



## Metalmecanica

### Settore economico

L'industria metalmeccanica è il settore industriale che si occupa della lavorazione dei metalli e della produzione di oggetti in metallo, di elementi da costruzione, di macchine e mezzi di trasporto.

Le imprese che operano in tale settore sono classificate, in base alla codifica ATECO 2007 (classificazione delle unità di produzione secondo l'attività da esse svolta, predisposto dall'Istituto Nazionale di Statistica), all'interno del macrosettore di attività economica "Attività manifatturiere".

Nella classificazione ATECO 2007 l'area metalmeccanica è suddivisa in:

1. Metallurgia.
2. Fabbricazione di prodotti in metallo (esclusi macchinari ed attrezzature).
3. Fabbricazione di computer e prodotti di elettronica e ottica; apparecchi elettromedicali, apparecchi di misurazione e di orologi.
4. Fabbricazione di apparecchiature elettriche ed apparecchiature per uso domestico non elettriche.
5. Fabbricazione di macchinari ed apparecchiature nca.
6. Fabbricazione di autoveicoli, rimorchi e semirimorchi.
7. Fabbricazione di altri mezzi di trasporto.
8. Riparazione, manutenzione ed installazione di macchine ed apparecchiature.

In particolare, le aziende di "Fabbricazione di computer e prodotti di elettronica e ottica; apparecchi elettromedicali, apparecchi di misurazione e di orologi" e di "Fabbricazione di apparecchiature elettriche ed apparecchiature per uso domestico non elettriche" rientrano nel sottosectore Elettromeccanico ed Elettronico che, pur rientrando in tutto e per tutto nel settore metalmeccanico, trattiamo a parte perché caratterizzato da peculiarità che lo rendono chiaramente individuabile.

A partire dalla classificazione ATECO 2007 (tabella 1), le aziende metalmeccaniche (escluse quelle elettromeccaniche e elettroniche e quelle che si occupano della riparazione, manutenzione e installazione - vedi Note) possono essere raggruppate rispetto al tipo di attività svolta, ottenendo i seguenti sei settori omogenei:

1. Metallurgia (ATECO: 24.1; 24.2; 24.3; 24.4; 24.5).
2. Fabbricazione di elementi da costruzione (ATECO: 25.1; 25.2, 25.3).
3. Lavorazione del metallo e fabbricazione di prodotti metallici (ATECO: 25.4; 25.5; 25.6; 25.7; 25.9).
4. Fabbricazione di macchine di impiego generale (ATECO: 28.1; 28.2).
5. Fabbricazione di macchine di impiego speciale (ATECO: 28.3; 28.4; 28.9).
6. Fabbricazione di mezzi di trasporto (ATECO: 29.1; 29.2; 29.3; 30.1; 30.2; 30.3; 30.4; 30.9).

**Tabella 1.** *Classificazione delle imprese metalmeccaniche secondo la classificazione ATECO 2007.*

<b>Classificazione ATECO 2007 - Settore Metalmeccanica</b>	
<b>Codice</b>	<b>Denominazione</b>
<b>24</b>	<b>Metallurgia</b>
24.1	Siderurgia
24.2	Fabbricazione di tubi, condotti, profilati cavi e relativi accessori in acciaio (esclusi quelli in acciaio colato)
24.3	Fabbricazione di altri prodotti della prima trasformazione dell'acciaio
24.4	Produzione di metalli di base preziosi e altri metalli non ferrosi, trattamento dei combustibili nucleari
24.5	Fonderie
<b>25</b>	<b>Fabbricazione di prodotti in metallo (esclusi macchinari ed attrezzature)</b>
25.1	Fabbricazione di elementi da costruzione in metallo
25.2	Fabbricazione di cisterne, serbatoi, radiatori e contenitori in metallo
25.3	Fabbricazione di generatori di vapore (esclusi i contenitori in metallo per caldaie per il riscaldamento centrale ad acqua calda)
25.4	Fabbricazione di armi e munizioni
25.5	Fucinatura, imbutitura, stampaggio e profilatura dei metalli; metallurgia delle polveri
25.6	Tattamento e rivestimento dei metalli; lavori di meccanica generale
25.7	Fabbricazione di articoli di coltelleria, utensili e oggetti di ferramenta
25.9	Fabbricazione di altri prodotti in metallo
<b>26</b>	<b>Fabbricazione di computer e prodotti di elettronica e ottica; apparecchi elettromedicali, apparecchi di misurazione e di orologi</b>
<b>27</b>	<b>Fabbricazione di apparecchiature elettriche e apparecchiature per uso domestico non elettriche</b>
<b>28</b>	<b>Fabbricazione di macchinari ed apparecchiature nca</b>
28.1	Fabbricazione di macchine di impiego generale
28.2	Fabbricazione di altre macchine di impiego generale
28.3	Fabbricazione di macchine per l'agricoltura e la silvicoltura
28.4	Fabbricazione di macchine per la formatura dei metalli e di altre macchine utensili
28.9	Fabbricazione di altre macchine per impieghi speciali
<b>29</b>	<b>Fabbricazione di autoveicoli, rimorchi e semirimorchi</b>
29.1	Fabbricazione di autoveicoli
29.2	Fabbricazione di carrozzerie per autoveicoli, rimorchi e semirimorchi
29.3	Fabbricazione di parti ed accessori per autoveicoli e loro motori
<b>30</b>	<b>Fabbricazione di altri mezzi di trasporto</b>
30.1	Costruzione di navi e imbarcazioni
30.2	Costruzione di locomotive e di materiale rotabile ferro-tranviero
30.3	Fabbricazione di aeromobili, di veicoli spaziali e dei relativi dispositivi
30.4	Fabbricazione di veicoli militari da combattimento
30.9	Fabbricazione di mezzi di trasporto nca
<b>33</b>	<b>Riparazione, manutenzione ed installazione di macchine ed apparecchiature</b>

## NOTE

Per quanto riguarda la nostra ricerca non abbiamo preso in considerazione la divisione "Riparazione, manutenzione ed installazione di macchine ed apparecchiature" nella quale rientrano tutte le aziende



metalmeccaniche che si occupano esclusivamente della riparazione, manutenzione ed installazione e non della produzione. Si consideri, comunque, che buona parte delle attività di riparazione, manutenzione ed installazione sono svolte anche dalle imprese che producono macchine, apparecchiature ad altri beni.

### **Per approfondire**

Quaderno PHAROS n. 20/2013 “Attività e professionalità nel settore metalmeccanico veneto”.