento generale ('90), oltre otto milioni di ettari, pari al 54% della superficie agricola utilizzata (SAU) dalle aziende agricole italiane, sono destinati a seminativi, con una netta prevalenza dei cereali. L'importanza del ruolo dei seminativi è confermata anche sul piano territoriale, con oltre il 27% dell'intero territorio nazionale destinato a tali colture.

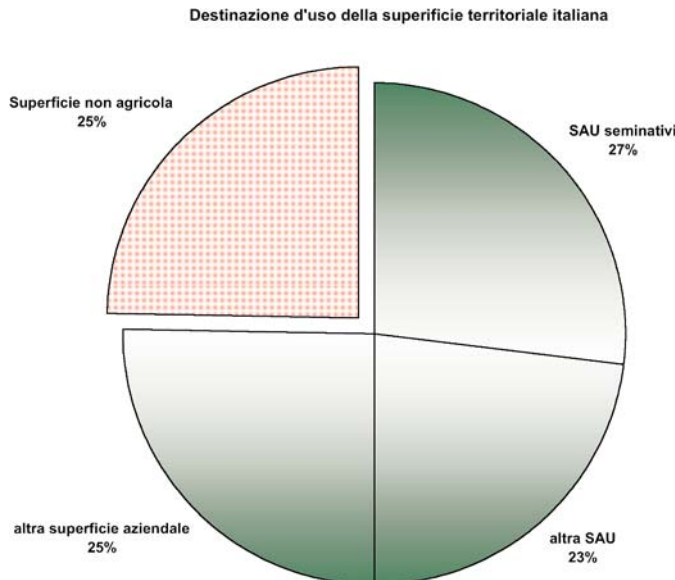
Per esaminare la rilevanza territoriale dei seminativi con dettaglio informativo comunale, è stato definito un *indice di consistenza territoriale*, calcolato come rapporto percentuale della superficie aziendale (s) destinata a tali colture nel comune i -mo, rispetto alla superficie amministrativa (Sa_i) di ciascun comune:

$$Ct_i = \frac{s_i}{Sa_i}$$

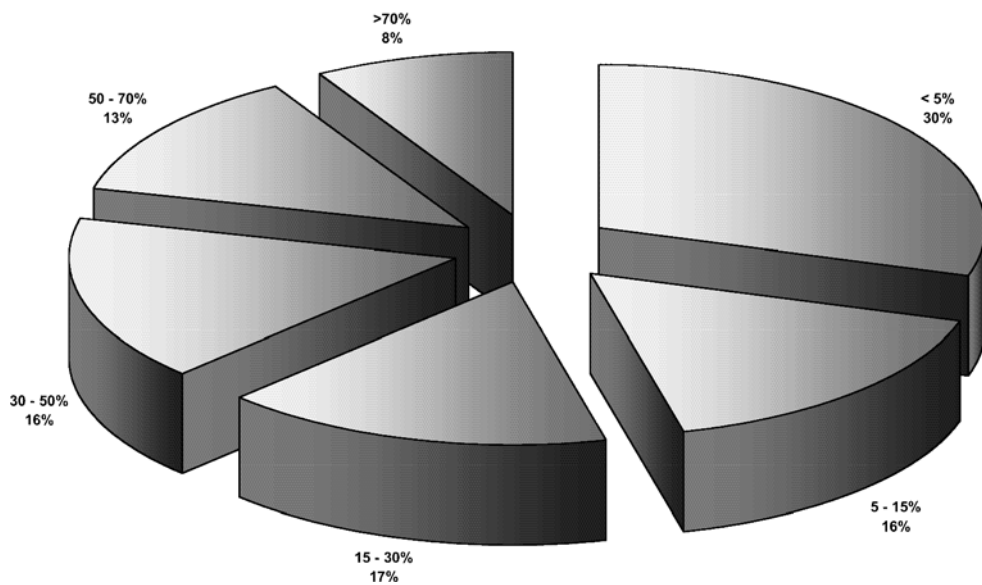
Con tale indice si evidenzia in quale misura i seminativi concorrono alla gestione del territorio e, di conseguenza, le aree più sensibili agli effetti derivanti dalla contrazione di tali coltivazioni (Fig. 1).

In termini assoluti, oltre un quarto del territorio nazionale è destinato alla coltivazione di seminativi, con più di 1700 comuni occupati per oltre la metà della superficie amministrativa da tali coltivazioni.

¹ Per poter ricondurre il dato delle 255 zone alle attuali 276 sarebbe stato necessario avere un dettaglio informativo comunale, l'unità amministrativa elementare sulla quale si basa la definizione delle zone.



Frequenza dei comuni per classi di ampiezza dell'Indice di consistenza territoriale Ct



Osservando la distribuzione territoriale dei comuni con diversi valori dell'indice C_t , risulta rilevante la consistenza dei comuni con un maggiore indice in Pianura Padana, Friuli e lungo il versante Adriatico, valori minori ma comunque sempre di rilievo si registrano nell'Italia Centrale (Toscana centro-meridionale, alto Lazio, Umbria) e in Sicilia.

3.2 I seminativi e l'agricoltura nazionale

Per una migliore lettura della OCM dei seminativi si è giudicato opportuno esaminare i principali indicatori strutturali dell'agricoltura italiana relativi a ciascun comune ed aggregati per zone omogenee (*Allegato A*), rendendo così possibile un confronto diretto fra la complessiva realtà agricola nazionale e il grado di adesione al regime di aiuti per i seminativi.

In particolare, per evidenziare la rilevanza dei seminativi nell'ambito dei singoli Comuni italiani, è stato sviluppato un *indice di specializzazione produttiva* P_i , dato dal rapporto fra la superficie a seminativi del comune i -mo e la SAU dello stesso comune e discretizzato in funzione della consistenza media nazionale dei seminativi sulla totale SAU italiana:

$$P_i = \begin{cases} 1 & se \quad \frac{s_i}{SAU_i} \leq 0,3 \\ 2 & se \quad 0,3 < \frac{s_i}{SAU_i} \leq 0,5 \\ 3 & se \quad 0,5 < \frac{s_i}{SAU_i} \leq 0,6 \\ 4 & se \quad 0,6 < \frac{s_i}{SAU_i} \leq 0,75 \\ 5 & se \quad \frac{s_i}{SAU_i} > 0,75 \end{cases}$$

dove:

s_i = SAU destinata a seminativi nel comune i -mo

SAU_i = SAU del comune i -mo

La discretizzazione del rapporto fra la superficie comunale a seminativi e la SAU per ciascun comune è effettuata sulla base del valore che questo rapporto assume a livello nazionale (circa il 55%). La classe centrale $P_i = 3$ indica i Comuni che sono prossimi alla media nazionale, mentre quelle al di sotto di tale valore indicano Comuni con un'incidenza di seminativi inferiore alla media nazionale e viceversa per le classi di valore superiore. In termini di superfici a seminativo si rileva che il 12% di questi si colloca nella classe centrale corrispondente al valore medio nazionale, ben oltre l'83% al disopra del valore medio e il restante 5% al di sotto della classe media.

Osservando la Tabella 1 e la Figura 2 è possibile rilevare la distribuzione dei comuni per zone omogenee e per classi di P_i . Il primo dato rilevante è rappresentato dal fatto che, rispetto alla distribuzione nazionale della SAU per fasce altimetriche (46% in collina, 30% in pianura, 24% in montagna), le superfici a seminativi si distribuiscono prevalentemente nelle zone di collina (47% di cui 37% nella "collina interna" e 10% nella "collina littorea") e in quelle di pianura 41%, mentre il restante 12% si colloca in montagna. Senza entrare nel dettaglio della distribuzione delle superfici per zona omogenea e per classe di P_i , è possibile sottolineare come i casi con alto valore di P_i si localizzano nelle zone di pia-

Tab. 1 Distribuzione della SAU per zone omogenee e P_i (ettari)

Valori assoluti	Classi (P_i)					totale
	1 <30%	2 30-50%	3 50-60%	4 60-75%	5 >75%	
Zone omogenee						
montagna interna sub zona 1	1.458.443	539.766	618.120	482.655	355.394	3.454.378
montagna interna sub zona 2	373	35				409
montagna litoranea	52.265	52.161	23.956	8.783		137.165
collina interna sub zona 1	246.095	544.536	1.011.863	1.684.740	1.636.882	5.124.117
collina interna sub zona 2	35		182			216
collina litoranea	173.621	367.109	368.135	425.050	421.272	1.755.186
pianura	74.627	213.276	627.914	912.097	2.746.524	4.574.438
totale	2.005.459	1.716.883	2.650.170	3.513.326	5.160.072	15.045.909

Valori percentuali	Classi (P_i)					totale
	1 <30%	2 30-50%	3 50-60%	4 60-75%	5 >75%	
Zone omogenee						
montagna interna sub zona 1	72,7	31,4	23,3	13,7	6,9	23,0%
montagna interna sub zona 2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0%
montagna litoranea	2,6	3,0	0,9	0,2	0,0	0,9%
collina interna sub zona 1	12,3	31,7	38,2	48,0	31,7	34,1%
collina interna sub zona 2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0%
collina litoranea	8,7	21,4	13,9	12,1	8,2	11,7%
pianura	3,7	12,4	23,7	26,0	53,2	30,4%
totale	100	100	100	100	100	100%

Fonte: ns elaborazione su dati ISTAT

nura e come invece quelli con basso valore di P_i siano presenti prevalentemente nelle zone di montagna.

Questa distribuzione viene confermata esaminando congiuntamente la cartografia relativa alla distribuzione dei comuni per classe di P_i con quella relativa alle zone omogenee distinte per fascia altimetrica (Fig. 3).

4 I seminativi ammessi al regime di aiuti comunitari previsto dal reg. 1765/92

4.1 La situazione nazionale

In Italia i seminativi che accedono al regime di aiuti comunitari previsto dal reg. 1765/92 rappresentano il 58% della totale consistenza nazionale della SAU aziendale destinata a seminativi². Infatti, facendo riferimento alle relazioni tra i dati ISTAT relativi alla situazione nazionale, relativa al 1995³, e i dati AIMA per la campagna 1995/96 si rileva che, rispetto agli 8,28 milioni di ettari a seminativi oltre 4,8 milioni hanno usufruito degli aiuti comunitari del reg. 1765/92.

² Da rilevare in proposito come tale percentuale non corrisponda a quella dei seminativi ammessi al contributo principalmente a causa delle superfici foraggere ammesse sia al reg. 1765/92 sia agli aiuti per la trasformazione e che nella quasi totalità dei casi hanno optato per questo secondo tipo di aiuto.

³ Cfr. Compendio Statistico Italiano, 1997.

Osservando questa stessa incidenza percentuale su base regionale (Tab. 2) si nota, nella maggioranza dei casi, uno scostamento contenuto rispetto alla media nazionale. Sensibilmente al di sopra di tale media si collocano il Friuli (89%), la Basilicata (80%) e il Veneto (77%); sensibilmente al di sotto troviamo, invece, la Liguria (6%) e la Valle d'Aosta (8%), regioni nelle quali i seminativi rappresentano una componente quantitativamente molto limitata. Questo tipo di lettura consente l'individuazione con buona approssimazione delle regioni in cui le colture soggette al reg. 1765/92 hanno maggiore o minore rilevanza rispetto agli altri seminativi.

Confrontando le stesse fonti informative per quanto riguarda il numero di domande presentate rispetto al numero di aziende, si osserva che nell'ambito dei 2,4 milioni di aziende presenti in Italia nel '95, sono state presentate circa 763 mila domande, corrispondenti al 31% delle aziende nazionali (Fig. 4). Del tutto analogo al precedente quadro regionale lo scostamento dal valore medio nazionale.

Passando ad esaminare la dinamica relativa alle ultime quattro campagne dell'OCM seminativi in Italia, si è proceduto ad un'analisi del livello di adesione ai provvedimenti

Tab. 2 Confronto dati strutturali dell'agricoltura italiana 1995 e regime degli aiuti nella campagna 1995/96

Regione	Dati strutturali 1995*		Regime aiuti '95/'96		SAU domande/ SAU seminativi	Tot.domande/ n. Aziende
	n. Aziende	SAU a seminativi	superfici (ha)	n. domande		
Piemonte	153.350	620.995	345.355	52.170	55,6%	34,0%
Valle d'Aosta	7.102	732	60	30	8,2%	0,4%
Lombardia	103.666	793.709	505.776	46.164	63,7%	44,5%
Trentino-Alto Adige	47.377	15.848	3.034	2.108	19,1%	4,4%
Veneto	194.698	641.387	495.280	109.808	77,2%	56,4%
Friuli-Venezia Giulia	49.734	178.028	158.998	30.240	89,3%	60,8%
Liguria	37.337	18.794	1.155	885	6,1%	2,4%
Emilia-Romagna	134.789	932.387	462.008	62.601	49,6%	46,4%
Toscana	112.368	629.692	343.818	29.360	54,6%	26,1%
Umbria	49.043	260.862	167.288	21.105	64,1%	43,0%
Marche	70.967	435.339	278.621	42.913	64,0%	60,5%
Lazio	180.167	434.069	242.287	31.362	55,8%	17,4%
Abruzzi	90.401	219.205	116.867	28.149	53,3%	31,1%
Molise	37.894	173.077	117.354	20.016	67,8%	52,8%
Campania	233.822	380.686	211.252	52.254	55,5%	22,3%
Puglia	303.491	689.557	423.180	60.146	61,4%	19,8%
Basilicata	71.880	350.881	279.252	34.905	79,6%	48,6%
Calabria	170.492	254.620	153.385	33.154	60,2%	19,4%
Sicilia	332.697	765.985	308.409	80.818	40,3%	24,3%
Sardegna	100.820	487.544	217.349	25.481	44,6%	25,3%
Italia	2.482.095	8.283.397	4.830.728	763.669	58,3%	30,8%

* Compendio ISTAT 1997

Fonte: ns elaborazioni su dati AIMA e ISTAT

Tab. 3 Livello di adesione per principali tipologie di seminativi

	Totale (Generale + Semplificato)				Variazioni %		
	1993/94	1994/95	1995/96	1996/97	1994/95	1995/96	1996/97
n. domande	685.644	706.230	763.669	764.192	3,0	8,1	0,1
Superfici							
Mais	949.444	994.005	1.160.979	1.209.569	4,7	16,8	4,2
Frumento duro	1.377.232	1.365.340	1.487.908	1.659.318	-0,9	9,0	11,5
Altri cer	1.128.953	1.209.822	1.305.525	1.292.961	7,2	7,9	-1,0
Proteiche	28.069	37.380	52.973	75.996	33,2	41,7	43,5
Soia	190.100	181.618	231.299	341.825	-4,5	27,4	47,8
Colza	12.142	42.002	85.185	106.280	245,9	102,8	24,8
Girasole	154.135	189.275	230.998	299.725	22,8	22,0	29,8
Set-aside	241.388	236.145	229.366	161.909	-2,2	-2,9	-29,4
Totale	4.081.463	4.255.587	4.784.233	5.147.583	4,3	12,4	7,6
Ritiro quinq	276.213	161.402	79.617	14.848	-41,6	-50,7	-81,4

Fonte: ns elaborazioni su dati AIMA

comunitari sia in termini di superfici, sia di domande, distinguendo il regime generale da quello semplificato.

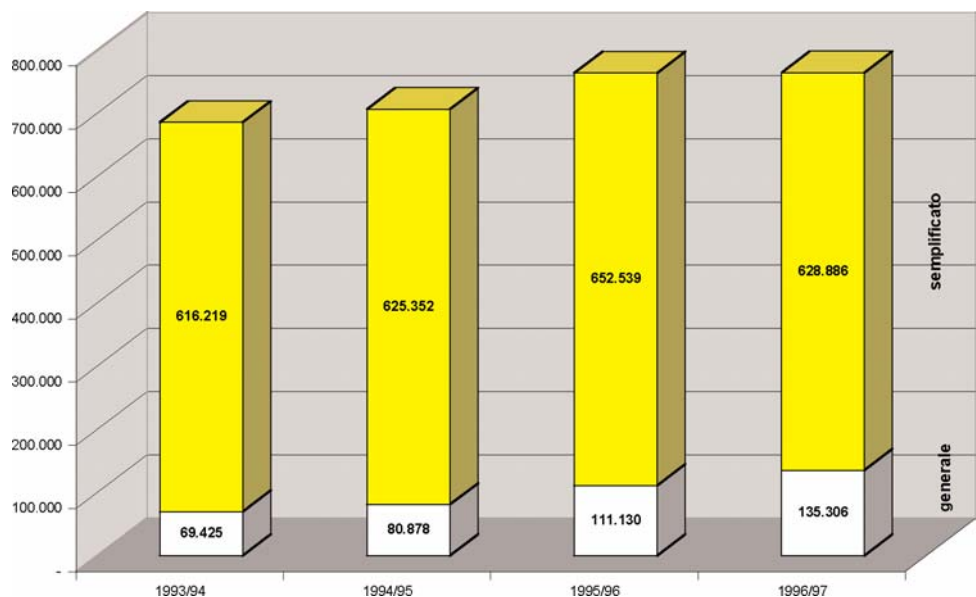
Nel periodo esaminato le domande di aiuto sono passate dalle oltre 685 mila della campagna 1993/94 alle circa 764 mila del 1996/97 con un incremento dell'11,2%, concentrato particolarmente tra la seconda e terza campagna esaminata. In termini di superficie nello stesso periodo si è passati dai 4,1 a 5,1 milioni di ettari con un incremento di oltre il 24%. Analogamente alla dinamica delle domande tale incremento si concentra tra la seconda e terza campagna; è interessante peraltro notare come il differenziale tra le ultime due campagne, esiguo in termini di domande (+0,1%), sia considerevole invece in termini di superficie (+7,6%).

Questa dinamica evolutiva si lega direttamente con l'esaurimento dell'applicazione del regolamento 2328/91 con un decremento delle superfici soggette a ritiro quinquennale di 261 mila ettari rispetto ai 276 mila ettari della prima campagna esaminata.

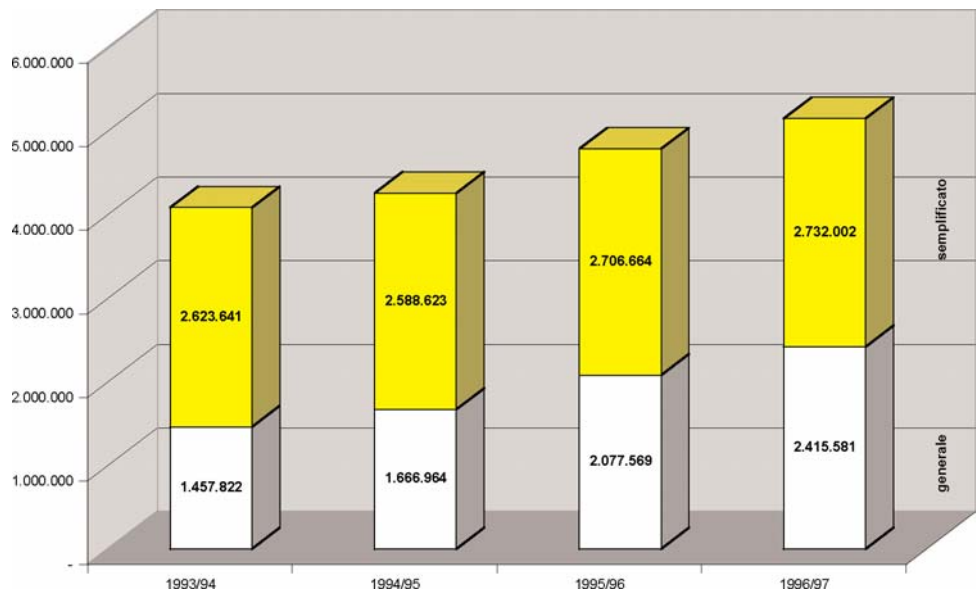
Passando ad esaminare la dinamica della OCM per le principali tipologie di seminativi, rimandando per una analisi dettagliata al successivo paragrafo, si osserva che l'incremento complessivo prima indicato si distribuisce su quasi tutte le colture; fanno eccezione le proteaginee, dove l'incremento delle superfici coltivate è molto superiore a quello medio, e i semi oleosi per i quali i maggiori mutamenti sono interni a tale categoria.

La valutazione della dinamica, distinta per il regime semplificato e per quello generale, evidenzia come nelle quattro campagne si sia verificato un incremento del ricorso al regime generale sia in termini di domande, sia di superfici. Infatti nella campagna '93/'94 il rapporto fra regime generale e semplificato è pari al 10% mentre nell'ultima campagna osservata si arriva al 18%. In termini di superficie il rapporto fra regime generale e regime semplificato segue la stessa dinamica evolutiva osservata per le domande di aiuto, anche se

Distribuzione delle domande per tipo di regime e campagna



Distribuzione delle superfici per tipo di regime e campagna



in questo caso il peso del regime generale rispetto al semplificato è molto più rilevante collocandosi al 36% per la prima campagna e al 47% nell'ultima.

In sostanza si osserva che, sia in termini di domande sia in termini di superficie, nel regime semplificato la situazione nell'ambito delle quattro campagne osservate rimane

invariata. Pertanto l'incremento assoluto delle adesioni alla OCM seminativi è quasi totalmente da attribuirsi alle domande afferenti al regime generale, sia per il passaggio da un regime all'altro, sia per l'ingresso di nuovi soggetti.

Un'altra serie di considerazioni interessanti può essere effettuata esaminando, per la campagna 1995/96⁴, l'OCM seminativi in funzione della distribuzione delle domande,

Tab. 4 Livello di adesione per tipo di regime e per principali tipologie di seminativi

	Regime generale				Variazioni %		
	1993/94	1994/95	1995/96	1996/97	1994/95	1995/96	1996/97
n. domande	69.425	80.878	111.130	135.306	16,5	37,4	21,8
Superfici							
Mais	322.730	412.520	543.872	654.797	27,8	31,8	20,4
Frumento duro	273.090	308.213	397.851	460.553	12,9	29,1	15,8
Altri cer.	268.656	299.283	357.435	385.771	11,4	19,4	7,9
Proteiche	5.746	7.249	11.573	17.938	26,2	59,6	55,0
Soia	184.849	176.916	226.280	334.699	-4,3	27,9	47,9
Colza	11.678	41.117	83.812	104.703	252,1	103,8	24,9
Girasole	149.685	185.521	227.380	295.211	23,9	22,6	29,8
Set-aside	241.388	236.145	229.366	161.909	-2,2-	2,9	-29,4
Totale	1.457.822	1.666.964	2.077.569	2.415.581	14,3	24,6	16,3
Ritiro quinq	73.667	52.989	33.122	7.800	-28,1	-37,5	-76,5

	Regime semplificato				Variazioni %		
	1993/94	1994/95	1995/96	1996/97	1994/95	1995/96	1996/97
n. domande	616.219	625.352	652.539	628.886	1,5	4,3%	-3,6%
Superfici							
Mais	626.714	581.485	617.107	554.772	-7,26	,1	-10,1
Frumento duro	1.104.142	1.057.127	1.090.057	1.198.765	-4,33	,1	10,0
Altri cer.	860.297	910.539	948.090	907.190	5,8	4,1	-4,3
Proteiche	22.323	30.131	41.400	58.058	35,0	37,4	40,2
Soia	5.251	4.702	5.019	7.126	-10,5	6,7	42,0
Colza	464	885	1.373	1.577	90,7	55,1	14,9
Girasole	4.450	3.754	3.618	4.514	-15,6	-3,6	24,8
Set-aside	-	-	-	-			
Totale	2.623.641	2.588.623	2.706.664	2.732.002	-1,3	4,6	0,9
Ritiro quinq	202.546	108.413	46.495	7.048	-46,5	-57,1	-84,8

Fonete: ns elaborazioni su dati AIMA

⁴ Tale campagna rappresenta l'ultima per cui sono disponibili i dati relativi anche agli importi compensativi. Nella tabella riportata nel testo si lasciano anche i dati relativi alla campagna successiva che, per quanto riguarda gli aiuti erogati, riporta valori stimati sulla base degli importi compensativi dell'anno precedente.

delle superfici e degli importi erogati, distinta per aree geografiche (Nord-Centro-Sud Italia). In termini di domande si evidenzia che oltre il 44% di queste si concentra nelle zone omogenee ricadenti nelle regioni del Sud, il 40% in quelle del Nord e il 16% nel Centro. In termini di superficie, rispetto alle domande, si osserva una maggiore consistenza relativa delle regioni del Centro a totale discapito di quelle del Sud. Le maggiori differenze si hanno in termini di importi erogati sia a causa della diversa distribuzione geografica di colture a più elevato aiuto unitario sia per la notevole varietà delle condizioni agro-nomiche. A ciò si deve poi aggiungere un diverso ricorso ai due regimi previsti.

Al Nord il totale erogato per la campagna '95/'96 ha assorbito oltre il 57% dei contributi totali, mentre nelle restanti 2 aree è stato erogato un equivalente volume di contributi (22%). Questo dato, incrociato con le precedenti incidenze percentuali, indica che le zone del Sud si differenziano notevolmente dalle condizioni sopra riportate per le aree del Nord, mentre il Centro si colloca in una posizione intermedia. A questa distribuzione concorre in particolar modo la scarsa adesione al regime generale nelle regioni del Sud: in termini di domande solo il 6% degli imprenditori si rivolge a tale regime (contro il 29% del centro e il 18% del Nord) equivalente in termini di superficie al 20% e di importi al 31%. È importante notare come al Nord e al Centro, pur avendo in termini di domande una prevalenza delle adesioni al regime semplificato, in termini di superficie e ancora di più in termini di importi, si ha, invece, la prevalenza del regime generale.

Tab. 5 Rapporto regime generale su totale (1996)

	Nord	Centro	Sud
Importi	84%	82%	31%
Superfici	54%	62%	20%
Domande	18%	29%	6%

4.2 Analisi monografica

Per valutare l'evoluzione delle diverse colture interessate dalla OCM in esame, si proceduto ad una specifica analisi su mais, frumento duro, altri cereali semi oleosi e proteaginose. L'analisi della dinamica è stata effettuata sulla base delle variazioni delle superfici interessate per ciascuna delle ultime quattro campagne,

$$\Delta S_{xt} = \frac{S_{xt} - S_{x(t-1)}}{S_{x(t-1)}}$$

valutando la variazione della superficie S della coltura x tra le campagne t e $t-1$ per ognuna delle zone omogenee, distinguendo tra regime generale e semplificato. La scelta di trattare separatamente l'evoluzione tra le campagne per il regime generale e semplificato è derivata da un'ipotesi preliminare, confermata dai risultati, sulla diversa dinamica tra i due regimi. Questa lettura disaggregata ha peraltro consentito, soprattutto attraverso la relativa cartografia prodotta, una interpretazione territoriale non solo delle dinamiche tra le campagne, ma del diverso ricorso ai due tipi di regime previsti.

Tab. 6 Aiuto ai seminativi distinto tipo di regime e per zone geografiche

	Semplificato				Generale			
	Nord	Centro	Sud	Totale	Nord	Centro	Sud	Totale
Superfici 1996								
Mais	518.594	38.914	59.599	617.107	481.625	50.754	11.493	543.872
Frumento duro	-	139.720	950.337	1.090.057	-	196.318	201.533	397.851
Altri cer.	369.681	192.918	385.491	948.090	200.688	123.435	33.312	357.435
Proteiche	1.349	6.062	33.989	41.400	1.537	6.178	3.858	11.573
Soia	4.978	14	27	5.019	225.199	849	232	226.280
Colza	190	376	807	1.373	14.413	36.922	32.477	83.812
Girasole	347	2.493	778	3.618	33.289	153.970	40.121	227.380
Set-aside					116.573	73.029	39.764	229.366
Totale	898.342	390.559	1.464.258	2.753.159	1.073.324	641.455	362.790	2.077.569
Ritiro quinq	3.203	10.062	33.230	46.495	6.808	19.533	6.781	33.122
Domande 1996	249.891	88.666	313.982	652.539	54.115	36.074	20.941	111.130
Superfici 1997								
Mais	459.528	34.818	60.426	554.772	570.597	67.445	16.755	654.797
Frumento duro	-	122.750	1.076.015	1.198.765	-	203.228	257.325	460.553
Altri cer.	293.559	180.776	432.855	907.190	205.531	137.123	43.117	385.771
Proteiche	1.811	4.856	51.391	58.058	1.590	8.828	7.520	17.938
Soia	7.011	58	57	7.126	332.999	1.490	210	334.699
Colza	276	481	820	1.577	13.617	42.034	49.052	104.703
Girasole	246	2.579	1.689	4.514	31.968	198.374	64.869	295.211
Set-aside					78.189	49.561	34.159	161.909
Totale	763.418	348.154	1.627.478	2.739.050	1.234.491	708.083	473.007	2.415.581
Ritiro quinq	987	1.836	4.225	7.048	3.660	3.763	377	7.800
domande 1997	228.931	84.955	315.000	628.886	72.367	40.279	22.660	135.306
Importi erogati '96								
Mais	62.672.085	4.702.757	7.202.539	74.577.381	225.939.747	21.878.195	4.173.771	251.991.713
Frumento duro	-	16.885.162	114.848.226	131.733.388	-	36.443.620	22.786.549	59.230.170
Altri cer.	44.675.949	23.314.140	46.586.587	114.576.677	56.556.549	23.123.938	3.840.590	83.521.077
Proteiche	163.027	732.593	4.107.571	5.003.190	600.422	1.581.994	602.610	2.785.026
Soia	601.591	1.692	3.263	606.546	177.948.178	457.009	139.466	178.544.653
Colza	22.962	45.440	97.526	165.927	11.343.556	19.697.449	19.945.612	50.986.617
Girasole	41.935	301.279	94.021	437.235	22.719.067	81.318.451	21.298.900	125.336.418
Set-aside					54.259.369	19.294.851	5.975.244	79.529.465
Totale	108.177.548	45.983.062	172.939.734	327.100.344	549.366.888	203.795.507	78.762.742	831.925.137
Importi erogati '97*								
Mais	55.533.959	4.207.755	7.302.482	67.044.196	266.390.043	29.064.282	6.078.387	301.532.713
Frumento duro	-	14.834.338	130.036.413	144.870.750	-	37.473.357	28.495.303	65.968.660
Altri cer.	35.476.605	21.846.780	52.310.527	109.633.912	57.407.183	25.629.868	5.006.413	88.043.463
Proteiche	218.859	586.848	6.210.602	7.016.309	650.901	2.235.799	1.131.708	4.018.408
Soia	847.279	7.009	6.888	861.177	263.047.692	794.243	114.001	263.955.935
Colza	33.355	58.129	99.097	190.580	10.716.643	22.319.274	29.401.575	62.437.493
Girasole	29.729	311.672	204.116	545.517	21.318.123	104.770.809	34.768.282	160.857.214
Set-aside					36.248.271	13.039.709	4.934.264	54.222.244
Totale	92.139.786	41.852.530	196.170.125	330.162.442	655.778.855	235.327.341	109.929.933	1.001.036.130

* valori stimati

Fonte: ns elaborazioni su dati AIMA

Tab. 7 Totale regime aiuti ai seminativi distinto per zone geografiche

	Valori assoluti (superfici in ettari; val. monetari in ECU)				Valori %			
	Nord	Centro	Sud	Totale	Nord	Centro	Sud	Totale
Superfici 1996								
Mais	1.000.219	89.668	71.092	1.160.979	86%	8%	6%	100%
Frumento duro	-	336.038	1.151.870	1.487.908	0%	23%	77%	100%
Altri cer.	570.369	316.353	418.803	1.305.525	44%	24%	32%	100%
Proteiche	2.886	12.240	37.847	52.973	5%	23%	71%	100%
Soia	230.177	863	259	231.299	100%	0%	0%	100%
Colza	14.603	37.298	33.284	85.185	17%	44%	39%	100%
Girasole	33.636	156.463	40.899	230.998	15%	68%	18%	100%
Set-aside	116.573	73.029	39.764	229.366	51%	32%	17%	100%
Totale	1.971.666	1.032.014	1.827.048	4.830.728	41%	21%	38%	100%
Ritiro quinq	10.011	29.595	40.011	79.617	13%	37%	50%	100%
domande 1996	304.006	124.740	334.923	763.669	40%	16%	44%	100%
Superfici 1997								
Mais	1.030.125	102.263	77.181	1.209.569	85%	8%	6%	100%
Frumento duro	-	325.978	1.333.340	1.659.318	0%	20%	80%	100%
Altri cer.	499.090	317.899	475.972	1.292.961	39%	25%	37%	100%
Proteiche	3.401	13.684	58.911	75.996	4%	18%	78%	100%
Soia	340.010	1.548	267	341.825	99%	0%	0%	100%
Colza	13.893	42.515	49.872	106.280	13%	40%	47%	100%
Girasole	32.214	200.953	66.558	299.725	11%	67%	22%	100%
Set-aside	78.189	49.561	34.159	161.909	48%	31%	21%	100%
Totale	1.997.909	1.056.237	2.100.485	5.154.631	39%	20%	41%	100%
Ritiro quinq	4.647	5.599	4.602	14.848	31%	38%	31%	100%
domande 1997	301.298	125.234	337.660	764.192	39%	16%	44%	100%
Importi erogati '96								
Mais	288.611.832	26.580.952	11.376.310	326.569.094	88%	8%	3%	100%
Frumento duro	-	53.328.782	137.634.776	190.963.558	0%	28%	72%	100%
Altri cer.	101.232.498	46.438.078	50.427.178	198.097.753	51%	23%	25%	100%
Proteiche	763.448	2.314.587	4.710.180	7.788.216	10%	30%	60%	100%
Soia	178.549.769	458.700	142.729	179.151.199	100%	0%	0%	100%
Colza	11.366.518	19.742.889	20.043.138	51.152.544	22%	39%	39%	100%
Girasole	22.761.002	81.619.730	21.392.921	125.773.653	18%	65%	17%	100%
Set-aside	54.259.369	19.294.851	5.975.244	79.529.465	68%	24%	8%	100%
Totale	657.544.436	249.778.570	251.702.476	1.159.025.481	57%	22%	22%	100%
Importi erogati '97*								
Mais	321.924.002	33.272.038	13.380.869	368.576.909	87%	9%	4%	100%
Frumento duro	-	52.307.695	158.531.715	210.839.410	0%	25%	75%	100%
Altri cer.	92.883.788	47.476.647	57.316.940	197.677.375	47%	24%	29%	100%
Proteiche	869.760	2.822.647	7.342.310	11.034.717	8%	26%	67%	100%
Soia	263.894.971	801.252	120.889	264.817.112	100%	0%	0%	100%
Colza	10.749.998	22.377.403	29.500.672	62.628.073	17%	36%	47%	100%
Girasole	21.347.852	105.082.481	34.972.397	161.402.731	13%	65%	22%	100%
Set-aside	36.248.271	13.039.709	4.934.264	54.222.244	67%	24%	9%	100%
Totale	747.918.642	277.179.871	306.100.058	1.331.198.571	56%	21%	23%	100%

* valori stimati

Fonte: ns elaborazioni su dati AIMA

Per evitare che nell'analisi rientrassero delle variazioni percentualmente elevate, ma limitate in termini assoluti, si sono escluse da tale analisi tutte le zone omogenee con una superficie, per ciascuna delle categorie di colture esaminate, al di sotto dei 500 ettari⁵. Con tale selezione l'esclusione per ciascuna coltura non riguarda mai le zone con una incidenza percentuale sul totale nazionale superiore all'1%⁶.

Basandosi sui dati di quattro campagne, l'indice formalizzato in precedenza per ciascuno dei confronti tra le campane, per ogni coltura e per ciascuna Z.O., ha richiesto una sintesi per agevolare una interpretazione delle tendenze in atto.

La prima operazione effettuata ha riguardato la discretizzazione delle variazioni percentuali in tre classi tendenziali:

$$\begin{cases} \Delta S_{xt} > +0,1 & \rightarrow a \\ -0,1 < \Delta S_{xt} < +0,1 & \rightarrow s \\ \Delta S_{xt} < +0,1 & \rightarrow d \end{cases}$$

Questa discretizzazione consente di definire con le due classi estreme un comportamento decisamente incrementale (*a*) o di contrazione (*d*), collocando nella classe intermedia, dove si identificano le variazioni percentuali inferiori al 10%, un comportamento non decisamente orientato (*s*) e quindi identificato in una sostanziale condizione di stazierietà.

Con tale passaggio, ciascuna delle zone può avere una dinamica del tipo *aaa* oppure *ddd*, con un insieme di condizioni intermedie per un totale di 27 combinazioni. A livello cartografico, per agevolare la lettura delle carte tematiche tendenziali monografiche, si è proceduto ad un accorpamento cromatico delle 27 classi in 9 classi cromatiche. In tale modo si evidenziano cinque ordini generici di comportamenti, all'interno dei quali è possibile assimilare le 27 combinazioni:

- (a) aumento delle superfici, 2 colori: rosso intenso e rosso tenue.
- (b) stabilità della superficie, 2 colori: giallo intenso e giallo tenue.
- (c) contrazione della superficie, 2 colori: verde intenso e verde tenue.
- (d) aumento iniziale con successivo decremento o viceversa, 2 colori: blu e celeste.
- (e) altri casi, 1 colore: grigio puntinato.
- (f) assenza della coltura, grigio uniforme

4.2.1 Mais

Prima di entrare nel dettaglio dell'analisi tendenziale, è opportuno osservare la rilevanza della superficie a mais ammessa agli aiuti comunitari nel contesto generalizzato dell'agricoltura italiana. Esaminando gli ultimi dati strutturali disponibili (IV Censimento Generale dell'Agricoltura, '90), riepilogati per zone omogenee (*cfr. Appendice A*), è possi-

⁵ Più precisamente, sono state esaminate tutte le colture che perlomeno in due delle quattro campagne risultavano accedere agli aiuti per una superficie per Z.O. superiore ai 500 ettari.

⁶ Questo valore % è in realtà riferito alle proteaginee, mentre scende addirittura al di sotto dello 0,1% per tutte le altre colture.

bile indicare la rilevanza del territorio aziendale coltivato a mais e ammesso agli aiuti comunitari rispetto all'intera Superficie Agricola Utilizzata dalle aziende agricole. L'esame cartografico (Fig. 5) indica la notevole consistenza di tale coltivazione nell'ambito del nord Italia, soprattutto a livello di Pianura Padana, Veneto e Friuli.

Questa lettura dovrà essere attentamente considerata per giungere ad una più corretta interpretazione dell'analisi tendenziale.

La diffusione del mais (Figg. 6 e 7) si localizza, in entrambi i regimi contributivi, in tutta la Pianura Padana e nell'Italia centrale, con esclusione delle zone costiere e collinari occidentali nel caso del regime semplificato. Il mais nel regime semplificato si trova anche nelle regioni meridionali (principalmente Campania e Abruzzo) ed è presente, come era da attendersi, in un maggior numero di zone omogenee (Z.O.) rispetto al regime generale (101 zone interessate al regime semplificato contro le 86 del regime generale).

La variazione delle superfici investite a mais, e su cui si richiede il contributo, si diversifica nettamente fra il regime generale e quello semplificato. Infatti, nel primo caso appare con evidenza una tendenza, seppure diversificata, all'estensione delle superfici, così come avviene anche a livello nazionale dove si passa dai 323 mila ettari relativi alla campagna 1993/94 ai 654 mila della campagna 1996/97. Si verifica, infatti, che nel 57% delle Z.O. l'espansione della coltura è costante in tutti gli anni del quadriennio osservato. In prevalenza questa crescita continua interessa le Z.O. della Pianura Padana, alcune aree della Toscana e la fascia costiera delle Marche. In circa il 30%, pur non verificandosi una continuità nell'aumento della coltivazione, il trend registrato è sicuramente crescente e questo fenomeno si verifica con maggior frequenza in quelle Z.O. che si collocano nelle parti più declivi dei territori prima evidenziati. Sempre in queste stesse zone è presente un 10% di casi in cui si verifica una vera e propria inversione dell'evoluzione della coltura che mette in evidenza un declino della stessa nei primi anni dell'osservazione e una crescita in quelli successivi.

Più complessa appare invece la situazione del regime semplificato. In questo caso si parte da una situazione a livello nazionale opposta a quella precedente, in quanto le superfici investite a mais decrescono, passando dai 627 mila ettari della campagna 1993/94 ai 554 mila della campagna 1996/97. Questa diminuzione si distribuisce non omogeneamente sul territorio nazionale. Infatti, delle 101 Z.O. interessate alla coltura, il 38% è caratterizzato da una sostanziale stabilità della coltura, il 28% mostra una tendenza alla diminuzione delle superfici coltivate e il 17% un sostanziale aumento della stessa. Questa differenziazione si distribuisce in maniera abbastanza omogenea sul territorio. Infatti, anche se con le dovute eccezioni, si può osservare che nelle Z.O. del Nord si verifica contemporaneamente una situazione di sostanziale stabilità unita ad un fenomeno di diminuzione della coltura; al Centro prevale invece il netto calo delle superfici investite a mais e al Sud si osservano invece quei fenomeni di incremento della coltura.

4.2.2 Frumento duro

La coltivazione del frumento duro che accede agli aiuti comunitari previsti per i semi-nativi in Italia è nettamente prevalente nelle regioni meridionali, con un apprezzabile livello anche in quelle centrali (Fig. 8).

Il frumento duro è la prima coltura in termini di superficie ammessa ad usufruire degli aiuti comunitari interessando una superficie che nel quadriennio osservato è passata dai 1,4 milioni di ettari del 1993/94 agli oltre 1,6 milioni di ettari della campagna 1996/97, pari al 32% del totale delle superfici che usufruiscono degli aiuti nell'ambito dei seminativi. Questo aumento della messa a coltura del frumento si registra sia nell'ambito del regime semplificato sia in quello generale, anche se, facendo riferimento all'ultima campagna, oltre il 72% delle superfici afferiscono al regime semplificato (Figg. 9 e 10). Il frumento duro interessa in entrambi i regimi l'Italia centrale, meridionale e le isole. Nel caso del regime semplificato sono interessate pressoché tutte le Z.O. del sud e delle isole e le Z.O. delle fasce costiere dell'Italia centrale per un numero complessivo di Z.O. pari a 116.

L'aumento delle superfici ammesse al regime semplificato, nel quadriennio osservato è quasi nullo se confrontato con quello che si verifica nel regime generale (+8% contro un +68%). Su base territoriale l'evoluzione della coltivazione del frumento duro nelle diverse Z.O. si diversifica notevolmente. Le zone costiere della Toscana, delle Marche, dell'Abruzzo, della Sardegna e della Basilicata, così come buona parte delle aree interne dell'Abruzzo e della Campania, mostrano una sostanziale stabilità nell'evoluzione delle superfici coltivate a frumento. Questa stabilità interessa il 36% delle Z.O. osservate. Il fenomeno dell'incremento della coltura, di entità analoga a quello di stabilità della coltura, interessa prevalentemente l'Italia del Sud ed è caratterizzato, nel 25% dei casi, da una vera e propria inversione di tendenza, che vede diminuire la coltura nel corso della prima campagna e aumentare nelle successive, fenomeno che è particolarmente rilevabile nelle Z.O. della Sicilia.

Nel caso, invece, del regime generale il frumento si spinge anche nelle zone interne dell'Italia centrale e non è presente nelle regioni meridionali occidentali e in quasi tutte le Z.O. della Calabria. In questo caso, come era prevedibile e come tendenzialmente accade nel regime generale, le Z.O. interessate sono in numero minore (80) rispetto all'altro regime contributivo. L'aumento costante registrato a livello nazionale si verifica anche a livello di singola zona omogenea; infatti, il 60% delle Z.O. interessate fa registrare un aumento costante delle superfici investite a frumento (17% dei casi) o perlomeno un trend che segna lo sviluppo della coltura (43% dei casi). A queste si aggiungono quelle zone (15% dei casi) che invertono la tendenza, passando da una fase di iniziale diminuzione ad una di deciso sviluppo della coltura. Questa tendenza all'aumento si distribuisce uniformemente sul territorio interessato dal frumento duro, ad eccezione di alcune zone litoranee dell'Italia centrale caratterizzate da una sostanziale stabilità delle superfici investite con circa il 12% dei casi.

4.2.3 Altri cereali

Rispetto al mais e al frumento duro, l'insieme degli altri cereali ammessi all'aiuto, comprendendo una vasta tipologia di colture, risulta essere omogeneamente diffuso in tutta Italia (Fig. 11)

In termini di superfici ammesse, tale insieme di colture riveste una notevole importanza, giungendo con circa 1,3 milioni di ettari (il riferimento è sempre all'ultima campagna 1996/97) a rappresentare il 25% delle superfici ammesse a beneficiare degli aiuti. In que-

sto caso, al contrario di quanto avviene per il mais e per il frumento duro, si assiste ad un incremento molto modesto delle superfici investite. Così come per il frumento duro, anche per gli altri cereali il 70% delle superfici investite sottostanno al regime semplificato, interessando gran parte del territorio nazionale (180 Z.O.). Per il regime generale le altre colture cerealiche si collocano su 99 delle 255 Z.O. (pari al 39%), distribuite prevalentemente nella pianura padana, in tutta l'Italia centrale, comprese le aree appenniniche, in parte della Campania, dell'Abruzzo, della Puglia e della Basilicata e in alcune Z.O. della Sardegna.

Per quanto riguarda l'andamento delle superfici investite nel regime semplificato (Fig. 12) si può notare che le zone caratterizzate da un aumento della coltura sono il 38% del totale, interessando il Lazio, le regioni meridionali continentali, la Sardegna e, in alcuni sporadici casi, la parte occidentale del nord Italia. In un altro 30% di Z.O., che si concentrano prevalentemente nell'Italia centrale e nelle zone interne della parte nord delle regioni meridionali, si assiste invece ad una sostanziale stabilità delle superfici investite.

Nel restante 20% delle zone omogenee, in particolare nelle regioni nord orientali, si assiste ad una diminuzione delle colture.

Nel regime generale (Fig. 13) si evidenzia invece una profonda diversificazione di comportamento fra le differenti Z.O. Nella quasi totalità delle zone interessate da tale categoria di colture (65% dei casi) si registra un aumento diffuso, da nord a sud. Nel 22% delle Z.O., localizzate prevalentemente nelle aree interne dell'Italia Centrale e in Pianura Padana, si osserva, invece, un comportamento sostanzialmente stabile o leggermente decrescente, mentre il fenomeno della netta diminuzione (7% delle Z.O.) è localizzato esclusivamente nel Veneto e nel Friuli.

4.2.4 Semi oleosi

I semi oleosi ammessi agli aiuti comunitari hanno una consistenza estremamente inferiore rispetto alle altre colture. Osservando la loro incidenza rispetto alla complessiva SAU di ciascuna zona (Fig. 14), si nota che la maggiore consistenza di tali colture si localizza nel territorio nord orientale italiano e nel centro Italia.

Osservando la dinamica delle ultime quattro campagne, i semi oleosi fanno registrare la più ampia crescita, con il raddoppio delle superfici messe a coltura che attualmente, con oltre 740 mila ettari, rappresentano il 15% delle superfici a seminativi ammesse a beneficiare degli aiuti.

Rispetto al regime adottato dagli agricoltori, si osserva che in tutte le campagne esaminate la coltura è gestita quasi esclusivamente nell'ambito del regime generale. Essendo la distribuzione sul territorio delle diverse specie oleaginose molto diversificata, è opportuno osservare separatamente la loro evoluzione.

Soia

La soia con i suoi 341 mila ettari, pari a poco più del 6% delle superfici a seminativi ammesse a beneficiare degli aiuti, è fra le oleaginose la coltura più importante insieme al

girasole; nell'ultima campagna diventa la più estesa in assoluto.

La distribuzione di questa coltura, per quanto concerne il regime generale (Fig. 15), è concentrata esclusivamente nelle Z.O. del nord, interessando il 17% delle complessive 255 Z.O. Solo il 2% delle Z.O. italiane è invece interessato al regime semplificato e si colloca esclusivamente nelle arre orientali del nord Italia (Fig. 16).

L'evoluzione della coltura nel quadriennio, per quanto riguarda il regime generale, è caratterizzata da una crescita pressoché generalizzata (nell'82% delle Z.O.). Si osserva invece una diminuzione o una sostanziale stabilità nell'11% delle Z.O. (collocate nella parte occidentale della Pianura Padana) e un andamento non definibile nei restanti casi.

Girasole

In termini di superficie interessata agli aiuti, il girasole ha la stessa importanza e la medesima evoluzione osservata per la soia, a parte una più debole crescita rispetto a questa nell'ultima campagna osservata. Attualmente il girasole che accede agli aiuti si estende su circa 300 mila ettari, anche in questo caso afferenti nella quasi totalità dei casi al regime generale (Figg. 17 e 18). Queste superfici che interessano il 28% di tutte le Z.O. italiane, a differenza di quanto avviene per la soia, si distribuiscono in un'area più estesa del territorio nazionale: sono infatti interessate quasi tutte le zone dell'Italia centrale e alcune zone sia dell'Italia settentrionale sia dell'Italia meridionale.

Anche in questo caso, l'80% delle Z.O. interessate alla coltura del girasole mostrano una crescita delle superfici. Si assiste invece ad una diminuzione della coltura nel 7% delle Z.O., fenomeno circoscritto alle aree centrali della pianura padana dove si registra una contemporanea crescita della soia, e per il 10% delle Z.O. una sostanziale stabilità delle superfici investite questa volta in aree che interessano sia i territori di pianura, sia quelli dell'Appennino centrale.

Colza

Seppure il colza nell'ambito delle colture oleaginose rappresenti la specie meno importante, nell'ultima campagna con poco più di 100 mila ettari copriva il 14% delle superfici investite a oleaginose ammesse agli aiuti comunitari, va rilevata la sua rilevante crescita, soprattutto negli anni 1995 e 1996, che nel quadriennio osservato ha portato ad una decuplicazione della cultura. Così come per tutte le oleaginose anche per la colza il regime di aiuti è esclusivamente rappresentato da quello generale.

La sua distribuzione (Fig. 19) interessa diverse zone del territorio nazionale seppure in maniera minore rispetto al girasole vista l'esiguità delle superfici coltivate; sono interessate alcune Z.O. della parte nord occidentale della pianura padana, le Z.O. della Toscana e della fascia costiera del Lazio, le Z.O. della Puglia e poche altre sporadiche Z.O. dell'Italia meridionale.

Complessivamente sono interessate alla coltura 41 Z.O. e, come era prevedibile vista la notevole complessiva crescita delle superfici, in tutte l'incremento della coltura è sempre crescente.

4.2.5 Piante proteiche

Osservando la diffusione dei seminativi destinati alla coltivazione delle piante proteiche ed ammessi al regime di aiuti comunitari rispetto al totale della SAU si rileva una distribuzione pressoché omogenea e, naturalmente, di minima rilevanza territoriale (Fig. 20). Tra le diverse colture considerate dal Reg. CEE 1765/92, le colture proteiche, con 76.000 ettari (campagna 96/97), rappresentano poco più dell'1% dell'intera superficie a seminativi ammessa a tali aiuti. Tuttavia, è eclatante l'incremento che si registra nel periodo osservato con un +167%.

Osservando la consistenza delle piante proteiche distinta per tipo di regime, si osserva che circa l'80% della superficie afferisce al regime semplificato e si localizza esclusivamente nel sud d'Italia (Figg. 21 e 22). Le piante proteiche con il regime generale si limitano a sole 6 zone localizzate in Toscana e Basilicata.

4.2.6 Set-aside obbligatorio e ritiro quinquennale

L'analisi dei seminativi ha riguardato anche il livello di adesione al regime di ritiro dalla produzione, sia nell'ambito del ritiro quinquennale, ormai giunto ad esaurimento, sia del ritiro obbligatorio, previsto dall'attuale normativa per i grandi produttori.

La relativa cartografia (Figg. 23 e 24) evidenzia l'attuale livello di adesione a tali interventi a livello di singola zona omogenea, indicando le aree dove, per esaurimento della misura quinquennale o per modifica dell'attuale OCM, si avrà una variazione nella destinazione d'uso di tali territori.

5 Le ipotesi di riforma: una valutazione in base all'attuale stato della OCM per i seminativi

Le previsioni della UE sull'evoluzione dei cereali e dei semi oleosi, senza modifiche nell'attuale PAC, sono per una sostanziale stabilità delle superfici complessive, con un aumento del grano tenero a spese degli altri cereali, mentre grano duro e mais dovrebbero rimanere stabili. Anche per le superfici a oleaginose dovrebbe essere possibile il rispetto del limite previsto dall'accordo di Blair House (Long term prospects, working document, European Commission, DG VI, aprile 1997). L'analisi dell'evoluzione dal 1993 al 1997 delle superfici delle colture soggette al reg. 1765/92 per area omogenea, ha permesso una prima verifica a livello nazionale degli scostamenti dalle previsioni dell'UE.

I risultati emersi evidenziano notevoli discrepanze fra gli attuali trends a livello nazionale e le previsioni ora citate.

Come su tale situazione possa agire la riforma proposta dalla Commissione nell'ambito di *Agenda 2000* è stato l'oggetto dell'ultima parte del lavoro. Per rispondere a questo fondamentale quesito, di per sé non oggetto specifico della convenzione, ma comunque di tale interesse che ci ha indotto a cercare comunque di affrontarlo, sono state tentate diverse strade. La prima è stata quella di una stima di un modello econometrico che relazionasse le variazioni nelle superfici con determinate variabili esplicative. Purtroppo le caratteristiche del problema sono tali da non permettere risultati soddisfacenti con i dati disponibili.

bili (è stato testato il *fixed effects logit model* che appariva come il più adatto ad interpretare fenomeni di aumento o di riduzione delle superfici nei vari anni, ma con esiti insoddisfacenti), in particolare le forti differenziazioni strutturali fra le diverse aree e i conseguenti diversi mix produttivi praticati, il problema delle rotazioni culturali, la presenza di colture alternative esterne all'indagine, le differenze nei mercati locali e nelle strutture dei costi, sono tutti elementi che rendono inadeguato un approccio econometrico su un panel data basato sulle aree omogenee, e senza informazioni sui seminativi esterni al 1765/92 e sulle possibilità reali di mercato di tutte le produzioni nelle diverse aree.

Scartata nell'ambito di questo lavoro, in relazione alle risorse finanziarie e temporali disponibili, l'ipotesi di un modello di previsione degli effetti sostitutivi fra le colture di interventi di politica agraria sugli aiuti concessi, si è optato per una valutazione statica a livello territoriale degli effetti delle proposte della Commissione. Questa scelta ha comportato, in relazione al set-aside il mantenimento delle superfici attualmente interessate da tale destinazione, seppure nell'incertezza delle prospettive future che contemporaneamente indicano un abbattimento di tale provvedimento, anche se al momento per l'annata 1998 se ne prevede addirittura un innalzamento dal 5 al 12%. Sulla base dei documenti a nostra disposizione le principali linee di riforma indicano una riduzione dei prezzi di intervento del 20% e la fissazione di un unico ammontare per gli aiuti al reddito per tutti i seminativi pari a 66 ECU/tonnellata, con l'eccezione del grano duro e delle colture proteiche per cui è riconosciuto un ulteriore premio rispettivamente di 358,63 ECU/ha e di 6,5 ECU/tonnellata.

I documenti ufficiali in nostro possesso non esprimono chiaramente la nuova normativa per le rese. In tale situazione di incertezza, la simulazione degli effetti è stata condotta secondo due distinte ipotesi:

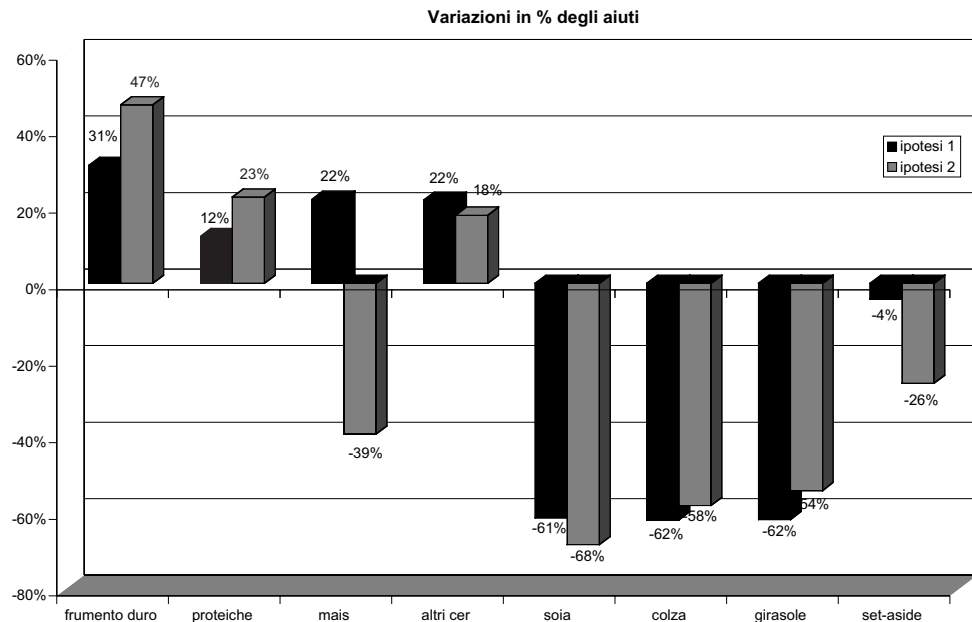
- ipotesi 1 fondata sulle attuali rese, distinte a seconda del regime;
- ipotesi 2 fondata su di un unico ordine di rese, così come definito dall'attuale regime semplificato.

Per entrambe le ipotesi sono stati applicati i medesimi aiuti indicati in precedenza.

Le valutazioni riportate sono state realizzate mantenendo i valori in ECU, riconducendo la stima ad una condizione di neutralità rispetto alle fluttuazioni del cambio e del valore della Lira verde.

Rispetto all'attuale assetto distributivo degli aiuti, nel caso della prima ipotesi si avrebbe un lieve aumento dei contributi del 5%, dovuto in primo luogo a frumento duro, proteiche, mais ed altri cereali, che compensano il drastico calo delle oleaginose. Con la seconda ipotesi, invece, si verifica un calo complessivo pari al 4%, soprattutto per il netto calo dei contributi per mais e set-aside.

Osservando il peso delle diverse colture in funzione degli aiuti complessivamente erogati, si nota in entrambe le ipotesi formulate una maggiore incidenza del frumento duro, un sostanziale mantenimento dei livelli attuali per le proteaginose e per gli altri cereali ed una minore rilevanza per le oleaginose. Le due ipotesi si discostano, invece, per quanto concerne il peso assunto dal mais che, nel primo caso, aumenta del 3%, mentre nel secondo diminuisce di circa l'8%.



Una lettura aggregata degli effetti, seppure importante, deve rappresentare un primo elemento di valutazione. Ciò consente di inquadrare gli effetti delle simulazioni superando i confini di un bilancio nazionale, per giungere allo sviluppo di un modello di analisi più coerente agli attuali orientamenti di politica agricola comunitaria, sempre più orientata verso un approccio territoriale integrato.

L'analisi degli andamenti a livello di singole aree mette in evidenza alcuni fenomeni territoriali abbastanza significativi, sottolineando che, al variare dell'ipotesi di riforma assunta, l'impatto locale si diversifica, spostando notevolmente il peso che gli aiuti assumono a livello territoriale rispetto all'attuale distribuzione.

Le due carte tematiche realizzate riportano le variazioni percentuali del volume contributivo, rispetto a quello attuale, per zona omogenea. Queste variazioni sono state discrettizzate in cinque classi, che ci consentono di individuare zone caratterizzate da condizioni di contrazione debole (-1), contrazione forte (-2), di incremento debole (+1), di incremento forte (+2) e, infine, da uno stato di sostanziale invariabilità (0).

Tab. 8 Variazione del livello di contribuzione

Classe	Intervallo %
-2	< -20
-1	-20 ; -5
0	-5 ; 5
1	5 ; 20
2	> 20
5	n.c.

Osservando le carte tematiche relative alle due ipotesi formulate (Figg. 25 e 26) appare in tutta la sua evidenza il differente effetto delle simulazioni proposte. Questi effetti così distanti rappresentano la diretta conseguenza della differente distribuzione territoriale delle varie colture soggette a contributo comunitario e dalla altrettanto rilevante differenza con la quale attualmente si ricorre ai due diversi regimi nelle varie zone.

In particolare, per la prima ipotesi, si osserva in quasi tutte le zone omogenee dell'Italia meridionale un incremento del livello degli aiuti alla produzione, a differenza di quanto avviene nelle regioni centrali e settentrionali dove si osservano aree di contrazione del livello contributivo, accompagnate da zone con sostanziale stabilità. Questa distribuzione si lega perfettamente con quanto descritto nell'analisi monografica (cfr. par. 4.2); infatti, nella prima ipotesi le uniche colture per cui si avrebbe una forte contrazione degli aiuti sono rappresentate dai semi oleosi (circa -60%), che sono per l'appunto presenti in maniera significativa solo nel centro e nel nord Italia, rappresentando rispettivamente il 20 e il 23% delle attuali superfici a seminativi ammesse agli aiuti.

Mentre nella prima ipotesi l'aumento complessivo dei contributi da erogare interessa quasi il 70% delle zone omogenee, nella seconda ipotesi la complessiva diminuzione degli aiuti riguarda solo il 27% delle zone omogenee e interessa prevalentemente le zone dell'Italia centrale. In oltre il 40% dei casi, che si concentrano nell'Italia del nord e nella parte tirrenica dell'Italia meridionale, invece, si osserva un incremento dei contributi, mentre nei casi rimanenti che interessano tutto il territorio nazionale, seppure con una maggiore concentrazione nel sud, si osserva una situazione di stabilità dell'entità degli aiuti ricevuti. La simulazione, che in questa ipotesi si è basata su una resa unica per tutte le tipologie culturali, evidenzia in maniera netta una penalizzazione per tutte le zone con produzioni ad alte rese unitarie (mais, semi oleosi, ecc.) e una variazione positiva del contributo ad ettaro per quelle zone che invece prevalentemente coltivano frumento ed altri cereali. In questa seconda ipotesi, fondata sul presupposto di un unico premio e di una unica resa, gli effetti della riforma comportano una maggiore differenziazione fra l'attuale assetto distributivo e quello futuro.

Tab. 9 Totale regime aiuti ai seminativi distinto per zone geografiche. Campagna 1996-1997

Superfici 1997	Valori %			
	nord	centro	sud	Totale
mais	51,6	9,7	3,7	23,5
frumento duro	0,0	31,0	63,6	32,2
altri cer	25,0	30,1	22,7	25,1
proteiche	0,2	1,3	2,8	1,5
soia	17,0	0,1	0,0	6,6
colza	0,7	4,0	2,4	2,1
girasole	1,6	19,0	3,2	5,8
set-aside	3,9	4,7	1,6	3,1
Totale	100,0	100,0	100,0	100,0

Anche se ancora non è possibile individuare con precisione tutte le modifiche che verranno apportate alla nuova OCM seminativi, appare con evidenza come differenti ipotesi possano produrre effetti molto distanti; le simulazioni condotte sulla base delle due ipotesi formulate, mostrano infatti che a fronte di un sostanziale mantenimento dell'attuale livello contributivo nazionale (la variazione è compresa fra un -4% e un +5%, rispettivamente nella seconda e nella prima ipotesi), gli effetti su base territoriale potrebbero essere molto distanti dal valore medio complessivo. In un caso (prima ipotesi), infatti, la variazione si distribuisce abbastanza uniformemente su tutto il territorio, mentre nell'altro (seconda ipotesi) gli effetti si differenziano in maniera abbastanza netta all'interno delle rispettive zone omogenee.

6 Conclusioni

Il quadro dei seminativi emerso dal presente lavoro è quello di un complesso molto articolato di realtà territoriali estremamente diversificate fra loro, dove le tendenze di fondo sono leggibili ma anche strettamente combinate con fenomeni rilevanti di segno opposto. Le estreme difformità presenti in Italia dal punto di vista agronomico, la complessità dei regimi rotazionali, specificità di mercato e dell'insieme impresa-azienda, sono tutti elementi che rendono complessa la lettura dell'evoluzione dei seminativi in Italia, almeno non volendo restare al livello più superficiale dei fenomeni.

Il tipo di lettura territoriale di quanto avvenuto negli ultimi anni relativamente al reg. 1765/92, costituisce a nostro avviso un contributo importante a una migliore comprensione della nostra agricoltura, o per meglio dire delle "nostre agroculture", soprattutto per la possibilità che questo tipo di descrizione dei fenomeni offre in termini di una visione polifunzionale proiettata sullo sfondo di uno sviluppo rurale integrato dell'agricoltura. L'analisi territoriale può infatti consentire l'integrazione su una comune piattaforma interpretativa di informazioni sulle dinamiche culturali con quelle relative agli aspetti socio-economici e ambientali di determinate aree, e quindi consentire la "valutazione sociale" dei fenomeni evolutivi del mondo agricolo in un modo coerente con tutti i recenti principi della normativa comunitaria sullo sviluppo rurale dalla conferenza di Cork in poi ed anche più in linea con le proposte di *Agenda 2000*, sul nuovo ruolo dell'agricoltura nell'UE.

Chiaramente il presente studio contribuisce solo in termini di descrizione di quanto già avvenuto agli obiettivi ora evidenziati, molto deve essere fatto per poter conseguire quelle letture territoriali multidimensionali auspicate e quindi la loro traduzione in strumenti di politica agraria, ma esso può rappresentare una base di partenza importante per lo sviluppo di modelli interpretativi non generici ma reali dell'agricoltura italiana ed anche per l'adeguamento, l'articolazione degli strumenti di politica agraria in funzione delle specificità territoriali, nell'obiettivo di una maggiore efficienza della spesa pubblica.

Note Bibliografiche

Omodei Zorini, L., (a cura di) (1997). *La politica agricola comunitaria e l'agricoltura toscana. Analisi e valutazione dell'impatto della riforma Mac Sharry*. ARSIA-Regione Toscana. Firenze

- Cesaretti, G.P., (a cura di) (1993). *La politica agraria delle comunità europee*. Edizioni Tellus. Roma.
- Commissione Cee, (1991). *evoluzione e futuro della PAC*. Documento della Commissione. COM. 91, 100 def". Bruxelles.
- Commissione Cee, (1991). *Misure di accompagnamento della riforma dei meccanismi di sostegno dei mercati agricoli*. Com(91) 415 def.
- Commissione Europea, (1997). *Agenda 2000 - Per una Unione più forte e più ampia*. COM(97) 2000 def.
- European Commission, (1995). *Study on alternative strategies for the development of relations in the field of agriculture between the EU and the associated countries with a view to future accession of these countries (Agricultural Strategy Paper)*. CSE(95)607. Brussels.
- European Commission, (1995). *Agricultural Strategy Paper*. CS E (95) 607. Bruxelles.
- European Commission, (1996). *The agricultural situation in the European Union*. Brussels
- European Commission, (1997). *First report on Economic and Social Cohesion 1996*. Preliminary edition. Bruxelles
- Inea, (1997). *Rapporto sulle politiche agricole dell'Unione Europea*. Istituto Nazionale di Economia Agraria. Roma.
- Istat, (1992). *Annuario statistico italiano*. Roma
- Istat, (1992). *IV Censimento Generale dell'agricoltura*. Roma.
- Istat, (1994). *L'Italia delle regioni*. Roma.
- Istat, (1997). *Compendio Statistico Italiano*. Roma
- Oecd, (1996). *Agricultural Policies. Markets and Trade in OECD Countries - monitoring and evaluation 1996*. Paris.
- Prestamburgo, M. (a cura di) (2001) *La politica agraria delle regioni italiane. Caratteristiche strutturali e tendenze evolutive*. Franco Angeli. Milano
- Tarditi, S., (1997). *Revisione della politica agraria e di coesione ed allargamento della UE ad Est*. Comitato Italiano per la Cooperazione economica. Scientifica e Tecnica Est-Ovest.
- Wto, (1994). *Agreement establishing the World Trade Organisation - Agreement on Agriculture* - Marrakesh. 15 April 1994.

APPENDICI STATISTICHE

Allegato A. Principali dati strutturali per zone omogenee

Zona	n° Comuni	Totale aziende	Superficie aziendale totale	SAU totale aziendale	SAU a seminativi	Aziende con cereali	SAU a cereali
1 AGRIGENTO1	4	4.236	33.370	26.125	20.699	1.857	11.373
2 AGRIGENTO3	26	30.879	114.932	102.112	49.799	13.932	37.419
3 AGRIGENTO4	9	15.166	50.378	43.275	24.179	6.349	15.518
4 AGRIGENTO5	4	7.100	33.004	29.137	8.680	1.721	4.941
5 ALESSANDR1	13	1.280	20.721	7.478	3.130	352	612
6 ALESSANDR3	130	24.400	139.636	86.243	54.938	10.223	33.913
7 ALESSANDR5	47	9.554	100.875	90.640	84.765	7.130	65.452
8 ANCONA1	6	4.785	53.219	30.971	22.816	3.264	12.228
9 ANCONA3	14	2.808	19.520	16.675	13.287	2.001	7.698
10 ANCONA4	29	11.350	87.660	78.944	72.923	8.870	44.457
11 AOSTA1	74	9.180	201.332	96.594	574	517	100
12 AREZZO1	17	4.572	97.185	39.315	18.882	1.923	6.906
13 AREZZO3	22	18.105	173.591	86.764	56.277	8.956	27.118
14 ASCOLI PI1	7	2.534	41.485	16.883	4.787	922	2.084
15 ASCOLI PI3	29	7.759	60.166	40.939	31.684	5.151	15.167
16 ASCOLI PI4	37	12.837	68.393	57.310	43.728	8.078	21.863
17 ASTI3	117	29.074	120.739	79.257	37.948	13.143	29.206
18 ASTI5	3	763	2.940	1.678	1.128	289	895
19 AVELLINO1	54	27.806	158.483	107.945	72.954	16.068	48.833
20 AVELLINO3	65	26.328	66.350	49.370	31.089	13.098	15.745
21 BARI3	28	80.603	380.439	355.751	163.533	14.947	119.728
22 BARI5	20	45.040	86.466	83.859	13.936	722	2.712
23 BELLUNO1	69	12.551	245.384	55.188	4.439	4.680	2.541
24 BENEVENTO1	35	17.731	94.140	67.720	44.738	9.399	25.633
25 BENEVENTO3	43	19.713	67.551	56.244	39.756	9.788	20.176
26 BERGAMO1	118	10.387	120.722	50.564	502	265	252
27 BERGAMO3	42	5.429	18.635	10.777	3.894	1.246	2.212
28 BERGAMO5	84	6.508	46.714	43.506	38.372	4.711	22.812
29 BIELLA1	30	914	22.601	12.169	72	23	43
30 BIELLA3	42	2.681	23.512	12.484	5.013	1.126	3.860
31 BIELLA5	11	628	9.005	7.479	4.984	411	3.853
32 BOLOGNA1	13	4.586	49.978	22.790	16.250	1.208	3.104
33 BOLOGNA3	21	6.619	96.344	62.884	44.747	3.148	17.263
34 BOLOGNA5	26	11.863	135.567	116.448	95.956	8.015	44.322
35 BOLZANO1	116	27.435	620.373	272.466	5.505	1.582	791
36 BRESCIA1	94	12.169	190.057	61.982	1.364	1.521	852
37 BRESCIA3	40	6.750	38.137	27.216	18.981	2.732	9.255
38 BRESCIA5	72	10.497	114.557	106.474	101.150	7.957	53.455
39 BRINDISI4	5	17.201	48.535	44.932	12.156	2.533	4.979
40 BRINDISI5	15	31.759	99.770	96.270	30.116	4.254	13.303
41 CAGLIARI3	40	11.474	166.036	101.812	44.175	3.848	21.827
42 CAGLIARI4	29	11.008	222.972	99.136	33.920	2.535	15.144

Aziende con fruttiferi	SAU a fruttiferi	Aziende con ortive	SAU a ortive	Aziende con foraggere	SAU a foraggere	SAU irrigabile	SAU irrigata
1.818	10.651	751	217	1.472	8.129	1.143	754
13.867	36.734	1.331	711	672	2.758	10.055	8.249
6.298	15.277	2.934	2.774	79	377	2.615	2.117
1.637	4.737	653	660	86	289	9.643	3.744
231	422	107	32	702	2.409	60	26
7.619	19.881	1.277	720	7.146	13.287	5.785	3.242
5.673	31.763	1.370	2.062	1.793	5.239	51.454	31.214
2.672	8.906	326	67	2.837	7.219	381	253
1.311	5.382	239	224	1.375	2.077	1.406	703
7.200	35.239	1.801	2.038	4.837	5.177	10.725	6.181
73	11	76	15	25	10	29.140	24.307
1.194	2.639	461	126	2.062	9.953	1.865	719
4.520	15.407	1.445	858	4.599	5.726	15.126	9.190
301	509	342	59	929	2.187	76	74
3.037	8.400	1.200	347	4.269	9.780	2.640	1.618
5.078	15.062	2.668	2.949	4.854	5.927	11.124	7.560
7.170	11.583	1.216	637	2.631	3.656	3.495	2.217
170	470	13	8	60	29	137	110
13.974	35.636	3.424	699	7.870	13.215	3.719	2.058
9.690	9.743	6.466	1.123	5.687	5.851	5.216	3.670
11.833	78.906	2.584	2.575	3.859	27.529	27.664	19.297
595	1.976	4.208	5.133	238	1.232	43.389	37.226
-	-	1.115	55	463	1.159	70	46
7.362	16.214	3.081	732	5.859	11.388	2.377	1.655
7.822	13.963	2.451	556	4.845	7.849	11.011	7.189
3	2	24	9	66	107	38	31
315	321	168	138	354	1.008	1.642	1.199
874	1.492	181	193	2.923	13.490	38.080	32.310
-	-	26	10	-	-	124	41
255	415	144	56	80	305	3.581	3.123
86	235	13	4	78	461	3.472	3.351
900	1.581	138	48	2.772	12.351	75	44
2.614	13.144	516	476	3.885	21.356	7.775	3.909
7.389	38.269	1.837	2.439	4.164	16.006	65.849	24.252
304	108	999	448	2.172	3.086	37.727	37.051
39	39	111	30	50	190	352	240
748	1.865	163	145	2.075	7.232	14.190	12.323
1.063	3.556	170	286	5.021	40.175	101.597	95.461
2.241	3.536	2.727	1.989	982	2.002	5.230	4.374
4.108	11.572	3.756	9.575	143	1.085	25.422	19.360
3.039	13.983	816	397	2.498	17.162	8.301	4.027
1.159	4.276	2.124	1.948	1.668	12.005	12.710	6.040

(continua)

Allegato A. Principali dati strutturali per zone omogenee (continua)

Zona	n° Comuni	Totale aziende	Superficie aziendale totale	SAU totale aziendale	SAU a seminativi	Aziende con cereali	SAU a cereali
43 CAGLIARI5	39	19.144	163.570	129.271	90.970	7.720	47.642
44 CALTANISS3	20	26.556	131.689	111.941	86.721	13.106	57.333
45 CALTANISS4	1	3.722	22.023	18.856	12.776	1.781	8.128
46 CALTANISS5	1	3.696	13.105	12.665	10.407	1.431	4.779
47 CAMPOBASS1	41	13.668	95.827	68.141	54.091	10.090	30.482
48 CAMPOBASS3	32	10.128	92.241	76.592	66.580	7.207	46.775
49 CAMPOBASS4	11	5.716	46.534	43.155	35.388	3.761	18.936
50 CASERTA1	7	1.472	17.860	8.937	1.719	557	579
51 CASERTA3	47	20.885	89.704	58.991	30.627	7.768	13.269
52 CASERTA4	2	5.510	12.461	10.454	5.367	1.242	1.302
53 CASERTA5	48	20.436	53.965	48.586	31.972	7.770	11.064
54 CATANIA1	6	10.566	43.868	27.259	8.419	1.946	4.111
55 CATANIA2	8	5.455	41.176	9.585	351	42	241
56 CATANIA3	15	21.638	126.381	113.806	76.249	9.646	50.093
57 CATANIA4	22	15.923	32.367	26.945	4.900	395	3.367
58 CATANIA5	7	3.189	15.068	13.857	7.000	348	4.284
59 CATANZARO1	23	8.772	46.296	19.319	5.176	2.083	2.248
60 CATANZARO3	25	10.785	32.463	23.105	6.592	3.145	3.361
61 CATANZARO4	31	15.411	89.294	54.065	19.944	3.638	14.167
62 CATANZAROS5	1	4.096	9.525	8.051	1.959	592	1.036
63 CHIETI1	30	4.558	49.210	27.617	10.703	2.911	6.214
64 CHIETI3	30	9.845	42.462	27.627	18.527	5.606	10.389
65 CHIETI4	44	28.033	91.499	80.032	32.823	9.295	20.818
66 COMO1	87	2.055	25.106	13.823	364	216	156
67 COMO3	60	1.205	12.490	8.559	3.837	645	2.198
68 COMO5	16	569	4.014	3.434	2.797	498	2.111
69 COSENZA1	53	20.629	243.922	88.592	29.605	8.960	14.516
70 COSENZA2	27	11.799	48.431	18.644	7.406	5.440	3.650
71 COSENZA3	43	22.991	123.978	81.353	43.002	10.058	24.387
72 COSENZA4	25	13.222	78.271	58.487	19.497	3.581	12.028
73 COSENZA5	7	6.903	28.506	23.965	12.446	2.199	8.494
74 CREMONA5	115	7.523	153.301	137.916	122.043	5.497	59.574
75 CROTONE1	7	3.842	28.613	17.254	6.000	550	4.427
76 CROTONE3	10	4.219	36.503	28.112	12.436	2.543	9.189
77 CROTONE4	4	2.506	15.649	13.575	3.992	800	2.934
78 CROTONE5	6	5.999	48.457	43.664	36.674	5.069	28.536
79 CUNEO1	83	18.079	271.861	141.388	8.585	2.603	3.790
80 CUNEO3	119	29.598	153.932	93.943	37.939	10.956	23.212
81 CUNEO5	48	15.764	133.422	116.667	90.613	10.363	51.226
82 ENNA1	4	3.723	50.776	41.481	21.578	2.071	9.787
83 ENNA3	16	25.544	173.105	153.921	109.887	11.562	64.769
84 FERRARA5	26	15.158	207.867	182.325	154.280	10.309	79.874

Aziende con fruttiferi	SAU a fruttiferi	Aziende con ortive	SAU a ortive	Aziende con foraggere	SAU a foraggere	SAU irrigabile	SAU irrigata
6.712	35.806	4.026	5.801	1.949	21.688	48.657	19.148
12.979	55.753	1.335	1.626	2.280	11.681	6.044	5.179
1.779	8.122	107	300	9	210	1.759	1.629
1.427	4.707	559	896	10	136	3.147	1.910
9.029	18.678	1.551	400	8.175	19.885	735	296
6.862	38.748	811	710	2.481	7.753	2.315	1.731
3.651	17.735	756	1.098	186	749	7.597	5.362
343	204	343	79	631	860	675	455
4.283	4.105	3.419	986	6.418	12.284	16.209	12.085
862	680	1.261	1.746	691	933	5.144	4.208
4.757	5.856	6.865	6.928	3.047	9.224	41.277	33.049
1.916	4.018	489	217	649	2.348	3.103	2.852
36	223	88	36	5	17	1.458	1.341
9.584	48.837	755	1.745	257	2.596	23.632	20.557
386	3.349	268	167	42	282	20.133	18.074
342	4.115	123	480	35	616	10.375	9.030
1.098	1.039	3.088	831	314	539	3.781	2.290
1.979	1.571	3.184	1.030	444	569	3.804	2.483
3.076	11.844	2.786	1.305	315	828	9.022	6.203
337	542	1.267	419	70	185	3.361	2.549
2.496	4.390	562	79	1.408	2.796	31	29
4.588	6.630	687	200	4.805	6.566	768	561
7.785	16.332	3.580	1.663	3.056	4.730	10.658	5.446
6	6	84	22	38	39	32	26
22	70	66	31	192	1.045	124	101
40	117	2	0	47	213	114	54
7.574	10.493	7.882	1.580	1.347	3.761	15.393	7.462
4.232	2.335	5.343	1.618	973	566	5.616	4.071
8.598	17.660	5.230	2.405	4.220	8.672	12.403	7.362
3.121	10.043	2.189	1.599	358	1.306	12.185	10.052
1.906	6.339	323	586	375	1.510	9.173	6.048
1.154	4.917	728	2.155	2.926	40.960	137.266	119.950
492	3.552	348	263	24	216	1.629	1.004
2.434	8.211	311	293	59	248	2.505	1.336
774	2.601	149	94	48	213	1.243	969
4.993	27.298	848	2.117	70	622	19.480	8.228
1.140	1.106	2.238	951	1.767	2.951	12.393	9.213
6.935	10.708	1.622	695	4.765	10.025	21.248	17.764
5.602	15.160	2.031	1.886	6.054	29.851	105.414	86.280
2.044	9.114	608	169	1.785	10.299	76	54
11.345	62.959	1.853	758	1.856	17.546	5.082	4.427
7.485	46.123	3.894	14.923	2.120	11.217	126.891	65.272

(continua)

Allegato A. Principali dati strutturali per zone omogenee (continua)

Zona	n° Comuni	Totale aziende	Superficie aziendale totale	SAU totale aziendale	SAU a seminativi	Aziende con cereali	SAU a cereali
85 FIRENZE1	7	2.311	63.944	26.612	9.455	521	2.577
86 FIRENZE3	34	13.838	197.375	104.805	42.222	3.591	22.034
87 FIRENZE5	3	2.891	12.415	9.181	5.365	1.402	3.214
88 FOGGIA1	8	2.696	23.709	19.141	13.688	2.147	11.245
89 FOGGIA3	23	13.292	170.689	156.487	127.255	10.214	106.145
90 FOGGIA4	9	7.230	79.264	48.435	6.476	951	4.248
91 FOGGIA5	24	36.806	318.843	305.386	233.222	18.501	170.197
92 FORLI'1	5	1.169	52.888	16.919	8.210	584	2.944
93 FORLI'3	15	4.639	81.272	44.400	29.716	2.240	12.507
94 FORLI'5	10	11.816	57.688	48.181	27.663	5.581	12.672
95 FROSINONE1	36	21.179	99.213	53.841	12.062	8.840	6.152
96 FROSINONE3	55	45.055	127.935	89.740	48.495	24.094	25.360
97 GENOVA1	34	6.438	57.716	17.994	969	1.152	104
98 GENOVA2	10	4.393	23.767	6.019	669	64	8
99 GENOVA3	7	1.120	3.885	730	111	163	9
100 GENOVA4	16	5.306	10.063	4.473	431	195	19
101 GORIZIA3	3	673	2.939	2.013	562	193	237
102 GORIZIA5	22	2.153	19.800	15.252	11.160	1.343	5.268
103 GROSSETO1	6	2.898	32.283	20.746	8.902	567	4.447
104 GROSSETO3	8	6.845	131.675	78.048	58.755	3.434	27.228
105 GROSSETO4	13	6.222	170.000	87.198	63.172	2.771	24.216
106 GROSSETO5	1	2.396	39.029	30.090	25.656	1.394	11.529
107 IMPERIA1	27	5.454	47.525	13.752	592	9	1
108 IMPERIA3	14	3.189	10.836	5.865	278	-	-
109 IMPERIA4	26	10.814	15.300	7.053	2.845	2	0
110 ISERNIA1	43	8.587	91.005	50.819	18.615	5.185	9.614
111 ISERNIA3	9	3.316	18.522	11.986	5.594	1.919	3.436
112 LA SPEZIA1	6	1.916	24.254	7.864	530	723	149
113 LA SPEZIA3	9	3.820	12.700	1.652	514	715	114
114 LA SPEZIA4	17	12.274	15.509	5.720	1.666	934	557
115 L'AQUILA1	108	27.578	386.692	218.765	58.386	17.059	23.688
116 LATINA1	2	1.912	6.597	3.839	375	228	214
117 LATINA3	11	10.193	44.507	28.885	9.835	1.910	3.497
118 LATINA4	11	7.848	28.249	15.646	2.852	1.793	1.110
119 LATINA5	9	17.115	77.400	58.772	40.286	4.675	10.491
120 LECCE5	97	70.853	189.235	174.830	69.218	22.994	40.145
121 LECCO1	36	1.017	10.655	6.849	158	162	53
122 LECCO3	48	1.214	7.873	6.773	3.390	882	2.316
123 LECCO7	3	633	1.942	409	18	18	7
124 LECCO8	3	170	513	216	56	46	39
125 LIVORNO4	20	6.482	66.977	38.817	29.596	2.585	14.863
126 LODI5	61	2.311	66.571	58.626	50.860	1.673	30.086

Aziende con fruttiferi	SAU a fruttiferi	Aziende con ortive	SAU a ortive	Aziende con foraggere	SAU a foraggere	SAU irrigabile	SAU irrigata
257	1.066	166	60	787	6.139	554	369
1.977	12.914	1.695	924	2.837	9.045	6.118	2.966
663	1.766	335	124	947	799	457	376
2.074	9.615	161	104	226	677	80	40
10.023	99.547	1.273	3.693	700	3.509	11.128	7.870
673	2.492	520	526	56	262	1.680	1.518
18.255	162.996	5.504	21.539	555	6.755	124.151	69.768
500	1.872	97	36	647	4.946	19	14
1.754	7.978	499	293	2.671	15.025	1.573	826
4.894	10.531	3.410	2.595	2.860	5.774	11.216	7.052
5.982	2.953	1.418	271	4.984	4.347	2.542	1.866
15.782	10.984	3.834	579	15.357	17.695	11.876	7.884
60	15	2.220	175	422	201	1.409	544
15	3	2.073	365	60	27	1.136	636
-	-	500	31	-	-	80	55
2	0	1.818	171	34	7	1.323	492
22	23	162	88	43	54	206	76
251	1.067	212	123	594	1.440	8.817	4.739
396	2.511	108	53	406	3.069	127	78
2.624	17.022	430	584	2.332	19.932	6.923	3.837
2.070	15.402	1.237	2.344	2.113	21.729	15.591	7.551
1.192	9.341	429	1.059	851	6.741	10.681	4.928
6	0	392	76	15	1	896	654
-	-	337	90	-	-	327	294
-	-	1.030	155	3	1	3.699	3.167
3.942	4.955	1.271	154	3.977	7.046	835	550
1.234	1.122	774	180	1.334	1.605	3.012	1.748
128	43	263	18	279	183	316	170
88	22	473	32	326	92	520	259
411	147	1.557	280	956	482	1.678	801
14.070	14.105	5.147	5.392	11.179	15.484	22.574	11.590
44	43	31	11	27	127	132	72
880	1.601	1.516	2.293	1.010	2.901	9.568	7.438
1.005	561	2.830	553	720	599	2.182	1.166
1.906	5.070	5.173	6.268	5.221	18.036	44.511	34.585
21.491	29.977	14.419	8.119	1.178	3.323	45.552	29.053
-	-	35	11	16	24	9	2
141	324	70	55	76	551	21	19
-	-	2	1	5	2	-	-
12	15	5	1	-	-	2	2
2.068	11.480	2.168	3.103	1.996	4.964	15.632	6.845
394	2.123	138	557	883	13.517	55.495	48.716

(continua)

Allegato A. Principali dati strutturali per zone omogenee (continua)

Zona	n° Comuni	Totale aziende	Superficie aziendale totale	SAU totale aziendale	SAU a seminativi	Aziende con cereali	SAU a cereali
127 LUCCA1	23	6.862	62.712	16.547	2.552	1.118	695
128 LUCCA2	2	1.042	5.521	1.470	147	272	39
129 LUCCA5	10	12.384	31.554	18.873	9.122	4.194	4.929
130 MACERATA1	18	2.742	68.195	32.478	12.302	1.400	4.886
131 MACERATA3	24	9.790	107.438	76.446	64.594	6.914	32.433
132 MACERATA4	15	7.518	52.438	47.268	44.236	6.018	24.386
133 MANTOVA3	6	1.594	14.846	12.881	10.884	1.052	4.684
134 MANTOVA5	64	14.607	182.096	158.170	145.931	9.836	60.842
135 MASSA CAR1	10	6.023	42.781	17.486	1.917	1.287	531
136 MASSA CAR2	3	2.539	4.730	1.886	414	455	141
137 MASSA CAR3	4	2.863	10.799	4.181	941	808	311
138 MATERA1	4	1.220	10.910	7.850	4.406	663	3.242
139 MATERA3	21	16.905	216.876	176.185	129.771	8.589	95.233
140 MATERA5	6	8.113	64.342	55.922	32.656	3.971	22.026
141 MESSINA1	27	17.286	90.643	76.906	13.227	3.387	5.894
142 MESSINA2	26	16.062	47.006	34.787	3.729	848	1.609
143 MESSINA4	55	32.306	78.134	58.788	9.213	3.028	2.789
144 MILANO3	12	619	2.609	2.273	1.449	445	1.193
145 MILANO5	176	7.048	93.576	83.271	69.717	4.902	50.751
146 MODENA1	14	5.479	71.240	38.467	23.726	899	1.419
147 MODENA3	10	4.073	31.761	23.809	15.107	1.013	2.040
148 MODENA5	23	10.792	103.274	91.147	74.284	5.983	27.080
149 NAPOLI3	4	1.643	3.822	2.757	22	-	-
150 NAPOLI4	44	26.885	25.486	17.085	4.010	872	214
151 NAPOLI5	44	23.216	28.233	26.675	11.413	2.153	1.197
152 NOVARA1	9	432	4.214	1.870	55	10	1
153 NOVARA3	42	5.563	24.266	13.303	6.631	2.913	4.825
154 NOVARA5	37	3.787	60.525	52.157	49.397	2.553	43.588
155 NUORO1	28	8.127	249.402	134.688	26.303	688	6.952
156 NUORO3	40	10.214	218.869	160.878	38.469	1.899	15.893
157 NUORO4	32	11.210	167.935	105.276	24.780	1.434	5.681
158 ORISTANO3	46	9.099	122.082	96.024	22.700	1.813	8.191
159 ORISTANO5	32	9.225	102.456	77.935	43.921	2.528	19.226
160 PADOVA3	11	3.957	15.400	10.509	6.382	1.676	3.171
161 PADOVA5	94	43.524	148.184	129.997	112.385	31.158	60.449
162 PALERMO1	16	13.671	82.923	70.654	45.035	5.968	25.833
163 PALERMO2	6	2.054	13.241	9.982	1.871	415	1.392
164 PALERMO3	36	26.354	165.599	130.426	76.342	9.610	46.047
165 PALERMO4	16	7.520	40.930	34.590	18.340	1.632	10.921
166 PALERMO5	8	12.927	52.031	43.334	24.388	3.149	18.078
167 PARMA1	15	6.436	109.911	46.764	17.338	1.265	1.984
168 PARMA3	16	6.287	81.394	55.499	51.416	3.546	11.925

Aziende con fruttiferi	SAU a fruttiferi	Aziende con ortive	SAU a ortive	Aziende con foraggere	SAU a foraggere	SAU irrigabile	SAU irrigata
225	164	494	75	562	1.088	1.162	575
15	5	501	21	102	20	184	81
473	522	1.974	1.148	1.469	999	5.466	3.613
866	2.380	110	34	1.981	6.829	504	270
4.979	21.738	570	605	6.436	20.673	4.740	2.547
4.693	18.415	1.032	2.248	3.200	4.660	11.240	6.533
108	350	28	78	900	4.594	12.476	11.421
4.640	17.071	1.559	4.873	6.548	48.850	153.679	110.213
317	137	499	73	1.216	944	1.365	703
101	48	291	61	399	105	245	153
265	98	315	20	595	370	565	265
611	2.772	50	14	64	157	7	7
8.128	80.678	1.515	1.501	652	3.666	14.300	9.121
3.851	21.048	1.233	3.313	121	362	34.541	18.848
3.093	5.409	1.621	444	1.265	4.702	2.674	2.059
382	1.124	2.017	409	203	900	4.605	3.964
2.198	1.949	4.949	1.463	893	2.686	8.949	7.368
56	124	14	12	49	113	26	25
1.113	4.424	323	591	1.556	12.815	67.150	60.665
744	935	40	16	3.281	21.904	532	210
471	717	37	14	2.312	12.687	5.356	3.423
4.729	19.235	865	2.626	4.727	22.949	69.896	27.768
-	-	9	7	-	-	8	2
195	11	12.169	2.447	271	109	3.961	3.592
138	171	9.830	5.142	223	189	17.781	16.626
-	-	21	3	-	-	52	21
81	90	206	60	202	761	2.854	2.415
103	424	123	51	303	1.798	47.606	45.716
109	460	2.086	516	1.568	17.449	3.860	2.286
970	4.503	1.096	496	2.354	19.676	5.802	2.797
626	1.259	2.944	993	2.448	15.863	11.788	7.226
1.175	3.440	535	168	2.104	12.572	2.627	1.215
1.428	5.624	1.888	3.553	2.089	17.232	26.279	17.666
431	833	142	63	635	848	3.321	1.554
6.939	14.039	2.642	3.007	7.338	13.198	52.239	30.709
5.698	23.789	2.041	1.163	3.186	13.729	5.688	3.245
302	1.205	220	81	124	212	812	539
9.254	42.369	4.154	2.652	3.514	16.390	8.135	5.363
1.527	10.013	740	374	826	5.067	3.755	3.012
3.127	17.144	1.480	1.153	831	3.831	5.887	5.269
1.137	1.431	36	24	2.489	14.997	159	106
3.052	8.684	124	628	5.444	37.920	11.249	6.862

(continua)

Allegato A. Principali dati strutturali per zone omogenee (continua)

Zona	n° Comuni	Totale aziende	Superficie aziendale totale	SAU totale aziendale	SAU a seminativi	Aziende con cereali	SAU a cereali
169 PARMA5	16	5.659	70.752	63.165	59.741	4.114	17.757
170 PAVIA1	9	2.183	18.253	8.022	5.893	659	1.337
171 PAVIA3	41	7.275	39.881	30.245	15.030	1.717	5.892
172 PAVIA5	140	11.033	185.504	156.771	152.337	7.881	129.837
173 PERUGIA1	20	11.632	192.070	110.351	54.588	7.289	25.243
174 PERUGIA3	39	28.010	316.169	194.814	137.329	16.053	71.531
175 PESARO E1	14	3.178	69.314	33.409	18.226	1.615	7.252
176 PESARO E3	31	7.949	113.347	72.424	59.914	4.924	25.745
177 PESARO E4	22	7.582	52.746	45.395	41.051	6.030	26.180
178 PESCARA1	15	3.396	31.840	16.522	7.641	1.522	3.555
179 PESCARA3	21	7.867	35.632	28.353	20.342	3.800	9.181
180 PESCARA4	10	6.298	22.272	19.855	12.584	2.581	6.369
181 PIACENZA1	11	3.901	57.549	24.488	13.922	1.361	3.000
182 PIACENZA3	20	7.600	77.063	59.425	49.187	3.623	19.550
183 PIACENZA5	17	2.913	57.487	51.539	49.221	2.172	19.547
184 PISA3	20	7.683	132.375	76.599	54.007	2.910	30.325
185 PISA4	8	2.413	19.469	10.308	6.341	577	3.488
186 PISA5	11	6.707	43.138	27.568	23.994	3.709	12.153
187 PISTOIA1	7	8.333	43.588	11.752	2.050	570	827
188 PISTOIA3	15	8.504	25.522	14.713	6.939	2.939	4.652
189 PORDENONE1	10	430	31.411	3.407	75	7	3
190 PORDENONE3	15	3.803	29.751	19.199	11.001	2.141	5.249
191 PORDENONE5	26	14.159	68.656	56.314	46.563	9.769	21.800
192 POTENZA1	71	38.394	367.844	235.165	102.321	25.982	71.090
193 POTENZA2	3	2.005	14.155	7.136	803	689	602
194 POTENZA3	26	16.718	170.572	141.877	115.716	9.473	99.435
195 PRATO1	3	781	10.779	2.271	551	116	138
196 PRATO3	4	1.948	11.683	6.894	3.978	666	1.971
197 RAGUSA3	3	4.540	21.453	16.306	7.216	1.249	4.078
198 RAGUSA4	6	14.462	89.009	84.300	51.231	4.506	17.374
199 RAGUSA5	3	8.409	31.487	27.307	9.978	790	3.511
200 RAVENNA3	3	1.703	27.401	14.538	6.755	607	2.544
201 RAVENNA5	15	13.006	128.090	109.320	65.430	7.143	31.225
202 REGGIO CA1	3	1.834	24.141	6.279	841	528	574
203 REGGIO CA2	32	22.746	85.618	47.144	10.338	4.769	7.113
204 REGGIO CA4	54	31.616	107.225	68.296	12.927	3.733	7.085
205 REGGIO CA5	8	3.284	14.540	8.717	1.561	517	786
206 REGGIO EM1	9	4.324	54.928	27.447	16.202	564	993
207 REGGIO EM3	11	4.377	36.929	27.327	21.813	1.549	3.591
208 REGGIO EM5	25	9.584	84.302	73.725	52.697	4.266	17.727
209 RIETI1	44	13.223	158.568	79.664	19.555	4.681	8.951
210 RIETI3	29	10.653	45.768	31.080	11.491	1.603	4.524

Aziende con fruttiferi	SAU a fruttiferi	Aziende con ortive	SAU a ortive	Aziende con foraggere	SAU a foraggere	SAU irrigabile	SAU irrigata
3.361	11.997	596	2.447	4.287	33.781	47.526	25.064
571	1.192	146	8	1.352	4.351	66	56
1.410	4.318	62	97	2.323	7.075	1.334	695
2.833	11.834	478	794	2.082	7.508	139.153	125.025
5.278	11.706	871	213	5.594	21.899	5.754	2.600
12.109	45.025	2.349	1.503	7.507	19.648	52.480	31.777
1.211	4.150	181	65	2.063	8.703	1.132	615
3.944	17.423	433	202	5.311	26.563	1.660	885
4.700	18.947	1.222	1.094	2.346	4.329	7.845	4.261
1.099	2.660	688	147	1.488	3.259	383	282
2.932	6.141	965	457	3.982	8.519	5.232	2.496
1.744	3.919	1.376	781	2.083	3.376	7.688	3.965
1.305	2.751	167	58	2.499	10.564	95	28
3.051	12.649	423	2.514	4.920	24.737	22.278	11.878
1.761	11.762	1.012	6.802	1.856	16.773	47.857	27.466
1.804	20.667	960	422	1.788	9.302	3.974	1.686
361	2.318	146	108	322	1.384	1.039	495
1.642	6.544	1.328	1.077	1.901	3.190	4.989	2.062
84	117	295	113	178	308	3.069	1.609
305	580	865	247	621	416	1.882	1.430
-	-	34	10	17	43	4	1
35	99	51	26	510	1.721	3.716	2.969
232	674	237	165	2.998	5.534	26.456	20.390
23.587	48.915	6.055	1.646	7.707	13.709	12.614	6.680
581	339	285	56	21	43	250	199
9.012	88.189	1.490	2.905	753	3.295	13.735	7.537
58	56	44	7	261	323	22	14
329	1.135	171	57	550	579	325	219
1.158	3.528	131	137	241	1.133	3.127	2.616
4.205	13.651	3.888	5.297	2.728	11.983	10.921	8.174
704	2.921	2.308	3.207	76	456	14.519	13.519
434	1.696	22	26	838	3.930	1.660	1.319
6.537	26.462	954	1.886	3.658	13.715	41.788	26.210
478	524	288	88	9	32	214	209
3.649	5.488	2.906	970	244	558	11.475	9.950
2.936	5.413	4.634	2.205	544	867	11.955	10.082
386	590	466	210	27	193	1.549	1.295
474	713	64	16	2.803	15.110	224	85
1.203	2.272	28	33	3.247	17.674	5.485	3.018
2.791	9.004	370	1.080	4.790	24.302	68.585	37.772
3.387	4.750	1.519	245	3.868	7.544	3.837	1.734
977	2.399	387	88	1.665	5.154	950	515

(continua)

Allegato A. Principali dati strutturali per zone omogenee (continua)

Zona	n° Comuni	Totale aziende	Superficie aziendale totale	SAU totale aziendale	SAU a seminativi	Aziende con cereali	SAU a cereali
211 RIMINI3	3	774	3.583	2.890	2.078	430	992
212 RIMINI4	10	2.780	16.485	13.302	10.524	1.843	5.869
213 RIMINI5	7	5.198	18.139	15.420	11.681	2.973	6.189
214 ROMA1	38	9.575	64.137	30.993	2.539	859	836
215 ROMA3	53	34.439	122.091	92.411	37.367	3.130	15.136
216 ROMA4	23	19.494	74.248	47.957	17.625	1.229	7.461
217 ROMA5	5	8.292	97.702	77.344	60.171	2.384	27.897
218 ROVIGO5	51	13.330	136.835	119.541	114.148	10.834	61.470
219 SALERNO1	32	11.889	121.750	52.985	10.203	6.029	6.251
220 SALERNO3	74	40.692	171.615	102.597	39.209	16.631	17.275
221 SALERNO4	36	14.575	45.506	23.046	4.445	1.865	1.286
222 SALERNO5	16	16.081	35.152	28.819	19.269	1.696	3.593
223 SASSARI1	5	1.549	69.553	40.894	7.604	102	792
224 SASSARI3	53	12.620	300.758	239.151	62.994	3.113	32.202
225 SASSARI4	21	5.256	163.365	97.925	23.891	1.111	8.898
226 SASSARI5	10	8.945	103.732	75.239	39.443	1.526	23.495
227 SAVONA1	32	7.477	72.327	12.912	3.751	1.370	1.395
228 SAVONA2	1	694	3.576	511	58	20	2
229 SAVONA3	12	1.993	10.731	2.463	329	6	0
230 SAVONA4	24	7.591	23.712	5.475	1.800	55	19
231 SIENA1	3	1.447	25.113	11.901	9.085	297	5.174
232 SIENA3	33	13.652	322.326	183.544	130.099	6.108	67.923
233 SIRACUSA3	6	3.681	28.905	20.733	9.522	834	4.250
234 SIRACUSA4	7	14.430	63.216	56.163	20.566	2.585	12.423
235 SIRACUSA5	8	10.800	53.991	49.348	15.159	1.418	8.558
236 SONDRIO1	78	15.431	221.418	96.607	1.844	2.552	447
237 TARANTO4	5	16.371	96.847	75.349	46.757	6.974	27.411
238 TARANTO5	23	28.753	99.914	93.426	24.583	3.703	13.293
239 TERAMO1	13	3.388	59.593	30.649	9.287	1.504	3.059
240 TERAMO3	15	7.082	40.174	31.693	27.047	4.907	13.178
241 TERAMO4	19	8.735	45.080	39.982	32.583	6.209	17.745
242 TERNI1	4	1.135	11.988	4.898	995	292	422
243 TERNI3	29	17.774	164.833	86.123	54.211	7.127	29.218
244 TORINO1	107	9.907	209.094	91.153	1.475	1.089	753
245 TORINO3	126	17.925	85.334	52.428	27.066	8.252	20.532
246 TORINO5	82	14.698	121.853	105.128	76.962	10.733	58.772
247 TRAPANI3	8	9.577	43.472	37.097	14.730	-	10.977
248 TRAPANI4	7	14.770	59.576	53.475	18.339	-	13.468
249 TRAPANI5	9	17.962	70.986	63.741	21.044	-	13.064
250 TRENTO1	223	36.067	481.968	149.907	5.426	1.239	324
251 TREVISO3	36	16.964	63.131	38.613	14.851	8.045	9.359
252 TREVISO5	59	34.854	121.351	104.028	77.222	22.822	38.150

Aziende con fruttiferi	SAU a fruttiferi	Aziende con ortive	SAU a ortive	Aziende con foraggere	SAU a foraggere	SAU irrigabile	SAU irrigata
340	613	103	90	407	849	389	199
1.471	3.906	294	194	1.192	2.718	510	292
2.393	4.690	1.257	835	1.817	2.239	2.809	1.744
285	269	1.435	118	714	1.052	846	494
2.075	11.442	2.485	812	3.591	16.528	10.033	6.352
1.005	6.096	2.251	1.475	830	4.899	8.230	5.472
1.818	23.063	2.467	3.627	2.229	21.529	27.741	17.351
4.887	19.519	3.261	5.470	1.586	15.671	63.972	30.193
5.202	3.973	2.712	456	1.963	1.897	2.565	1.478
13.808	10.873	7.908	2.392	10.644	14.675	15.639	9.971
903	790	4.073	879	735	767	3.180	2.262
1.177	2.389	10.820	11.078	950	3.435	24.423	21.470
9	51	183	61	712	6.408	525	365
928	5.170	1.671	1.390	3.015	24.260	10.560	4.682
302	1.993	1.207	1.196	1.913	13.070	6.970	3.235
701	7.747	1.748	2.496	856	9.008	17.946	8.128
868	829	747	103	1.561	1.639	1.123	513
2	1	186	29	10	2	137	86
-	-	496	155	4	0	635	468
8	5	3.290	1.129	37	25	2.888	2.204
252	3.291	65	20	194	2.039	552	288
4.468	44.524	1.120	613	3.672	21.585	14.913	8.031
795	3.835	94	107	616	3.484	1.527	1.154
2.552	11.753	1.142	1.400	820	4.369	13.775	11.627
1.386	8.227	349	1.319	295	2.299	24.037	21.153
13	1	57	9	682	941	1.719	1.170
5.536	17.191	1.709	2.428	2.381	13.982	17.323	12.292
3.512	11.161	1.405	2.265	164	1.911	29.407	26.013
998	1.714	552	180	2.055	5.471	111	97
3.493	6.486	1.006	363	4.938	11.113	2.700	1.592
4.902	11.196	1.974	1.927	4.603	8.564	11.672	7.624
135	159	27	6	292	396	306	97
5.358	18.974	1.149	323	3.514	10.108	5.858	3.668
198	140	229	62	77	89	5.079	2.664
3.492	5.385	1.301	694	1.152	2.694	15.800	12.143
6.592	17.603	1.479	1.203	2.851	11.005	81.596	60.856
-	10.484	-	357	-	726	3.095	2.356
-	13.102	-	1.929	-	407	9.846	6.871
-	12.738	-	930	-	432	10.311	6.744
31	5	2.089	407	1.854	3.050	20.875	20.045
226	300	194	96	1.562	2.492	11.923	9.043
1.983	4.042	1.192	746	9.028	12.131	73.412	43.767

(continua)

Allegato A. Principali dati strutturali per zone omogenee (continua)

Zona	n° Comuni	Totale aziende	Superficie aziendale totale	SAU totale aziendale	SAU a seminativi	Aziende con cereali	SAU a cereali
253 TRIESTE5	6	1.733	7.063	2.908	307	56	30
254 UDINE1	48	7.413	172.400	29.698	1.288	1.078	528
255 UDINE3	26	8.346	39.217	25.458	17.968	5.547	10.341
256 UDINE5	63	19.138	119.092	102.606	93.233	14.464	44.240
257 VARESE1	50	1.122	11.519	4.495	750	163	335
258 VARESE3	69	1.869	13.308	8.947	3.162	924	1.786
259 VARESE5	22	938	7.029	5.473	4.595	702	3.602
260 VENEZIA5	43	28.234	155.492	122.941	110.969	17.404	46.087
261 VERBANO-C1	76	3.067	132.328	47.381	630	207	315
262 VERBANO-C3	1	2	4	2	1	-	-
263 VERCELLI1	30	582	30.876	11.545	41	6	3
264 VERCELLI3	6	1.212	8.069	5.115	2.857	604	2.397
265 VERCELLI5	50	4.167	100.594	90.742	89.956	3.750	84.987
266 VERONA1	16	3.797	35.663	25.270	412	122	200
267 VERONA3	27	8.570	43.172	31.531	6.181	1.060	3.300
268 VERONA5	55	18.641	140.378	124.162	91.858	10.159	47.282
269 VIBO VALE1	8	2.397	16.415	4.037	2.803	1.913	1.713
270 VIBO VALE3	28	12.320	44.843	35.914	18.973	5.485	9.983
271 VIBO VALE4	14	6.591	17.296	14.845	7.710	3.172	4.214
272 VICENZA1	32	8.396	75.778	24.975	969	931	408
273 VICENZA3	46	16.684	57.676	39.890	16.619	5.637	9.304
274 VICENZA5	43	15.411	63.356	54.623	37.563	9.467	19.935
275 VITERBO3	58	36.719	261.191	190.693	121.657	9.424	57.852
276 VITERBO5	2	2.572	38.272	33.283	30.400	2.012	19.221
Totale complessivo	8.100	3.023.337	22.702.365	15.045.909	8.129.732	1.111.890	4.471.991

Aziende con fruttiferi	SAU a fruttiferi	Aziende con ortive	SAU a ortive	Aziende con foraggere	SAU a foraggere	SAU irrigabile	SAU irrigata
5	3	568	81	85	33	86	71
3	11	348	70	198	220	30	25
164	226	210	84	2.250	3.526	1.865	1.349
1.155	4.106	657	431	5.794	11.540	44.104	33.003
-	-	62	15	79	277	6	6
21	36	123	43	161	1.007	147	139
80	216	23	13	242	643	366	289
2.144	7.866	2.940	3.276	3.941	7.797	50.916	26.783
-	-	154	40	7	13	451	357
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	32	5	-	-	4	3
208	395	129	98	58	122	3.766	3.503
617	1.598	271	237	432	1.225	90.680	88.161
11	12	8	3	98	149	1.020	964
202	655	101	48	541	1.314	12.983	10.904
3.445	11.323	2.388	4.435	3.161	13.456	106.483	85.834
956	727	1.348	196	69	149	1.139	810
4.506	5.962	3.251	1.133	2.403	5.435	3.628	2.362
2.650	2.714	1.872	1.064	1.163	1.603	3.646	2.543
14	10	305	44	112	59	96	78
742	1.210	446	219	2.158	3.477	11.627	7.094
1.501	3.426	684	462	3.565	8.810	35.748	23.843
7.700	45.451	2.285	1.513	6.860	45.329	29.190	18.723
1.904	17.958	665	2.566	613	6.312	8.932	4.331
724.912	2.607.675	382.858	316.714	509.208	1.826.266	3.879.323	2.709.688

Allegato B. Aiuti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato

Zona	Denom. Zona	Mais	Frum. duro	Al. cereali	Proteiche	Soya	Colza	Girasole	Sesaside	Totale superficie	n. domande	Riposo quinq.
1	TORINO MONTAGNA INTERNA	2	-	-	33	2	-	-	-	37	16	-
3	TORINO COLLINA INTERNA	2.389	-	738	-	1.295	71	255	639	5.387	573	33
5	TORINO PIANURA	18.701	-	5.309	-	4.616	429	667	3.817	33.539	1.953	526
1	VERCELLI MONTAGNA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	VERCELLI COLLINA INTERNA	336	-	70	-	288	3	44	97	838	78	46
5	VERCELLI PIANURA	5.128	-	576	-	3.492	352	141	1.211	10.900	533	211
1	NOVARA MONTAGNA INTERNA	3	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-
3	NOVARA COLLINA INTERNA	1.521	-	134	-	380	29	10	268	2.342	141	-
5	NOVARA PIANURA	6.373	-	621	-	2.135	219	44	1.244	10.636	450	56
1	CUNEO MONTAGNA INTERNA	105	-	33	-	15	-	3	14	170	41	-
3	CUNEO COLLINA INTERNA	1.280	-	1.336	-	1.750	61	694	685	5.806	621	145
5	CUNEO PIANURA	12.088	-	3.370	-	2.374	21	427	2.193	20.473	1.036	98
3	ASTI COLLINA INTERNA	2.020	-	2.979	-	836	6	1.233	959	8.033	601	90
5	ASTI PIANURA	101	-	331	-	3	-	197	81	713	71	18
1	ALESSANDRIA MONTAGNA INTERNA	1	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-
3	ALESSANDRIA COLLINA INTERNA	2.708	-	7.732	2	1.261	235	4.988	2.228	19.154	1.434	186
5	ALESSANDRIA PIANURA	11.489	-	16.462	39	633	1.003	4.949	4.291	38.866	1.597	596
1	AOSTA MONTAGNA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	IMPERIA MONTAGNA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	IMPERIA COLLINA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	IMPERIA COLLINA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	SAVONA MONTAGNA INTERNA	15	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-
2	SAVONA MONTAGNA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	SAVONA COLLINA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	SAVONA COLLINA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	GENOVA MONTAGNA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	GENOVA MONTAGNA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	GENOVA COLLINA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	GENOVA COLLINA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	LA SPEZIA MONTAGNA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	LA SPEZIA COLLINA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	LA SPEZIA COLLINA LITORANEA	131	-	49	-	-	-	-	-	21	201	3
1	VARESE MONTAGNA INTERNA	59	-	-	-	-	-	-	-	2	61	2
3	VARESE COLLINA INTERNA	134	-	41	-	5	-	-	-	24	204	16
5	VARESE PIANURA	509	-	-	-	65	100	101	131	1.187	66	19
1	COMO MONTAGNA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2

(continua)

Allegato B. Aiuti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom. Zona	Aiuti erogati '96 (in ECU)						Setaside	TOTALE
		Mais	Frum. duro	Al. cereali	Proteiche	Soya	Colza		
1	TORINO MONTAGNA INTERNA	505	-	133.224	5.760	398	-	-	6.663
3	TORINO COLLINA INTERNA	602.864	-	1.105.812	-	816.239	44.751	160.727	176.856
5	TORINO PIANURA	8.306.610	-	-	-	3.543.380	329.313	512.009	1.934.660
1	VERCELLI MONTAGNA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	15.354.537
3	VERCELLI COLLINA INTERNA	96.002	-	12.762	-	212.737	2.216	32.501	32.982
5	VERCELLI PIANURA	2.128.940	-	142.134	-	2.940.788	296.437	118.743	581.304
1	NOVARA MONTAGNA INTERNA	721	-	-	-	-	-	-	389.200
3	NOVARA COLLINA INTERNA	517.475	-	28.361	-	248.269	18.947	6.533	95.995
5	NOVARA PIANURA	2.736.502	-	140.650	-	1.672.068	171.514	34.459	587.554
1	CUNEO MONTAGNA INTERNA	29.339	-	5.880	-	9.847	-	1.969	3.762
3	CUNEO COLLINA INTERNA	328.230	-	296.485	-	1.183.945	41.269	469.519	204.952
5	CUNEO PIANURA	4.835.200	-	905.182	-	1.734.539	15.343	311.983	872.463
3	ASTI COLLINA INTERNA	643.895	-	647.188	-	474.706	3.407	700.134	319.481
5	ASTI PIANURA	33.808	-	79.033	-	1.785	-	117.191	30.474
1	ALESSANDRIA MONTAGNA INTERNA	123	-	1.237	-	-	-	9.912	262.290
3	ALESSANDRIA COLLINA INTERNA	709.117	-	1.820.577	-	744.646	138.772	438	11.711
5	ALESSANDRIA PIANURA	4.183.490	-	4.111.385	14.069	371.033	587.908	2.900.856	7.038.823
1	AOSTA MONTAGNA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	13.732.338
1	IMPERIA MONTAGNA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-
3	IMPERIA COLLINA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-
4	IMPERIA COLLINA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-
1	SAVONA MONTAGNA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-
2	SAVONA MONTAGNA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-
3	SAVONA COLLINA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-
4	SAVONA COLLINA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-
1	GENOVA MONTAGNA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-
2	GENOVA MONTAGNA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-
3	GENOVA COLLINA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-
4	GENOVA COLLINA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-
1	LA SPEZIA MONTAGNA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-
3	LA SPEZIA COLLINA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-
4	LA SPEZIA COLLINA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-
1	VARESE MONTAGNA INTERNA	35.145	-	6.768	-	-	-	4.874	46.787
4	VARESE COLLINA INTERNA	14.738	-	-	-	-	-	577	15.315
3	VARESE COLLINA INTERNA	42.918	-	7.588	-	-	-	9.071	62.575
5	VARESE PIANURA	168.331	-	53.351	-	36.795	56.608	57.174	43.651
1	COMO MONTAGNA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	41.5910

(continua)

Allegato B. Aiuti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom. Zona	Mais	Frum. duro	Al. cereali	Proteiche	Soya	Colza	Girasole	Sesaside	Totale superficie	n. domande	Riposo quinquennale
3 COMO COLLINA INTERNA		718	-	86	-	145	14	14	125	1.102	54	-
5 COMO PIANURA		1.319	-	220	-	254	11	7	215	2.026	77	-
1 SONDRIO MONTAGNA INTERNA		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
3 MILANO COLLINA INTERNA		328	-	62	-	25	-	-	51	466	38	-
5 MILANO PIANURA		23.527	-	4.302	7	3.334	1.871	1.362	4.388	38.791	1.027	226
1 BERGAMO MONTAGNA INTERNA		2	-	-	-	-	-	-	-	2	6	-
3 BERGAMO COLLINA INTERNA		438	-	88	-	161	122	15	94	918	79	-
5 BERGAMO PIANURA		11.097	-	1.808	-	1.458	1.152	340	1.840	17.695	554	-
1 BRESCIA MONTAGNA INTERNA		1	-	13	-	4	-	3	-	23	18	-
3 BRESCIA COLLINA INTERNA		3.100	-	919	-	1.615	927	836	935	8.332	746	23
5 BRESCIA PIANURA		38.777	-	3.293	-	2.787	1.033	619	5.351	51.860	2.127	77
1 PAVIA MONTAGNA INTERNA		-	-	-	-	-	-	-	11	-	2	-
3 PAVIA COLLINA INTERNA		231	-	1.134	19	156	-	224	240	2.004	108	6
5 PAVIA PIANURA		22.478	-	5.122	55	3.010	212	367	4.161	35.405	1.154	356
5 CREMONA PIANURA		58.448	-	5.628	42	7.528	427	1.545	8.935	82.553	2.504	512
3 MANTOVA COLLINA INTERNA		3.248	-	479	-	828	273	51	587	5.466	505	-
5 MANTOVA PIANURA		29.159	-	8.868	-	16.381	456	675	6.402	61.941	3.466	70
1 BOLZANO MONTAGNA INTERNA		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
1 TRENTO MONTAGNA INTERNA		-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-
1 VERONA MONTAGNA INTERNA		6	-	21	-	-	-	14	4	45	7	-
3 VERONA COLLINA INTERNA		537	-	448	-	743	175	83	241	2.227	206	-
5 VERONA PIANURA		16.989	-	4.650	1	12.830	911	1.110	4.295	40.786	2.756	102
1 VICENZA MONTAGNA INTERNA		-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
3 VICENZA COLLINA INTERNA		1.487	-	625	-	2.148	17	36	521	4.834	596	-
5 VICENZA PIANURA		4.237	-	1.169	-	3.437	69	72	1.045	10.029	965	-
1 BELLUNO MONTAGNA INTERNA		683	-	8	-	37	-	-	110	838	38	-
3 TREVISO COLLINA INTERNA		1.059	-	175	-	797	93	75	275	2.474	245	32
5 TREVISO PIANURA		8.862	-	1.871	-	12.965	131	123	2.908	26.860	2.196	104
5 VENEZIA PIANURA		25.520	-	5.536	18	26.814	21	80	6.882	64.871	3.140	216
3 PADOVA COLLINA INTERNA		727	-	388	-	730	4	18	224	2.091	224	6
5 PADOVA PIANURA		14.674	-	3.889	-	9.501	30	38	3.285	31.367	1.950	75
5 ROVIGO PIANURA		24.719	-	8.551	-	14.247	42	142	5.415	53.116	1.907	-
1 UDINE MONTAGNA INTERNA		66	-	-	-	4	-	-	7	77	25	-
3 UDINE COLLINA INTERNA		2.813	-	360	2	2.055	38	110	686	6.064	798	47
5 UDINE PIANURA		20.049	-	3.583	9	20.702	804	1.255	5.843	52.245	3.658	656
3 GORIZIA COLLINA INTERNA		19	-	11	-	48	18	2	14	112	34	2

(continua)

Allegato B. Aiuti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom. Zona	Aiuti erogati '96 (in ECU)						Setaside	TOTALE
		Mais	Frum. duro	Al. cereali	Proteiche	Soya	Colza		
3 COMO COLLINA INTERNA	303.039	-	21.656	-	89.597	8.651	60.054	491.647	
5 COMO PIANURA	620.194	-	47.795	-	184.696	7.999	5.090	112.202	
1 SONDRIO MONTAGNA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	97.976	
3 MILANO COLLINA INTERNA	110.346	-	13.998	-	18.973	-	-	-	
5 MILANO PIANURA	10.925.704	-	1.148.505	2.699	2.712.309	1.522.115	1.108.028	19.528.408	
1 BERGAMO MONTAGNA INTERNA	557	-	-	-	-	-	-	557	
3 BERGAMO COLLINA INTERNA	156.204	-	22.427	-	122.915	93.141	11.452	34.298	
5 BERGAMO PIANURA	5.138.244	-	574.745	-	1.272.120	1.005.132	296.653	881.470	
1 BRESCIA MONTAGNA INTERNA	298	-	2.368	-	1.958	-	1.469	753	
3 BRESCIA COLLINA INTERNA	1.144.799	-	232.617	-	1.409.104	808.817	729.418	348.166	
5 BRESCIA PIANURA	18.835.928	-	1.088.139	-	2.431.685	901.303	540.084	2.847.374	
1 PAVIA MONTAGNA INTERNA	-	-	-	-	-	-	6.482	-	
3 PAVIA COLLINA INTERNA	65.223	-	306.441	7.416	97.402	-	139.859	82.298	
5 PAVIA PIANURA	10.712.116	-	1.656.352	25.690	2.202.989	155.154	268.593	2.201.876	
5 CREMONA PIANURA	30.267.881	-	1.915.096	20.643	6.222.795	352.967	1.277.128	5.033.711	
3 MANTOVA COLLINA INTERNA	1.772.921	-	129.258	-	667.534	220.093	41.116	256.883	
5 MANTOVA PIANURA	15.306.142	-	2.623.420	-	14.292.586	397.865	588.944	2.949.722	
1 BOLZANO MONTAGNA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-	
1 TRENTO MONTAGNA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-	
1 VERONA MONTAGNA INTERNA	2.282	-	4.658	-	-	-	12.215	1.276	
3 VERONA COLLINA INTERNA	220.315	-	112.251	-	611.326	143.987	68.291	91.549	
5 VERONA PIANURA	8.509.960	-	1.316.741	409	11.131.565	790.402	963.058	2.111.637	
1 VICENZA MONTAGNA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-	
3 VICENZA COLLINA INTERNA	672.362	-	179.831	-	1.874.151	14.833	31.410	254.858	
5 VICENZA PIANURA	2.012.067	-	331.844	-	2.889.073	58.000	60.522	533.483	
1 BELLUNO MONTAGNA INTERNA	243.694	-	1.331	-	22.591	-	49.418	317.034	
3 TREVISIO COLLINA INTERNA	445.405	-	46.806	-	615.005	71.763	57.874	132.083	
5 TREVISIO PIANURA	4.455.902	-	543.320	-	10.497.631	106.069	99.592	1.368.935	
5 VENEZIA PIANURA	12.263.126	-	1.676.522	7.874	21.935.729	17.179	65.446	3.915.032	
3 PADOVA COLLINA INTERNA	325.049	-	103.375	-	515.154	2.823	12.702	115.033	
5 PADOVA PIANURA	7.146.456	-	1.247.047	-	7.129.170	22.511	28.514	1.855.204	
5 ROVIGO PIANURA	11.833.974	-	2.629.946	-	11.192.586	32.996	111.557	2.778.978	
1 UDINE MONTAGNA INTERNA	19.399	-	-	-	1.547	-	-	-	
3 UDINE COLLINA INTERNA	1.142.922	-	80.204	644	1.491.416	27.579	79.833	264.089	
5 UDINE PIANURA	8.469.500	-	883.532	3.206	16.444.220	638.641	996.884	3.086.687	
3 GORIZIA COLLINA INTERNA	7.261	-	2.879	-	33.915	12.718	1.413	5.443	

(continua)

Allegato B. Aiuti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom. Zona	Mais	Frum. duro	Al. cereali	Proteiche	Soya	Colza	Girasole	Sesaside	Totale superficie	n. domande	Riposo quinquennale
5	GORIZIA PIANURA	1.360	-	824	-	2.912	169	113	747	6.125	462	36
4	TRIESTE PIANURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	PIACENZA MONTAGNA INTERNA	3	-	29	-	6	4	-	4	46	12	-
3	PIACENZA COLLINA INTERNA	3.734	-	4.599	-	2.258	120	414	1.356	12.481	585	34
5	PIACENZA PIANURA	6.436	-	5.688	-	1.708	53	425	1.702	16.012	570	73
1	PARMAGNA INTERNA	-	-	53	21	-	-	-	25	99	5	-
3	PARMAGNA COLLINA INTERNA	845	-	1.437	13	448	84	63	359	3.249	180	-
5	PARMAGNA PIANURA	3.203	-	3.884	-	1.034	90	336	1.038	9.585	412	3
1	REGGIO EMILIA MONTAGNA INTERNA	36	-	54	-	-	4	13	107	4	-	-
3	REGGIO EMILIA COLLINA INTERNA	132	-	880	-	142	88	203	227	1.672	74	-
5	REGGIO EMILIA PIANURA	4.712	-	5.190	-	1.878	50	160	1.460	13.450	537	109
1	MODENA MONTAGNA INTERNA	1	-	4	203	-	-	163	371	11	-	-
3	MODENA COLLINA INTERNA	86	-	188	2	78	10	33	65	462	41	-
5	MODENA PIANURA	7.373	-	10.008	-	4.678	111	183	2.685	25.038	1.094	4
1	BOLOGNA MONTAGNA INTERNA	-	-	142	21	-	-	12	41	216	12	-
3	BOLOGNA COLLINA INTERNA	167	-	4.568	128	102	88	923	825	6.801	269	355
5	BOLOGNA PIANURA	3.672	-	17.377	152	4.310	75	749	3.112	29.447	732	264
26.738	-	20.392	-	64	25.081	982	1.552	8.714	83.523	3.972	528	-
3	RAVENNA COLLINA INTERNA	26	-	654	37	-	6	164	129	1.016	59	69
5	RAVENNA PIANURA	1.667	-	11.479	512	1.492	61	1.428	1.974	18.613	385	121
1	FORLI' MONTAGNA INTERNA	-	-	126	5	-	-	10	16	157	12	9
3	FORLI' COLLINA INTERNA	83	-	2.566	49	4	8	1.897	623	5.230	299	299
5	FORLI' PIANURA	53	-	1.705	102	29	1	369	278	2.537	143	18
1	PESARO MONTAGNA INTERNA	47	1.420	962	1	-	-	1.604	511	4.545	294	149
3	PESARO COLLINA INTERNA	163	6.774	1.597	41	7	133	4.497	1.671	14.883	883	397
4	PESARO COLLINA LITORANEA	592	5.220	1.050	18	-	-	1.267	982	9.129	362	33
1	ANCONA MONTAGNA INTERNA	42	3.295	1.369	20	-	45	3.117	966	8.854	771	117
3	ANCONA COLLINA INTERNA	90	2.263	281	11	29	4	1.408	474	4.560	419	22
4	ANCONA COLLINA LITORANEA	1.748	16.334	1.614	75	190	54	6.239	3.001	29.255	1.580	43
1	MACERATA MONTAGNA INTERNA	100	245	739	41	-	-	606	219	1.950	163	23
3	MACERATA COLLINA INTERNA	1.057	10.284	4.386	36	18	104	10.555	3.130	29.570	2.405	333
4	MACERATA COLLINA LITORANEA	1.143	6.465	2.067	16	131	3	3.528	1.551	14.904	1.075	28
1	ASCOLI PICENO MONTAGNA INTERNA	100	12	87	-	-	-	22	27	248	36	14
3	ASCOLI PICENO COLLINA INTERNA	419	1.523	2.781	1	-	-	3.566	1.010	9.300	890	163
4	ASCOLI PICENO COLLINA LITORANEA	896	4.232	2.887	1	5	-	5.837	1.650	15.508	1.557	61
1	MASSA CARRARA MONTAGNA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(continua)

Allegato B. Aiuti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom. Zona	Aiuti erogati '96 (in ECU)						Setasidae	TOTALE
		Mais	Frum. duro	Al. cereali	Proteiche	Soia	Colza		
5	GORIZIA PIANURA	567.270	-	232.343	-	2.295.326	133.211	89.070	343.769
4	TRIESTE PIANURA	-	-	5.761	-	1.975	1.316	-	-
1	PIACENZA MONTAGNA INTERNA	869	-	1.115.579	-	1.421.253	75.532	260.584	439.046
3	PIACENZA COLLINA INTERNA	1.455.252	-	-	-	1.160.911	36.024	288.868	738.974
5	PIACENZA PIANURA	2.892.982	-	1.770.162	-	-	-	-	6.887.921
1	PARMAGNA MONTAGNA INTERNA	-	-	12.277	7.027	-	-	-	26.640
3	PARMAGNA COLLINA INTERNA	428.550	-	373.175	4.876	288.709	54.133	40.600	123.008
5	PARMAGNA PIANURA	1.512.338	-	1.183.804	-	687.093	59.805	223.272	435.742
1	REGGIO EMILIA MONTAGNA INTERNA	9.781	-	9.346	-	-	-	1.142	2.853
3	REGGIO EMILIA COLLINA INTERNA	42.893	-	225.421	-	74.066	45.900	105.883	73.918
5	REGGIO EMILIA PIANURA	2.181.043	-	1.551.673	-	1.351.503	35.983	115.144	601.243
1	MODENA MONTAGNA INTERNA	378	-	829	60.754	-	-	-	43.014
3	MODENA COLLINA INTERNA	38.620	-	50.600	778	48.986	6.280	20.725	22.888
5	MODENA PIANURA	3.909.902	-	3.058.545	-	3.435.897	81.527	134.410	1.158.578
1	BOLOGNA MONTAGNA INTERNA	-	-	33.643	7.187	-	-	4.684	12.304
3	BOLOGNA COLLINA INTERNA	46.545	-	1.190.969	48.205	58.328	50.322	527.808	272.621
5	BOLOGNA PIANURA	1.605.068	-	5.778.026	73.003	2.925.671	50.911	508.429	1.344.322
5	FERRARA PIANURA	13.826.220	-	5.699.972	25.840	20.088.878	786.543	1.243.090	3.655.087
3	RAVENNA COLLINA INTERNA	8.524	-	158.464	12.950	-	3.524	96.329	40.204
5	RAVENNA PIANURA	660.732	-	3.397.669	218.900	948.748	38.789	908.051	754.483
1	FORLÌ' MONTAGNA INTERNA	-	-	19.362	1.110	-	-	2.532	3.114
3	FORLÌ' COLLINA INTERNA	23.404	-	428.342	11.815	2.227	4.453	1.055.984	131.902
5	FORLÌ' PIANURA	19.783	-	445.738	38.517	17.337	598	220.603	92.688
1	PESARO MONTAGNA INTERNA	11.120	225.155	152.535	229	-	-	833.823	103.830
3	PESARO COLLINA INTERNA	49.575	1.213.223	286.023	10.607	3.671	69.743	2.358.137	382.776
4	PESARO COLLINA LITORANEA	288.784	1.026.826	206.546	5.114	-	-	677.870	265.768
1	ANCONA MONTAGNA INTERNA	10.729	646.380	268.557	5.667	-	24.335	1.685.611	241.490
3	ANCONA COLLINA INTERNA	31.246	458.552	56.939	3.220	15.799	2.179	767.978	123.420
4	ANCONA COLLINA LITORANEA	763.491	3.544.151	350.206	23.506	104.772	29.777	3.440.372	851.654
1	MACERATA MONTAGNA INTERNA	27.931	43.255	130.470	10.455	-	-	325.174	50.105
3	MACERATA COLLINA INTERNA	482.880	2.225.869	949.306	11.255	10.108	58.401	5.927.160	903.318
4	MACERATA COLLINA LITORANEA	578.312	1.429.153	456.931	5.109	73.312	1.679	1.974.375	483.493
1	ASCOLI PICENO MONTAGNA INTERNA	24.801	1.787	12.953	-	-	-	6.787	6.404
3	ASCOLI PICENO COLLINA INTERNA	110.926	318.383	581.368	302	-	-	1.900.428	277.861
4	ASCOLI PICENO COLLINA LITORANEA	318.761	923.761	630.174	315	2.676	-	3.123.962	5.481.417
1	MASSA CARRARA MONTAGNA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-

(continua)

Allegato B. Aiuti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom. Zona	Mais	Frum. duro	Al. cereali	Proteiche	Soya	Colza	Girasole	Sesaside	Totale superficie	n. domande	Riposo quinq.
2	MASSA CARRARA MONTAGNA LITORAN.	-	-	-	20	-	-	-	-	11	31	-
3	MASSA CARRARA COLLINA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	LUCCA MONTAGNA INTERNA	11	-	1	25	-	-	-	-	27	64	5
2	LUCCA MONTAGNA LITORANEA	-	-	-	-	91	9	564	589	4.117	307	64
5	LUCCA PIANURA	2.758	13	93	-	-	-	103	218	805	42	6
1	PISTOIA MONTAGNA INTERNA	156	23	203	102	-	-	285	220	1.738	138	85
3	PISTOIA COLLINA INTERNA	1.026	26	180	-	-	1	-	-	-	-	-
1	FIRENZE MONTAGNA INTERNA	152	115	476	1	-	15	233	142	1.134	70	94
3	FIRENZE COLLINA INTERNA	3.109	4.022	5.547	214	-	775	4.697	2.664	21.028	890	1.039
5	FIRENZE PIANURA	394	372	758	43	-	12	889	366	2.834	223	50
4	LIVORNO COLLINA LITORANEA	312	6.136	1.060	117	-	816	3.438	1.577	13.456	614	498
3	PISA COLLINA INTERNA	781	12.333	3.362	425	95	1.444	4.253	3.106	25.899	736	2.864
4	PISA COLLINA LITORANEA	72	789	321	26	-	62	416	216	1.902	96	29
5	PISA PIANURA	3.032	3.218	2.435	18	132	148	4.109	1.676	14.768	732	245
1	AREZZO MONTAGNA INTERNA	258	16	868	17	5	94	880	296	2.434	219	9
3	AREZZO COLLINA INTERNA	2.673	2.089	7.866	78	-	487	12.402	3.295	28.890	2.512	910
1	SIENA MONTAGNA INTERNA	1	1.764	650	45	-	97	139	332	3.028	78	256
3	SIENA COLLINA INTERNA	3.613	24.891	13.132	2.131	6	3.245	12.454	7.859	67.331	2.129	3.652
1	GROSSETO MONTAGNA INTERNA	2	758	363	107	-	160	28	188	1.606	65	59
3	GROSSETO COLLINA INTERNA	463	7.253	2.537	196	3	3.361	3.343	2.142	19.298	1.028	1.153
4	GROSSETO COLLINA LITORANEA	695	8.231	2.351	500	-	2.740	3.937	2.303	20.757	1.118	1.624
5	GROSSETO PIANURA	443	5.993	580	249	-	834	3.545	1.394	13.038	714	494
1	PERUGIA MONTAGNA INTERNA	884	279	5.641	66	19	74	4.276	1.518	12.757	1.052	571
3	PERUGIA COLLINA INTERNA	7.380	3.311	29.339	297	49	396	27.291	8.936	76.999	5.371	976
1	TERNI MONTAGNA INTERNA	12	3	12	-	-	-	44	9	80	24	-
3	TERNI COLLINA INTERNA	1.072	2.596	10.684	206	-	1.310	9.222	3.320	28.410	1.639	579
3	VITERBO COLLINA INTERNA	4.003	18.597	4.609	218	7	7.312	5.485	4.675	44.906	2.184	1.469
5	VITERBO PIANURA	473	8.131	255	37	-	1.356	929	1.204	12.385	492	350
1	RIETI MONTAGNA INTERNA	860	87	1.124	130	-	-	618	412	3.231	146	-
3	RIETI COLLINA INTERNA	233	700	395	11	-	230	859	309	2.737	191	12
1	ROMA MONTAGNA INTERNA	124	53	166	-	-	24	82	72	521	34	-
3	ROMA COLLINA INTERNA	1.544	5.837	2.249	164	-	2.178	1.826	1.837	15.635	603	160
4	ROMA COLLINA LITORANEA	390	3.439	595	41	29	840	204	761	6.299	237	218
5	ROMA PIANURA	3.549	15.885	2.248	177	-	6.665	2.537	4.302	35.363	816	615
1	LATINA MONTAGNA INTERNA	-	-	8	89	-	-	-	65	162	5	-
3	LATINA COLLINA INTERNA	538	225	396	5	2	63	178	178	1.585	112	-

(continua)

Allegato B. Aiuti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

OCM seminativi: tendenze evolutive e assetto territoriale

47

Zona	Denom. Zona	Aiuti erogati '96 (in ECU)						Setasidae	TOTALE
		Mais	Frum. duro	Al. cereali	Proteiche	Soya	Colza		
2	MASSA CARRARA MONTAGNA LITORAN.	-	-	-	7.059	-	-	-	6.034 13.094
3	MASSA CARRARA COLLINA INTERNA	3.363	-	162	5.850	-	-	-	6.387 15.762
1	LUCCA MONTAGNA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-
2	LUCCA MONTAGNA LITORANEA	1.318.710	2.695	19.280	-	49.782	4.924	308.542	277.743 1.981.676
5	LUCCA PIANURA	54.042	4.532	39.999	29.029	-	-	63.555	66.891 258.048
1	PISTOIA MONTAGNA INTERNA	424.836	4.544	31.457	-	-	610	173.816	95.322 730.584
3	PISTOIA COLLINA INTERNA	61.279	17.979	74.418	226	-	7.777	120.799	31.061 313.538
1	FIRENZE MONTAGNA INTERNA	1.363.048	803.395	1.108.013	61.745	-	364.467	2.208.905	717.682 6.627.255
3	FIRENZE COLLINA INTERNA	181.130	93.978	191.494	15.691	-	6.016	445.691	133.769 1.067.769
5	FIRENZE PIANURA	118.594	1.044.286	180.401	28.762	-	439.857	1.853.220	379.032 4.044.152
4	LIVORNO COLLINA LITORANEA	318.039	2.151.779	581.861	106.246	47.246	718.145	2.115.144	756.591 6.795.051
3	PISA COLLINA INTERNA	29.120	138.012	56.149	6.569	-	30.813	206.744	59.975 527.382
4	PISA COLLINA LITORANEA	1.232.902	695.088	525.960	5.616	67.882	76.110	2.113.094	622.483 5.339.136
5	PISA PIANURA	70.617	2.214	120.131	3.398	2.589	48.669	455.620	61.814 765.052
1	AREZZO MONTAGNA INTERNA	878.481	318.301	1.198.542	17.167	-	239.312	6.094.343	950.509 9.696.655
3	AREZZO COLLINA INTERNA	375	252.005	92.859	9.286	-	43.333	62.095	60.510 520.464
1	SIENA MONTAGNA INTERNA	1.707.468	4.201.103	2.216.419	519.516	3.169	1.714.074	6.578.452	1.811.028 18.751.229
3	SIENA COLLINA INTERNA	781	106.272	50.893	21.668	-	69.187	12.108	33.618 294.525
1	GROSSETO MONTAGNA INTERNA	206.104	1.137.851	398.005	44.414	1.577	1.767.113	1.757.649	438.767 5.751.480
3	GROSSETO COLLINA INTERNA	304.924	1.316.302	375.972	115.500	-	1.415.758	2.034.248	499.175 6.061.879
4	GROSSETO PIANURA	217.229	1.152.154	111.505	69.147	-	442.429	1.880.587	369.312 4.242.364
5	GROSSETO MONTAGNA INTERNA	326.797	52.851	1.068.575	18.059	9.827	38.274	2.211.633	387.120 4.113.136
1	PERUGIA COLLINA INTERNA	3.412.733	666.438	5.905.354	86.347	25.677	207.516	14.301.303	2.615.299 27.220.667
3	PERUGIA MONTAGNA INTERNA	3.912	428	1.710	-	-	-	29.461	1.655 37.166
1	TERNI MONTAGNA INTERNA	463.694	484.128	1.992.459	55.492	-	709.339	4.993.529	862.636 9.561.276
3	TERNI COLLINA INTERNA	1.813.719	2.775.044	687.755	46.986	3.698	3.862.345	2.897.287	971.465 13.038.298
3	VITERBO COLLINA INTERNA	257.028	1.388.287	43.539	9.125	-	766.425	525.080	266.843 3.256.326
5	VITERBO PIANURA	290.766	12.934	167.105	27.918	-	-	361.487	100.075 960.284
1	RIETI MONTAGNA INTERNA	77.335	94.794	53.491	2.152	-	127.871	477.570	62.699 895.911
3	RIETI COLLINA INTERNA	51.486	10.918	34.196	-	-	12.631	43.157	19.094 171.482
1	ROMA MONTAGNA INTERNA	653.591	1.210.360	466.353	49.121	-	1.183.525	992.248	514.360 5.069.558
4	ROMA COLLINA LITORANEA	168.714	722.087	124.932	12.435	15.880	459.976	111.708	212.502 1.828.234
5	ROMA PIANURA	1.504.066	3.319.012	469.697	53.417	-	3.643.889	1.387.029	1.191.826 11.568.936
1	LATINA MONTAGNA INTERNA	-	-	1.796	28.857	-	-	-	25.000 55.654
3	LATINA COLLINA INTERNA	233.879	46.987	82.697	1.508	1.269	39.984	112.969	51.752 571.045

(continua)

Allegato B. Aiuti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom. Zona	Mais	Frum. duro	Al. cereali	Proteiche	Soya	Colza	Girasole	Sesadile	Totale superficie	n. domande	Riposo quinquennale	
4	LATINA COLLINA LITORANEA	71	-	34	-	-	12	1.243	870	914	115	8	
5	LATINA PIANURA	2.526	509	1.419	151	-	-	10	544	996	6	45	
1	FROSINONE MONTAGNA INTERNA	9	9	9	-	-	19	-	-	497	497	10	
3	FROSINONE COLLINA INTERNA	599	448	808	11	19	-	-	-	3.922	3.922	16	
1	CASERTA MONTAGNA INTERNA	1	-	5	-	-	-	-	-	-	6	3	
3	CASERTA COLLINA INTERNA	775	181	694	11	-	-	-	32	263	1.956	45	
4	CASERTA COLLINA LITORANEA	84	2	14	-	-	-	-	-	16	116	7	
5	CASERTA PIANURA	796	167	427	1	7	-	-	46	175	1.619	77	
1	BENEVENTO MONTAGNA INTERNA	52	1.301	327	18	-	-	-	525	178	2.401	277	
3	BENEVENTO COLLINA INTERNA	29	288	64	11	-	-	-	8	19	419	85	
3	NAPOLI COLLINA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	NAPOLI COLLINA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	NAPOLI PIANURA	-	34	-	-	-	-	-	59	10	103	12	
1	AVELLINO MONTAGNA INTERNA	95	4.317	1.220	52	-	-	80	85	589	6.438	444	
3	AVELLINO COLLINA INTERNA	94	170	187	11	-	-	-	-	71	533	144	
1	SALENTERNO MONTAGNA INTERNA	36	48	199	150	-	-	-	-	221	654	73	
3	SALENTERNO COLLINA INTERNA	78	161	446	284	-	-	-	16	276	1.261	175	
4	SALENTERNO COLLINA LITORANEA	15	-	43	4	-	-	-	-	130	192	16	
5	SALENTERNO PIANURA	641	81	372	-	-	-	-	-	158	1.252	26	
1	L'AQUILA MONTAGNA INTERNA	142	445	1.249	18	5	-	-	229	340	2.428	103	
1	TERAMO MONTAGNA INTERNA	6	64	118	-	-	-	-	395	75	658	105	
3	TERAMO COLLINA INTERNA	152	925	1.095	3	-	-	-	2.464	633	5.272	47	
4	TERAMO COLLINA LITORANEA	597	2.758	1.980	14	71	44	44	3.444	1.136	10.044	689	
1	PESCARA MONTAGNA INTERNA	24	157	37	-	2	-	-	95	43	358	28	
3	PESCARA COLLINA INTERNA	110	986	380	29	-	4	454	247	2.210	150	30	
4	PESCARA COLLINA LITORANEA	263	696	323	11	7	4	321	215	1.840	118	-	
1	CHIETI MONTAGNA INTERNA	12	758	121	15	-	5	36	152	1.099	27	-	
3	CHIETI COLLINA INTERNA	3	646	145	19	-	83	152	136	1.184	83	39	
4	CHIETI COLLINA LITORANEA	42	1.864	205	139	-	93	638	375	3.356	303	8	
1	CAMPOBASSO MONTAGNA INTERNA	13	1.611	452	55	-	1	1.021	377	3.530	310	84	
3	CAMPOBASSO COLLINA INTERNA	73	14.140	1.276	142	6	121	7.417	2.704	25.879	1.832	229	
4	CAMPOBASSO COLLINA LITORANEA	53	9.352	333	63	-	12	7.017	1.989	18.819	1.955	8	
1	FOGGIA MONTAGNA INTERNA	10	1.821	157	7	-	-	811	303	3.109	250	9	
3	FOGGIA COLLINA INTERNA	35	25.304	996	127	-	-	85	3.800	3.344	33.691	1.565	213
4	FOGGIA COLLINA LITORANEA	-	99	64	157	-	-	48	368	41	27	-	
5	FOGGIA PIANURA	29	33.674	2.004	346	1	875	3.917	4.977	45.823	1.623	475	

(continua)

Allegato B. Aiuti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

OCM seminativi: tendenze evolutive e assetto territoriale

49

Zona	Denom. Zona	Aiuti erogati '96 (in ECU)						Setasidae	TOTALE
		Mais	Frum. duro	Al. cereali	Proteiche	Soya	Colza		
4 LATINA COLLINA LITORANEA		30.865	-	6.500	-	-	-	-	3.233
5 LATINA PIANURA		1.151.780	107.511	299.721	46.069	7.116	737.049	515.875	303.603
1 FROSINONE MONTAGNA INTERNA		2.701	929	929	-	4.190	838	1.268	3.168.724
3 FROSINONE COLLINA INTERNA		184.588	51.928	93.655	1.842	10.958	313.741	574.423	103.376
1 CASERTA MONTAGNA INTERNA		207	-	608	-	-	-	-	815
3 CASERTA COLLINA INTERNA		276.644	26.840	102.913	2.356	-	-	15.144	64.553
4 CASERTA COLLINA LITORANEA		32.057	366	2.564	-	-	-	-	488.451
5 CASERTA PIANURA		363.860	33.168	84.806	287	3.880	-	25.494	39.825
1 BENEVENTO MONTAGNA INTERNA		8.203	205.233	51.584	4.101	-	-	269.435	35.566
3 BENEVENTO COLLINA INTERNA		8.036	44.666	9.926	2.464	-	-	3.857	3.891
3 NAPOLI COLLINA INTERNA		-	-	-	-	-	-	-	72.860
4 NAPOLI COLLINA LITORANEA		-	-	-	-	-	-	-	-
5 NAPOLI PIANURA		-	15.167	-	-	-	-	-	-
1 AVELLINO MONTAGNA INTERNA		29.218	658.731	186.160	11.461	-	40.498	43.030	122.677
3 AVELLINO COLLINA INTERNA		34.719	28.795	31.674	2.691	-	-	-	18.614
1 SALERNO MONTAGNA INTERNA		6.549	4.202	17.420	18.968	-	-	-	75.158
3 SALERNO COLLINA INTERNA		19.908	17.969	49.778	45.786	-	-	10.498	47.853
4 SALERNO COLLINA LITORANEA		3.073	-	4.064	546	-	-	-	18.675
5 SALERNO PIANURA		205.056	12.284	56.418	-	-	-	-	26.357
1 LAQUILA MONTAGNA INTERNA		28.526	53.391	149.855	3.120	2.651	-	-	42.033
1 TERAMO MONTAGNA INTERNA		937	9.992	18.422	-	-	-	-	55.019
3 TERAMO COLLINA INTERNA		36.334	170.394	201.710	798	-	-	-	413.964
4 TERAMO COLLINA LITORANEA		213.786	533.232	382.813	3.910	38.457	23.833	1.291.210	116.493
1 PESCARA MONTAGNA INTERNA		7.528	23.982	5.652	-	595	-	121.402	14.831
3 PESCARA COLLINA INTERNA		40.395	165.934	63.950	7.049	-	2.077	196.378	240.560
4 PESCARA COLLINA LITORANEA		116.733	128.781	59.765	2.940	3.796	2.169	174.094	152.407
1 CHIETI MONTAGNA INTERNA		1.593	100.625	16.063	2.876	-	1.094	7.874	1.82.854
3 CHIETI COLLINA INTERNA		454	97.727	21.936	4.152	-	41.278	75.594	3.369.931
4 CHIETI COLLINA LITORANEA		12.516	305.081	33.552	32.861	-	50.277	344.909	574.648
1 CAMPOBASSO MONTAGNA INTERNA		3.202	217.195	60.939	10.710	-	502	512.225	66.740
3 CAMPOBASSO COLLINA INTERNA		24.277	2.101.487	189.639	30.483	3.121	62.943	3.858.249	61.133
4 CAMPOBASSO COLLINA LITORANEA		8.493	1.498.658	53.363	14.583	-	6.246	3.652.629	549.411
1 FOGLIA MONTAGNA INTERNA		1.410	256.779	22.139	1.426	-	-	410.131	513.679
3 FOGLIA COLLINA INTERNA		4.447	3.214.873	126.542	23.306	-	42.970	1.921.014	6.783.878
4 FOGLIA COLLINA LITORANEA		-	13.368	8.642	30.623	-	-	-	8.210
5 FOGLIA PIANURA		8.968	4.232.485	251.883	62.816	506	442.951	1.982.903	60.843
									7.775.896

(continua)

Allegato B. Aiuti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom. Zona	Mais	Frum. duro	Al. cereali	Proteiche	Soya	Colza	Girasole	Sesaside	Totale superficie	n. domande	Riposo quinq.
3	BARI COLLINA INTERNA	10	10.813	1.846	11	-	3.207	22	2.318	18.227	581	1.398
5	BARI PIANURA	-	216	4	-	-	7	-	32	259	32	-
4	TARANTO COLLINA LITORANEA	93	1.441	194	-	-	535	89	252	2.604	117	74
5	TARANTO PIANURA	-	1.379	192	77	-	1.683	216	486	4.033	225	124
4	BRINDISI COLLINA LITORANEA	-	166	65	1	-	-	-	38	270	18	-
5	BRINDISI PIANURA	39	1.510	111	23	-	1.629	1.160	590	5.062	240	141
5	LECCE PIANURA	209	2.948	769	63	89	8.154	3.712	2.063	18.007	1.950	530
1	POTENZA MONTAGNA INTERNA	21	1.180	309	26	-	1	-	69	1.606	304	10
2	POTENZA MONTAGNA LITORANEA	-	1	57	-	-	-	-	6	64	3	-
3	POTENZA COLLINA INTERNA	-	17.305	1.030	431	-	684	12	2.337	21.799	540	294
1	MATERA MONTAGNA INTERNA	-	115	7	-	-	-	65	10	197	13	-
3	MATERA COLLINA INTERNA	227	15.331	1.674	184	-	1.180	394	2.491	21.481	420	144
5	MATERA PIANURA	237	1.351	16	13	-	171	23	263	2.074	103	2
1	COSENZA MONTAGNA INTERNA	2	81	285	1	-	22	-	52	443	33	-
2	COSENZA MONTAGNA LITORANEA	6	167	76	-	-	-	-	46	295	31	-
3	COSENZA COLLINA INTERNA	19	807	302	-	-	-	-	79	1.207	147	29
4	COSENZA COLLINA LITORANEA	15	1.037	93	28	-	-	-	102	1.275	78	-
5	COSENZA PIANURA	197	1.076	314	15	-	16	-	217	1.835	70	15
1	CATANZARO MONTAGNA INTERNA	38	151	71	7	-	-	-	41	308	26	-
3	CATANZARO COLLINA INTERNA	87	93	99	14	-	-	-	47	340	43	-
4	CATANZARO COLLINA LITORANEA	56	1.417	107	114	-	-	-	187	1.881	142	-
5	CATANZARO PIANURA	155	109	8	119	-	-	-	-	57	448	6
1	REGGIO CALABRIA MONTAGNA INTERNA	9	-	4	47	-	-	-	-	9	69	1
2	REGGIO CALABRIA MONTAGNA LITORANEA	4	146	1	20	-	-	-	-	8	179	37
4	REGGIO CALABRIA COLLINA LITORANA	25	292	106	219	-	-	-	82	724	61	-
5	REGGIO CALABRIA PIANURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	TRAPANI COLLINA INTERNA	-	159	-	-	-	-	-	-	15	174	21
4	TRAPANI COLLINA LITORANEA	-	194	7	4	-	-	-	-	1	206	19
5	TRAPANI PIANURA	-	209	6	-	-	-	-	9	224	23	-
1	PALERMO MONTAGNA INTERNA	3.511	651	58	-	-	-	-	505	4.725	143	162
2	PALERMO MONTAGNA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
3	PALERMO COLLINA INTERNA	-	1.610	286	60	-	-	-	-	224	2.180	112
4	PALERMO COLLINA LITORANEA	-	53	12	-	-	-	-	1	66	4	-
5	PALERMO PIANURA	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
1	MESSINA MONTAGNA INTERNA	-	4	70	-	-	-	-	14	88	9	-
2	MESSINA MONTAGNA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(continua)

Allegato B. Aiuti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom. Zona	Mais	Frum. duro	Al. cereali	Proteiche	Soya	Colza	Girasole	Setaside	TOTALE
3	BARI COLLINA INTERNA	883	954.788	163.002	1.403	-	1.631.882	11.195	259.268	3.022.421
5	BARI PIANURA	-	18.017	334	-	-	962	-	3.381	22.693
4	TARANTO COLLINA LITORANEA	26.946	124.185	16.719	-	-	291.372	48.471	28.012	535.705
5	TARANTO PIANURA	-	111.203	15.483	8.969	-	817.332	104.898	50.077	1.107.962
4	BRINDISI COLLINA LITORANEA	-	10.373	4.062	90	-	-	-	3.018	17.544
5	BRINDISI PIANURA	12.287	158.943	11.684	3.497	-	1.128.522	803.613	82.517	2.201.064
5	LECCE PIANURA	88.254	254.560	66.403	7.857	56.485	5.175.018	2.355.858	245.518	8.249.932
1	POTENZA MONTAGNA INTERNA	1.797	100.996	26.447	3.214	-	144	-	7.480	140.080
2	POTENZA MONTAGNA LITORANEA	-	83	4.705	-	-	-	-	627	5.415
3	POTENZA COLLINA INTERNA	-	1.893.859	112.723	68.132	-	293.388	5.147	323.955	2.697.205
1	MATERA MONTAGNA INTERNA	-	8.868	540	-	-	-	27.721	977	38.105
3	MATERA COLLINA INTERNA	82.658	1.228.013	134.087	21.287	-	516.427	172.434	254.779	2.409.686
5	MATERA PIANURA	71.320	109.309	1.295	1.519	-	83.193	11.190	27.207	305.034
1	COSENZA MONTAGNA INTERNA	177	7.170	25.228	128	-	15.356	-	5.830	53.890
2	COSENZA MONTAGNA LITORANEA	990	12.097	5.505	-	-	-	-	5.167	23.760
3	COSENZA COLLINA INTERNA	1.717	72.929	27.292	-	-	-	-	9.042	110.980
4	COSENZA COLLINA LITORANEA	2.797	79.901	7.166	3.116	-	-	-	10.187	103.166
5	COSENZA PIANURA	66.028	150.974	44.057	3.040	-	8.893	-	40.536	313.528
1	CATANZARO MONTAGNA INTERNA	9.416	15.245	7.168	1.021	-	-	-	6.649	39.499
3	CATANZARO COLLINA INTERNA	19.289	9.142	9.732	1.988	-	-	-	6.709	46.859
4	CATANZARO COLLINA LITORANEA	10.218	128.819	9.727	14.969	-	-	-	23.953	187.687
5	CATANZARO PIANURA	45.626	9.571	702	15.094	-	-	-	6.528	77.522
1	REGGIO CALABRIA MONTAGNA INTER.	780	-	347	5.884	-	-	-	988	7.999
2	REGGIO CALABRIA MONTAGNA LITOR.	330	12.027	82	2.380	-	-	-	835	15.654
4	REGGIO CALABRIA COLLINA LITORA.	2.178	25.436	9.234	27.555	-	-	-	9.047	73.449
5	REGGIO CALABRIA PIANURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	TRAPANI COLLINA INTERNA	-	14.723	-	-	-	-	-	1.761	16.485
4	TRAPANI COLLINA LITORANEA	-	16.930	611	504	-	-	-	111	18.156
5	TRAPANI PIANURA	-	18.206	523	-	-	-	-	995	19.724
1	PALERCMO MONTAGNA INTERNA	-	351.065	65.093	8.376	-	-	-	63.958	488.493
2	PALERCMO MONTAGNA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	PALERCMO COLLINA INTERNA	-	128.526	22.831	6.918	-	-	-	22.649	180.924
4	PALERCMO COLLINA LITORANEA	-	4.012	908	-	-	-	-	96	5.016
5	PALERCMO PIANURA	-	69	-	-	-	-	-	-	69
1	MESSINA MONTAGNA INTERNA	-	280	4.903	-	-	-	-	1.242	6.425
2	MESSINA MONTAGNA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(continua)

Allegato B. Aiuti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom. Zona	Mais	Frum. duro	Al. cereali	Proteiche	Soya	Colza	Girasole	Sesaside	Totale superficie	n. domande	Riposo quinquennale
4	MESSINA COLLINA LITORANEA	-	12	11	1	-	-	-	-	20	44	5
1	AGRIGENTO MONTAGNA INTERNA	-	286	3	30	-	-	-	-	29	348	46
3	AGRIGENTO COLLINA INTERNA	-	925	16	7	-	-	-	-	134	1.082	162
4	AGRIGENTO COLLINA LITORANEA	-	504	7	6	-	-	-	-	51	568	57
5	AGRIGENTO PIANURA	-	79	2	6	-	-	-	-	25	112	41
3	CALTANISSETTA COLLINA INTERNA	-	2.331	87	81	-	5	-	-	337	2.841	174
4	CALTANISSETTA COLLINA LITORANEA	-	469	67	17	-	-	-	-	69	622	35
5	CALTANISSETTA PIANURA	-	430	-	4	-	-	-	-	79	513	39
1	ENNA MONTAGNA INTERNA	-	40	1	-	-	-	-	-	5	46	17
3	ENNA COLLINA INTERNA	-	3.908	35	70	-	470	315	-	577	5.375	273
1	CATANIA MONTAGNA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	CATANIA MONTAGNA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	CATANIA COLLINA INTERNA	10	3.151	51	-	-	227	666	533	4.638	242	350
4	CATANIA COLLINA LITORANEA	-	126	-	-	-	55	-	15	196	14	-
5	CATANIA PIANURA	19	235	11	-	-	21	139	63	488	15	-
3	RAGUSA COLLINA INTERNA	-	114	-	-	-	-	-	26	140	13	-
4	RAGUSA COLLINA LITORANEA	187	751	93	7	-	-	-	132	1.170	62	33
5	RAGUSA PIANURA	82	189	23	-	-	-	-	41	335	14	-
3	SIRACUSA COLLINA INTERNA	-	136	53	-	-	-	-	25	214	12	-
4	SIRACUSA COLLINA LITORANEA	87	791	29	-	-	3	-	127	1.037	46	-
5	SIRACUSA PIANURA	19	112	18	-	-	21	-	40	210	18	-
1	SASSARI MONTAGNA INTERNA	4	9	59	-	-	-	-	5	77	9	95
3	SASSARI COLLINA INTERNA	840	319	1.874	1	-	-	-	344	3.378	157	25
4	SASSARI COLLINA LITORANEA	47	228	239	-	-	-	-	57	571	22	146
5	SASSARI PIANURA	949	2.835	1.597	7	-	2.054	57	901	8.400	266	135
1	NUORO MONTAGNA INTERNA	-	39	171	-	-	-	-	18	228	13	-
3	NUORO COLLINA INTERNA	20	215	293	6	-	-	-	21	555	46	-
4	NUORO COLLINA LITORANEA	11	7	120	-	-	-	-	13	151	11	-
3	CAGLIARI COLLINA INTERNA	255	1.872	406	46	-	1.143	31	330	4.083	406	39
4	CAGLIARI COLLINA LITORANEA	55	715	497	1	-	675	140	206	2.289	141	130
5	CAGLIARI PIANURA	1.034	6.743	1.298	56	44	6.105	51	1.829	17.160	921	670
1	PORDENONE MONTAGNA INTERNA	5	-	-	-	-	-	-	-	5	24	-
3	PORDENONE COLLINA INTERNA	2.883	-	827	1	2.423	193	158	817	7.302	549	45
5	PORDENONE PIANURA	10.270	-	1.108	-	8.729	465	136	2.665	23.373	1.936	188
1	ISERNIA MONTAGNA INTERNA	21	335	134	5	-	-	47	72	614	23	-
3	ISERNIA COLLINA INTERNA	235	56	56	-	-	-	-	61	408	16	-

(continua)

Allegato B. Aiuti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom. Zona		Aiuti erogati '96 (in ECU)						TOTALI
			Mais	Frum. duro	Al. cereali	Proteiche	Soya	Colza	
4	MESSINA COLLINA LITORANEA	-	829	760	100	-	-	-	1.774
1	AGRIGENTO MONTAGNA INTERNA	-	25.892	272	3.923	-	-	-	3.332
3	AGRIGENTO COLLINA LITORANEA	-	71.179	1.231	778	-	-	-	13.060
4	AGRIGENTO COLLINA LITORANEA	-	37.029	514	637	-	-	-	4.746
5	AGRIGENTO PLANURA	-	6.826	173	749	-	-	-	2.736
3	CALTANISSETTA COLLINA INTERNA	-	166.317	6.207	8.348	-	597	-	30.455
4	CALTANISSETTA COLLINA LITORANEA	-	27.347	3.907	1.432	-	-	-	5.096
5	CALTANISSETTA PLANURA	-	23.345	-	314	-	-	-	5.432
1	ENNA MONTAGNA INTERNA	-	2.493	62	-	-	-	-	395
3	ENNA COLLINA INTERNA	-	248.236	2.223	6.423	-	196.592	131.758	46.425
1	CATANIA MONTAGNA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-
2	CATANIA MONTAGNA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-
3	CATANIA COLLINA INTERNA	3.043	198.292	3.209	-	-	92.137	270.323	42.485
4	CATANIA COLLINA LITORANEA	-	9.044	-	-	-	24.714	-	1.364
5	CATANIA PLANURA	1.428	17.660	827	-	-	9.194	60.858	5.997
3	RAGUSA COLLINA INTERNA	-	12.960	-	-	-	-	-	95.965
4	RAGUSA COLLINA LITORANEA	70.531	85.126	10.542	1.146	-	-	-	3.937
5	RAGUSA PLANURA	32.456	24.474	2.978	-	-	-	-	190.822
3	SIRACUSA COLLINA INTERNA	-	9.695	3.778	-	-	-	-	10.131
4	SIRACUSA COLLINA LITORANEA	36.478	60.005	2.200	-	-	1.413	-	2.258
5	SIRACUSA PLANURA	8.548	8.314	1.336	-	-	9.619	-	15.731
1	SASSARI MONTAGNA INTERNA	2.174	856	5.611	-	-	-	-	112.483
3	SASSARI COLLINA INTERNA	386.341	28.203	165.680	128	-	-	-	3.854
4	SASSARI COLLINA LITORANEA	22.529	20.456	21.443	-	-	-	-	3.1671
5	SASSARI PLANURA	502.799	221.215	124.614	789	-	1.433.343	39.776	602
1	NUORO MONTAGNA INTERNA	-	2.827	12.396	-	-	-	-	9.243
3	NUORO COLLINA INTERNA	7.693	17.327	23.613	698	-	-	-	70.039
4	NUORO COLLINA LITORANEA	4.650	411	7.043	-	-	-	-	1.3690
3	CAGLIARI COLLINA INTERNA	70.587	125.836	27.291	4.466	-	797.825	21.638	2.220
4	CAGLIARI COLLINA LITORANEA	20.485	41.220	28.652	83	-	471.157	97.721	5.1552
5	CAGLIARI PLANURA	389.942	430.341	82.877	5.165	29.975	4.159.092	34.744	155.227
1	PORDENONE MONTAGNA INTERNA	1.081	-	-	-	-	-	-	1.081
3	PORDENONE COLLINA INTERNA	983.997	-	212.696	371	1.509.456	120.233	98.429	3.249.807
5	PORDENONE PLANURA	4.518.184	-	278.285	-	6.321.367	336.744	98.488	1.356.672
1	ISERNIA MONTAGNA INTERNA	5.402	45.945	18.378	991	-	-	12.644	14.892
3	ISERNIA COLLINA INTERNA	105.926	8.353	8.353	-	-	-	-	15.905

(continua)

Allegato B. Aiuti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom. Zona	Mais	Frum. duro	Al. cereali	Proteiche	Soya	Colza	Girasole	Sesaside	Totale superficie	n. domande	Riposo quinq.
3	ORISTANO COLLINA INTERNA	-	318	78	8	-	141	-	-	66	611	53
5	ORISTANO PIANURA	790	1.318	1.641	26	-	2.861	-	-	860	7.496	331
1	BIELLA MONTAGNA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	BIELLA COLLINA INTERNA	846	-	102	-	701	46	15	223	1.933	173	5
5	BIELLA PIANURA	581	-	154	-	679	58	48	190	1.710	134	-
1	LECCO MONTAGNA INT. (sub-zona 1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	LECCO COLLINA INTERNA (sub-zona 1)	957	-	282	-	24	4	1	147	1.415	54	-
7	LECCO MONTAGNA INT. (sub-zona 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	LECCO COLLINA INTERNA (sub-zona 2)	-	-	2.354	-	2.567	267	507	3.836	34.832	794	73
5	LODI PIANURA	25.301	-	-	-	-	-	144	36	264	23	28
3	RIMINI COLLINA INTERNA	-	-	84	-	-	-	103	31	267	27	1
4	RIMINI COLLINA LITORANEA	-	-	133	-	-	-	-	-	-	-	-
5	RIMINI PIANURA	1	-	412	-	17	-	133	66	629	43	-
1	PRATO MONTAGNA INTERNA	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-
3	PRATO COLLINA INTERNA	139	-	840	-	-	34	590	191	1.794	107	53
1	CROTONE MONTAGNA INTERNA	88	796	88	9	-	-	-	131	1.112	38	-
3	CROTONE COLLINA INTERNA	38	1.173	70	39	-	-	-	112	1.432	94	6
4	CROTONE COLLINA LITORANEA	-	313	5	2	-	-	-	30	350	15	-
5	CROTONE PIANURA	576	2.274	129	6	-	-	-	388	3.373	233	29
1	VIBO VALENTIA MONTAGNA INTERNA	88	-	38	40	-	-	-	27	193	2	-
3	VIBO VALENTIA COLLINA INTERNA	258	337	211	93	-	-	-	94	993	119	17
4	VIBO VALENTIA COLLINA LITORANEA	71	119	96	62	-	-	-	20	368	81	-
1	VERBANO-CUSIO-OSSOLA MONT. INT.	93	-	-	-	5	-	-	12	110	2	-
3	VERBANO-CUSIO-OSSOLA COLL. INT.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		543.872	397.851	357.435	11.573	226.280	83.812	227.380	229.366	2.077.569	111.130	33.122

(continua)

Allegato B. Aiuti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom. Zona	Aiuti erogati '96 (in ECU)						TOTALE	
		Mais	Frum. duro	Al. cereali	Proteiche	Soya	Colza	Girasole	
3 ORISTANO COLLINA INTERNA	-	22.654	5.557	823	-	73.594	-	5.956	108.584
5 ORISTANO PIANURA	270.196	116.169	144.638	3.310	-	1.997.007	-	126.497	2.657.816
1 BIELLA MONTAGNA INTERNA	-	-	18.596	-	517.808	33.979	11.080	-	-
3 BIELLA COLLINA INTERNA	241.719	-	38.001	-	571.820	48.845	40.423	91.204	899.006
5 BIELLA PIANURA	241.208	-	-	-	-	-	-	-	1.031.501
1 LECCO MONTAGNA INT. (sub-zona 1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 LECCO COLLINA INTERNA (sub-zona 1)	403.911	-	71.010	-	14.830	2.472	618	70.623	563.464
7 LECCO MONTAGNA INT. (sub-zona 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8 LECCO COLLINA INTERNA (sub-zona 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5 LODI PIANURA	11.749.531	-	628.447	-	2.088.332	217.213	412.460	1.843.735	16.939.718
3 RIMINI COLLINA INTERNA	-	14.022	-	-	-	80.159	7.622	101.803	-
4 RIMINI COLLINA LITORANEA	-	24.117	-	-	-	56.168	7.120	87.405	-
5 RIMINI PIANURA	373	-	107.709	-	10.163	-	79.513	22.005	219.763
1 PRATO MONTAGNA INTERNA	-	-	156	-	-	-	-	-	156
3 PRATO COLLINA INTERNA	60.940	-	167.790	-	-	15.990	277.465	51.455	573.641
1 CROTONE MONTAGNA INTERNA	21.806	80.364	8.884	1.312	-	-	-	-	21.243
3 CROTONE COLLINA INTERNA	8.425	115.306	6.881	5.538	-	-	-	-	133.610
4 CROTONE COLLINA LITORANEA	-	28.455	455	263	-	-	-	-	152.137
5 CROTONE PIANURA	169.551	199.680	11.327	761	-	-	-	-	33.015
1 VIBO VALENTIA MONTAGNA INTERNA	21.806	-	3.836	5.833	-	-	-	-	4.378
3 VIBO VALENTIA COLLINA INTERNA	57.201	33.127	20.741	13.205	-	-	-	-	13.419
4 VIBO VALENTIA COLLINA LITORANEA	12.955	10.818	8.727	8.141	-	-	-	-	2.562
1 VERBANO-CUSIO-OSSOLA MONT. INT.	22.353	-	-	-	1.670	-	-	-	43.204
3 VERBANO-CUSIO-OSSOLA COLL. INT.	-	-	-	-	-	-	-	-	27.104
	251.991.713	59.230.170	83.521.077	2.785.026	178.544.653	50.986.617	125.336.418	79.529.464	831.925.137

Allegato C. Aiuti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato

Zona	Denom.Zona	Mais	Frum.duro	Al.cereali	Proteiche	Soya	Cohza	Girasole	Totale superficie	n. domande	Riposo quinq.
1	TORINO MONTAGNA INTERNA	183	-	151	-	-	-	-	334	852	-
3	TORINO COLLINA INTERNA	9.079	-	4.277	1	20	-	-	13.378	3344	1
5	TORINO PIANURA	24.283	-	12.451	-	45	2	2	36.893	6556	110
1	VERCELLI MONTAGNA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
3	VERCELLI COLLINA INTERNA	1.384	-	466	-	8	-	-	1.858	427	-
5	VERCELLI PIANURA	6.937	-	1.193	-	4	-	-	8.170	1398	36
1	NOVARA MONTAGNA INTERNA	26	-	-	-	-	-	-	26	23	-
3	NOVARA COLLINA INTERNA	2.277	-	238	-	-	-	-	2.517	642	2
5	NOVARA PIANURA	4.371	-	432	-	30	-	-	4.900	1051	67
1	CUNEO MONTAGNA INTERNA	2.151	-	1.231	-	2	-	-	3.386	2856	2
3	CUNEO COLLINA INTERNA	6.395	-	8.033	-	30	-	2	14.515	4784	55
5	CUNEO PIANURA	29.239	-	15.248	1	32	-	-	44.674	8541	154
3	ASTI COLLINA INTERNA	8.049	-	9.846	-	2	4	19	17.955	4629	35
5	ASTI PIANURA	103	-	173	-	-	-	1	281	111	4
1	ALESSANDRIA MONTAGNA INTERNA	29	-	233	-	-	-	-	262	123	-
3	ALESSANDRIA COLLINA INTERNA	3.316	-	9.985	14	8	-	44	13.464	3179	97
5	ALESSANDRIA PIANURA	6.929	-	13.558	19	30	28	43	20.682	3208	75
1	AOSTA MONTAGNA INTERNA	17	-	43	-	-	-	-	60	30	-
1	IMPERIA MONTAGNA INTERNA	-	-	18	-	-	-	-	18	91	-
3	IMPERIA COLLINA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-	35	-
4	IMPERIA COLLINA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-
1	SAVONA MONTAGNA INTERNA	183	-	573	-	-	-	-	756	439	-
2	SAVONA MONTAGNA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
3	SAVONA COLLINA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-
4	SAVONA COLLINA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
1	GENOVA MONTAGNA INTERNA	2	-	6	-	-	-	-	8	58	-
2	GENOVA MONTAGNA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-	43	126
3	GENOVA COLLINA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-	6	15
4	GENOVA COLLINA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-	83	51
1	LA SPEZIA MONTAGNA INTERNA	13	-	30	-	-	-	-	-	31	-
3	LA SPEZIA COLLINA INTERNA	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-
4	LA SPEZIA COLLINA LITORANEA	41	-	42	-	-	-	-	-	-	-
1	VARESE MONTAGNA INTERNA	314	-	1	-	-	-	-	-	315	72

(continua)

Allegato C. Ainti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom.Zona	Mais	Frum.duro	Al.cereali	Proteiche	Soya	Colza	Girasole	TOTALE
1	TORINO MONTAGNA INTERNA	22.116	-	18.248	-	-	-	-	40.364
3	TORINO COLLINA INTERNA	1.097.197	-	516.875	121	2.417	-	-	1.616.610
5	TORINO PIANURA	2.934.601	-	1.504.703	-	5.438	242	242	4.445.226
1	VERCELLI MONTAGNA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-
3	VERCELLI COLLINA INTERNA	167.256	-	56.316	-	967	-	-	224.539
5	VERCELLI PIANURA	838.336	-	144.174	-	483	-	-	982.994
1	NOVARA MONTAGNA INTERNA	3.142	-	-	-	-	-	-	3.142
3	NOVARA COLLINA INTERNA	275.175	-	28.762	-	-	-	-	303.938
5	NOVARA PIANURA	528.235	-	52.207	-	3.626	-	-	584.068
1	CUNEO MONTAGNA INTERNA	259.948	-	148.766	-	242	-	-	408.056
3	CUNEO COLLINA INTERNA	772.836	-	970.788	-	3.626	-	242	1.747.491
5	CUNEO PIANURA	3.533.533	-	1.842.721	121	3.867	-	-	5.380.242
3	ASTI COLLINA INTERNA	972.722	-	1.189.889	-	242	483	2.296	2.165.632
5	ASTI PIANURA	12.448	-	20.907	-	-	-	121	33.475
1	ALESSANDRIA MONTAGNA INTERNA	3.505	-	28.158	-	-	-	-	31.663
3	ALESSANDRIA COLLINA INTERNA	400.739	-	1.206.687	1.692	967	-	-	1.615.402
5	ALESSANDRIA PIANURA	837.370	-	1.638.484	2.296	3.626	3.384	5.197	2.490.356
1	AOSTA MONTAGNA INTERNA	2.054	-	-	5.197	-	-	-	7.251
1	IMPERIA MONTAGNA INTERNA	-	-	-	2.175	-	-	-	2.175
3	IMPERIA COLLINA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-
1	SAVONA MONTAGNA INTERNA	22.116	-	-	-	-	-	-	-
2	SAVONA MONTAGNA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-
3	SAVONA COLLINA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-
4	SAVONA COLLINA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-
1	GENOVA MONTAGNA INTERNA	242	-	-	-	-	-	-	967
2	GENOVA MONTAGNA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-
3	GENOVA COLLINA INTERNA	-	-	-	-	-	-	-	-
4	GENOVA COLLINA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-
1	LA SPEZIA MONTAGNA INTERNA	1.571	-	-	-	-	-	-	5.197
3	LA SPEZIA COLLINA INTERNA	483	-	-	-	-	-	-	725
4	LA SPEZIA COLLINA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	-
1	LA SPEZIA MONTAGNA LITORANEA	-	-	-	-	-	-	-	10.031
3	LA VARESE MONTAGNA INTERNA	4.955	-	-	-	-	-	-	38.068
4	LA VARESE MONTAGNA LITORANEA	37.947	-	-	-	-	-	-	121

(continua)

Allegato C. Ainti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom.Zona	Mais	Frum.duro	Al.cereali	Proteiche	Soya	Cobsa	Girasole	Totale superficie	n. domande	Riposo quinq
3	VARESE COLLINA INTERNA	1.485	-	243	-	-	-	-	1.728	268	-
5	VARESE PIANURA	572	-	810	-	-	15	-	1.397	190	-
1	COMO MONTAGNA INTERNA	147	-	7	-	-	-	-	154	147	-
3	COMO COLLINA INTERNA	1.320	-	186	-	8	-	-	1.514	346	-
5	COMO PIANURA	406	-	93	-	3	-	-	502	131	-
1	SONDRIO MONTAGNA INTERNA	666	-	-	-	-	-	-	666	689	-
3	MILANO COLLINA INTERNA	520	-	180	-	1	-	-	701	117	-
5	MILANO PIANURA	8.216	-	3.357	1	3	8	1	11.599	1714	13
1	BERGAMO MONTAGNA INTERNA	180	-	5	-	-	-	-	185	887	-
3	BERGAMO COLLINA INTERNA	818	-	302	-	4	1	-	1.125	458	-
5	BERGAMO PIANURA	11.171	-	2.598	-	3	2	1	13.776	2615	1
1	BRESCIA MONTAGNA INTERNA	372	-	50	-	-	-	-	422	1484	-
3	BRESCIA COLLINA INTERNA	4.584	-	1.843	-	7	6	-	6.440	1472	-
5	BRESCIA PIANURA	28.425	-	3.617	-	31	15	3	32.091	6097	-
1	PAVIA MONTAGNA INTERNA	17	-	1.019	-	-	-	-	1.040	331	4
3	PAVIA COLLINA INTERNA	200	-	3.671	-	15	-	4	3.890	931	-
5	PAVIA PIANURA	11.471	-	6.176	5	40	4	17	17.935	3345	222
5	CREMONA PIANURA	15.274	-	2.906	-	150	5	5	18.412	3170	72
3	MANTOVA COLLINA INTERNA	2.631	-	631	-	25	9	-	3.296	744	-
5	MANTOVA PIANURA	21.764	-	13.106	4	352	10	7	35.292	6526	49
1	BOLZANO MONTAGNA INTERNA	1.111	-	200	-	-	4	3	1.318	1428	-
1	TRENTO MONTAGNA INTERNA	1.709	-	7	-	-	-	-	1.716	669	-
1	VERONA MONTAGNA INTERNA	79	-	130	-	-	-	-	209	173	-
3	VERONA COLLINA INTERNA	987	-	667	3	30	15	24	1.726	576	-
5	VERONA PIANURA	19.671	-	7.575	-	117	7	15	27.394	6722	9
1	VICENZA MONTAGNA INTERNA	153	-	18	-	-	-	-	171	187	-
3	VICENZA COLLINA INTERNA	6.042	-	2.547	-	59	-	-	8.649	3343	1
5	VICENZA PIANURA	18.519	-	4.361	-	97	-	-	22.977	7918	-
1	BELLUNO MONTAGNA INTERNA	2.448	-	43	-	-	-	-	2.491	982	-
3	TREVISO COLLINA INTERNA	7.759	-	1.503	-	63	5	1	9.334	4740	3
5	TREVISO PIANURA	32.867	-	8.597	-	537	2	-	42.019	18980	16
5	VENEZIA PIANURA	27.770	-	5.832	-	794	-	-	34.418	14968	22
3	PADOVA COLLINA INTERNA	2.356	-	1.071	-	-	-	-	3.455	1.329	-

(continua)

Allegato C. Aiuti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom.Zona		Mais	Frum.duro	Alt.cereali	Proteiche	Soya	C.colza	Girasole	TOTALE	Aiuti erogati'96 (in ECU)
3	VARESE COLLINA INTERNA		179.462	-	29.367	-	-	-	-	-	208.829
5	VARESE PIANURA		69.126	-	97.889	-	-	-	1.813	-	168.827
1	COMO MONTAGNA INTERNA		17.765	-	846	-	-	-	-	-	18.611
3	COMO COLLINA INTERNA		159.522	-	22.478	-	967	-	-	-	182.967
5	COMO PIANURA		49.065	-	11.239	-	363	-	-	-	60.667
1	SONDRIO MONTAGNA INTERNA		80.486	-	-	-	-	-	-	-	80.486
3	MILANO COLLINA INTERNA		62.842	-	21.753	-	121	-	-	-	84.716
5	MILANO PIANURA		992.904	-	405.693	121	363	967	121	1.400.168	
1	BERGAMO MONTAGNA INTERNA		21.753	-	604	-	-	-	-	-	22.357
3	BERGAMO COLLINA INTERNA		98.855	-	36.497	-	483	121	-	-	135.956
5	BERGAMO PIANURA		1.350.015	-	313.968	-	363	242	121	1.664.709	
1	BRESCIA MONTAGNA INTERNA		44.956	-	6.043	-	-	-	-	-	50.999
3	BRESCIA COLLINA INTERNA		553.976	-	222.727	-	846	725	-	-	778.274
5	BRESCIA PIANURA		3.435.161	-	437.114	-	3.746	1.813	363	3.878.197	
1	PAVIA MONTAGNA INTERNA		2.054	-	123.146	-	-	-	-	-	125.201
3	PAVIA COLLINA INTERNA		24.170	-	443.640	-	1.813	-	483	470.107	
5	PAVIA PIANURA		1.386.270	-	746.370	604	4.834	483	2.054	2.140.616	
5	CREMONA PIANURA		1.845.863	-	351.190	-	18.128	604	604	2.216.389	
3	MANTOVA COLLINA INTERNA		317.956	-	76.256	-	3.021	1.088	-	398.322	
5	MANTOVA PIANURA		2.630.179	-	1.583.860	483	42.339	1.209	846	4.259.117	
1	BOLZANO MONTAGNA INTERNA		134.264	-	24.170	-	-	483	363	159.280	
1	TRENTO MONTAGNA INTERNA		206.533	-	846	-	-	-	-	-	207.379
1	VERONA MONTAGNA INTERNA		9.547	-	15.711	-	-	-	-	-	25.258
3	VERONA COLLINA INTERNA		119.279	-	80.607	363	3.626	1.813	2.900	208.587	
5	VERONA PIANURA		2.377.240	-	915.439	-	14.139	846	1.813	3.309.477	
1	VICENZA MONTAGNA INTERNA		18.490	-	2.175	-	-	-	-	-	20.665
3	VICENZA COLLINA INTERNA		730.176	-	307.805	-	7.130	-	-	-	1.045.111
5	VICENZA PIANURA		2.238.021	-	527.027	-	11.722	-	-	-	2.776.770
1	BELLUNO MONTAGNA INTERNA		295.841	-	5.197	-	-	-	-	-	301.037
3	TREVISO COLLINA INTERNA		937.675	-	181.638	-	7.614	604	121	1.127.651	
5	TREVISO PIANURA		3.971.977	-	1.038.947	-	64.896	242	-	5.076.063	
5	VENEZIA PIANURA		3.356.005	-	704.797	-	95.955	-	-	4.156.757	
3	PADOVA COLLINA INTERNA		284.723	-	129.430	-	3.384	-	-	417.537	

(continua)

Allegato C. Ainti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom.Zona	Mais	Frum.duro	Al.cereali	Proteiche	Soya	Cobsa	Girasole	Totale superficie	n. domande	Riposo quinq.
5	PADOVA PIANURA	53.847	-	12.752	6	294	-	3	66.916	27913	14
5	ROVIGO PIANURA	25.998	-	9.766	-	211	6	-	35.983	7743	2
5	UDINE MONTAGNA INTERNA	245	-	6	-	-	-	-	251	408	-
1	UDINE COLLINA INTERNA	7.564	-	1.406	2	73	5	1	9.090	3464	39
3	UDINE PIANURA	24.618	-	5.118	1	531	5	7	30.373	9533	93
3	GORIZIA COLLINA INTERNA	58	-	103	-	-	8	169	72	-	-
5	GORIZIA PIANURA	1.092	-	869	-	74	7	1	2.079	675	36
4	TRIESTE PIANURA	-	-	-	-	-	-	-	0	-	-
1	PIACENZA MONTAGNA INTERNA	32	-	2.678	-	-	3	3	2.717	946	1
3	PIACENZA COLLINA INTERNA	2.324	-	10.673	-	40	1	14	13.131	2226	79
5	PIACENZA PIANURA	3.901	-	7.464	-	34	-	13	11.423	1457	11
1	PARMA MONTAGNA INTERNA	8	-	1.652	147	-	-	-	1.836	767	29
3	PARMA COLLINA INTERNA	558	-	9.270	-	4	7	7	9.871	2539	25
5	PARMA PIANURA	3.819	-	12.509	-	34	-	-	16.362	3255	-
1	REGGIO EMILIA MONTAGNA INTERNA	47	-	979	-	-	-	-	1.026	394	-
3	REGGIO EMILIA COLLINA INTERNA	315	-	3.895	6	16	-	16	4.345	1216	97
5	REGGIO EMILIA PIANURA	5.684	-	9.538	-	60	-	-	15.400	3874	118
1	MODENA MONTAGNA INTERNA	159	-	1.677	141	-	-	-	1.986	699	9
3	MODENA COLLINA INTERNA	560	-	2.735	-	-	3	3	3.329	961	31
5	MODENA PIANURA	5.598	-	14.953	-	171	2	1	20.754	5006	29
1	BOLOGNA MONTAGNA INTERNA	4	-	2.175	77	-	-	-	2.302	659	46
3	BOLOGNA COLLINA INTERNA	472	-	9.912	99	10	-	25	10.822	2093	304
5	BOLOGNA PIANURA	4.110	-	26.441	69	82	-	15	30.816	6563	99
5	FERRARA PIANURA	12.292	-	15.573	15	337	-	3	28.330	5665	110
3	RAVENNA COLLINA INTERNA	90	-	2.098	32	-	3	2	2.309	494	86
5	RAVENNA PIANURA	2.664	-	17.575	310	43	3	2	20.707	5746	110
1	FORLI' MONTAGNA INTERNA	5	-	1.922	35	-	-	-	2.032	433	70
3	FORLI' COLLINA INTERNA	136	-	10.761	69	3	-	4	11.247	1769	274
5	FORLI' PIANURA	246	-	9.535	199	1	-	18	10.195	3824	196
1	PESARO MONTAGNA INTERNA	118	840	2.751	10	-	-	-	3.842	990	123
3	PESARO COLLINA INTERNA	160	9.408	7.920	143	-	-	10	18.026	3291	385
4	PESARO COLLINALITORANEA	525	9.347	6.736	115	-	-	5	16.783	4010	55
1	ANCONA MONTAGNA INTERNA	119	3.467	2.769	69	-	-	11	6.585	1440	150

(continua)

Allegato C. Aiuti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom.Zona		Mais	Frum.duro	Alt.cereali	Proteiche	Soya	Coldza	Girasole	TOTALE	Aiuti erogati'96 (in ECU)
5	PADOVA PIANURA		6.507.410	-	1.541.079	725	35.530	-	363	8.085.107	
5	ROVIGO PIANURA		3.141.858	-	1.180.221	-	25.499	725	-	4.348.304	
1	UDINE MONTAGNA INTERNA		29.608	-	725	-	-	-	-	30.333	
3	UDINE COLLINA INTERNA		914.109	-	169.915	242	8.822	604	121	1.093.813	
5	UDINE PIANURA		2.975.085	-	618.510	121	64.171	604	846	3.659.338	
3	GORIZIA COLLINA INTERNA		7.009	-	12.448	-	-	-	967	20.424	
5	GORIZIA PIANURA		131.968	-	105.019	-	8.943	846	121	246.897	
4	TRIESTE PIANURA		-	-	-	-	-	-	-	-	
1	PIACENZA MONTAGNA INTERNA		3.867	-	323.636	-	-	363	363	328.229	
3	PIACENZA COLLINA INTERNA		280.855	-	1.289.832	-	4.834	121	1.692	1.577.334	
5	PIACENZA PIANURA		471.436	-	902.024	-	4.109	-	1.571	1.379.140	
1	PARMA MONTAGNA INTERNA		967	-	199.644	17.765	-	-	-	218.376	
3	PARMA COLLINA INTERNA		67.434	-	1.120.280	-	483	846	846	1.189.889	
5	PARMA PIANURA		461.526	-	1.511.713	-	4.109	-	-	1.977.348	
1	REGGIO EMILIA MONTAGNA INTERNA		5.680	-	118.312	-	-	-	-	123.992	
3	REGGIO EMILIA COLLINA INTERNA		38.068	-	470.711	725	1.934	-	1.934	513.371	
5	REGGIO EMILIA PIANURA		686.911	-	1.152.667	-	7.251	-	-	1.846.830	
1	MODENA MONTAGNA INTERNA		19.215	-	202.665	17.040	-	-	-	238.920	
3	MODENA COLLINA INTERNA		67.676	-	330.525	-	-	-	363	398.563	
5	MODENA PIANURA		676.518	-	1.807.070	-	20.665	242	121	2.504.616	
1	BOLOGNA MONTAGNA INTERNA		483	-	262.849	9.305	-	-	-	272.638	
3	BOLOGNA COLLINA INTERNA		57.041	-	1.197.865	11.964	1.209	-	3.021	1.271.100	
5	BOLOGNA PIANURA		496.694	-	3.195.395	8.339	9.910	-	1.813	3.712.149	
5	FERRARA PIANURA		1.485.488	-	1.881.997	1.813	40.726	-	363	3.410.387	
3	RAVENNA COLLINA INTERNA		10.877	-	253.543	3.867	-	-	363	268.650	
5	RAVENNA PIANURA		321.944	-	2.123.939	37.464	5.197	363	242	2.489.147	
1	FORLI' MONTAGNA INTERNA		604	-	232.274	4.230	-	-	-	237.108	
3	FORLI' COLLINA INTERNA		16.436	-	1.300.467	8.339	363	-	483	1.326.087	
5	FORLI' PIANURA		29.729	-	1.152.305	24.049	121	-	2.175	1.208.379	
1	PESARO MONTAGNA INTERNA		14.260	101.514	332.458	1.209	-	-	-	449.441	
3	PESARO COLLINA INTERNA		19.336	1.136.957	957.132	17.282	-	-	1.209	2.131.915	
4	PESARO COLLINA LITORANEA		63.446	1.129.585	814.046	13.898	-	-	604	2.021.579	
1	ANCONA MONTAGNA INTERNA		14.381	418.987	334.634	8.339	-	-	1.329	777.670	

(continua)

Allegato C. Ainti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom.Zona	Mais	Frum.duro	Al.cereali	Proteiche	Soya	Cobsa	Girasole	Totale superficie	n. domande	Riposo quinq.
3	ANCONA COLLINA INTERNA	151	2.872	1.158	16	-	-	6	4.248	1282	45
4	ANCONA COLLINA LITORANEA	938	17.155	4.985	76	-	-	64	23.352	5882	134
1	MACERATA MONTAGNA INTERNA	198	196	2.575	593	-	-	1	3.601	619	38
3	MACERATA COLLINA INTERNA	1.012	6.464	8.268	33	-	-	47	15.945	3618	121
4	MACERATA COLLINA LITORANEA	1.228	7.301	7.815	39	-	-	24	16.416	4136	9
1	ASCOLI PICENO MONTAGNA INTERNA	558	-	784	-	-	-	-	1.349	387	7
3	ASCOLI PICENO COLLINA INTERNA	1.643	1.571	7.993	18	-	-	23	11.386	2690	138
4	ASCOLI PICENO COLLINA LITORANEA	1.356	3.989	8.952	23	3	-	32	14.382	4133	27
1	MASSA CARRARA MONTAGNA INTERNA	161	-	415	201	-	-	-	777	296	-
2	MASSA CARRARA MONTAGNA LITORAN.	23	307	103	50	-	-	-	483	42	-
3	MASSA CARRARA COLLINA INTERNA	67	-	35	-	-	-	-	102	114	-
1	LUCCA MONTAGNA INTERNA	136	165	727	77	-	-	-	1.105	293	-
2	LUCCA MONTAGNA LITORANEA	5	-	1	-	-	-	-	6	7	-
5	LUCCA PIANURA	1.457	14	317	-	3	-	34	1.844	814	19
1	PISTOIA MONTAGNA INTERNA	145	-	1.113	408	-	-	7	1.673	178	-
3	PISTOIA COLLINA INTERNA	1.962	-	305	22	-	-	52	2.345	1138	4
1	FIRENZE MONTAGNA INTERNA	73	14	802	3	-	-	2	955	273	61
3	FIRENZE COLLINA INTERNA	433	601	2.599	52	-	2	79	3.890	887	124
5	FIRENZE PIANURA	155	36	564	13	-	-	104	878	368	6
4	LIVORNO COLLINA LITORANEA	156	3.162	2.624	114	-	3	45	6.220	1059	116
3	PISA COLLINA INTERNA	149	5.077	2.997	195	-	18	70	9.617	897	1.111
4	PISA COLLINA LITORANEA	47	497	411	12	-	-	13	1.111	187	131
5	PISA PIANURA	489	236	934	5	-	-	89	1.794	496	41
1	AREZZO MONTAGNA INTERNA	218	-	3.126	33	-	-	15	3.422	722	30
3	AREZZO COLLINA INTERNA	1.790	370	7.280	118	2	-	611	10.287	2898	116
1	SIENA MONTAGNA INTERNA	3	1.301	696	37	-	1	-	2.318	162	280
3	SIENA COLLINA INTERNA	155	3.730	6.711	350	-	11	49	12.042	1621	1.036
1	GROSSETO MONTAGNA INTERNA	-	1.504	1.418	127	-	-	-	3.547	437	498
3	GROSSETO COLLINA INTERNA	118	7.665	5.205	192	-	-	15	14.837	2010	1.642
4	GROSSETO COLLINA LITORANEA	149	7.241	4.040	175	-	-	4	12.937	1680	1.316
5	GROSSETO PIANURA	101	3.830	1.038	75	-	-	14	5.296	810	238
1	PERUGIA MONTAGNA INTERNA	819	47	12.498	209	-	9	72	13.971	3447	317
3	PERUGIA COLLINA INTERNA	2.077	366	21.129	380	1	-	803	25.036	6941	280

(continua)

Allegato C. Aiuti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom.Zona	Mais	Frum.duro	Al.cereali	Proteiche	Soya	C.colza	Girasole	TOTALE	Aiuti erogati'96 (in ECU)
3	ANCONA COLLINA INTERNA	18.248	347.081	139.944	1.934	-	-	-	725	507.933
4	ANCONA COLLINA LITORANEA	113.357	2.073.182	602.437	9.185	-	-	-	7.734	2.805.895
1	MACERATA MONTAGNA INTERNA	23.928	23.687	311.189	71.664	-	-	-	121	430.589
3	MACERATA COLLINA INTERNA	122.300	781.174	999.188	3.988	-	-	-	5.680	1.912.330
4	MACERATA COLLINA LITORANEA	148.404	882.326	944.443	4.713	-	-	-	2.900	1.982.786
1	ASCOLI PICENO MONTAGNA INTERNA	67.434	-	94.746	-	-	-	-	-	162.181
3	ASCOLI PICENO COLLINA INTERNA	198.557	189.855	965.954	2.175	-	-	-	2.780	1.359.321
4	ASCOLI PICENO COLLINA LITORANEA	163.873	482.071	1.081.849	2.780	363	-	-	3.867	1.734.802
1	MASSA CARRARA MONTAGNA INTERNA	19.457	-	50.153	24.291	-	-	-	-	93.900
2	MASSA CARRARA MONTAGNA LITORAN.	2.780	37.101	12.448	6.043	-	-	-	-	58.371
3	MASSA CARRARA COLLINA INTERNA	8.097	-	4.230	-	-	-	-	-	12.327
1	LUCCA MONTAGNA INTERNA	16.436	19.940	87.858	9.305	-	-	-	-	133.539
2	LUCCA MONTAGNA LITORANEA	604	-	121	-	-	-	-	-	725
5	LUCCA PLANURA	176.078	1.692	38.309	-	363	-	-	4.109	220.551
1	PISTOIA MONTAGNA INTERNA	17.523	-	134.506	49.307	-	-	-	846	202.182
3	PISTOIA COLLINA INTERNA	237.108	-	36.859	2.659	-	-	-	6.284	282.910
1	FIRENZE MONTAGNA INTERNA	8.822	1.692	96.922	363	-	-	-	242	108.940
3	FIRENZE COLLINA INTERNA	52.328	72.631	314.089	6.284	-	-	-	242	9.547
5	FIRENZE PIANURA	18.732	4.351	68.159	1.571	-	-	-	12.568	105.381
4	LIVORNO COLLINA LITORANEA	18.853	382.128	317.110	13.777	-	-	-	363	5.438
3	PISA COLLINA INTERNA	18.007	613.555	362.187	23.566	-	-	-	2.175	8.460
4	PISA COLLINA LITORANEA	5.680	60.062	49.669	1.450	-	-	-	1.571	118.433
5	PISA PIANURA	59.096	28.521	112.874	604	-	-	-	10.756	211.850
1	AREZZO MONTAGNA INTERNA	26.345	-	377.777	3.988	-	-	-	1.813	409.923
3	AREZZO COLLINA INTERNA	216.322	44.715	879.788	14.260	242	-	-	73.839	1.229.165
1	SIENA MONTAGNA INTERNA	363	157.226	84.112	4.471	-	-	-	121	246.292
3	SIENA COLLINA INTERNA	18.732	450.771	811.024	42.298	-	-	-	1.329	5.922
1	GROSSETO MONTAGNA INTERNA	-	181.758	171.365	15.348	-	-	-	-	368.472
3	GROSSETO COLLINA INTERNA	14.260	926.315	629.024	23.203	-	-	-	-	1.594.616
4	GROSSETO COLLINA LITORANEA	18.007	875.075	488.234	21.149	-	-	-	483	1.450
5	GROSSETO PIANURA	12.206	462.856	125.442	9.064	-	-	-	1.692	611.259
1	PERUGIA MONTAGNA INTERNA	98.976	5.680	1.510.383	25.258	-	-	-	1.088	1.650.086
3	PERUGIA COLLINA INTERNA	251.005	44.231	2.553.440	45.923	121	-	-	97.043	2.991.763

(continua)

Allegato C. Ainti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom.Zona	Mais	Frum.duro	Al.cereali	Proteiche	Soya	Cobsa	Girasole	Totale superficie	n. domande	Riposo quinq.
1	TERNI MONTAGNA INTERNA	16	3	149	1	-	-	34	9.866	2498	301
3	TERNI COLLINA INTERNA	426	782	8.012	310	-	1	46	3	26.830	4011
3	VITERBO COLLINA INTERNA	401	17.668	7.865	93	2	-	6	3	10.782	1605
5	VITERBO PIANURA	46	10.085	238	34	-	-	-	-	6.480	1561
1	RIETI MONTAGNA INTERNA	1.107	756	4.451	162	-	-	-	-	2.449	703
3	RIETI COLLINA INTERNA	241	342	1.789	44	-	7	20	-	-	6
1	ROMA MONTAGNA INTERNA	57	9	727	564	-	-	-	1.357	284	-
3	ROMA COLLINA INTERNA	876	2.365	3.034	44	1	41	29	6.408	1038	18
4	ROMA COLLINA LITORANEA	93	2.108	517	39	-	28	5	2.790	618	-
5	ROMA PIANURA	371	2.674	1.625	48	-	84	29	4.831	640	-
1	LATINA MONTAGNA INTERNA	72	110	356	3	-	32	-	573	85	-
3	LATINA COLLINA INTERNA	1.448	765	2.299	57	1	6	28	4.604	1257	-
4	LATINA COLLINA LITORANEA	161	633	790	29	-	19	-	1.632	435	-
5	LATINA PIANURA	6.922	1.053	5.167	191	-	44	11	13.388	3789	-
1	FROSINONE MONTAGNA INTERNA	1.380	219	2.958	53	-	-	-	4.610	2215	-
3	FROSINONE COLLINA INTERNA	6.374	1.375	12.818	407	1	14	4	21.003	7394	10
1	CASERTA MONTAGNA INTERNA	1.075	899	2.954	1	-	-	-	4.929	548	-
3	CASERTA COLLINA INTERNA	7.872	1.977	10.683	549	-	-	-	21.085	3889	4
4	CASERTA COLLINA LITORANEA	466	494	679	21	-	-	-	1.660	222	-
5	CASERTA PIANURA	5.421	6.140	11.676	378	-	15	-	23.630	4292	-
1	BENEVENTO MONTAGNA INTERNA	1.924	10.686	9.022	531	3	61	10	22.281	5594	44
3	BENEVENTO COLLINA INTERNA	1.852	11.533	7.768	419	-	26	1	21.622	6414	23
3	NAPOLI COLLINA INTERNA	38	82	2.79	619	-	-	-	768	302	-
4	NAPOLI COLLINA LITORANEA	62	264	919	367	-	-	-	1.612	335	-
5	NAPOLI PIANURA	3.865	1.414	986	1.038	-	-	-	7.303	2942	-
1	AVELLINO MONTAGNA INTERNA	1.465	24.581	14.008	781	-	-	18	40.889	8456	36
3	AVELLINO COLLINA INTERNA	1.964	3.811	7.125	565	1	-	-	13.466	4994	-
1	SALERNO MONTAGNA INTERNA	1.093	921	2.877	261	-	-	-	5.152	2530	-
3	SALERNO COLLINA INTERNA	4.339	3.237	12.633	662	-	-	1	20.872	7958	-
4	SALERNO COLLINA LITORANEA	233	209	909	324	-	-	-	1.675	620	-
5	SALERNO PIANURA	3.168	1.640	2.341	205	-	4	-	7.358	1774	-
1	L'AQUILA MONTAGNA INTERNA	1.118	2.718	13.588	15	-	78	7	17.551	4092	27
1	TERAMO MONTAGNA INTERNA	265	495	2.073	11	-	-	-	2.844	716	-

(continua)

Allegato C. Aiuti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom.Zona		Mais	Frum.duro	Alt.cereali	Proteiche	Soya	Coldza	Girasole	TOTALE	Aiuti erogati'96 (in ECU)
1	TERNI MONTAGNA INTERNA		1.934	363	18.007	121	-	-	-	-	20.424
3	TERNI COLLINA INTERNA		51.482	94.505	968.250	37.464	-	121	4.109	1.155.930	
3	VITERBO COLLINA INTERNA		48.461	2.135.178	950.485	11.239	242	5.559	363	3.151.526	
5	VITERBO PIANURA		5.559	1.218.772	28.762	4.109	-	725	363	1.258.290	
1	RIETI MONTAGNA INTERNA		133.781	91.363	537.903	19.578	-	-	-	-	782.625
3	RIETI COLLINA INTERNA		29.125	41.331	216.201	5.317	-	846	2.417	295.237	
1	ROMA MONTAGNA INTERNA		6.888	1.088	87.858	68.159	-	-	-	163.993	
3	ROMA COLLINA INTERNA		105.865	285.810	366.659	5.317	121	4.955	3.505	772.232	
4	ROMA COLLINA LITORANEA		11.239	254.752	62.479	4.713	-	3.384	604	337.172	
5	ROMA PIANURA		44.835	323.153	196.381	5.801	-	10.151	3.505	583.826	
1	LATINA MONTAGNA INTERNA		8.701	13.294	43.023	363	-	3.867	-	69.247	
3	LATINA COLLINA INTERNA		174.991	92.450	277.834	6.888	121	725	3.384	556.393	
4	LATINA COLLINA LITORANEA		19.457	76.498	95.472	3.505	-	2.296	-	197.227	
5	LATINA PIANURA		836.524	127.255	624.432	23.082	-	5.317	1.329	1.617.940	
1	FROSINONE MONTAGNA INTERNA		166.773	26.466	357.474	6.405	-	-	-	557.119	
3	FROSINONE COLLINA INTERNA		770.298	166.169	1.549.055	49.186	121	1.692	483	2.537.004	
1	CASERTA MONTAGNA INTERNA		129.914	108.644	356.991	121	-	-	-	595.670	
3	CASERTA COLLINA INTERNA		951.331	238.920	1.291.041	66.347	-	-	-	2.547.639	
4	CASERTA COLLINA LITORANEA		56.316	59.700	82.057	2.538	-	-	-	200.611	
5	CASERTA PIANURA		655.128	742.019	1.411.045	45.681	-	1.813	-	2.895.686	
1	BENEVENTO MONTAGNA INTERNA		232.515	1.291.403	1.090.309	64.171	363	7.372	1.209	2.687.341	
3	BENEVENTO COLLINA INTERNA		223.814	1.393.763	938.763	50.636	-	3.142	121	2.610.239	
3	NAPOLI COLLINA INTERNA		4.592	9.910	3.505	74.806	-	-	-	92.813	
4	NAPOLI COLLINA LITORANEA		7.493	31.904	111.061	44.352	-	-	-	194.810	
5	NAPOLI PIANURA		467.085	170.882	119.158	125.442	-	-	-	882.568	
1	AVELLINO MONTAGNA INTERNA		177.045	2.970.614	1.692.867	94.384	-	-	2.175	4.937.085	
3	AVELLINO COLLINA INTERNA		237.349	460.559	861.056	68.280	121	-	-	1.627.366	
1	SALERNO MONTAGNA INTERNA		132.089	1.111.303	347.685	31.542	-	-	-	622.619	
3	SALERNO COLLINA INTERNA		524.368	391.191	1.526.698	80.003	-	-	121	2.522.381	
4	SALERNO COLLINA LITORANEA		28.158	25.258	109.853	39.155	-	-	-	202.424	
5	SALERNO PIANURA		382.853	198.194	282.910	24.774	-	483	-	889.214	
1	L'AQUILA MONTAGNA INTERNA		135.110	328.470	1.642.110	1.813	-	9.426	846	2.117.775	
1	TERAMO MONTAGNA INTERNA		32.025	59.821	250.522	1.329	-	-	-	343.697	

(continua)

Allegato C. Ainti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom.Zona	Mais	Frum.duro	Al.cereali	Proteiche	Soya	Cobsa	Girasole	Totale superficie	n. domande	Riposo quinq.
3	TERAMO COLLINA INTERNA	1.438	1.445	7.978	45	-	-	39	11.050	2741	105
4	TERAMO COLLINA LITORANEA	1.802	2.727	8.835	89	-	-	55	13.579	3697	71
1	PESCARA MONTAGNA INTERNA	86	1.008	856	20	-	-	1.970	774	-	-
3	PESCARA COLLINA INTERNA	626	3.840	3.407	116	1	-	8.067	2455	77	-
4	PESCARA COLLINA LITORANEA	369	1.569	1.975	66	1	-	3	4.004	1553	21
1	CHIETI MONTAGNA INTERNA	161	2.600	1.352	50	-	-	4.163	1476	-	-
3	CHIETI COLLINA INTERNA	299	3.965	3.198	173	-	-	7.691	2972	56	-
4	CHIETI COLLINA LITORANEA	554	10.907	4.745	1.119	5	29	17.499	5530	140	-
1	CAMPOBASSO MONTAGNA INTERNA	977	12.080	10.460	208	-	12	23.863	5999	126	-
3	CAMPOBASSO COLLINA INTERNA	351	19.141	4.956	244	-	-	57	25.130	5089	381
4	CAMPOBASSO COLLINA LITORANEA	81	8.757	649	150	-	51	9.692	2228	4	-
1	FOGGIA MONTAGNA INTERNA	59	6.151	1.037	30	-	-	27	7.350	1808	46
3	FOGGIA COLLINA INTERNA	129	57.723	3.757	560	-	163	63.135	9430	803	-
4	FOGGIA COLLINA LITORANEA	2	969	1.553	574	-	-	3.234	701	136	-
5	FOGGIA PIANURA	42	94.082	4.462	588	18	40	101.021	15491	1.789	-
3	BARI COLLINA INTERNA	-	46.810	16.313	283	-	120	-	66.506	9807	2.980
5	BARI PIANURA	-	852	626	58	-	-	1.616	427	80	-
4	TARANTO COLLINA LITORANEA	14	10.697	6.956	42	-	5	-	18.076	3443	362
5	TARANTO PIANURA	-	3.524	1.099	7	-	134	2	4.948	1432	182
4	BRINDISI COLLINA LITORANEA	-	1.810	1.427	276	-	-	3.589	689	76	-
5	BRINDISI PIANURA	24	5.802	714	47	-	59	34	6.907	1712	227
5	LECCE PIANURA	16	11.069	3.271	485	-	92	52	15.315	8524	330
1	POTENZA MONTAGNA INTERNA	1.241	28.935	18.840	400	2	9	-	51.021	12681	1.594
2	POTENZA MONTAGNA LITORANEA	48	21	186	-	-	-	-	255	236	-
3	POTENZA COLLINA INTERNA	78	68.903	5.539	1.568	4	31	-	77.812	8835	1.689
1	MATERA MONTAGNA INTERNA	-	1.757	160	5	-	4	-	2.028	405	102
3	MATERA COLLINA INTERNA	60	76.091	5.897	393	-	27	-	84.436	8275	1.968
5	MATERA PIANURA	181	15.179	644	69	2	15	31	16.479	3090	358
1	COSENZA MONTAGNA INTERNA	136	1.803	6.666	31	-	-	8.694	1634	58	-
2	COSENZA MONTAGNA LITORANEA	98	1.243	1.296	24	-	-	2.661	975	-	-
3	COSENZA COLLINA INTERNA	427	10.851	6.656	161	1	9	8	18.160	4100	47
4	COSENZA COLLINA LITORANEA	50	7.201	2.391	249	-	-	9.997	1727	106	-
5	COSENZA PIANURA	67	4.024	1.766	174	-	-	6.061	1215	30	(continua)

Allegato C. Aiuti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom.Zona		Mais	Frum.duro	Alt.cereali	Proteiche	Soya	Coldza	Girasole	TOTALE	Aiuti erogati'96 (in ECU)
3	TERAMO COLLINA INTERNA		173.782	174.628	964.141	5.438	-	-	4.713	1.322.703	
4	TERAMO COLLINA LITORANEA		217.772	329.558	1.067.710	10.756	-	-	6.647	1.632.442	
1	PESCARA MONTAGNA INTERNA		10.393	121.817	103.448	2.417	-	-	-	238.075	
3	PESCARA COLLINA INTERNA		75.652	464.064	411.736	14.019	121	-	-	965.592	
4	PESCARA COLLINA LITORANEA		44.594	189.614	238.679	7.976	121	-	363	481.346	
1	CHIETI MONTAGNA INTERNA		19.457	314.210	163.389	6.043	-	-	-	503.099	
3	CHIETI COLLINA INTERNA		36.134	479.170	386.478	20.907	-	-	-	922.690	
4	CHIETI COLLINA LITORANEA		66.951	1.318.111	573.433	135.231	-	604	3.505	2.097.835	
1	CAMPOBASSO MONTAGNA INTERNA		118.070	1.459.868	1.264.091	25.137	-	-	1.450	2.868.616	
3	CAMPOBASSO COLLINA INTERNA		42.418	2.313.190	598.933	29.487	-	-	6.888	2.990.917	
4	CAMPOBASSO COLLINA LITORANEA		9.789	1.058.283	78.432	18.128	-	-	6.163	1.170.795	
1	FOGGIA MONTAGNA INTERNA		7.130	743.348	125.321	3.626	-	-	3.263	882.688	
3	FOGGIA COLLINA INTERNA		15.590	6.975.825	454.033	67.676	-	-	19.699	7.532.822	
4	FOGGIA COLLINA LITORANEA		242	117.104	187.680	69.368	-	-	-	374.393	
5	FOGGIA PIANURA		5.076	11.369.810	539.233	71.060	-	2.175	4.834	11.992.187	
3	BARI COLLINA INTERNA		-	5.656.989	1.971.426	34.201	-	14.502	-	7.677.117	
5	BARI PIANURA		-	102.964	75.652	7.009	-	-	-	185.626	
4	TARANTO COLLINA LITORANEA		1.692	1.292.732	840.633	5.076	-	604	-	2.140.737	
5	TARANTO PIANURA		-	425.875	132.814	846	-	16.194	242	575.971	
4	BRINDISI COLLINA LITORANEA		-	218.739	172.453	33.355	-	-	-	424.546	
5	BRINDISI PIANURA		2.900	701.172	86.287	5.680	-	7.130	4.109	807.278	
5	LECCE PIANURA		1.934	1.337.689	395.300	58.612	-	11.118	6.284	1.810.937	
1	POTENZA MONTAGNA INTERNA		149.975	3.496.795	2.276.814	48.340	242	1.088	-	5.973.253	
2	POTENZA MONTAGNA LITORANEA		5.801	2.538	22.478	-	-	-	-	30.817	
3	POTENZA COLLINA INTERNA		9.426	8.326.928	669.388	189.493	483	3.746	-	9.199.465	
1	MATERA MONTAGNA INTERNA		-	212.333	19.336	604	-	483	-	232.757	
3	MATERA COLLINA INTERNA		7.251	9.195.597	712.652	47.494	-	3.263	-	9.966.258	
5	MATERA PIANURA		21.874	1.834.382	77.827	8.339	242	1.813	3.746	1.948.223	
1	COSENZA MONTAGNA INTERNA		16.436	217.893	805.586	3.746	-	-	-	1.043.661	
2	COSENZA MONTAGNA LITORANEA		11.843	150.217	156.622	2.900	-	-	-	321.582	
3	COSENZA COLLINA INTERNA		51.603	1.311.343	804.378	19.457	121	1.088	967	2.188.956	
4	COSENZA COLLINA LITORANEA		6.043	870.241	288.952	30.092	-	-	-	1.195.327	
5	COSENZA PIANURA		8.097	486.300	213.421	21.028	-	-	-	728.846	

(continua)

Allegato C. Ainti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom.Zona	Mais	Frum.duro	Al.cereali	Proteiche	Soya	Cobsa	Girasole	Totale superficie	n. domande	Riposo quinq
1	CATANZARO MONTAGNA INTERNA	203	432	1.847	415	-	2	2	2.927	892	26
3	CATANZARO COLLINA LITORANEA	717	721	2.880	831	-	-	5.177	1822	28	
4	CATANZARO COLLINA LITORANEA	462	5.147	2.505	1.453	4	1	2	9.797	2143	223
5	CATANZARO PIANURA	154	280	149	258	-	-	841	307	-	
1	REGGIO CALABRIA MONTAGNA INTER.	234	57	686	321	-	-	1.298	141	-	
2	REGGIO CALABRIA MONTAGNA LITOR.	102	4.234	2.528	738	-	-	7.604	2240	2	
4	REGGIO CALABRIA COLLINA LITORA.	194	5.185	3.865	2.147	-	-	11.391	2652	-	
5	REGGIO CALABRIA PIANURA	60	75	147	13	-	-	295	60	-	
3	TRAPANI COLLINA INTERNA	-	7.611	599	108	-	-	8.609	2732	291	
4	TRAPANI COLLINA LITORANEA	1	4.014	347	292	-	-	4.772	2012	118	
5	TRAPANI PIANURA	-	8.008	685	480	-	-	9.571	2928	398	
1	PALERMO MONTAGNA INTERNA	-	24.133	3.579	1.043	-	-	9	29.923	7745	1.159
2	PALERMO MONTAGNA LITORANEA	-	647	297	1	-	-	948	372	3	
3	PALERMO COLLINA INTERNA	16	30.788	3.617	878	4	-	3	36.141	9216	835
4	PALERMO COLLINA LITORANEA	5	1.059	110	16	-	-	1.194	543	4	
5	PALERMO PIANURA	-	115	45	10	-	-	175	144	5	
1	MESSINA MONTAGNA INTERNA	12	2.098	194	2	-	-	2.307	2069	1	
2	MESSINA MONTAGNA LITORANEA	-	21	38	-	-	-	59	540	-	
4	MESSINA COLLINA LITORANEA	-	132	54	-	-	-	186	504	-	
1	AGRIGENTO MONTAGNA INTERNA	-	6.168	528	153	-	-	7.167	1738	318	
3	AGRIGENTO COLLINA INTERNA	5	16.654	1.553	524	-	1	1	19.370	7700	632
4	AGRIGENTO COLLINA LITORANEA	7	5.158	246	205	-	-	6.015	2537	399	
5	AGRIGENTO PIANURA	-	2.036	122	174	-	-	2.430	1153	98	
3	CALTANISSETTA COLLINA INTERNA	-	31.296	1.424	1.709	-	33	9	36.603	8689	2.132
4	CALTANISSETTA COLLINA LITORANEA	-	5.113	91	372	-	-	5.945	1645	369	
5	CALTANISSETTA PIANURA	-	4.666	105	354	-	-	5.559	1920	434	
1	ENNA MONTAGNA INTERNA	-	5.291	330	90	-	-	5.802	2111	91	
3	ENNA COLLINA INTERNA	5	33.269	1.151	370	-	27	18	37.220	8143	2.380
1	CATANIA MONTAGNA INTERNA	-	1.348	63	6	4	-	1.494	811	73	
2	CATANIA MONTAGNA LITORANEA	-	5	-	-	-	-	5	21	-	
3	CATANIA COLLINA INTERNA	29	26.725	685	142	-	4	54	29.227	6331	1.588
4	CATANIA COLLINA LITORANEA	-	1.317	-	2	-	-	1.373	248	54	
5	CATANIA PIANURA	-	1.268	4	11	-	-	1.471	162	188	

(continua)

Allegato C. Aiuti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom.Zona	Mais	Frum.duro	Alt.cereali	Proteiche	Soya	Coldza	Girasole	TOTALE	Aiuti erogati'96 (in ECU)
1	CATANZARO MONTAGNA INTERNA	24.533	52.207	223.210	50.153	-	242	242	350.586	
3	CATANZARO COLLINA LITORANEA	86.649	87.133	348.048	100.426	-	-	-	622.257	
4	CATANZARO COLLINA LITORANEA	55.833	622.015	302.729	175.595	483	121	242	1.157.018	
5	CATANZARO PLANURA	18.611	33.838	18.007	31.179	-	-	-	101.635	
1	REGGIO CALABRIA MONTAGNA INTER.	28.279	6.888	82.903	38.793	-	-	-	156.863	
2	REGGIO CALABRIA MONTAGNA LITOR.	12.327	511.679	305.509	89.187	-	-	-	918.702	
4	REGGIO CALABRIA COLLINA LITORA.	23.445	626.607	467.085	259.465	-	-	-	1.376.602	
5	REGGIO CALABRIA PIANURA	7.251	9.064	17.765	1.571	-	-	-	35.651	
3	TRAPANI COLLINA INTERNA	-	919.789	72.389	13.052	-	-	-	1.005.230	
4	TRAPANI COLLINA LITORANEA	121	485.092	41.935	35.288	-	-	-	562.436	
5	TRAPANI PIANURA	-	967.767	82.782	58.008	-	-	-	1.108.557	
1	PALERMO MONTAGNA INTERNA	-	2.916.473	432.522	126.047	-	-	1.088	3.476.129	
2	PALERMO MONTAGNA LITORANEA	-	78.190	35.892	121	-	-	-	114.203	
3	PALERMO COLLINA INTERNA	1.934	3.720.730	437.114	106.106	483	-	-	363	4.266.730
4	PALERMO COLLINA LITORANEA	604	127.980	13.294	1.934	-	-	-	143.812	
5	PALERMO PIANURA	-	13.898	5.438	1.209	-	-	-	20.545	
1	MESSINA MONTAGNA INTERNA	1.450	253.543	23.445	242	-	-	-	278.680	
2	MESSINA MONTAGNA LITORANEA	-	2.538	4.592	-	-	-	-	7.130	
4	MESSINA COLLINA LITORANEA	-	15.952	6.526	-	-	-	-	22.478	
1	AGRIGENTO MONTAGNA INTERNA	-	745.403	63.809	18.490	-	-	-	827.702	
3	AGRIGENTO COLLINA INTERNA	604	2.012.636	187.680	63.325	-	121	121	2.264.487	
4	AGRIGENTO COLLINA LITORANEA	846	623.344	29.729	24.774	-	-	-	678.694	
5	AGRIGENTO PIANURA	-	246.051	14.744	21.028	-	-	-	281.822	
3	CALTANISSETTA COLLINA INTERNA	-	3.782.122	172.090	206.533	-	3.988	1.088	4.165.820	
4	CALTANISSETTA COLLINA LITORANEA	-	617.906	10.997	44.956	-	-	-	673.860	
5	CALTANISSETTA PIANURA	-	563.886	12.689	42.781	-	-	-	619.356	
1	ENNA MONTAGNA INTERNA	-	639.417	39.881	10.877	-	-	-	690.174	
3	ENNA COLLINA INTERNA	604	4.020.559	139.098	44.715	-	3.263	2.175	4.210.414	
1	CATANIA MONTAGNA INTERNA	-	162.906	7.614	725	483	-	-	171.728	
2	CATANIA MONTAGNA LITORANEA	-	604	-	-	-	-	-	604	
3	CATANIA COLLINA INTERNA	3.505	3.229.716	82.782	17.161	-	483	6.526	3.340.173	
4	CATANIA COLLINA LITORANEA	-	159.159	-	242	-	-	-	159.401	
5	CATANIA PIANURA	-	153.238	483	1.329	-	-	-	155.051	

(continua)

Allegato C. Ainti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom.Zona		Mais	Frum.duro	Al.cereali	Proteiche	Soya	Cohza	Girasole	Totale superficie	n. domande	Riposo quinq.
3	RAGUSA COLLINA INTERNA		40	1.544	645	7	-	-	-	2.335	665	99
4	RAGUSA COLLINA LITORANEA		341	6.163	2.961	102	-	-	-	9.885	3137	318
5	RAGUSA PIANURA		61	888	275	4	-	-	-	1.273	370	45
3	SIRACUSA COLLINA INTERNA		12	2.004	331	2	-	-	-	2.457	639	108
4	SIRACUSA COLLINA LITORANEA		68	6.498	1.065	31	-	-	-	7.975	1691	313
5	SIRACUSA PIANURA		21	2.721	474	2	-	-	-	3.275	682	57
1	SASSARI MONTAGNA INTERNA	1	73	3.100	-	-	-	-	-	3.198	603	24
3	SASSARI COLLINA INTERNA	46	4.213	23.236	11	-	-	-	-	28.218	3314	712
4	SASSARI COLLINA LITORANEA	4	1.692	5.719	9	-	-	-	-	8.820	1682	1.396
5	SASSARI PIANURA	83	5.617	6.271	4	-	-	-	-	12.287	959	312
1	NUORO MONTAGNA INTERNA	-	350	9.666	-	-	-	-	-	10.038	1207	22
3	NUORO COLLINA INTERNA	25	3.553	14.054	180	-	-	-	-	18.320	2164	508
4	NUORO COLLINA LITORANEA	211	832	4.668	6	-	-	-	-	5.732	1067	15
3	CAGLIARI COLLINA INTERNA	79	11.333	5.436	202	-	-	-	-	17.639	2895	589
4	CAGLIARI COLLINA LITORANEA	42	3.583	5.363	34	-	-	-	-	9.483	1166	461
5	CAGLIARI PIANURA	127	25.546	6.493	290	-	26	30	33.451	4344	939	
1	PORDENONE MONTAGNA INTERNA	5	-	-	-	-	-	-	-	5	29	-
3	PORDENONE COLLINA INTERNA	2.492	-	765	-	54	3	-	3.350	1169	36	
5	PORDENONE PIANURA	15.643	-	2.336	-	326	6	1	18.378	7404	66	
1	ISERNIA MONTAGNA INTERNA	376	3.302	3.206	29	-	-	-	-	6.922	1844	8
3	ISERNIA COLLINA INTERNA	1.133	401	959	4	-	-	-	-	2.497	720	-
3	ORISTANO COLLINA INTERNA	9	3.625	4.355	173	-	-	-	-	8.371	1757	209
5	ORISTANO PIANURA	4.520	5.841	5.762	13	-	-	-	-	16.793	1947	657
1	BIELLA MONTAGNA INTERNA	4	-	1	-	-	-	-	-	5	241	-
3	BIELLA COLLINA INTERNA	648	-	263	-	2	-	-	-	931	412	18
5	BIELLA PIANURA	242	-	114	-	-	-	-	-	372	132	16
1	LECCO MONTAGNA INT. (sub-zona 1)	30	-	-	-	-	-	-	-	30	40	-
3	LECCO COLLINA INTERNA (sub-zona 1)	949	-	189	-	-	-	-	-	1.138	273	-
7	LECCO MONTAGNA INT. (sub-zona 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	-
8	LECCO COLLINA INTERNA (sub-zona 2)	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
5	LODI PIANURA	4.844	-	988	-	-	-	-	-	5.863	756	31
3	RIMINI COLLINA INTERNA	18	-	493	14	-	-	-	-	525	162	-
4	RIMINI COLLINA LITORANEA	96	-	4.692	37	-	-	-	-	4.882	960	55

(continua)

Allegato C. Aiuti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom.Zona		Mais	Frum.duro	Alt.cereali	Proteiche	Soya	C.olza	Girasole	TOTALE	Aiuti erogati'96 (in ECU)
3	RAGUSA COLLINA INTERNA		4.834	186.592	77.948	846	-	-	-	-	270.221
4	RAGUSA COLLINA LITORANEA		41.210	744.799	357.837	12.327	-	-	-	-	1.156.172
5	RAGUSA PIANURA		7.372	107.315	33.234	483	-	-	-	-	148.404
3	SIRACUSA COLLINA INTERNA		1.450	242.183	40.001	242	-	-	-	-	283.877
4	SIRACUSA COLLINA LITORANEA		8.218	785.283	128.705	3.746	-	-	-	-	925.953
5	SIRACUSA PIANURA		2.538	328.833	57.283	242	-	-	-	-	388.895
1	SASSARI MONTAGNA INTERNA		121	8.822	374.635	-	-	-	-	-	383.578
3	SASSARI COLLINA INTERNA		5.559	509.141	2.808.071	1.329	-	-	-	-	3.324.100
4	SASSARI COLLINA LITORANEA		483	204.478	691.141	1.088	-	-	-	-	897.190
5	SASSARI PIANURA		10.031	678.814	757.850	483	-	-	-	-	1.447.179
1	NUORO MONTAGNA INTERNA		-	42.298	1.168.136	-	-	-	-	-	1.210.434
3	NUORO COLLINA INTERNA		3.021	429.380	1.698.426	21.753	-	-	-	-	2.152.580
4	NUORO COLLINA LITORANEA		25.499	100.547	564.128	725	-	-	-	-	690.899
3	CAGLIARI COLLINA INTERNA		9.547	1.369.593	656.941	24.412	-	-	-	-	2.060.493
4	CAGLIARI COLLINA LITORANEA		5.076	433.006	648.119	4.109	-	-	-	-	1.090.309
5	CAGLIARI PIANURA		15.348	3.087.234	784.679	35.047	-	-	-	-	3.929.075
1	PORDENONE MONTAGNA INTERNA		604	-	-	-	-	-	-	-	604
3	PORDENONE COLLINA INTERNA		301.158	-	92.450	-	-	-	-	-	-
5	PORDENONE PIANURA		1.890.457	-	282.306	-	39.397	363	-	-	400.497
1	ISERNIA MONTAGNA INTERNA		45.440	399.047	387.445	3.505	-	725	121	2.213.005	
3	ISERNIA COLLINA INTERNA		136.923	48.461	115.895	483	-	-	121	835.557	
3	ORISTANO COLLINA INTERNA		1.088	438.081	526.302	20.907	-	-	-	-	986.378
5	ORISTANO PIANURA		546.242	705.885	696.338	1.571	-	-	-	-	1.950.036
1	BIELLA MONTAGNA INTERNA		483	-	121	-	-	-	-	-	604
3	BIELLA COLLINA INTERNA		78.311	-	31.784	-	-	242	-	-	110.336
5	BIELLA PIANURA		29.246	-	13.777	-	-	-	-	-	43.023
1	LECCO MONTAGNA INT. (sub-zona 1)		3.626	-	-	-	-	-	-	-	3.626
3	LECCO COLLINA INTERNA (sub-zona 1)		114.687	-	22.841	-	-	-	-	-	137.527
7	LECCO MONTAGNA INT. (sub-zona 2)		-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	LECCO COLLINA INTERNA (sub-zona 2)		121	-	-	-	-	-	-	-	121
5	LODI PIANURA		585.397	-	119.400	-	-	-	-	-	704.797
3	RIMINI COLLINA INTERNA		2.175	-	59.579	1.692	-	-	-	-	63.446
4	RIMINI COLLINA LITORANEA		11.602	-	567.028	4.471	-	-	-	-	583.343

(continua)

Allegato C. Ainti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom.Zona	Superfici						Totale superficie	n. domande	Riposo quinq
		Mais	Frum.duro	Al.cereali	Proteiche	Soia	Cobsa			
5	RIMINI PIANURA	98	-	4.221	42	-	-	5	4.389	1392
1	PRATO MONTAGNA INTERNA	1	-	18	-	-	-	19	34	-
3	PRATO COLLINA INTERNA	28	-	311	-	-	-	18	360	111
1	CROTONE MONTAGNA INTERNA	376	2.783	761	260	-	-	4.247	739	67
3	CROTONE COLLINA INTERNA	11	5.917	1.132	1.036	-	1	-	8.225	2113
4	CROTONE COLLINA LITORANEA	-	2.223	339	94	-	-	2.721	563	128
5	CROTONE PIANURA	903	15.685	770	351	-	-	9	17.969	3318
1	VIBO VALENTIA MONTAGNA INTERNA	324	12	703	38	-	-	1.077	306	-
3	VIBO VALENTIA COLLINA INTERNA	2.166	2.725	5.351	1.937	-	-	12.179	3089	-
4	VIBO VALENTIA COLLINA LITORANEA	748	1.505	1.985	1.001	-	-	5.239	1861	-
1	VERBANO-CUSIO-OSSOLA MONT. INT.	73	-	3	-	-	-	76	191	-
3	VERBANO-CUSIO-OSSOLA COLL. INT.	-	-	-	-	-	-	0	0	-
		617.107	1.090.057	948.090	41.400	5.019	1.373	3.618	2.753.159	652.539
										46.495

(continua)

Allegato C. Aiuti per zone (276) campagna 95/96 regime semplificato (continua)

Zona	Denom.Zona											Auxi erogati'96 (in ECU)
		Mais	Frum.duro	Al.cereali	Proteiche	Soia	C.olza	Girasole				TOTALE
5	RIMINI PIANURA	11.843	-	510.108	5.076	-	-	-	604	-	-	527.631
1	PRATO MONTAGNA INTERNA	121	-	2.175	-	-	-	-	-	-	-	2.296
3	PRATO COLLINA INTERNA	3.384	-	37.584	-	-	-	-	2.175	-	-	43.143
1	CROTONE MONTAGNA INTERNA	45.440	336.326	91.967	31.421	-	-	-	-	-	-	505.153
3	CROTONE COLLINA INTERNA	1.329	715.069	136.802	125.201	-	-	-	121	-	-	978.222
4	CROTONE COLLINA LITORANEA	-	268.650	40.968	11.360	-	-	-	-	-	-	320.978
5	CROTONE PIANURA	109.128	1.895.532	93.055	42.418	-	-	-	1.088	-	-	2.141.220
1	VIBO VALENTIA MONTAGNA INTERNA	39.155	1.450	84.958	4.592	-	-	-	-	-	-	130.155
3	VIBO VALENTIA COLLINA INTERNA	261.761	329.316	646.668	234.086	-	-	-	-	-	-	1.471.832
4	VIBO VALENTIA COLLINA LITORANEA	90.396	181.879	239.887	120.971	-	-	-	-	-	-	633.133
1	VERBANO-CUSIO-OSSOLA MONT. INT.	8.822	-	363	-	-	-	-	-	-	-	9.185
3	VERBANO-CUSIO-OSSOLA COLL. INT.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		74.577.381	131.733.388	114.576.677	5.003.190	606.546	165.927	437.235	327.100.344			

Allegato D1. Evoluzione delle superfici ammesse ad aiuti

Zona omogenea	Variazioni nel quadriennio considerato									
	Mais	Frumento duro	Altri cereali	Proteiche	Soya	Colza	Girasole	Seaside	Quinq	Domande
TORINO MONTAGNA INTERNA
TORINO COLLINA INTERNA	aaa	...	aaa	...	saa	...	ass	aaa
TORINO PIANURA	aaa	...	aaa	...	saa	aaa	asd	asd	ssd	aaa
VERCELLI MONTAGNA INTERNA
VERCELLI COLLINA INTERNA	sda	ada	ada
VERCELLI PIANURA	aaa	...	asa	...	aaa	aaa	asd	asd	...	aaa
NOVARA MONTAGNA INTERNA
NOVARA COLLINA INTERNA	aaa	saa	aaa
NOVARA PIANURA	aaa	...	asa	...	aaa	aaa
CUNEO MONTAGNA INTERNA
CUNEO COLLINA INTERNA	saa	...	aas	...	daa	...	asa	ssd	...	aaa
CUNEO PIANURA	aaa	...	aaa	...	dsa	...	aca	asd	...	aaa
ASTI COLLINA INTERNA	saa	...	aaa	...	daa	...	ass	ssd	...	aaa
ASTI PIANURA
ALESSANDRIA MONTAGNA INTERNA
ALESSANDRIA COLLINA INTERNA	dsa	...	aaa	...	daa	...	ass	ssd	...	aaa
ALESSANDRIA PIANURA	saa	...	aas	...	dda	aas	asa	ssd	ssd	aaa
AOSTA MONTAGNA INTERNA
IMPERIA MONTAGNA INTERNA
IMPERIA COLLINA INTERNA
IMPERIA COLLINA LITORANEA
SAVONA MONTAGNA INTERNA
SAVONA MONTAGNA LITORANEA
SAVONA COLLINA INTERNA

(continua)

Zona omogenea	Variazioni nel quadriennio considerato							Domande
	Mais	Frumento duro	Altri cereali	Proteiche	Soya	Colza	Setasidè	
SAVONA COLLINA LITORANEA
GENOVA MONTAGNA INTERNA
GENOVA MONTAGNA LITORANEA
GENOVA COLLINA INTERNA
GENOVA COLLINA LITORANEA
LA SPEZIA MONTAGNA INTERNA
LA SPEZIA COLLINA INTERNA
LA SPEZIA COLLINA LITORANEA
VARESE MONTAGNA INTERNA
VARESE COLLINA INTERNA
VARESE PIANURA	aaa
COMO MONTAGNA INTERNA
COMO COLLINA INTERNA	sda
COMO PIANURA	asa
SONDRIO MONTAGNA INTERNA
MILANO COLLINA INTERNA
MILANO PIANURA	ada	...	sds	...	dda	aaa	add	sdd
BERGAMO MONTAGNA INTERNA
BERGAMO COLLINA INTERNA	saa
BERGAMO PIANURA	aaa	...	saa	...	daa	aas	...	ssd
BRESCIA MONTAGNA INTERNA
BRESCIA COLLINA INTERNA	aaa	...	sss	...	asa	aad	asd	...
BRESCIA PIANURA	aaa	...	ads	...	ssa	aad	add	aaa
PAVIA MONTAGNA INTERNA

(continua)

Allegato D1. Evoluzione delle superfici ammesse ad aiuti (continua)

Zona omogenea	Variazioni nel quadriennio considerato									
	Mais	Frumento duro	Altri cereali	Proteiche	Soya	Colza	Girasole	Seaside	Quinq	Domande
PAVIA COLLINA INTERNA	aas	aaa
PAVIA PIANURA	aaa	...	das	...	sda	ssd	sda	aaa
CREMONA PIANURA	as	...	ssd	...	dsa	...	ads	sdd	...	aaa
MANTOVA COLLINA INTERNA	aaa	dsa	aaa
MANTOVA PIANURA	aaa	...	sss	...	aaa	...	add	ssd	...	aaa
BOLZANO MONTAGNA INTERNA
TRENTO MONTAGNA INTERNA
VERONA MONTAGNA INTERNA
VERONA COLLINA INTERNA	saa	...	ssa	...	daa	aaa
VERONA PIANURA	aaa	...	sss	...	daa	...	add	dsd	...	saa
VICENZA MONTAGNA INTERNA
VICENZA COLLINA INTERNA	aaa	...	sss	...	daa	dsd	...	saa
VICENZA PIANURA	aaa	...	aad	...	daa	dsd	...	daa
BELLUNO MONTAGNA INTERNA	aaa
TREVISO COLLINA INTERNA	saa	aaa	asa
TREVISO PIANURA	saa	...	add	...	saa	dsd	...	saa
VENEZIA PIANURA	as	...	sdd	...	saa	dsd	...	saa
PADOVA COLLINA INTERNA	aaa	daa	daa
PADOVA PIANURA	aaa	...	add	...	daa	dsd	...	daa
ROVIGO PIANURA	aaa	...	sdd	...	saa	ssd	...	aaa
UDINE MONTAGNA INTERNA
UDINE COLLINA INTERNA	aaa	aaa	sad	...	aaa
UDINE PIANURA	saa	...	ssd	...	saa	...	add	ssd	ssd	aaa
GORIZIA COLLINA INTERNA

(continua)

Allegato D1. Evoluzione delle superfici ammesse ad aiuti (continua)

Zona omogenea	Variazioni nel quadriennio considerato							Domande
	Mais	Frumento duro	Altri cereali	Proteiche	Soya	Colza	Setasole	
GORIZIA PIANURA	saa	...	sdd	...	aaa	sdd
TRIESTE PIANURA
PIACENZA MONTAGNA INTERNA
PIACENZA COLLINA INTERNA	aaa	...	aaa	...	aaa	asd
PIACENZA PIANURA	aaa	...	sas	...	sda	sss
PARMA MONTAGNA INTERNA
PARMA COLLINA INTERNA	aaa	...	aaa	...	aaa
PARMA PIANURA	aaa	...	sas	...	ssa
REGGIO EMILIA MONTAGNA INTERNA
REGGIO EMILIA COLLINA INTERNA
REGGIO EMILIA PIANURA	aaa	...	aas	...	sas	sss
MODENA MONTAGNA INTERNA
MODENA COLLINA INTERNA
MODENA PIANURA	aaa	...	aas	...	daa
BOLOGNA MONTAGNA INTERNA
BOLOGNA COLLINA INTERNA	aaa	aaa
BOLOGNA PIANURA	aaa	...	aas	...	aaa
FERRARA PIANURA	aaa	...	sss	...	saa	...	ads	sss
RAVENNA COLLINA INTERNA	aaa
RAVENNA PIANURA	aaa	...	ass	ass	aaa	...	ass	sdd
FORLI' MONTAGNA INTERNA
FORLI' COLLINA INTERNA	aaa	aca	...
FORLI' COLLINA LITORANEA
FORLI' PIANURA	sss	asa

(continua)

Allegato D1. Evoluzione delle superfici ammesse ad aiuti (continua)

Zona omogenea	Mais	Frumento duro	Altri cereali	Variazioni nel quadriennio considerato						
				Proteiche	Soya	Colza	Girasole	Seaside	Quinq	Domande
PESARO MONTAGNA INTERNA	...	aas	aaa	aaa	aas
PESARO COLLINA INTERNA	...	aas	aaa	aad	ad	sdd	aas
PESARO COLLINA LITORANEA	aaa	ass	sss	aaa	sdd	...	aaa
ANCONA MONTAGNA INTERNA	...	aas	aaa	aas	asd	...	aas
ANCONA COLLINA INTERNA	...	ass	asa	add	...	ass
ANCONA COLLINA LITORANEA	aaa	sas	ssa	aas	ddd	...	add
MACERATA MONTAGNA INTERNA	aaa	aaa	aaa
MACERATA COLLINA INTERNA	aaa	aas	aaa	aaa	asd	sdd	aas
MACERATA COLLINA LITORANEA	aaa	aas	saa	aaa	ssd	...	aaa
ASCOLI PICENO MONTAGNA INTERNA
ASCOLI PICENO COLLINA INTERNA	aaa	aas	saa	aaa	ssd	...	aaa
ASCOLI PICENO COLLINA LITORANEA	aaa	ass	ssa	aaa	dsd	...	sas
MASSA CARRARA MONTAGNA INTERNA
MASSA CARRARA MONTAGNA LITORAN.
MASSA CARRARA COLLINA INTERNA
LUCCA MONTAGNA INTERNA
LUCCA MONTAGNA LITORANEA
LUCCA PIANURA	aaa	sdd	add	...
PISTOIA MONTAGNA INTERNA
PISTOIA COLLINA INTERNA	saa	ssa
FIRENZE MONTAGNA INTERNA	aaa
FIRENZE COLLINA INTERNA	aaa	aas	aas	asa	ssa	add	ddd	aaa
FIRENZE PIANURA	aaa	...	aad	ssa	saa
LIVORNO COLLINA LITORANEA	...	das	daa	aaa	daa	dad	ddd	daa

(continua)

Zona omogenea	Variazioni nel quadriennio considerato										Domande
	Mais	Frumento duro	Altri cereali	Proteiche	Soya	Colza	Girasole	Setaside	Quinq		
PISA COLLINA INTERNA	saa	aaa	aaa	...	aaa	saa	asd	ddd	ddd	aaa	
PISA COLLINA LITORANEA	...	daa	saa	
PISA PIANURA	saa	aad	aad	sss	ddd	ddd	ddd	sss	
AREZZO MONTAGNA INTERNA	aas	aaa	aaa	
AREZZO COLLINA INTERNA	daa	sss	ass	sss	sss	sss	sss	sss	
SIENA MONTAGNA INTERNA	...	aas	daa	
SIENA COLLINA INTERNA	saa	asa	aaa	...	asa	aaa	add	ddd	ddd	aaa	
GROSSETO MONTAGNA INTERNA	...	aaa	aaa	
GROSSETO COLLINA INTERNA	saa	aaa	aaa	aaa	asd	ddd	ddd	aaa	
GROSSETO COLLINA LITORANEA	aaa	aaa	aaa	aaa	asd	ddd	ddd	aaa	
GROSSETO PIANURA	daa	sas	daa	aaa	sss	sss	sss	aaa	
PERUGIA MONTAGNA INTERNA	saa	...	aaa	aaa	asd	sss	sss	aaa	
PERUGIA COLLINA INTERNA	saa	add	sss	aaa	saa	sss	sss	sas	
TERNI MONTAGNA INTERNA	
TERNI COLLINA INTERNA	daa	asd	sas	ass	saa	sss	sss	aaa	
VITERBO COLLINA INTERNA	aaa	aas	aas	aad	aaa	asd	ddd	aaa	
VITERBO PIANURA	saa	sas	aas	daa	sss	sss	sas	
RIETI MONTAGNA INTERNA	aaa	...	sas	aaa	aaa	
RIETI COLLINA INTERNA	...	aas	aas	aaa	
ROMA MONTAGNA INTERNA	
ROMA COLLINA INTERNA	saa	aad	das	aaa	aaa	aad	...	aaa	
ROMA COLLINA LITORANEA	saa	aas	aad	aad	daa	sss	sss	sss	
ROMA PIANURA	saa	aas	aaa	aas	saa	sss	sss	aas	
LATINA MONTAGNA INTERNA	

(continua)

Allegato D1. Evoluzione delle superfici ammesse ad aiuti (continua)

Zona omogenea	Variazioni nel quadriennio considerato									
	Mais	Frumento duro	Altri cereali	Proteiche	Soya	Colza	Girasole	Seaside	Quinq	Domande
LATINA COLLINA INTERNA	daa	...	saa	daa
LATINA COLLINA LITORANEA	das
LATINA PIANURA	daa	aaa	das	aad	daa	dad	...	saa
FROSINONE MONTAGNA INTERNA
FROSINONE COLLINA INTERNA	aaa	...	aaa	aaa	aaa	aaa
CASERTA MONTAGNA INTERNA
CASERTA COLLINA INTERNA	aaa	...	aaa
CASERTA COLLINA LITORANEA
CASERTA PIANURA	aaa	...	aaa	aaa
BENEVENTO MONTAGNA INTERNA	...	saa	aaa	sas
BENEVENTO COLLINA INTERNA
NAPOLI COLLINA INTERNA
NAPOLI COLLINA LITORANEA
NAPOLI PIANURA
AVELLINO MONTAGNA INTERNA	...	sad	saa	ddd	...	dad
AVELLINO COLLINA INTERNA
SALERNO MONTAGNA INTERNA
SALERNO COLLINA INTERNA
SALERNO COLLINA LITORANEA	dsd
SALERNO PIANURA	aaa
L'AQUILA MONTAGNA INTERNA	aaa	saa	saa
TERAMO MONTAGNA INTERNA	as
TERAMO COLLINA INTERNA	...	aad	aaa	aaa	aaa
TERAMO COLLINA LITORANEA	saa	sas	daa	aaa	sad	...	aaa

(continua)

Zona omogenea	Variazioni nel quadriennio considerato							Domande
	Mais	Frumento duro	Altri cereali	Proteiche	Soya	Colza	Setasole	
PESCARA MONTAGNA INTERNA
PESCARA COLLINA INTERNA	...	das	aaa
PESCARA COLLINA LITORANEA	...	daa	aaa	aaa
CHIETI MONTAGNA INTERNA	...	aas
CHIETI COLLINA INTERNA	...	aaa
CHIETI COLLINA LITORANEA	...	das	daa	sas
CAMPOBASSO MONTAGNA INTERNA	...	aaa	aaa	...	daa	aas
CAMPOBASSO COLLINA INTERNA	...	saa	daa	...	aaa	dsd	dsd	aaa
CAMPOBASSO COLLINA LITORANEA	...	sas	aas	dsd	...	sas
FOGGIA MONTAGNA INTERNA	...	saa	aaa	aaa
FOGGIA COLLINA INTERNA	...	saa	daa	...	aaa	dds	ddd	aaa
FOGGIA COLLINA LITORANEA
FOGGIA PIANURA	...	ssa	daa	...	aaa	ddd	ddd	aaa
BARI COLLINA INTERNA	...	saa	daa	...	aaa	...	sas	ddd
BARI PIANURA	aaa
TARANTO COLLINA LITORANEA	...	daa	aaa	saa
TARANTO PIANURA	...	aaa	aaa	daa	daa	aaa
BRINDISI COLLINA LITORANEA
BRINDISI PIANURA	...	asa	aaa	aas	...	aaa
LECCE PIANURA	...	aaa	aaa	...	aaa	aad	dsd	aaa
POTENZA MONTAGNA INTERNA
POTENZA MONTAGNA LITORANEA
POTENZA COLLINA INTERNA	...	aad	ssa	asa	aaa	ssd	ddd	aad
MATERA MONTAGNA INTERNA

(continua)

Allegato D1. Evoluzione delle superfici ammesse ad aiuti (continua)

Zona omogenea	Variazioni nel quadriennio considerato									
	Mais	Frumento duro	Altri cereali	Proteiche	Soya	Colza	Girasole	Seaside	Quinq	Domande
MATERA COLLINA INTERNA	...	aas	aas	aaa	...	aaa	aad	ddd
MATERA PLANURA	...	das	saa	aas
COSENZA MONTAGNA INTERNA	aaa
COSENZA MONTAGNA LITORANEA
COSENZA COLLINA INTERNA	...	aad
COSENZA COLLINA LITORANEA	...	aas
COSENZA PIANURA	...	aas
CATANZARO MONTAGNA INTERNA
CATANZARO COLLINA INTERNA	ddd	...
CATANZARO COLLINA LITORANEA	...	sad	ddd	...
CATANZARO PIANURA	...	ddd	ddd	...
REGGIO CALABRIA MONTAGNA INTER.
REGGIO CALABRIA MONTAGNA LITOR.
REGGIO CALABRIA COLLINA LITOR.
REGGIO CALABRIA PIANURA
TRAPANI COLLINA INTERNA
TRAPANI COLLINA LITORANEA
TRAPANI PIANURA
PALERMO MONTAGNA INTERNA	...	daa	dds	ddd
PALERMO MONTAGNA LITORANEA
PALERMO COLLINA INTERNA	...	daa	ddaa	ddd
PALERMO COLLINA LITORANEA
PALERMO PIANURA
MESSINA MONTAGNA INTERNA

(continua)

Allegato D1. Evoluzione delle superfici ammesse ad aiuti (continua)

Zona omogenea	Variazioni nel quadriennio considerato							Domande
	Mais	Frumento duro	Altri cereali	Proteiche	Soya	Colza	Setasidè	
MESSINA MONTAGNA LITORANEA
MESSINA COLLINA LITORANEA
AGRIGENTO MONTAGNA INTERNA	...	dsa
AGRIGENTO COLLINA INTERNA	...	das	dad
AGRIGENTO COLLINA LITORANEA	...	saa
AGRIGENTO PIANURA	dad
CALTANISSETTA COLLINA INTERNA	...	daa	aad
CALTANISSETTA COLLINA LITORANEA	...	daa
CALTANISSETTA PIANURA	...	asa
ENNA MONTAGNA INTERNA
ENNA COLLINA INTERNA	...	daa	saa	saa	daa	ddd
CATANIA MONTAGNA INTERNA
CATANIA MONTAGNA LITORANEA
CATANIA COLLINA INTERNA	...	daa	saa	saa	dsa	ddd
CATANIA COLLINA LITORANEA	daa
CATANIA PIANURA	...	dsa
RAGUSA COLLINA INTERNA
RAGUSA COLLINA LITORANEA	...	saa
RAGUSA PIANURA
SIRACUSA COLLINA INTERNA
SIRACUSA COLLINA LITORANEA	...	saa
SIRACUSA PIANURA	...	daa
SASSARI MONTAGNA INTERNA
SASSARI COLLINA INTERNA	aaa	...	aaa	aaa

(continua)

Allegato D1. Evoluzione delle superfici ammesse ad aiuti (continua)

Zona omogenea	Variazioni nel quadriennio considerato								Domande	
	Mais	Frumento duro	Altri cereali	Proteiche	Soya	Colza	Girasole	Seaside	Quinq	
SASSARI COLLINA LITORANEA
SASSARI PIANURA	aaa	aaa	saa	saa	...	sad	...	aaa
NUORO MONTAGNA INTERNA
NUORO COLLINA INTERNA
NUORO COLLINA LITORANEA	aaa
CAGLIARI COLLINA INTERNA	...	aad	saa	aad
CAGLIARI COLLINA LITORANEA	...	aaa	daa	saa	daa
CAGLIARI PIANURA	aaa	aas	aas	aas	...	aad	...	aas
PORDENONE MONTAGNA INTERNA
PORDENONE COLLINA INTERNA	sas	...	asd	...	saa	sdd	...	aaa
PORDENONE PIANURA	asas	...	add	...	saa	sdd	...	asa
ISERNIA MONTAGNA INTERNA
ISERNIA COLLINA INTERNA
ORISTANO COLLINA INTERNA	...	aaa
ORISTANO PIANURA	d ₂ aa	aaa	aaa	aaa	...	dad	...	aaa

Allegato D2. Evoluzione delle superfici ammese ad aiuti nel regime semplificato

Zone omogenee	Variazioni nel quadriennio considerato							Domande
	Mais	Frumento duro	Altri cereali	Proteiche	Soya	Colza	Girasole	
TORINO MONTAGNA INTERNA	ass
TORINO COLLINA INTERNA	ssd	...	asd	sss
TORINO PIANURA	ssd	...	ssd	ssd
VERCELLI MONTAGNA INTERNA	ada
VERCELLI COLLINA INTERNA	ssd	...	add	sdd
VERCELLI PIANURA	ssd	...	ssd	sda
NOVARA MONTAGNA INTERNA	dda
NOVARA COLLINA INTERNA	ssd	sss
NOVARA PIANURA	ssa	ssa
CUNEO MONTAGNA INTERNA	sas	...	asa	sss
CUNEO COLLINA INTERNA	ssd	...	aad	sss
CUNEO PIANURA	ssd	...	ssd	ssd
ASTI COLLINA INTERNA	dss	...	aas	sas
ASTI PIANURA	sss
ALESSANDRIA MONTAGNA INTERNA	sas
ALESSANDRIA COLLINA INTERNA	dss	...	asd	sss
ALESSANDRIA PIANURA	ddd	...	ssd	sss
AOSTA MONTAGNA INTERNA
IMPERIA MONTAGNA INTERNA
IMPERIA COLLINA INTERNA
IMPERIA COLLINA LITORANEA
SAVONA MONTAGNA INTERNA	sas
SAVONA MONTAGNA LITORANEA
SAVONA COLLINA INTERNA

(continua)

Allegato D2. Evoluzione delle superfici ammesse ad aiuti nel regime semplificato (continua)

Zone omogenee	Mais	Frumento duro	Altri cereali	Variazioni nel quadriennio considerato						
				Proteiche	Soia	Colza	Girasole	Setaside	Quinq	Domande
SAVONA COLLINA LITORANEA
GENOVA MONTAGNA INTERNA
GENOVA MONTAGNA LITORANEA
GENOVA COLLINA INTERNA
GENOVA COLLINA LITORANEA
LA SPEZIA MONTAGNA INTERNA	daa
LA SPEZIA COLLINA INTERNA
LA SPEZIA COLLINA LITORANEA
VARESE MONTAGNA INTERNA
VARESE COLLINA INTERNA	ass	ass
VARESE PIANURA	sss	...	aas	aas
COMO MONTAGNA INTERNA	dda
COMO COLLINA INTERNA	sds	ads
COMO PIANURA	sss
SONDRIO MONTAGNA INTERNA	sas	dsa
MILANO COLLINA INTERNA	ssd	sad
MILANO PIANURA	ddd	...	sdd	sds
BERGAMO MONTAGNA INTERNA	sss
BERGAMO COLLINA INTERNA	ssd	sad
BERGAMO PIANURA	dad	...	ssd	sad
BRESCIA MONTAGNA INTERNA	das
BRESCIA COLLINA INTERNA	ssd	...	sdd	sss
BRESCIA PIANURA	ssd	...	ddd	sss
PAVIA MONTAGNA INTERNA	sss	sas

(continua)

Allegato D2. Evoluzione delle superfici ammesse ad aiuti nel regime semplificato (continua)

Zone omogenee	Variazioni nel quadriennio considerato							Domande
	Mais	Frumento duro	Altri cereali	Protiche	Soya	Colza	Girasole	
PAVIA COLLINA INTERNA	sss	sss
PAVIA PIANURA	ssd	...	sss	sss
CREMONA PIANURA	dsd	...	ddd	ssd
MANTOVA COLLINA INTERNA	dsd	...	ddd	sdd
MANTOVA PIANURA	dsd	...	sdd	sdd
BOLZANO MONTAGNA INTERNA	ssd	dad
TRENTO MONTAGNA INTERNA	ads	sad
VERONA MONTAGNA INTERNA	aas
VERONA COLLINA INTERNA	sas	...	asd	sss
VERONA PIANURA	ssd	...	add	ssd
VICENZA MONTAGNA INTERNA	aas
VICENZA COLLINA INTERNA	sss	...	add	sss
VICENZA PIANURA	sss	...	add	sss
BELLUNO MONTAGNA INTERNA	as	aas
TREVISO COLLINA INTERNA	sss	...	asd	sss
TREVISO PIANURA	sss	...	add	...	aaa	sss
VENEZIA PIANURA	ssd	...	add	...	asa	ssd
PADOVA COLLINA INTERNA	sas	...	add	sss
PADOVA PIANURA	sas	...	add	...	daa	sss
ROVIGO PIANURA	sas	...	sdd	ssd
UDINE MONTAGNA INTERNA	das
UDINE COLLINA INTERNA	ssd	...	asd	sss
UDINE PIANURA	dsd	...	asd	...	daa	ssd
GORIZIA COLLINA INTERNA

(continua)

Allegato D2. Evoluzione delle superfici ammesse ad aiuti nel regime semplificato (continua)

Zone omogenee	Variazioni nel quadriennio considerato									
	Mais	Frumento duro	Altri cereali	Proteiche	Soia	Colza	Girasole	Setaside	Quinq	Domande
GORIZIA PIANURA	sdd	...	sdd	ssd
TRIESTE PIANURA
PIACENZA MONTAGNA INTERNA	aas	sss
PIACENZA COLLINA INTERNA	ddd	...	ssd	sss
PIACENZA PIANURA	sdd	...	sdd	sss
PARMA MONTAGNA INTERNA	sas	ssa
PARMA COLLINA INTERNA	sda	...	sss	sss
PARMA PIANURA	sdd	...	sss	sss
REGGIO EMILIA MONTAGNA INTERNA	aas	sss
REGGIO EMILIA COLLINA INTERNA	ass	sss
REGGIO EMILIA PIANURA	sad	...	ssd	sss
MODENA MONTAGNA INTERNA	aas	sas
MODENA COLLINA INTERNA	as	...	aas	ass
MODENA PIANURA	sad	...	sdd	ssd
BOLOGNA MONTAGNA INTERNA	sas	sss
BOLOGNA COLLINA INTERNA	sss	sss
BOLOGNA PIANURA	sas	...	ssd	sss
FERRARA PIANURA	dsd	...	ddd	sdd
RAVENNA COLLINA INTERNA	sss	sss
RAVENNA PIANURA	saa	...	ssd	sss
FORLI' MONTAGNA INTERNA	ass	sss
FORLI' COLLINA INTERNA	sss	sss
FORLI' COLLINA LITORANEA	sdd	sdd
FORLI' PIANURA	sds	sds

(continua)

Allegato D2. Evoluzione delle superfici ammesse ad aiuti nel regime semplificato (continua)

Zone omogenee	Variazioni nel quadriennio considerato							Domande
	Mais	Frumento duro	Altri cereali	Protiche	Soya	Colza	Girasole	
PESARO MONTAGNA INTERNA	...	sds	dss
PESARO COLLINA INTERNA	...	sss	dds	sss
PESARO COLLINA LITORANEA	...	dsd	sss	sss	sss
ANCONA MONTAGNA INTERNA	...	sda	sda	sds
ANCONA COLLINA INTERNA	...	sds	sds	sss
ANCONA COLLINA LITORANEA	...	dsd	sss	sss	sss
MACERATA MONTAGNA INTERNA	sas	sas
MACERATA COLLINA INTERNA	...	sds	dds	dss
MACERATA COLLINA LITORANEA	dad	sss	dsd	sss
ASCOLI PICENO MONTAGNA INTERNA	as	...	ass	aas
ASCOLI PICENO COLLINA INTERNA	das	asd	ssd	sss
ASCOLI PICENO COLLINA LITORANEA	das	ads	sss	sss
MASSA CARRARA MONTAGNA INTERNA	dad
MASSA CARRARA MONTAGNA LITORAN.
MASSA CARRARA COLLINA LITORANEA	sss
LUCCA MONTAGNA INTERNA	dad
LUCCA MONTAGNA LITORANEA
LUCCA PIANURA	sss	sas
PISTOIA MONTAGNA INTERNA	aad
PISTOIA COLLINA INTERNA	sas	aas
FIRENZE MONTAGNA INTERNA	ada	sds
FIRENZE COLLINA INTERNA	sdd	asd	ass	ass
FIRENZE PIANURA	aad
LIVORNO COLLINA LITORANEA	...	ssd	sad	sss

(continua)

Allegato D2. Evoluzione delle superfici ammesse ad aiuti nel regime semplificato (continua)

Zone omogenee	Variazioni nel quadriennio considerato								Domande
	Mais	Frumento duro	Altri cereali	Proteiche	Soia	Colza	Girasole	Setaside	
PISA COLLINA INTERNA	...	ssd	sas	ddd
PISA COLLINA LITORANEA	asa	sss
PISA PIANURA	aad	ass
AREZZO MONTAGNA INTERNA	ssd	aad
AREZZO COLLINA INTERNA	sas	...	aad	sss
SIENA MONTAGNA INTERNA	...	sds	daa
SIENA COLLINA INTERNA	...	sdd	sss
GROSSETO MONTAGNA INTERNA	...	sas	sss
GROSSETO COLLINA INTERNA	...	sss	dss
GROSSETO COLLINA LITORANEA	...	ssd	dss
GROSSETO PIANURA	...	dad	das
PERUGIA MONTAGNA INTERNA	dss	...	sss
PERUGIA COLLINA INTERNA	...	psc	ass	ssd
TERNI MONTAGNA INTERNA
TERNI COLLINA INTERNA	dds	...	asd
VITERBO COLLINA INTERNA	ddd	sdd	sss
VITERBO PIANURA	...	ads
RIETI MONTAGNA INTERNA	sad	...	aad
RIETI COLLINA INTERNA	aad
ROMA MONTAGNA INTERNA
ROMA COLLINA INTERNA	...	sad	dad
ROMA COLLINA LITORANEA	...	asd	dsa
ROMA PIANURA	ddd	sdd	saa	sds	...
LATINA MONTAGNA INTERNA

(continua)

Allegato D2. Evoluzione delle superfici ammesse ad aiuti nel regime semplificato (continua)

Zone omogenee	Variazioni nel quadriennio considerato							Domande
	Mais	Frumento duro	Altri cereali	Proteiche	Soya	Colza	Girasole	
LATINA COLLINA INTERNA	sad	...	aas
LATINA COLLINA LITORANEA	saa
LATINA PIANURA	dad	aad	aad
FROSINONE MONTAGNA INTERNA	aaa	...	aaa
FROSINONE COLLINA INTERNA	sas	...	aas
CASERTA MONTAGNA INTERNA	aad	daa	aaa
CASERTA COLLINA INTERNA	aas	saa	aaa	aaa
CASERTA COLLINA LITORANEA	aaa	daa	aaa
CASERTA PIANURA	aas	daa	aaa
BENEVENTO MONTAGNA INTERNA	sas	ssa	ssa	aaa	dsd	...
BENEVENTO COLLINA INTERNA	sas	aas	sas	asa
NAPOLI COLLINA INTERNA	aaa
NAPOLI COLLINA LITORANEA	...	aaa	aaa
NAPOLI PIANURA	as	dad	aaa	aaa
AVELLINO MONTAGNA INTERNA	sss	ass	sss	aaa
AVELLINO COLLINA INTERNA	sas	ass	aas	aaa
SALERNO MONTAGNA INTERNA	ass	dsd	aaa	aaa
SALERNO COLLINA INTERNA	ass	dss	aaa	aaa
SALERNO COLLINA LITORANEA	aad	aaa
SALERNO PIANURA	aaa	aas	aaa	aaa
LAQUILA MONTAGNA INTERNA	aad	aad	aas
TERAMO MONTAGNA INTERNA	sss
TERAMO COLLINA INTERNA	dad	ssd	das
TERAMO COLLINA LITORANEA	dad	ssd	das

(continua)

Allegato D2. Evoluzione delle superfici ammesse ad aiuti nel regime semplificato (continua)

Zone omogenee	Variazioni nel quadriennio considerato									
	Mais	Frumento duro	Altri cereali	Proteiche	Soia	Colza	Girasole	Setaside	Quinq	Domande
PESCARA MONTAGNA INTERNA	...	das	das	das
PESCARA COLLINA INTERNA	das	dad	das	das
PESCARA COLLINA LITORANEA	...	dad	das	das
CHIETI MONTAGNA INTERNA	...	ssa	sas	sss
CHIETI COLLINA INTERNA	...	sas	das	das
CAMPOBASSO MONTAGNA INTERNA	...	sad	sas	saa	das
CAMPOBASSO COLLINA INTERNA	...	dss	dda	sss
CAMPOBASSO COLLINA LITORANEA	...	sss	das	dss
FOGGIA MONTAGNA INTERNA	...	dss	daa	sss
FOGGIA COLLINA INTERNA	...	sss	dsa	sds	sss
FOGGIA COLLINA LITORANEA	...	daa	ssa	ads	ssa
FOGGIA PLANURA	...	dsa	dsa	sda	sss
BARI COLLINA INTERNA	...	daa	dss	dda	sss
BARI PLANURA	...	das	saa	sss
TARANTO COLLINA LITORANEA	...	ssa	sss	sss
TARANTO PIANURA	...	daa	ada	sss
BRINDISI COLLINA LITORANEA	...	asa	asa	sss
BRINDISI PIANURA	...	ads	ads	sds
LECCE PIANURA	...	sda	dds	add	sds
POTENZA MONTAGNA INTERNA	saa	aas	sss
POTENZA MONTAGNA LITORANEA	sad
POTENZA COLLINA INTERNA	...	ass	dsa	asa	sss
MATERA MONTAGNA INTERNA	...	sas	das

(continua)

Allegato D2. Evoluzione delle superfici ammesse ad aiuti nel regime semplificato (continua)

Zone omogenee	Variazioni nel quadriennio considerato							Domande
	Mais	Frumento duro	Altri cereali	Proteiche	Soya	Colza	Girasole	
MATERA COLLINA INTERNA	...	aas	daa	aaa	ddd
MATERA PIANURA	...	sas	dsa	ddd
COSENZA MONTAGNA INTERNA	...	add	aas
COSENZA MONTAGNA LITORANEA	...	ads	aaa	sss
COSENZA COLLINA INTERNA	...	ass	aas	sss
COSENZA COLLINA LITORANEA	...	ads	aaa	sss
COSENZA PIANURA	...	ass	aaa	sss
CATANZARO MONTAGNA INTERNA	...	ada	ada	ada	ddd
CATANZARO COLLINA INTERNA	...	ada	ada	ada	ddd
CATANZARO COLLINA LITORANEA	...	add	ada	ada	ddd
CATANZARO PIANURA	...	sdd	sda	dds
REGGIO CALABRIA MONTAGNA INTER.	aas	sas
REGGIO CALABRIA MONTAGNA LITOR.	...	das	aas	aaa
REGGIO CALABRIA COLLINA LITORA.	...	dsa	aaa	aas	ass
REGGIO CALABRIA PIANURA	ass
TRAPANI COLLINA INTERNA	...	dsa	saa
TRAPANI COLLINA LITORANEA	...	dsa
TRAPANI PIANURA	...	dsa	saa	daa	ddd
PALERMO MONTAGNA INTERNA	...	dsa	sss	aaa	sss
PALERMO MONTAGNA LITORANEA	...	daa	ssa
PALERMO COLLINA INTERNA	...	daa	saa	aaa	sss
PALERMO COLLINA LITORANEA	...	daa	sss
PALERMO PIANURA	dad
MESSINA MONTAGNA INTERNA	...	ada	sss

(continua)

Allegato D2. Evoluzione delle superfici ammesse ad aiuti nel regime semplificato (continua)

Zone omogenee	Variazioni nel quadriennio considerato								Domande	
	Mais	Frumento duro	Altri cereali	Proteiche	Soia	Colza	Girasole	Sesaside	Quinq	
MESSINA MONTAGNA LITORANEA	daa
MESSINA COLLINA LITORANEA	ssa
AGRIGENTO MONTAGNA INTERNA	...	dsa	das	sss
AGRIGENTO COLLINA INTERNA	...	dsa	sas	aaa	sss
AGRIGENTO COLLINA LITORANEA	...	dsa	sss
AGRIGENTO PIANURA	...	dsa	sss
CALTANISSETTA COLLINA INTERNA	...	dsa	saa	aaa	sss
CALTANISSETTA COLLINA LITORANEA	...	ssa	sss
CALTANISSETTA PIANURA	...	daa	ddd
ENNA MONTAGNA INTERNA	...	dsa	ddd
ENNA COLLINA INTERNA	...	dsa	dda	ddd
CATANIA MONTAGNA INTERNA	...	dda	dss
CATANIA MONTAGNA LITORANEA
CATANIA COLLINA INTERNA	...	ssa	aas	sss
CATANIA COLLINA LITORANEA	...	dda	sda
CATANIA PIANURA	...	dsa	ssa
RAGUSA COLLINA INTERNA	...	daa	aas	ass
RAGUSA COLLINA LITORANEA	...	dda	asa	sss
RAGUSA PIANURA	...	daa	sas
SIRACUSA COLLINA INTERNA	...	daa	sas
SIRACUSA COLLINA LITORANEA	...	dsa	aas	sss
SIRACUSA PIANURA	...	dsa	ddd
SASSARI MONTAGNA INTERNA	ass	sss
SASSARI COLLINA INTERNA	...	asa	ass	sss

(continua)

Allegato D2. Evoluzione delle superfici ammesse ad aiuti nel regime semplificato (continua)

Zone omogenee	Variazioni nel quadriennio considerato								Domande
	Mais	Frumento duro	Altri cereali	Protiche	Soya	Colza	Girasole	Sesaside	
SASSARI COLLINA LITORANEA	...	ass	sad	dad
SASSARI PIANURA	...	ass	ssd	ddd
NUORO MONTAGNA INTERNA	aaa	sas
NUORO COLLINA INTERNA	...	ssa	aaa	sss
NUORO COLLINA LITORANEA	...	ass	aaa	sss
CAGLIARI COLLINA INTERNA	...	sss	sad	sss
CAGLIARI COLLINA LITORANEA	...	ass	aas	sss
CAGLIARI PIANURA	...	sds	ssd	dda	sds
PORDENONE MONTAGNA INTERNA
PORDENONE COLLINA INTERNA	dsd	...	asd	ssd
PORDENONE PIANURA	dsd	...	asd	ssd
ISERNIA MONTAGNA INTERNA	saa	sad	aaa	ass
ISERNIA COLLINA INTERNA	aas	...	asa	aas
ORISTANO COLLINA INTERNA	...	asd	aas	sas
ORISTANO PIANURA	dsd	ads	ssd	sss

APPENDICE ICONOGRAFICA

Fig. 1 La rilevanza dei seminativi sulla superficie territoriale

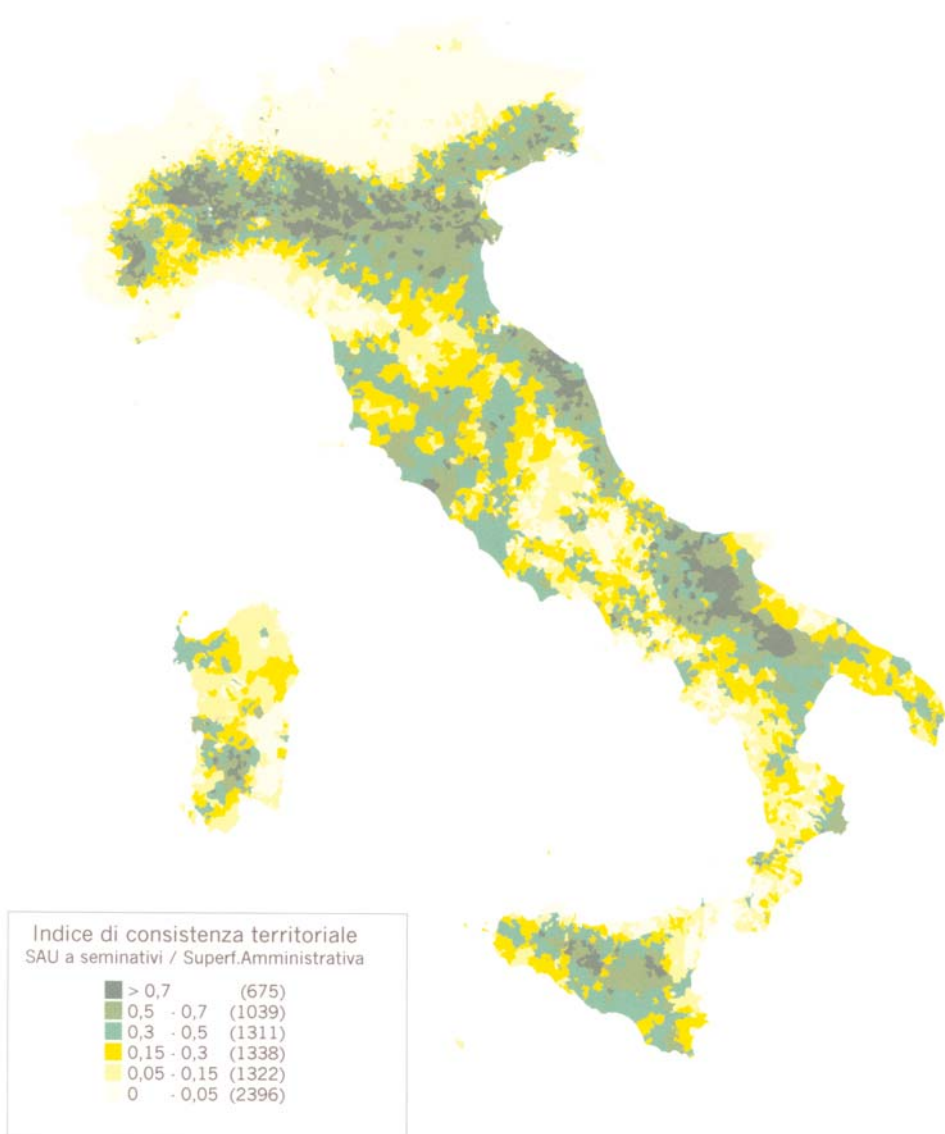


Fig. 2 L'indice di specializzazione produttiva

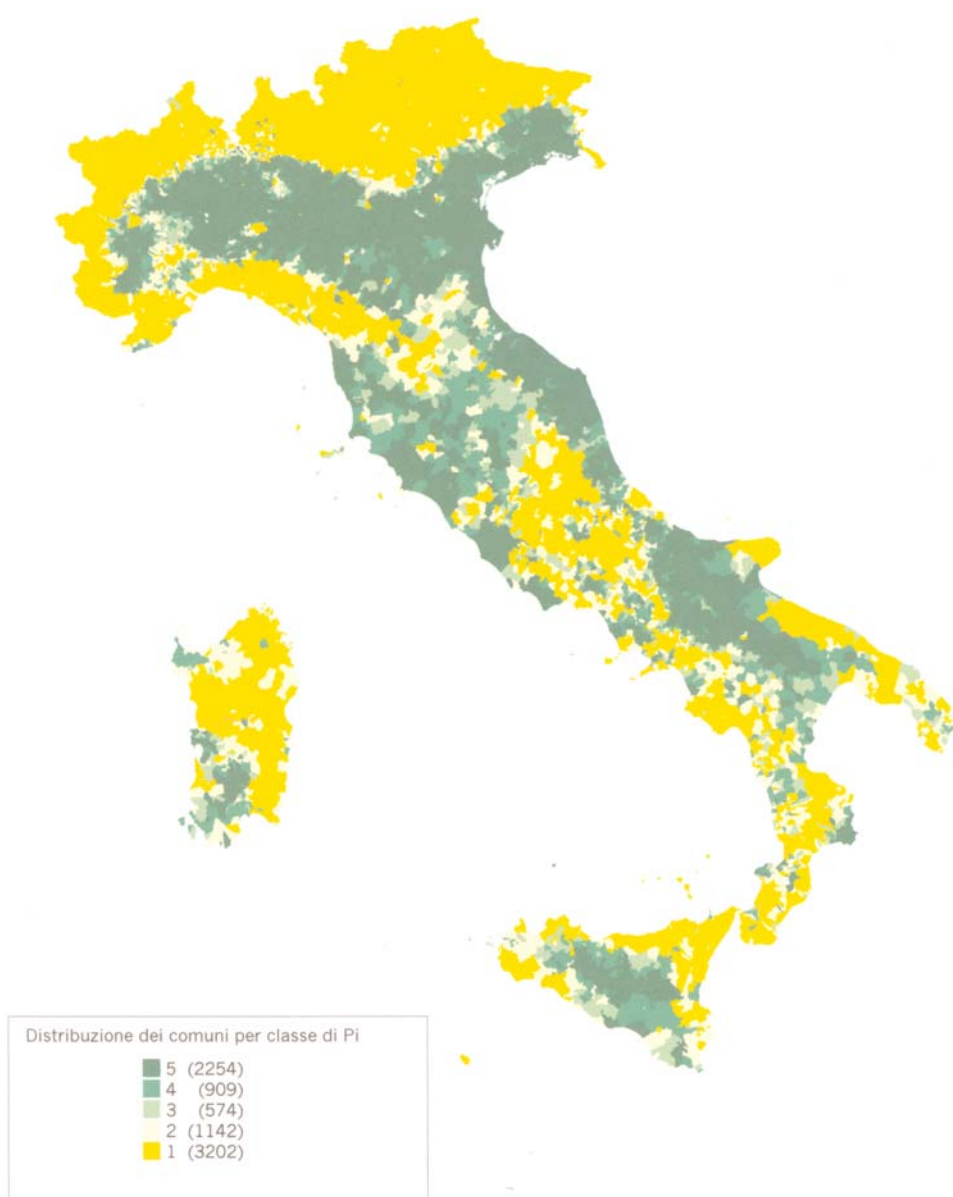


Fig. 3 La superficie a seminativi per fasce altimetriche dei seminativi sulla superficie territoriale

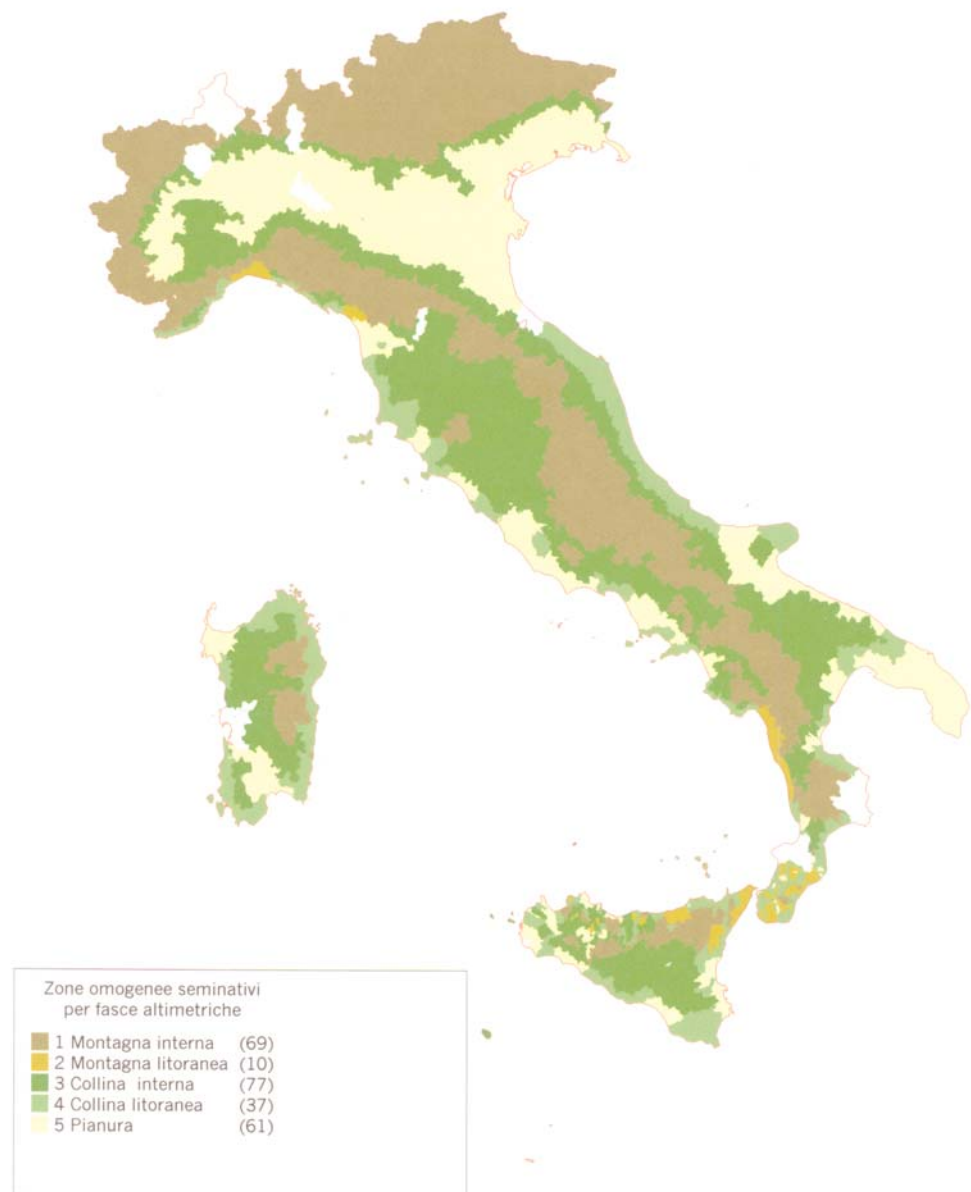


Fig. 4 Il rapporto fra domande di aiuto e il totale delle aziende agricole

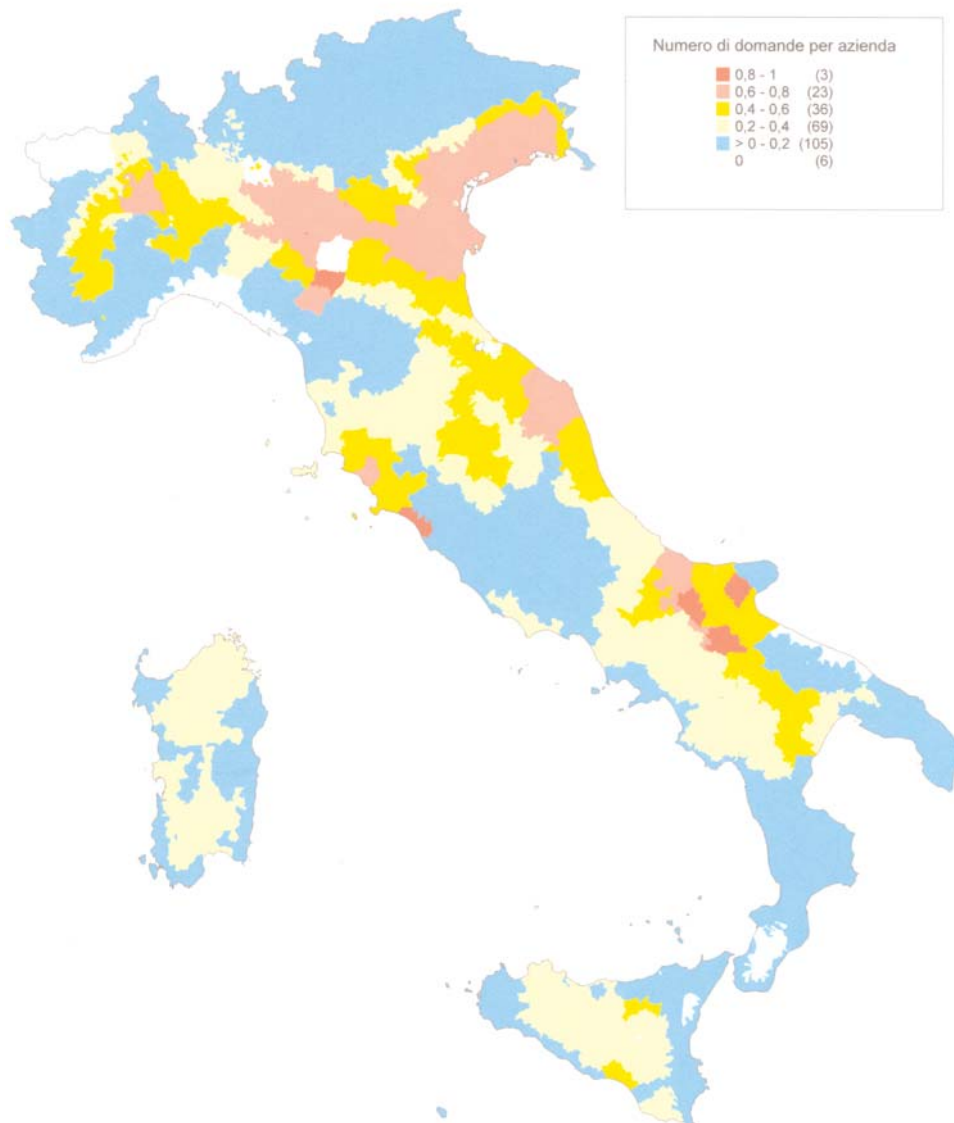
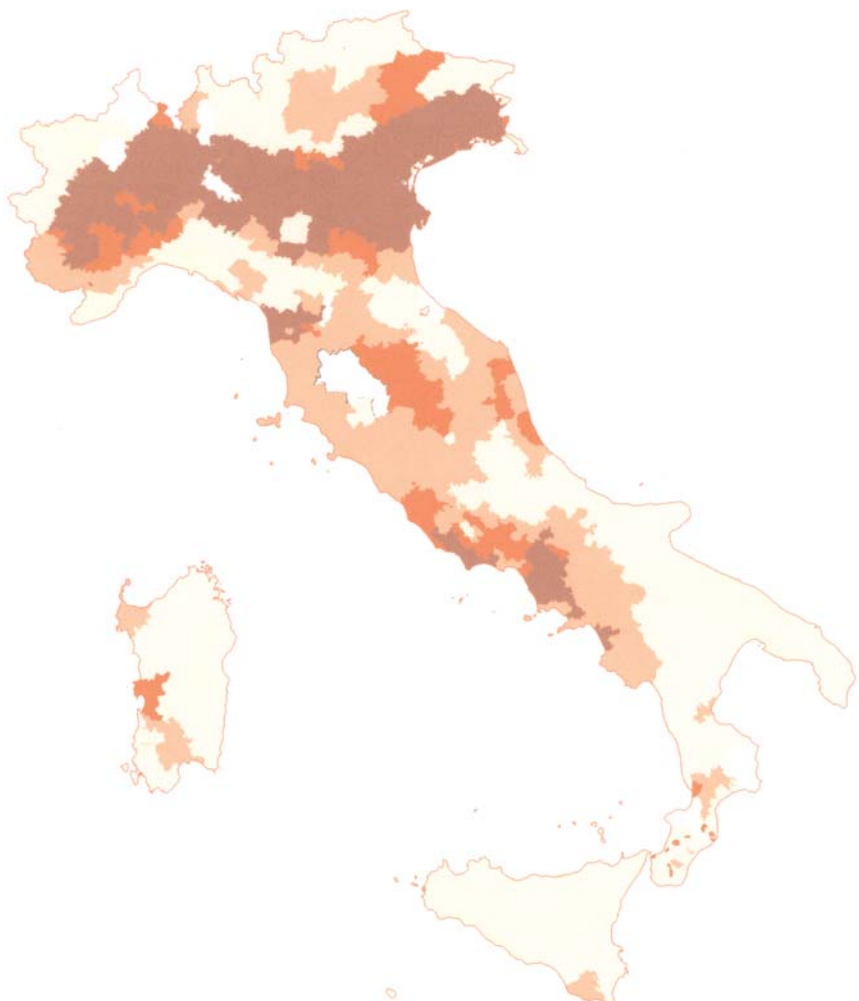


Fig. 5 Le superfici a mais in Italia



Sup. mais ammessa aiuti/SAU tot. 1997

- 0,1 - 0,66 (53)
- 0,05 - 0,1 (21)
- 0,01 - 0,05 (61)
- 0 - 0,01 (84)
- 0 - 0 (35)

Fig. 6 L'andamento della coltura del mais nel quadriennio osservato

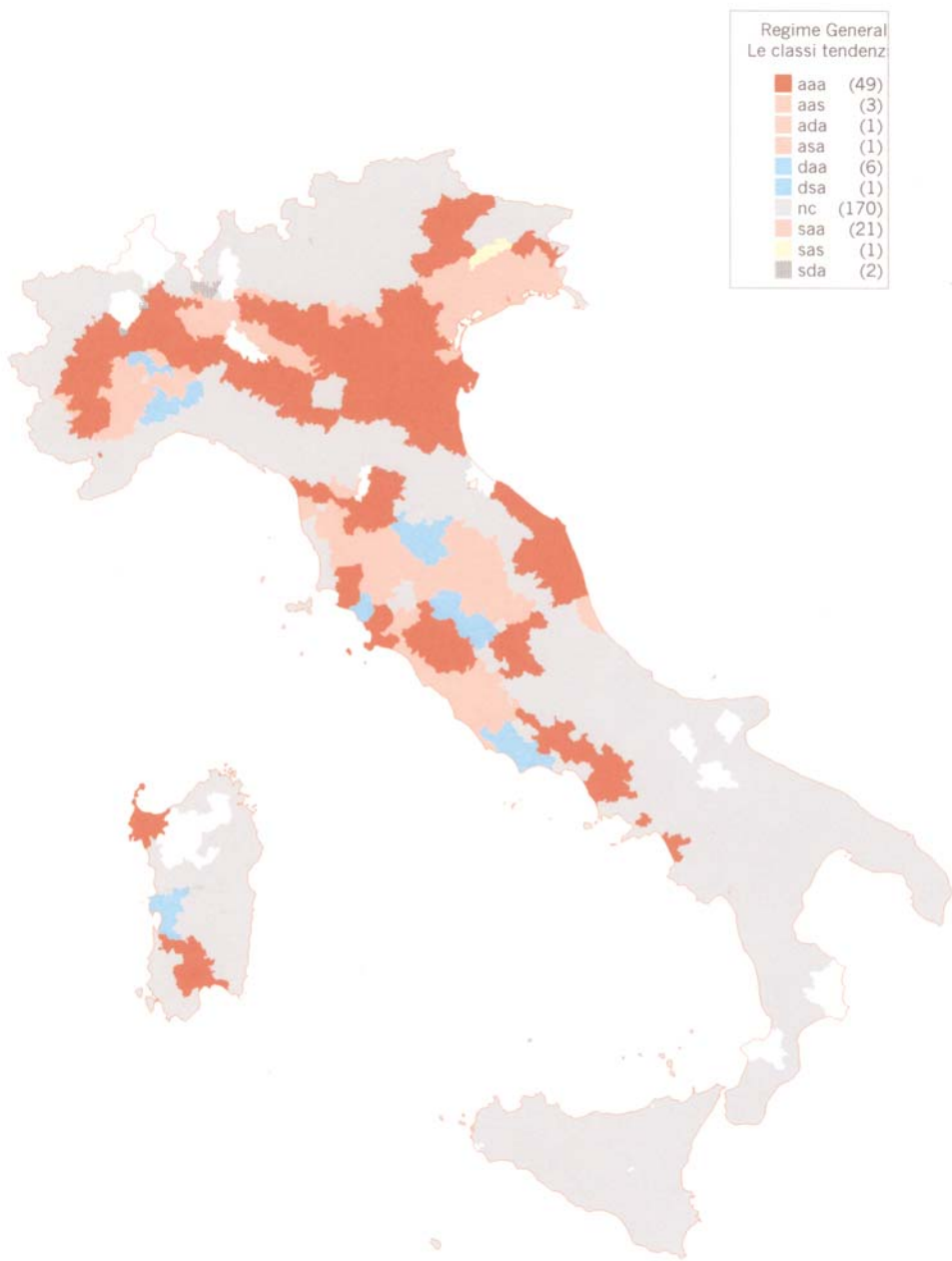


Fig. 7 L'andamento della coltura del mais nel quadriennio osservato

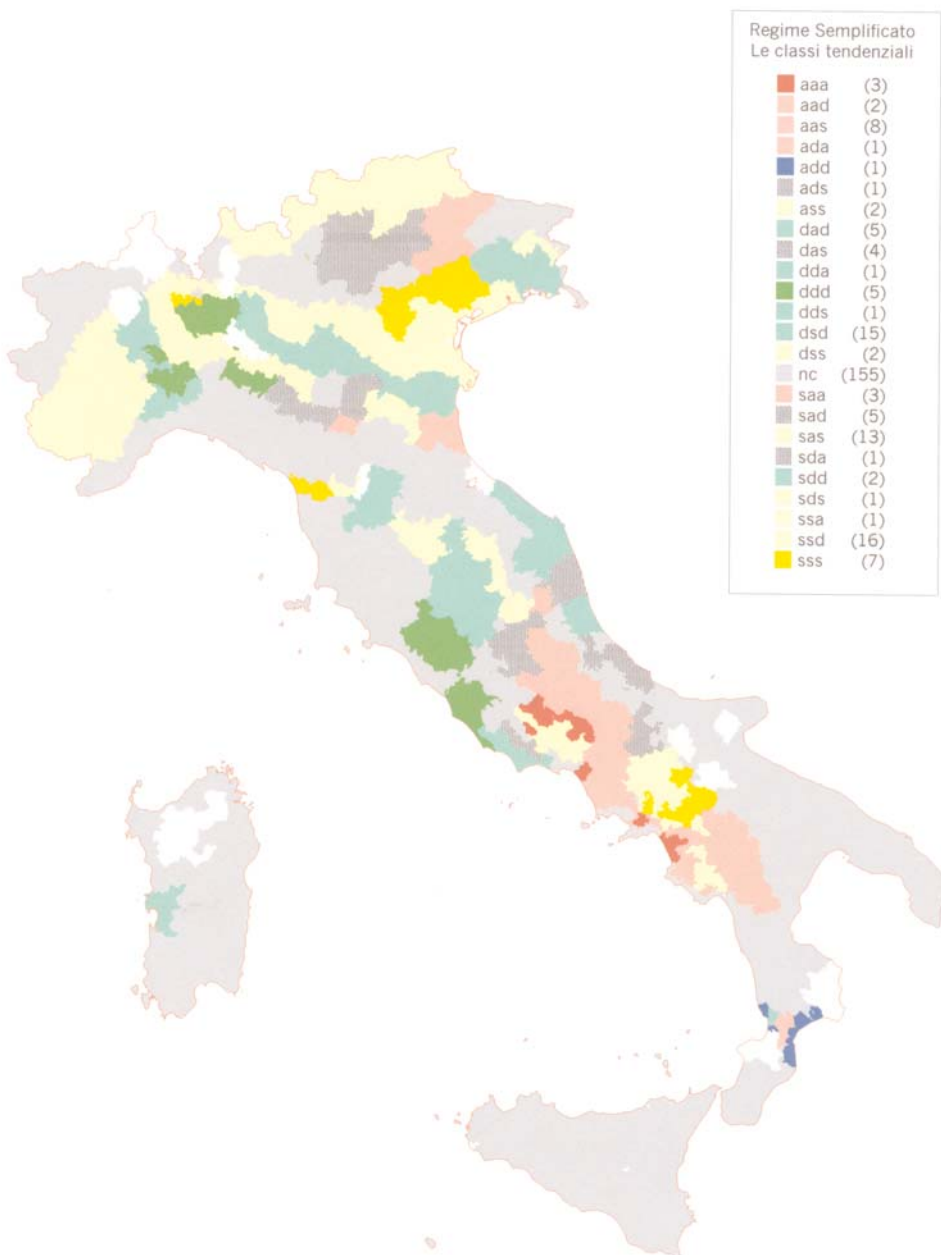


Fig. 8 Le superfici a frumento duro in Italia

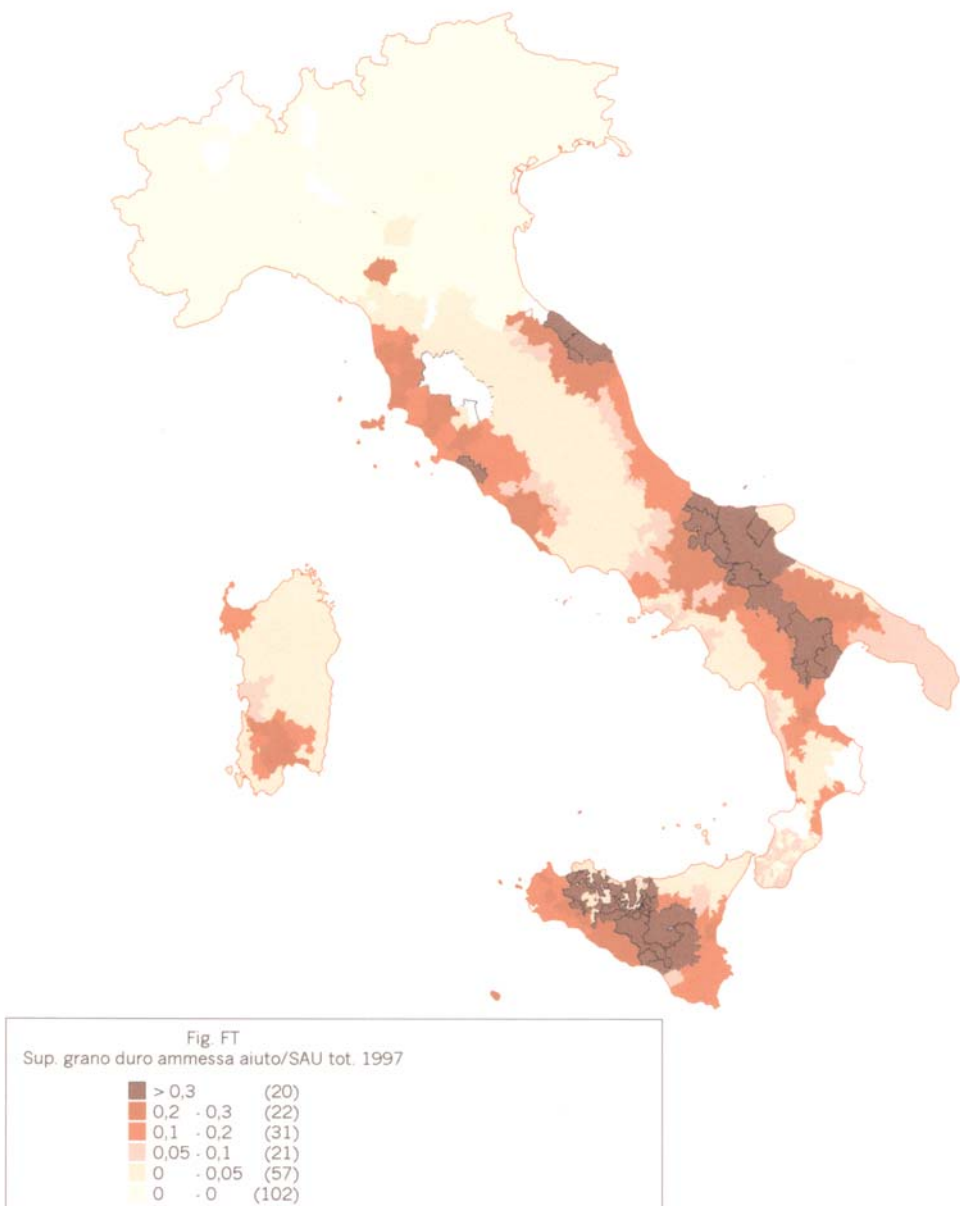


Fig. 9 L'andamento della coltura del frumento duro nel quadriennio osservato

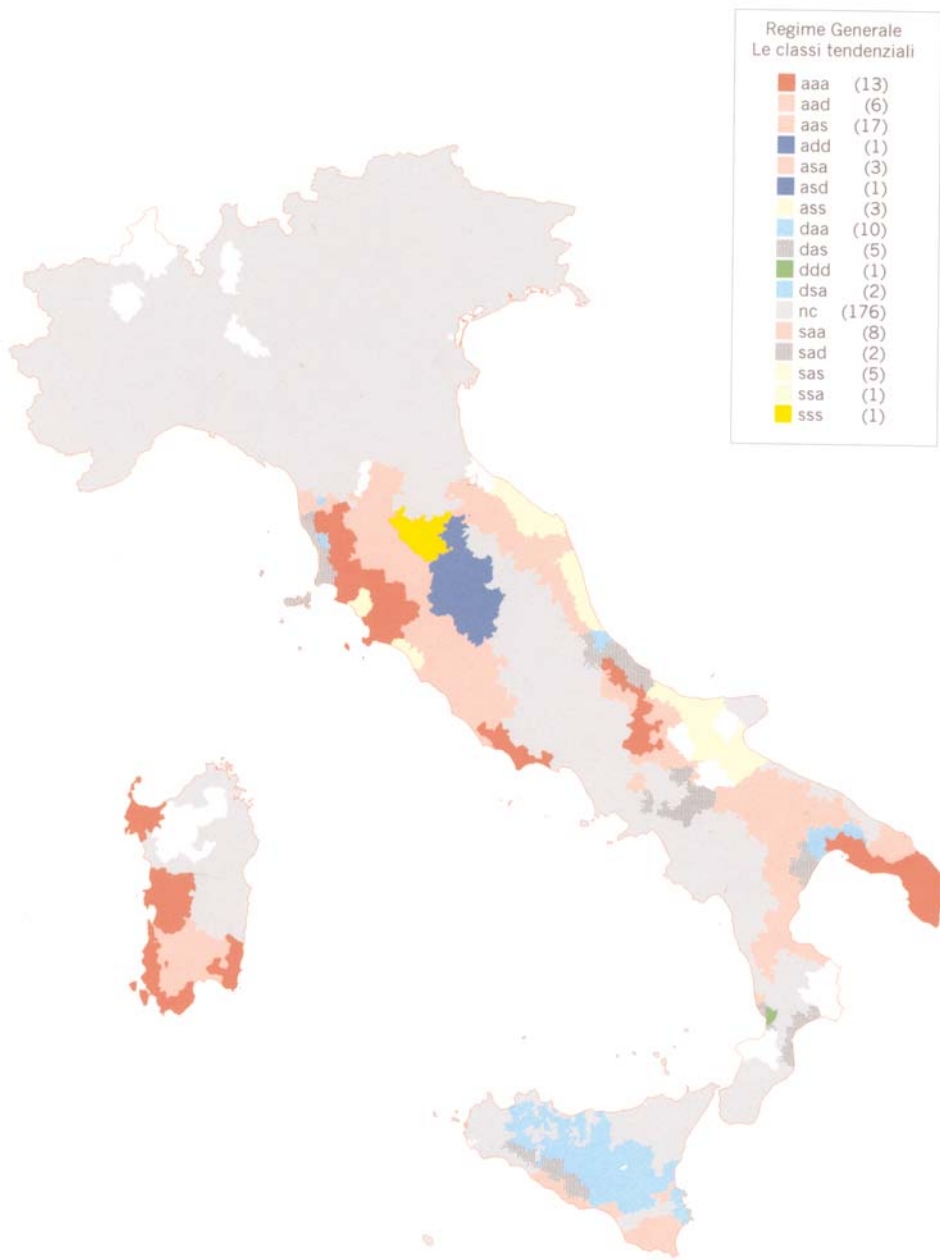


Fig. 10 L'andamento della coltura del frumento duro nel quadriennio osservato

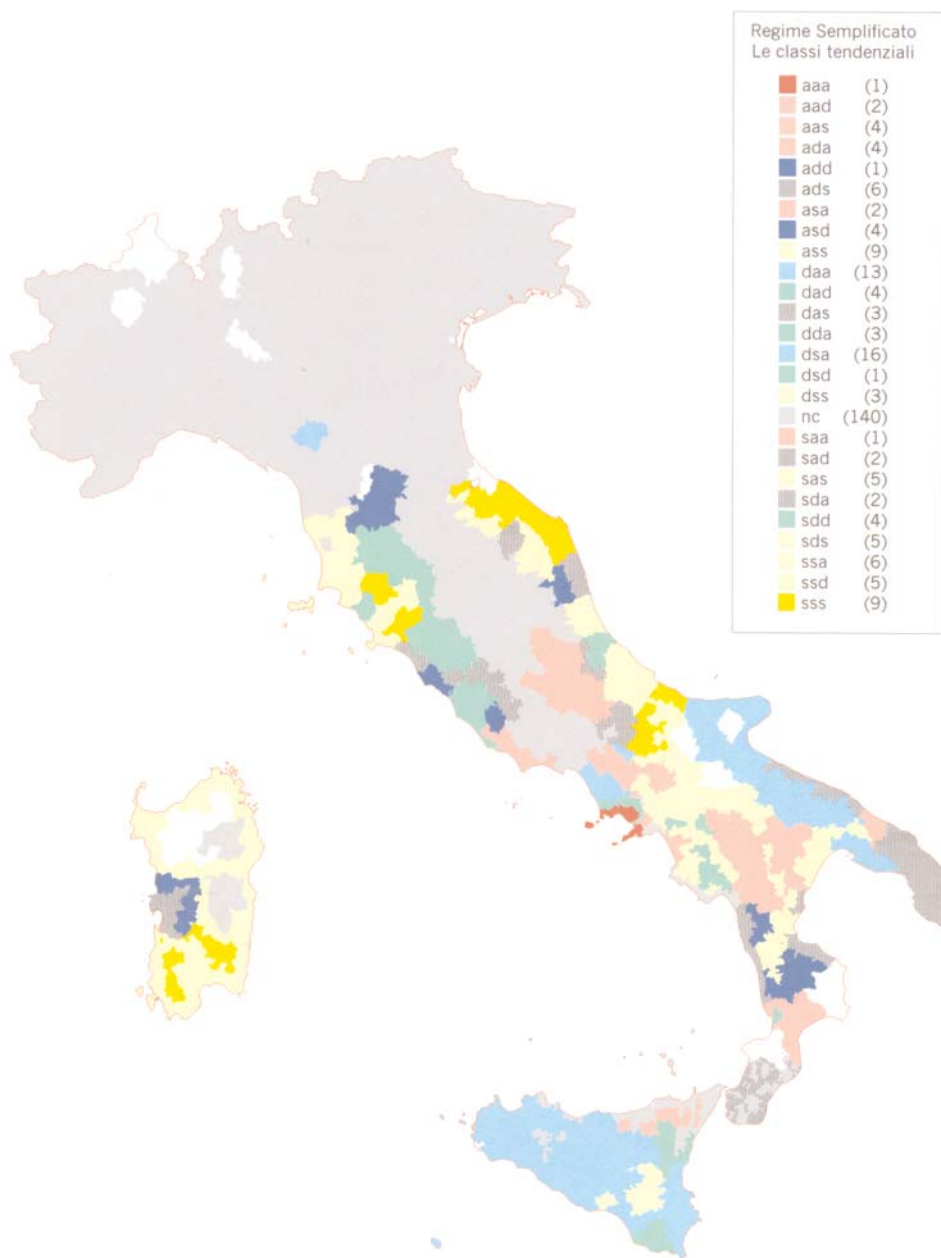


Fig. 11 Le superfici ad altri cereali in Italia

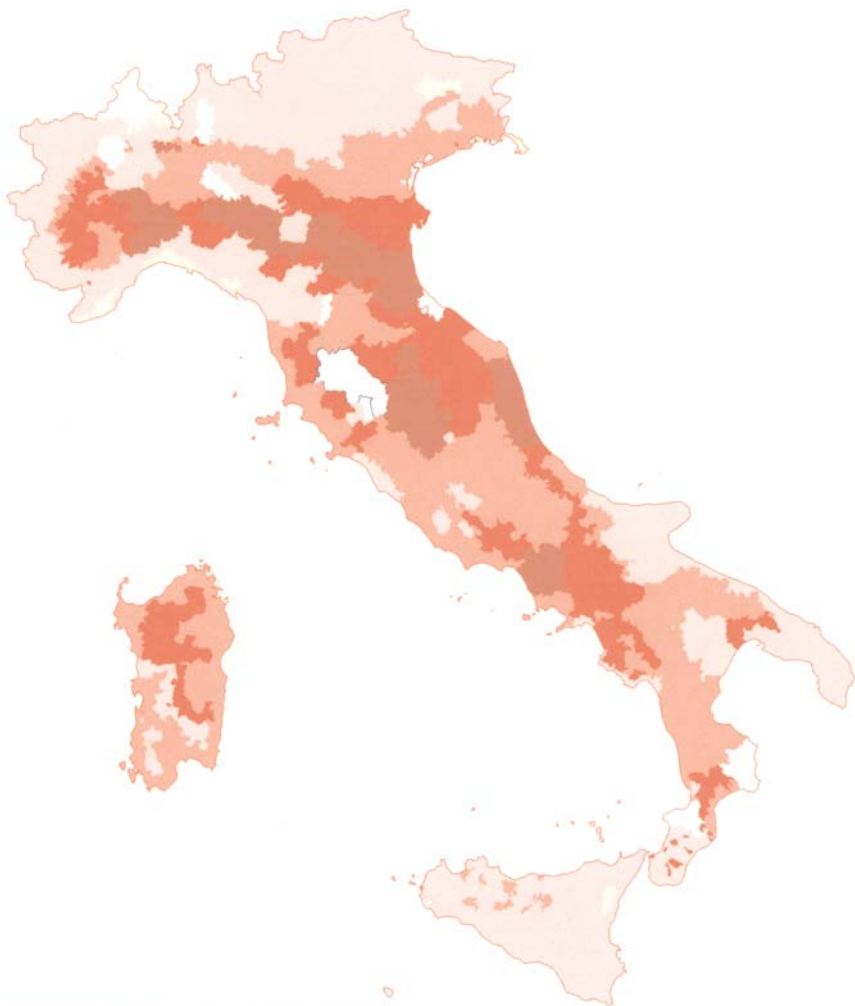


Fig. ACT
Sup altri cereali ammessi aiuti/SAU tot. 1997

> 0,2	(28)
0,1 - 0,2	(45)
0,05 - 0,1	(70)
0 - 0,05	(98)
0 - 0	(12)

Fig. 12 L'andamento della coltura ad altri cereali nel quadriennio osservato

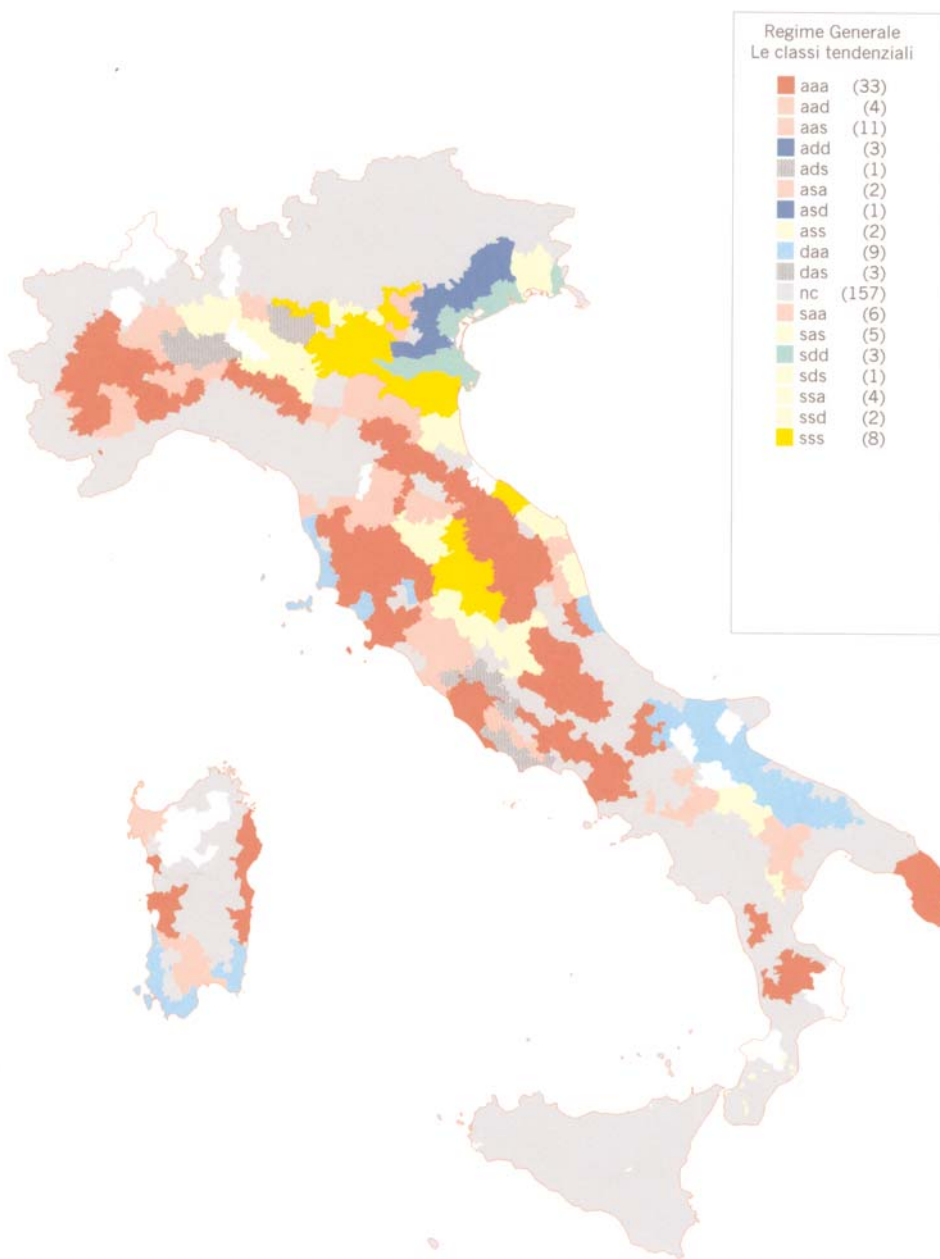


Fig. 13 L'andamento della coltura ad altri cereali nel quadriennio osservato

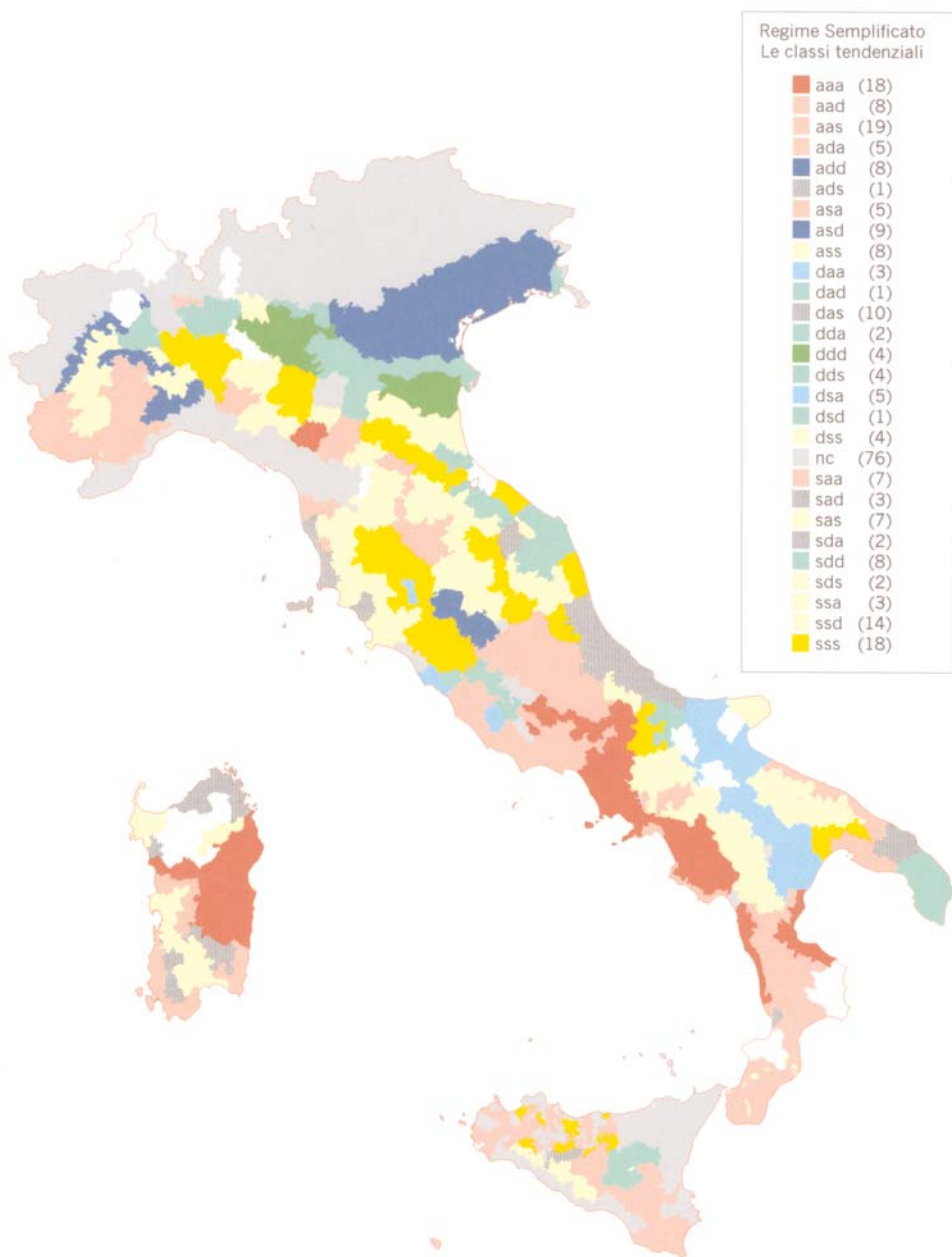


Fig. 14 Le superfici a semi oleosi in Italia

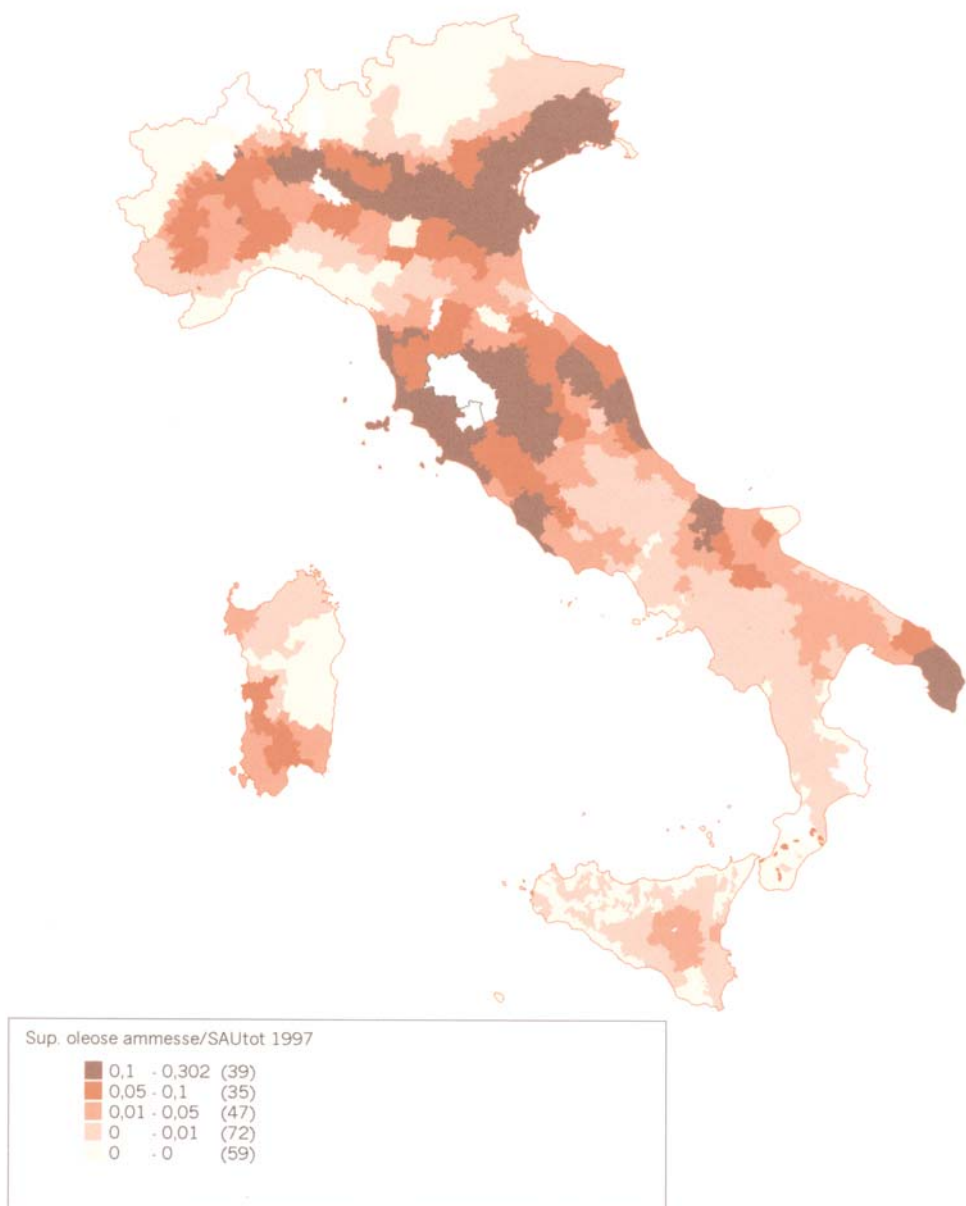


Fig. 15 L'andamento della coltura della soia nel quadriennio osservato

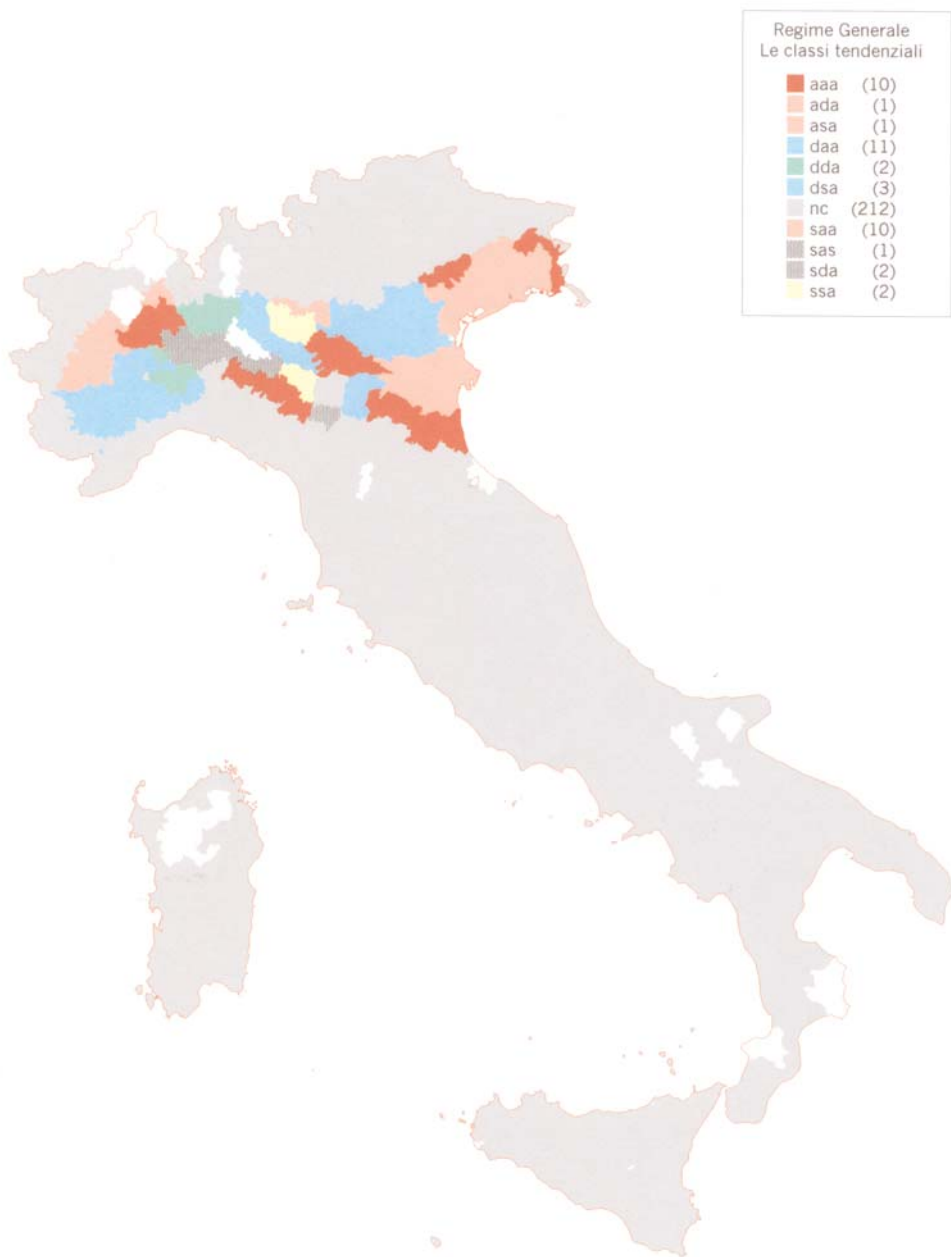


Fig. 16 L'andamento della coltura della soia nel quadriennio osservato



Fig. 17 L'andamento della coltura del girasole nel quadriennio osservato

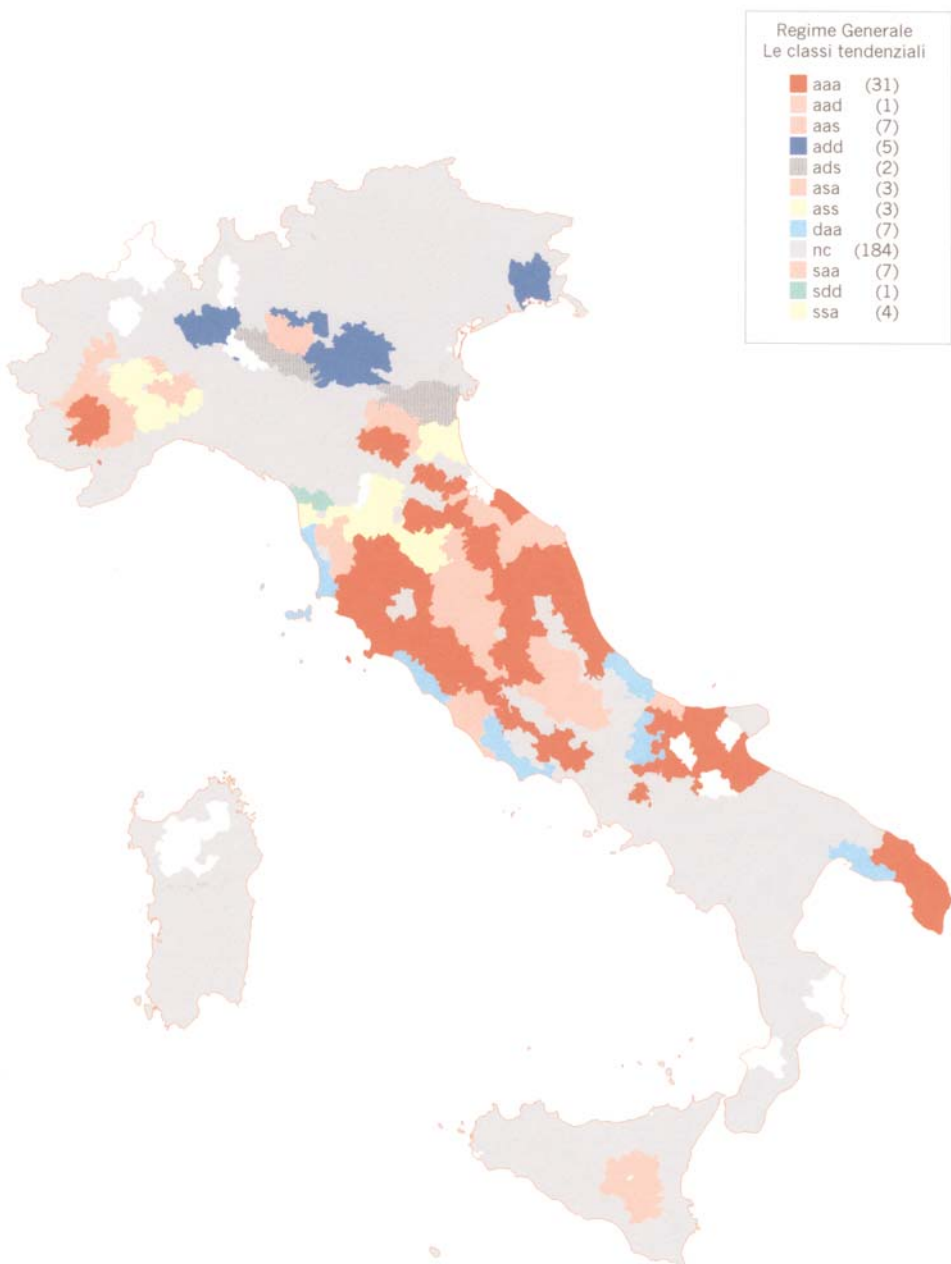


Fig. 18 L'andamento della coltura del girasole nel quadriennio osservato



Fig. 19 L'andamento della coltura del colza nel quadriennio osservato

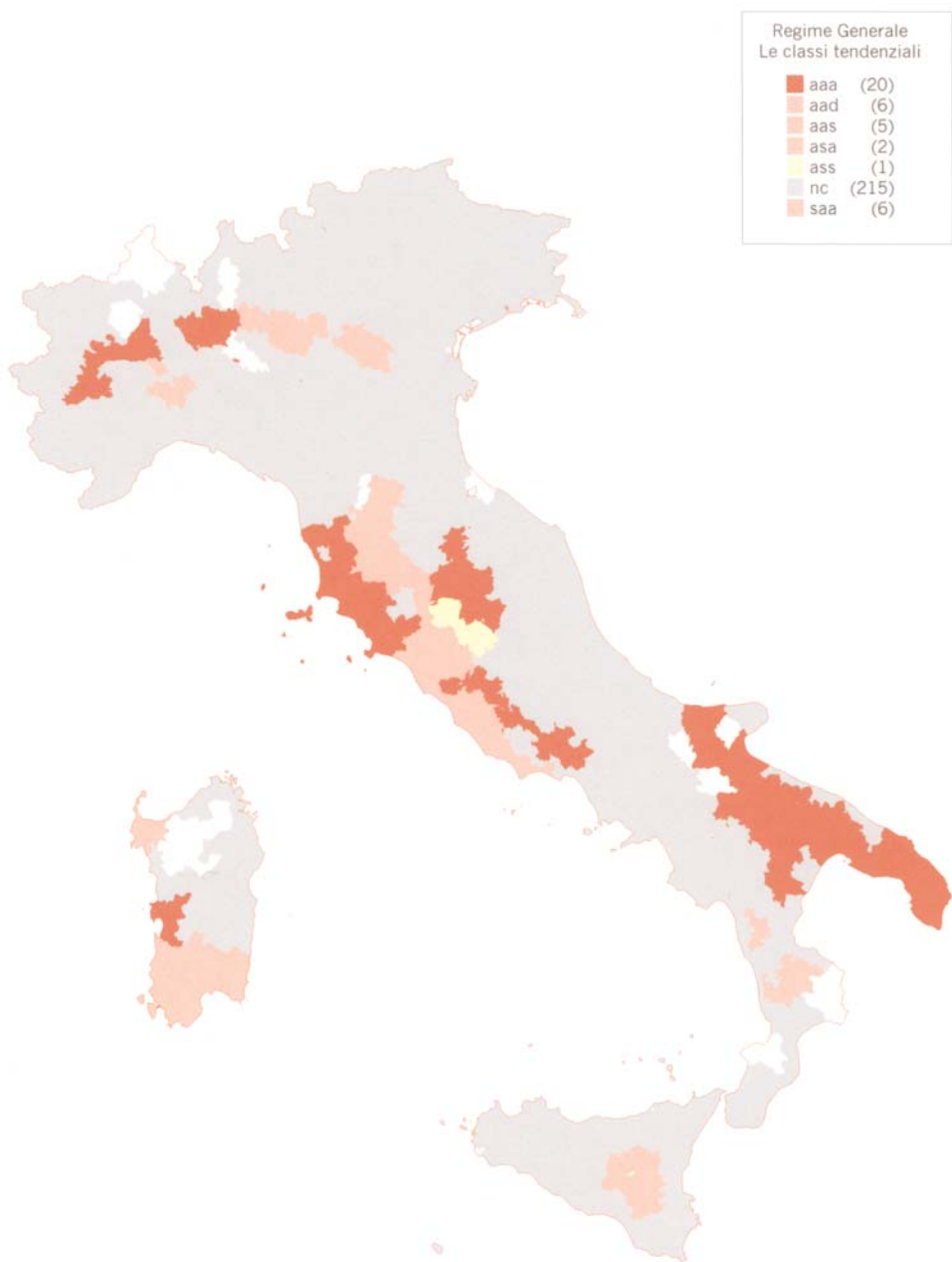


Fig. 20 Le superfici proteiche in Italia

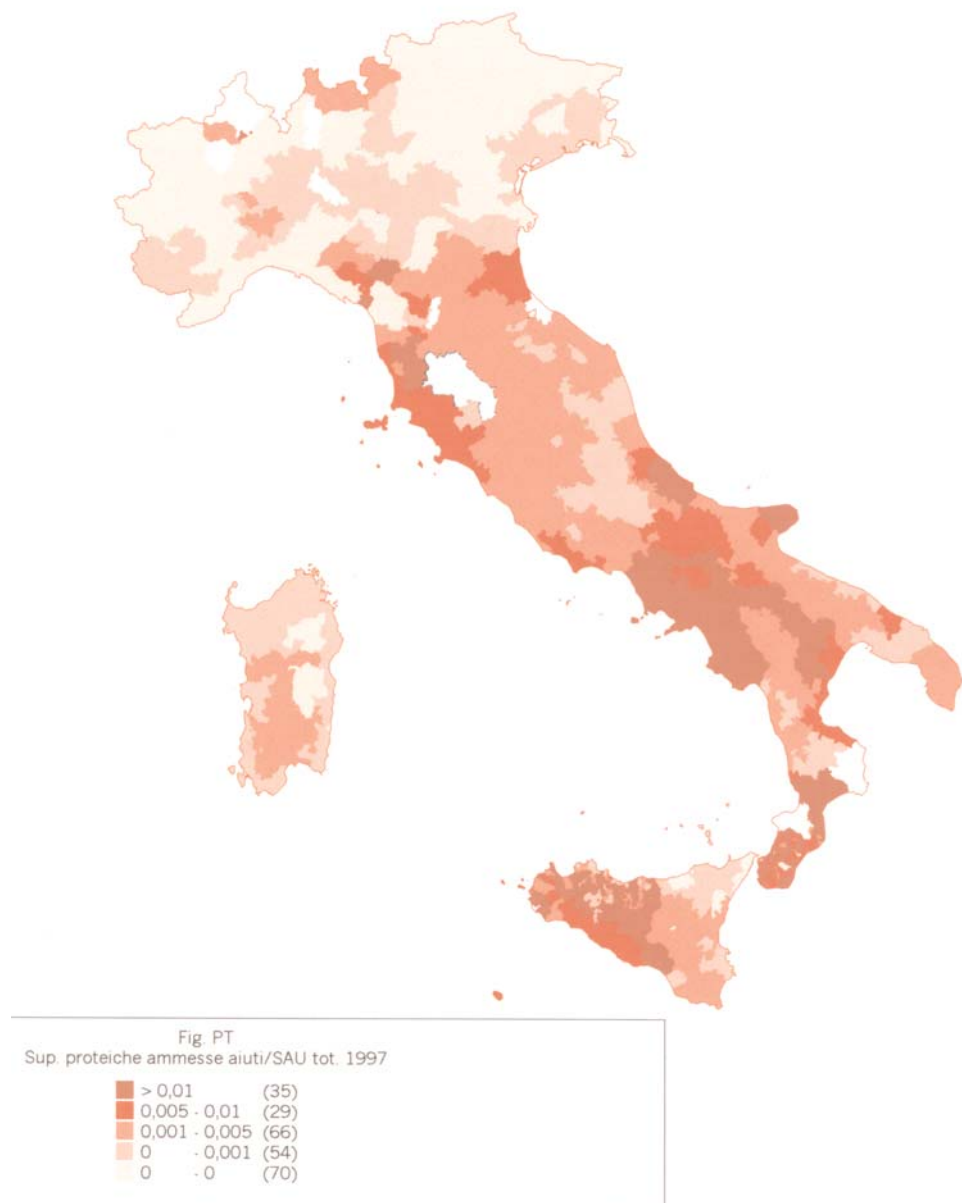


Fig. 21 L'andamento della coltura proteiche nel quadriennio osservato

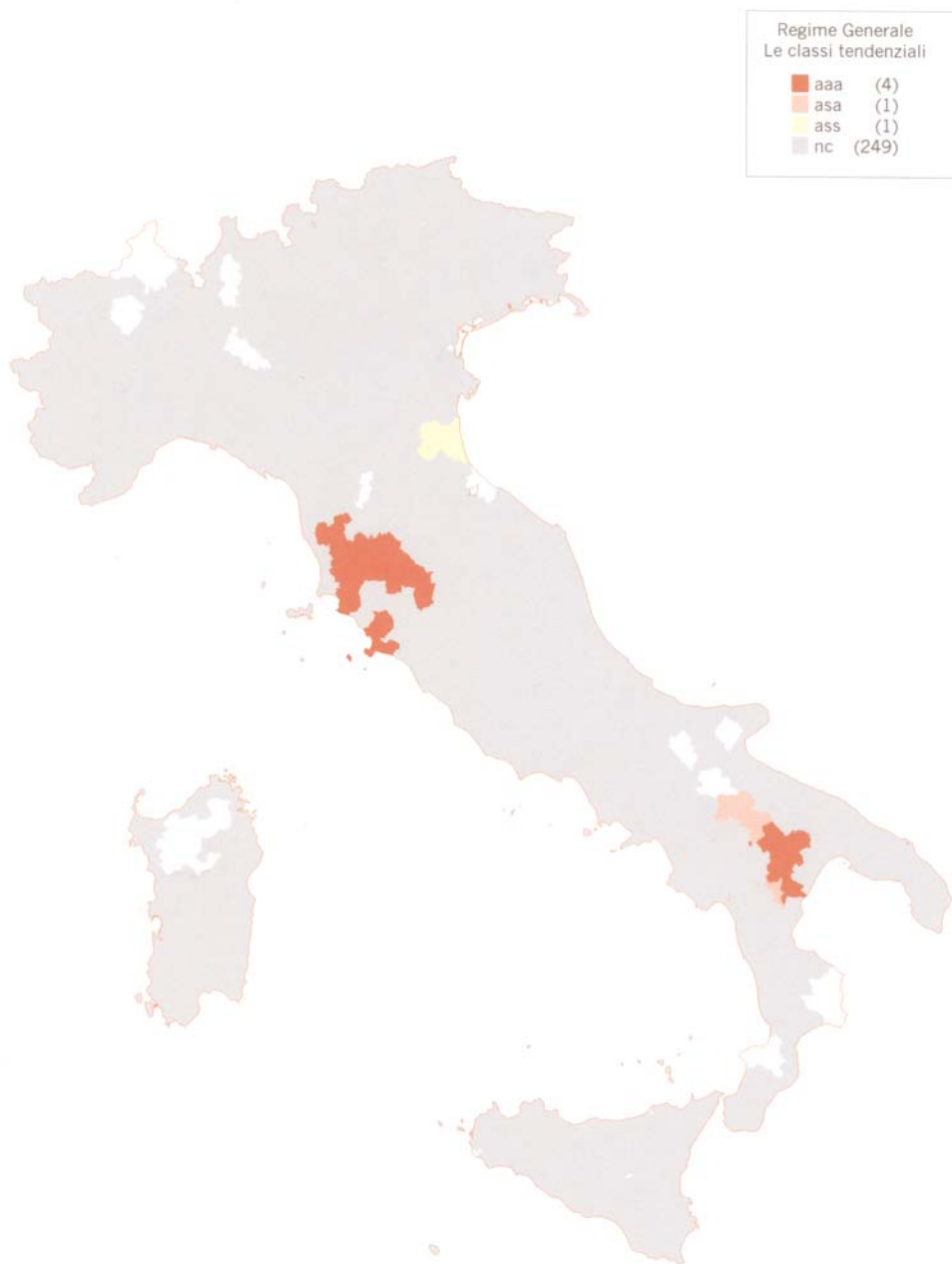


Fig. 22 L'andamento della coltura proteiche nel quadriennio osservato

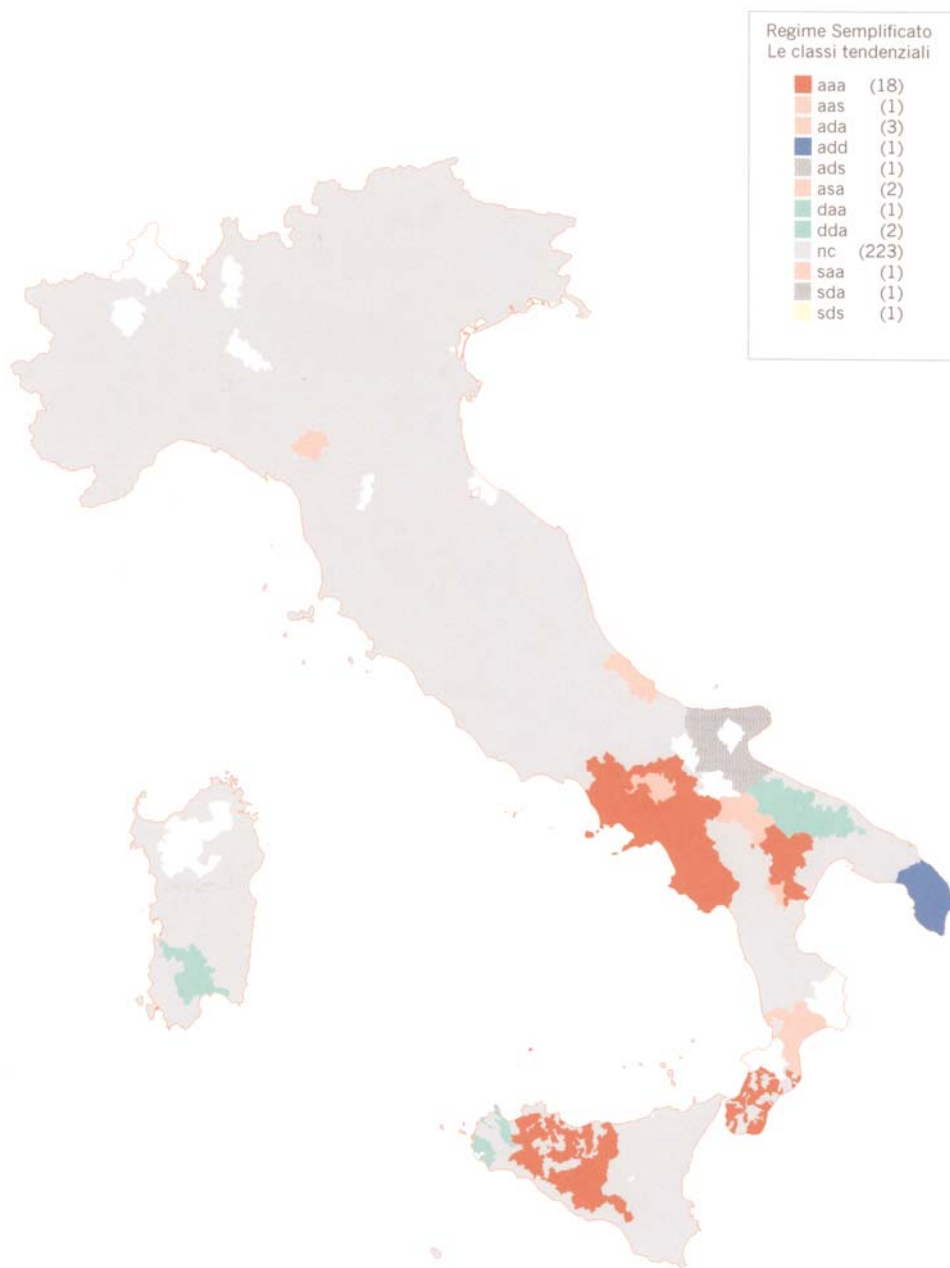


Fig. 23 Le superfici a set-aside in Italia

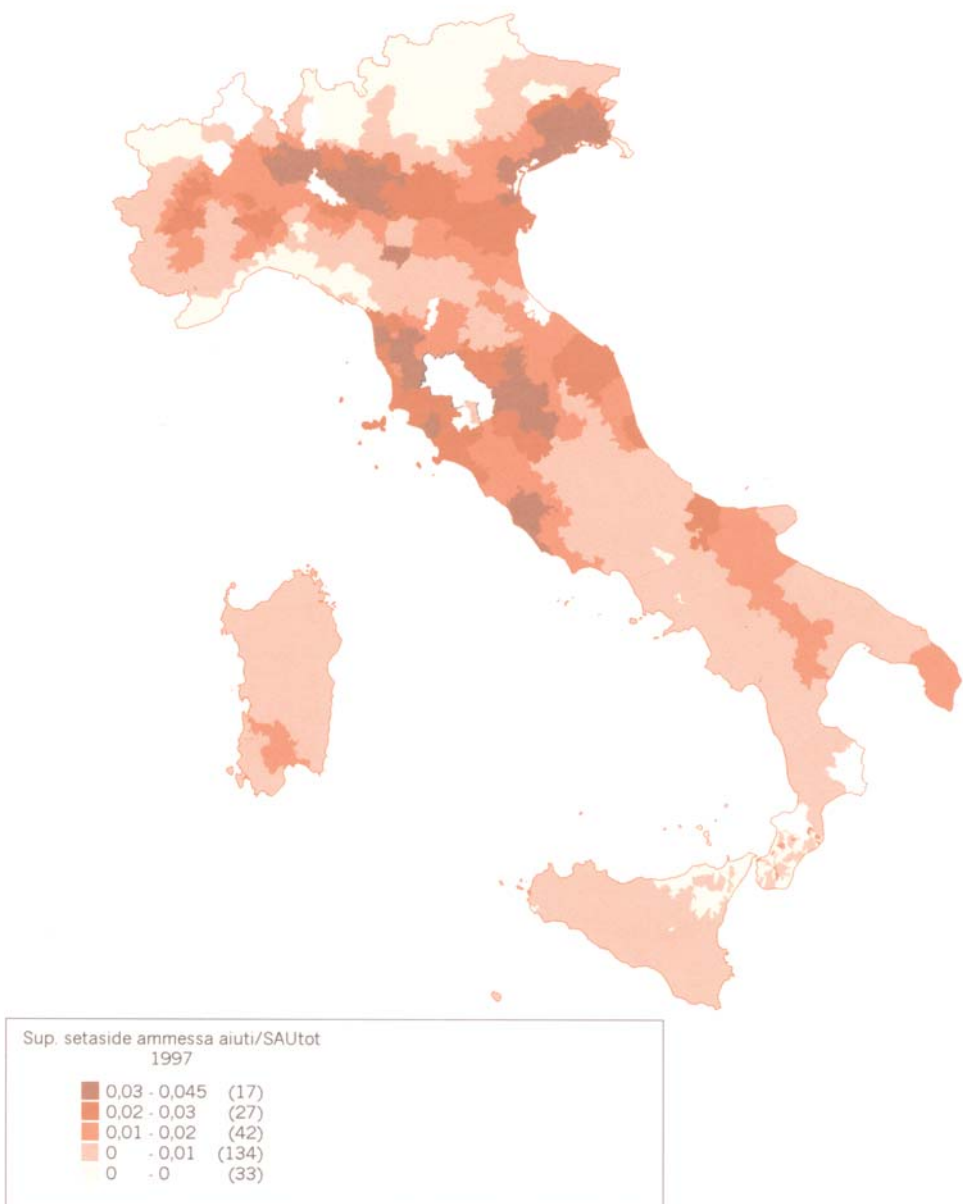


Fig. 24 Le superfici a riposo quiennale in Italia

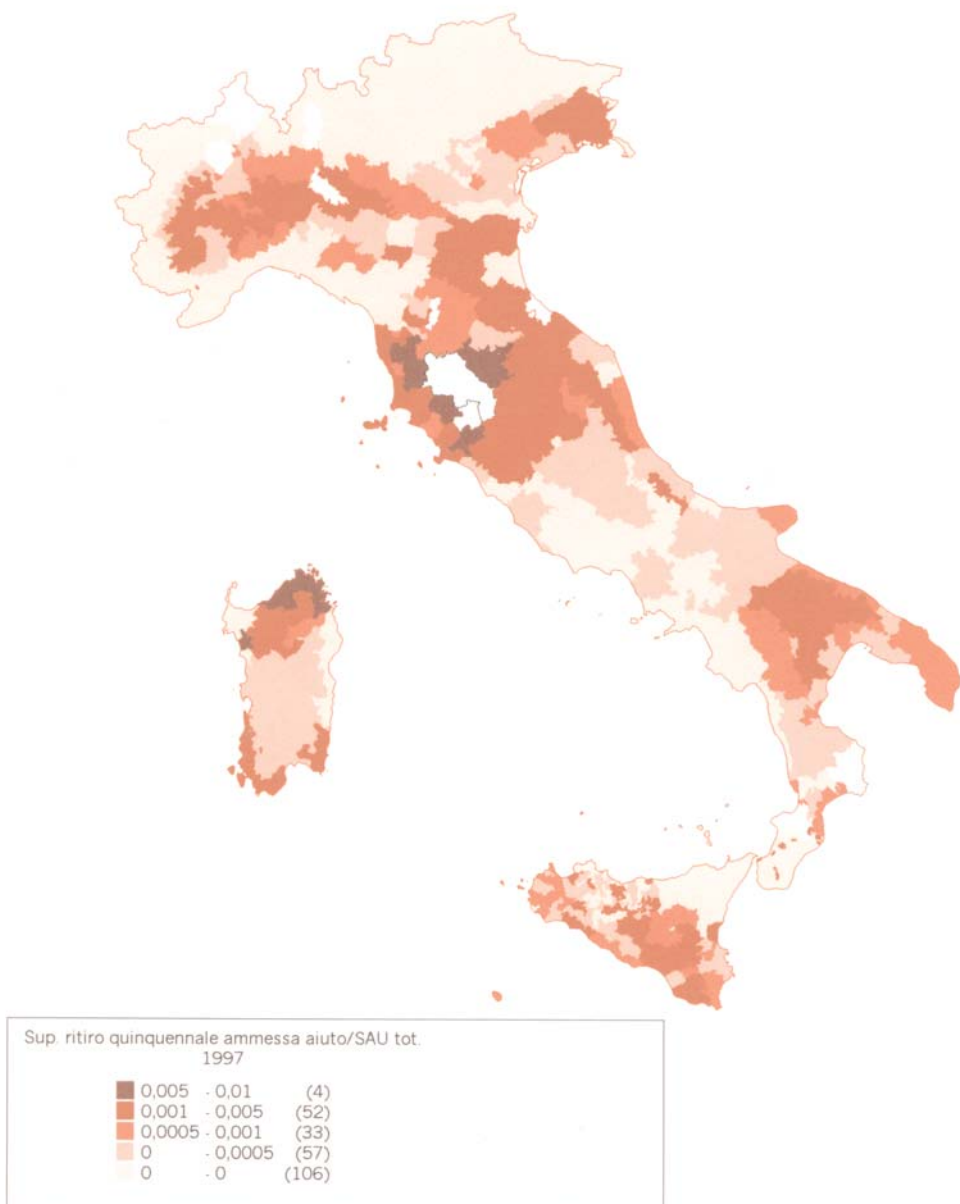


Fig. 25 I possibili effetti della riforma

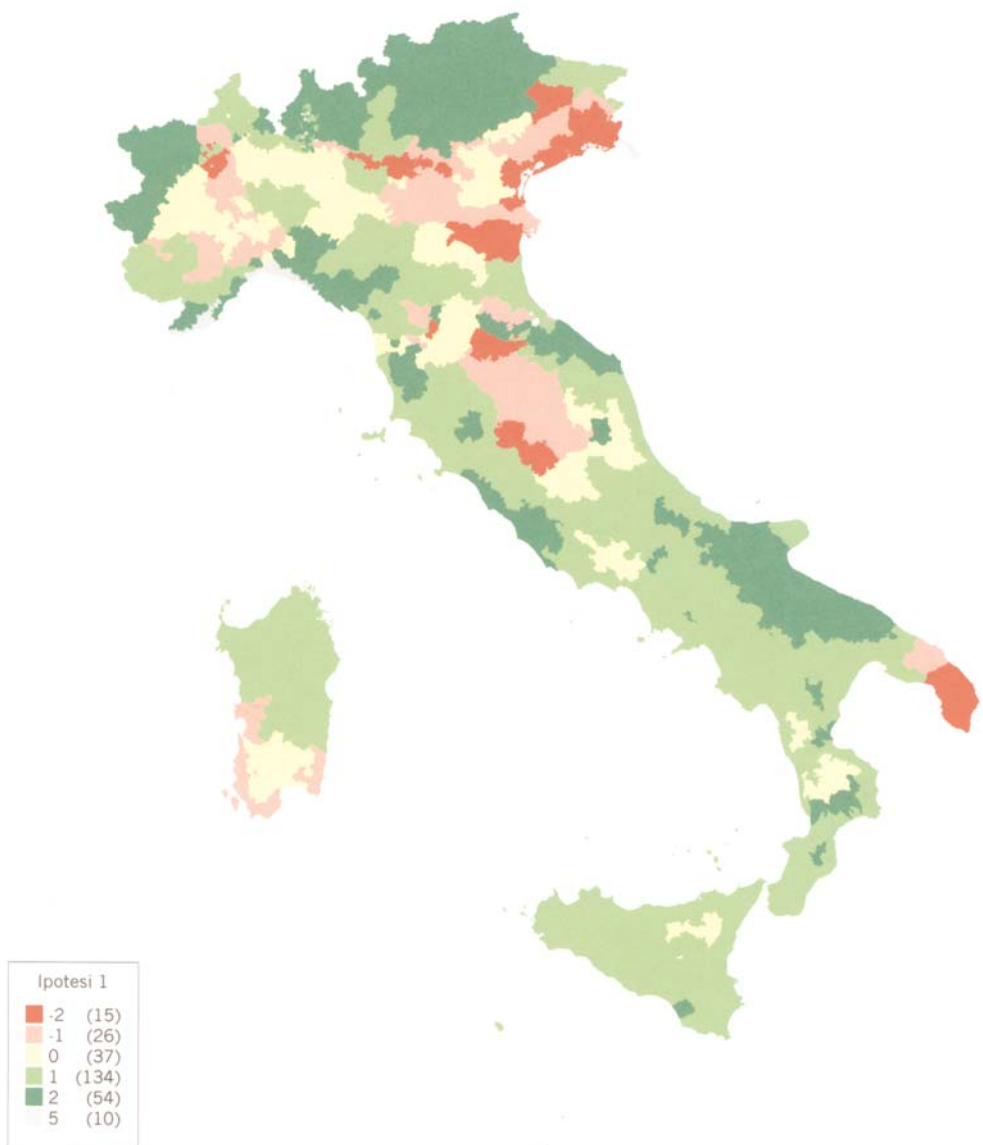


Fig. 26 I possibili effetti della riforma

