



## QUANTO PERDE OGGI CON LA CASSA INTEGRAZIONE UN LAVORATORE METALMECCANICO

Non è vero che la cassa copre l'80% degli stipendi – se guardiamo ai minimi tabellari del Ccnl Industria metalmeccanica:

L'indennità di cig è : per un 3° livello al 65%  
per un 4° livello al 62%  
per un 5° livello al 58%

Se poi guardiamo alle retribuzioni di fatto, la perdita è ben superiore.

Quattro esempi:

### > Operaio settore Auto 3° livello turnista con 2 scatti di anzianità

Su uno stipendio netto di 1.220, perde circa 460 euro a mese cui si aggiungerebbero altri 257 euro di perdita di ratei con una diminuzione complessiva di circa 716 euro pari circa il 48,5% delle competenze maturate nel mese (retribuzione mensile più ratei)

**(In un trimestre perde 2.149 euro)**

### > Operaio 4° livello non turnista con 2 scatti di anzianità e un premio aziendale di €100 mensili

Su uno stipendio netto di €1.210 perde mensilmente € 450 rispetto a alla paga mensile cui vanno aggiunti altri € 254 per i ratei non maturati di 13°, Par e ferie, per una perdita complessiva di € 704 pari a oltre il 48% delle competenze maturate nel mese (retribuzione mensile più ratei)

**(In un trimestre perde 2.112 euro)**

### > Operaio siderurgico di 5° livello turnista (21 turni) con 2 scatti di anzianità

Su uno stipendio netto di € 1.535 perde mensilmente 655 euro cui si aggiungono altri 323 euro di perdita per ratei non maturati, per un totale di perdita di circa 973 euro, che corrisponde a circa il 53% delle competenze maturate nel mese (retribuzione mensile più ratei)

**(In un trimestre perde 2.934 euro)**

### > Impiegato 6° livello con 2 scatti e premio aziendale di € 2.500 annuale

Su uno stipendio netto di € 1.540 perde mensilmente 652 euro cui si aggiungono altri 263 euro di perdita per ratei non maturati, per un totale di perdita di circa 915 euro, che corrisponde a poco più del 50% delle competenze maturate nel mese (retribuzione mensile più ratei)

**(In un trimestre perde 2.745 euro)**

La proposta della Fiom, che chiede di riportare l'indennità di cig all'80% della retribuzione, porterebbe ad un aumento medio di 2,50 euro lordi all'ora l'indennità di Cassa integrazione.

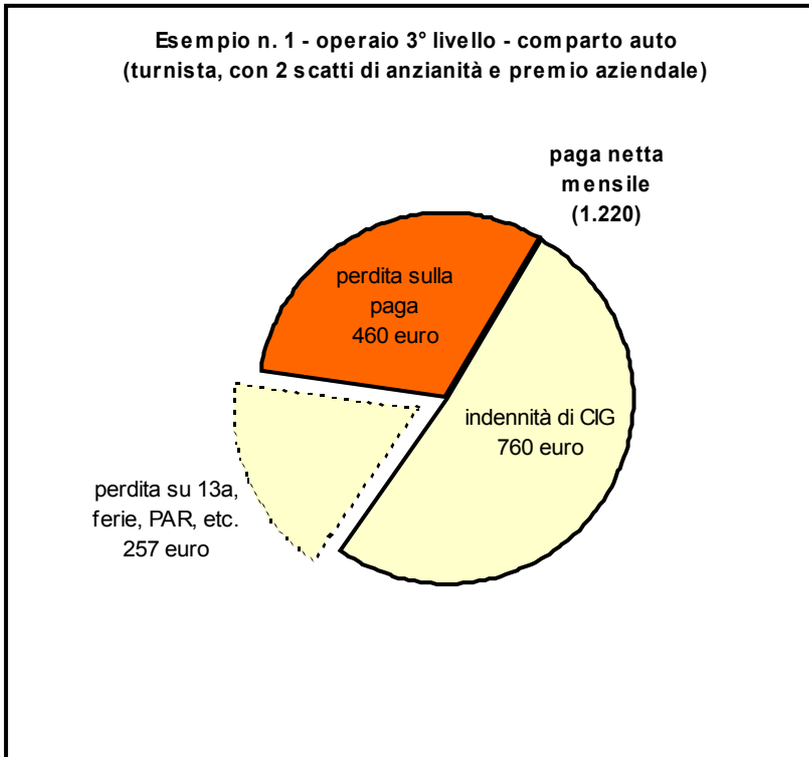
Questa proposta, se estesa all'intera popolazione che ha usufruito della Cig nel 2008 comporterebbe un aumento della spesa INPS di € 557.903.840, se invece si ipotizzasse un andamento delle ore di cig pari a quello che si è determinato nel dicembre 2008 (il picco più alto degli ultimi anni) la spesa in più per l'INPS sarebbe € 923.613.270

Se vi fosse inoltre l'estensione della Cig a 500.000 precari e lavoratori che attualmente ne sono privi per una somma corrispondente all'80% di un lavoratore metalmeccanico di 2° livello pari a circa 980 euro mensili la spesa complessiva sarebbe di 4,900 Miliardi di euro.

L'ammontare di entrambi i provvedimenti, sarebbe di poco inferiore ai 6 miliardi di euro, cifra del tutto compatibile con l'attuale bilancio INPS, che concluderà anche quest'anno con un attivo di esercizio di circa 11 miliardi di euro. Attivo, che per la quasi totalità corrisponde alla gestione prestazioni temporanee cui fa riferimento la gestione della Cig.

## QUATTRO ESEMPI

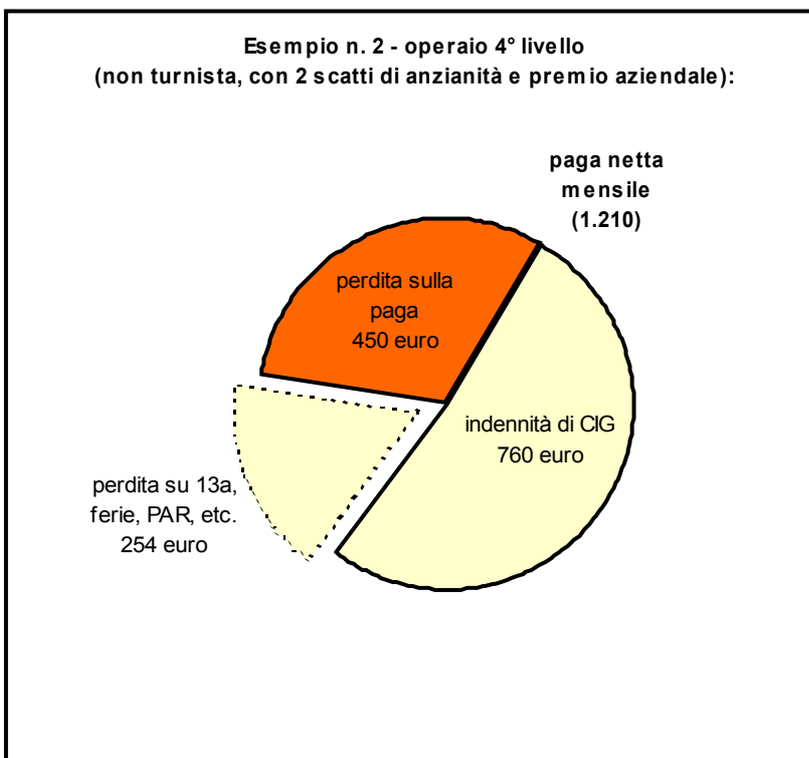
### stipendi netti



\* tutti i valori sono NETTI

Normalmente, un operaio con queste caratteristiche avrebbe uno stipendio **netto di 1.220 euro** al mese. Oltre al netto in busta paga, maturerebbe la 13a, le ferie, i permessi aziendali retribuiti, ecc., pari a altri **257 euro** al mese. Con un mese di CIG, questo operaio percepisce mediamente una indennità di **760 euro netti al mese**, perde, cioè sulla busta paga 460 euro. Oltre a questa perdita, però, va considerato che non matura 13a, ferie, PAR, ecc. La perdita complessiva, dunque, è più alta: circa **716 euro nette al mese**, pari a circa il 48,5% del totale della retribuzione mensile e dei ratei che altrimenti avrebbe maturato.

**In tre mesi, la perdita è di 2.149 euro netti.**

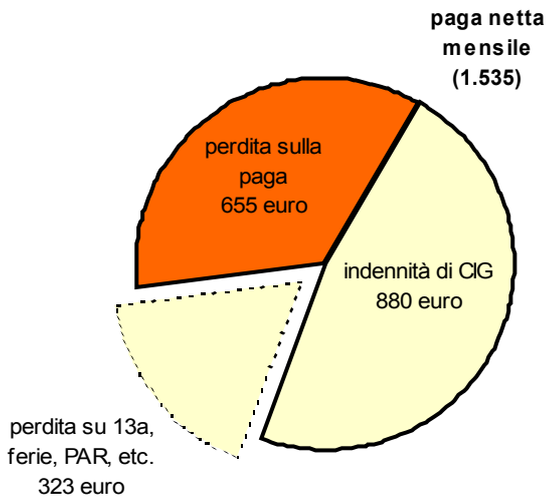


\* tutti i valori sono NETTI

Normalmente, un operaio con queste caratteristiche avrebbe uno stipendio **netto di 1.210 euro** al mese. Oltre al netto in busta paga, maturerebbe la 13a, le ferie, i permessi aziendali retribuiti, ecc., pari a altri **254 euro** al mese. Con un mese di CIG, questo operaio percepisce mediamente una indennità di **760 euro netti al mese**, perde, cioè sulla busta paga 450 euro. Oltre a questa perdita, però, va considerato che non matura 13a, ferie, PAR, ecc. La perdita complessiva, dunque, è più alta: circa **704 euro nette al mese**, pari a oltre il 48% del totale della retribuzione mensile e dei ratei che altrimenti avrebbe maturato.

**In tre mesi, la perdita è di 2.112 euro netti.**

**Esempio n. 3 - operaio siderurgico 5° livello  
(turnista a ciclo continuo, con 2 scatti di anzianità e premio aziendale)**

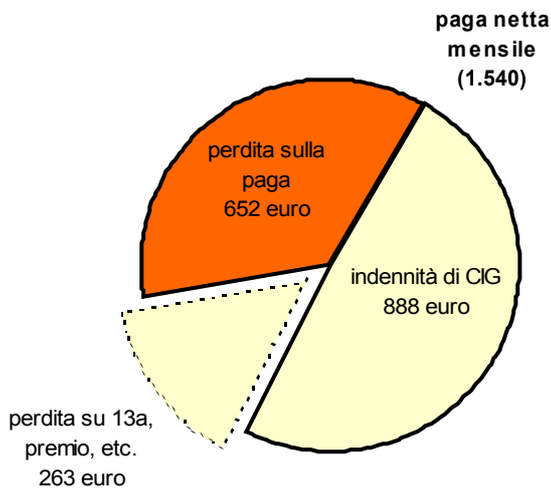


*\* tutti i valori sono NETTI*

Normalmente, un operaio con queste caratteristiche avrebbe uno **stipendio netto di 1.535 euro** al mese. Oltre al netto in busta paga, maturerebbe la 13a, le ferie, i permessi aziendali retribuiti, ecc., pari a altri **323 euro** al mese. Con un mese di CIG, questo operaio percepisce mediamente una indennità di **880 euro netti al mese**, perde, cioè sulla busta paga 655 euro. Oltre a questa perdita, però, va considerato che non matura 13a, ferie, PAR, ecc. La perdita complessiva, dunque, è più alta: circa **978 euro nette al mese**, pari a circa il 53% sul totale della retribuzione mensile e dei ratei che altrimenti avrebbe maturato.

**In tre mesi, la perdita è di 2.934 euro netti.**

**Esempio n. 4 - impiegato 6° livello  
(non turnista, con 2 scatti di anzianità e premio aziendale)**



*\* tutti i valori sono NETTI*

Normalmente, un impiegato con queste caratteristiche avrebbe uno **stipendio netto di 1.540 euro** al mese. Oltre al netto in busta paga, maturerebbe la 13a, il premio, ecc., pari a altri **263 euro** al mese. Con un mese di CIG, questo impiegato percepisce mediamente una indennità di **888 euro netti al mese**, perde, cioè sulla busta paga 652 euro. Oltre a questa perdita, però, va considerato che non matura 13a, premio, ecc. La perdita complessiva, dunque, è più alta: circa **915 euro nette al mese**, pari a poco più del 50% sul totale della retribuzione mensile e dei ratei che altrimenti avrebbe maturato.

**In tre mesi, la perdita è di 2.745 euro netti.**



# METALMECCANICI

**minimi tabellari lordi 01/01/2009 depurati degli oneri contributivi -  
INCIDENZA DELLA CIG IN % E PERDITA IN VALORI ASSOLUTI**

Categorie	minimi +EDR	minimi – oneri ( 9,19%)	lordo CIG	CIG - oneri (5,84%)	%CIG su minimo	tot. ratei maturati al mese	tot maturato al mese	% cig su tot.mat. al mese	tot. Perdita al mese su salario lordo
1a	1.129,05	1.037,60	858,58	808,4	78	237,54	1.275,14	63	466,78
2a	1.235,15	1.135,10	858,58	808,4	71	259,86	1.394,97	58	586,61
3a	1.355,74	1.245,93	858,58	808,4	65	285,24	1.531,16	53	722,81
4a	1.410,89	1.296,61	858,58	808,4	62	296,84	1.593,45	51	785,10
5a	1.504,89	1.382,99	858,58	808,4	58	316,62	1.699,61	48	891,26
livello superiore	1.603,74	1.473,84	858,58	808,4	55	337,42	1.811,25	45	1.002,90
6a	1.720,35	1.581,00	858,58	808,4	51	361,95	1.942,95	42	1.134,60
7a con indenn. 59,39	1.924,17	1.768,31	1031,93	971,6	55	404,84	2.173,15	45	1.201,59
<b>( CCNL INDUSTRIA METALMECCANICA E INSTALLAZIONE IMPIANTI )</b>									



**CASSA INTEGRAZIONE ORDINARIA E STRAORDINARIA**  
**CONFRONTO DICEMBRE 2008 SU DICEMBRE 2007** (ELABORAZIONE FIOM SU DATI INPS)

DICEMBRE 2008					DICEMBRE 2007					diff. 08/07
CIG ORDINARIA					CIG ORDINARIA					
	ORE OPERAI	ORE IMPIEGATI	TOTALE	%	ORE OPERAI	ORE IMPIEGATI	TOTALE	%		
<b>TOT</b>	20.342.867	2.450.446	22.793.313		5.234.728	362.952	5.597.680		+ 307,19%	
<b>INDUSTRIA</b>	17.752.494	2.428.002	20.180.496		2.875.693	348.966	3.224.659		+ 525,8%	
<b>METALMECCANICI</b>	12.424.547	1.634.590	14.059.137	69,66% su industria 61,68% su totale	1.124.120	144.371	1.268.491	39,33% su industria 22,66% su totale	+ 1008,33%	
CIG STRAORDINARIA					CIG STRAORDINARIA					
	ORE OPERAI	ORE IMPIEGATI	TOTALE	%	ORE OPERAI	ORE IMPIEGATI	TOTALE	%		
<b>TOT</b>	6.062.751	1.931.045	7.993.796		7.517.705	1.525.585	9.043.290		- 11,6%	
<b>INDUSTRIA</b>	5.751.831	1.844.071	7.595.902		7.358.352	1.367.716	8.726.068		- 12,96%	
<b>METALMECCANICI</b>	2.808.815	554.277	3.363.092	44,27% su industria 42,07% su totale	2.548.248	658.496	3.206.774	36,77% su industria 35,46% su totale	+ 4,87%	

**NOTA:**

L'AUMENTO DELLE ORE DI CIGO COMPLESSIVE E' DI +17.195.633 ORE PARI AD UN INCREMENTO DEL 307% RISPETTO ALL'ANNO PRECEDENTE

MA SE GUARDIAMO AI SOLI METALMECCANICI L'AUMENTO E' DI **+12.790.646 ORE PARI AD OLTRE IL 1000% SUL 2007**

SE SI GUARDA ALLA CIGS SI REGISTRA UN CALO DI CIRCA L'11,6%

MA NEL SETTORE METALMECCANICO SI REGISTRA COMUNQUE UN INCREMENTO DEL **4,87%**