

4.1) Peso ed evoluzione dei comparti

Con riferimento alle *Divisioni* contenute nella classificazione Ateco si rileva che la Fabbricazione di macchine ed apparecchi meccanici (Divisione 29, nel prosieguo dell'analisi sarà indicato in parentesi solo il numero di codice corrispondente all'attività) e la Fabbricazione e lavorazione di prodotti in metallo (28) costituiscono la parte più rilevante della struttura produttiva metalmeccanica (tabb. 7-8).

Complessivamente i due comparti rappresentano circa il 50% del totale metalmeccanico sia in termini di unità produttive che in termini di addetti; nel censimento del 1996 le attività riconducibili alla Fabbricazione di macchine ed apparecchi meccanici contavano su tutto il territorio nazionale 23.202 unità produttive (21,6% del totale metalmeccanico) e 478.195 addetti (27,5% del totale) e quelle riconducibili alla Fabbricazione e lavorazione di prodotti in metallo rispettivamente 28.971 unità produttive (26,9%) e 353.361 addetti (20,3%).

La caratteristica comune ai due comparti è che il ridimensionamento dei livelli occupazionali è risultato complessivamente abbastanza contenuto (rispettivamente il 4% ed il 2,8% rispetto al 1981) ed in entrambi i casi si è assistito ad un parziale recupero nel periodo '91-96.

La flessione occupazionale, significativamente inferiore a quella media settoriale, ha inoltre determinato un aumento del peso percentuale dei due comparti nell'ambito della struttura produttiva metalmeccanica.

TAB. 7 - DISTRIBUZIONE UNITA' PRODUTTIVE E ADDETTI PER COMPARTO METALMECCANICO

CODICE ATTIVITA'	UNITA' PRODUTTIVE			ADDETTI		
	1981	1991	1996	1981	1991	1996
27	2.882	2.589	3.321	270.794	161.504	129.505
28	15.742	25.465	28.971	363.360	345.401	353.361
29	11.185	17.399	23.202	498.079	463.415	478.195
30	259	739	960	28.674	43.817	18.439
31	5.046	7.271	9.426	223.449	170.101	167.335
32	1.590	4.207	4.052	121.988	121.129	88.153
33	2.346	9.492	8.839	73.309	81.072	89.314
34	1.462	1.762	2.107	269.553	218.133	182.668

35	1.493	2.188	2.854	138.577	118.683	98.421
453	3.816	17.838	23.852	42.233	119.286	132.933
TOTALE	45.821	88.950	107.584	2.030.016	1.842.541	1.738.324

- 27 – Produzione di metalli e loro leghe;
- 28 – Fabbricazione e lavorazione di prodotti in metallo;
- 29 – Fabbricazione di macchine ed apparecchi meccanici;
- 30 – Fabbricazione di macchine per ufficio di elaboratori e sistemi informatici;
- 31 – Fabbricazione di macchine ed apparecchi elettrici;
- 32 – Fabbricazione di apparecchi radiotelevisivi e per telecomunicazioni;
- 33 – Fabbricazione di apparecchi medicali, di precisione, strumenti ottici ed orologi;
- 34 – Fabbricazione di autoveicoli, rimorchi e semirimorchi;
- 35 – Fabbricazione di altri mezzi di trasporto;
- 453 – Installazione dei servizi in un fabbricato.

La Fabbricazione di autoveicoli, rimorchi e semirimorchi (34) con 2.107 unità produttive e 182.668 addetti si conferma, nonostante la forte flessione occupazionale (-32,2%) registrata rispetto al 1981, almeno dal punto di vista quantitativo, il terzo comparto metalmeccanico in ordine di importanza; il suo peso, molto contenuto per quanto attiene alle unità produttive (2%), risulta pari al 10,5% in termini di addetti. Un'incidenza elevata, ma inferiore a quella del 1981 (13,3%).

Il comparto relativo alla Produzione di metalli e loro leghe (27) è risultato quello che nell'ambito del metalmeccanico ha evidenziato la maggior perdita di occupazione (-52,2% rispetto al 1981). Tale andamento ne ha fortemente ridimensionato il peso che risulta attualmente pari al 3,1% in termini di unità produttive rispetto al 6,3% del 1981 e al 7,4% in termini di addetti rispetto al 13,3%.

La Fabbricazione di macchine ed apparecchi elettrici (31) rappresenta l'8,8% delle unità produttive complessive ed il 9,6% degli addetti metalmeccanici totali. I livelli occupazionali hanno registrato rispetto al 1981 una flessione del 25,1% quasi esclusivamente imputabile al decennio '81-91.

TAB. 8 - DISTRIBUZIONE PERCENTUALE DELLE UNITA' PRODUTTIVE E DEGLI ADDETTI PER COMPARTO METALMECCANICO

CODICE ATTIVITA'	UNITA' PRODUTTIVE			ADDETTI		
	1981	1991	1996	1981	1991	1996
27	6,3	2,9	3,1	13,3	8,8	7,4
28	34,4	28,6	26,9	17,9	18,7	20,3
29	24,4	19,6	21,6	24,5	25,2	27,5
30	0,6	0,8	0,9	1,4	2,4	1,1

31	11,0	8,2	8,8	11,0	9,2	9,6
32	3,5	4,7	3,8	6,0	6,6	5,1
33	5,1	10,7	8,2	3,6	4,4	5,1
34	3,2	2,0	2,0	13,3	11,8	10,5
35	3,3	2,5	2,7	6,8	6,4	5,7
453	8,3	20,1	22,2	2,1	6,5	7,6
TOTALE	100	100	100	100	100	100

27 – Produzione di metalli e loro leghe;
 28 – Fabbricazione e lavorazione di prodotti in metallo;
 29 – Fabbricazione di macchine ed apparecchi meccanici;
 30 – Fabbricazione di macchine per ufficio di elaboratori e sistemi informatici;
 31 – Fabbricazione di macchine ed apparecchi elettrici;
 32 – Fabbricazione di apparecchi radiotelevisivi e per telecomunicazioni;
 33 – Fabbricazione di apparecchi medicali, di precisione, strumenti ottici ed orologi;
 34 – Fabbricazione di autoveicoli, rimorchi e semirimorchi;
 35 – Fabbricazione di altri mezzi di trasporto;
 453 – Installazione dei servizi in un fabbricato.

Il comparto Fabbricazione di apparecchi radiotelevisivi e di apparecchiature per le comunicazioni (32) nel 1996 contava 4.052 unità produttive e 88.153 addetti con un'incidenza rispettivamente pari al 3,8% e al 5,1% nell'ambito dell'intera industria metalmeccanica. Diversamente dagli andamenti fino ad ora esaminati il calo occupazionale registrato risulta quasi esclusivamente imputabile al quinquennio '91-96 (-27,2%) mentre nel precedente decennio si era osservata una sostanziale stabilità dei livelli precedentemente in essere.

Le attività connesse alla Fabbricazione di macchine per ufficio, di elaboratori e sistemi informatici (30) rappresentano circa l'1% delle consistenze metalmeccaniche sia in termini di unità produttive che in termini di addetti. Il comparto, dopo aver registrato una significativa espansione nel corso degli anni '80 ha successivamente evidenziato un brusco ridimensionamento: gli addetti complessivi, passati dalle circa 29.000 unità del 1980 alle 38.000 del 1991, si sono ridotti nel 1996, a poco più di 18.000.

Il comparto Fabbricazione di altri mezzi trasporto (35), con 2.854 stabilimenti e 98.421 addetti, rappresenta rispettivamente il 2,7% ed il 5,7% del totale metalmeccanico; tali percentuali, più basse rispetto a quelle del 1981 (rispettivamente 3,3% e 6,8%) sono state determinate da una perdita occupazionale più marcata (-29%) rispetto agli andamenti medi di settore.

I comparti sino ad ora esaminati sono stati tutti caratterizzati da dinamiche occupazionali negative e la loro maggiore o minore incidenza nell'ambito del settore metalmeccanico è derivata dalla diversa entità di tali variazioni.

Per quanto attiene ai comparti Fabbricazione di apparecchi medicali, di apparecchi di precisione, di strumenti ottici e di orologi (33) e Installazione di servizi in un fabbricato (453) si sono osservati, oltre ad una forte crescita del numero delle unità produttive, dinamiche occupazionali positive. Nel primo dei due comparti l'incremento osservato rispetto al 1981 è stato del 21,8% mentre nel secondo i livelli precedentemente in essere si sono addirittura quadruplicati.

L'incidenza delle attività di Fabbricazione di apparecchi medicali, ecc., è passata dal 5,1% all'8,2% in termini di stabilimenti e dal 3,6% al 5,1% in termini di occupati, mentre il peso dell'Installazione di servizi in un fabbricato è rispettivamente cresciuta dall'8,3% al 22,2% per quanto attiene alle unità produttive e dal 2,1% al 7,6% con riferimento agli addetti.