

GLI INDICATORI DI CRISI IN FRIULI VENEZIA GIULIA

**CIGS:
STATISTICHE DAI VERBALI
E DAI MODELLI SOLID 1
ANNO 2009**

gennaio – dicembre 2009

La presente scheda è stata curata da **Michele Flaibani**, esperto dell’Agenzia Regionale del lavoro della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia.

INDICE

INTRODUZIONE	5
1 ANDAMENTO MENSILE	6
1.1 Quadro statistico	6
1.2 Note di commento.....	9
2 ANDAMENTO TRIMESTRALE	10
2.1 Quadro statistico	10
2.2 Note di commento.....	13
3 DATI COMPLESSIVI DEL 2009	14
3.1 Quadro statistico	14
3.2 Note di commento.....	20
4 ALCUNI DATI ANALITICI DELLE IMPRESE	21

INTRODUZIONE

Il presente documento si pone l'obiettivo di presentare alcuni dati quantitativi relativi al fenomeno della crisi in regione in particolare per quanto riguarda il ricorso alla Cassa Integrazione Speciale in senso stretto. I dati presentati nelle pagine seguenti non comprendono, dunque, i casi di cassa integrazione in deroga, per i quali si rimanda ai report pubblicati dall'Agenzia Regionale del Lavoro in cui si analizzano le informazioni contenute nelle domande di CIG in deroga.

Lo strumento trova la sua ragion d'essere nel monitoraggio costante di significativi indicatori di crisi, quali sono il numero di imprese (sedi principali e unità locali) e di lavoratori coinvolti dalla CIGS, consci del fatto che nei casi più gravi la crisi aziendale può tradursi in creazione di esuberi di personale e/o addirittura nella cessazione di importanti attività imprenditoriali, con ripercussioni pesanti sul tessuto produttivo, economico e sociale di vaste zone della regione.

Le informazioni che presentiamo sono state estrapolate dalla documentazione necessaria all'autorizzazione delle ore di CIGS. Quindi, come fonte dei dati sono stati utilizzati principalmente due tipi di documenti: i verbali d'esame congiunto ed i modelli SOLID 1 inviati al Ministero del Lavoro.

Come punto di partenza temporale del monitoraggio abbiamo considerato l'inizio dell'anno, quindi vengono di seguito presentati i dati relativi ai verbali d'esame congiunto firmati a partire dal 1 gennaio 2009. A tal proposito aggiungiamo fin da subito che, per agevolare un aggiornamento continuo dei dati, come termine temporale di riferimento per l'analisi diacronica dei dati abbiamo utilizzato la data del verbale d'esame, che spesso coincide con la data di avvio della cassa integrazione straordinaria (di rado l'avvio della CIGS è posticipato o anticipato di qualche settimana rispetto alla data del verbale).

Si fa presente che i valori numerici degli addetti si riferiscono al numero di addetti interessati da cassa integrazione straordinaria e non al totale degli addetti occupati dalle imprese. Tuttavia, analizzando le informazioni caso per caso, è verosimile ritenere che nella maggior parte dei casi vengano coinvolti dalla cassa integrazione straordinaria tutti gli addetti dell'azienda, o almeno tutti quelli che ne possono usufruire (restano esclusi, per esempio, i lavoratori con contratto di apprendistato). Per ovvi motivi, fanno eccezione a tale principio, le imprese di fornitura del servizio mensa, in cui le sorti degli addetti che operano presso le unità locali delle ditte clienti sono per forza di cose legate alla situazione di "salute" dell'azienda ospitante. In questi casi il numero di addetti alle mense coinvolti dalla CIGS dipende di volta in volta dal numero di operatori che fornivano il servizio mensa presso le ditte clienti colpite da crisi.

Infine segnaliamo che, per maggior completezza, nelle pagine seguenti abbiamo presentiamo alcuni dati su un altro indicatore di crisi aziendale, il numero di lavoratori in esubero indicato nel verbale d'esame. Per i verbali d'esame congiunto, in cui non è stato riscontrato alcun riferimento esplicito al numero di esuberi, l'indicatore è stato considerato pari a zero.

1 ANDAMENTO MENSILE

1.1 Quadro statistico

Tab. 1 - Lavoratori coinvolti da CIGS per mese (valori assoluti)¹

	GO	PN	TS	UD	Totale
Gennaio	0	94	0	535	629
Febbraio	532	62	0	128	722
Marzo	0	0	0	281	281
Aprile	329	0	0	75	404
Maggio	60	75	60	1.129	1.324
Giugno	44	2.072	0	1.925	4.041
Luglio	92	113	35	709	949
Agosto	0	673	0	176	849
Settembre	0	62	12	72	146
Ottobre	191	571	15	357	1.134
Novembre	64	71	61	871	1.067
Dicembre	38	788	16	737	1.579
Totale	1.350	4.581	199	6.995	13.125

Tab. 2 - Lavoratori coinvolti da CIGS per mese (valori percentuali)

	GO	PN	TS	UD	Totale
Gennaio	0,0	2,1	0,0	7,6	4,8
Febbraio	39,4	1,4	0,0	1,8	5,5
Marzo	0,0	0,0	0,0	4,0	2,1
Aprile	24,4	0,0	0,0	1,1	3,1
Maggio	4,4	1,6	30,2	16,1	10,1
Giugno	3,3	45,2	0,0	27,5	30,8
Luglio	6,8	2,5	17,6	10,1	7,2
Agosto	0,0	14,7	0,0	2,5	6,5
Settembre	0,0	1,4	6,0	1,0	1,1
Ottobre	14,1	12,5	7,5	5,1	8,6
Novembre	4,7	1,5	30,7	12,5	8,1
Dicembre	2,8	17,2	8,0	10,5	12,0
Totale	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Tab. 3 - Imprese coinvolte da CIGS per mese (valori assoluti)

	GO	PN	TS	UD	Totale
Gennaio	0	2	0	4	6
Febbraio	1	2	0	4	7
Marzo	0	0	0	5	5
Aprile	2	0	0	1	3
Maggio	1	3	2	8	14
Giugno	1	3	0	3	7
Luglio	2	2	1	14	19
Agosto	0	2	0	3	5
Settembre	0	2	1	3	6
Ottobre	3	8	1	5	17
Novembre	3	3	2	16	24
Dicembre	1	10	1	9	21
Totale	14	37	8	75	134

¹ I dati presentati in questa tabella e nelle pagine seguenti non comprendono i casi di cassa integrazione in deroga, per l'analisi di tale fenomeno si rimanda ai report pubblicati sul sito dell'Agenzia Regionale del Lavoro, che presentano le informazioni tratte dalle domande di CIG in deroga in Friuli Venezia Giulia nel 2009.

Tab. 4 - Lavoratori coinvolti da CIGS per mese e per genere (valori assoluti e percentuali)

	Addetti M v.a.	Addetti F v.a.	Addetti Totali v.a.	Addetti M %	Addetti F %	Addetti Totali %
Gennaio	527	102	629	5,9	2,5	5,9
Febbraio	405	317	722	4,5	7,6	4,5
Marzo	216	65	281	2,4	1,6	2,4
Aprile	360	44	404	4,0	1,1	4,0
Maggio	990	334	1.324	11,0	8,0	11,0
Giugno	2.212	1.829	4.041	24,7	44,0	24,7
Luglio	722	227	949	8,0	5,5	8,0
Agosto	725	124	849	8,1	3,0	8,1
Settembre	93	53	146	1,0	1,3	1,0
Ottobre	818	316	1.134	9,1	7,6	9,1
Novembre	750	317	1.067	8,4	7,6	8,4
Dicembre	1.153	426	1.579	12,9	10,3	12,9
Totale	8.971	4.154	13.125	100,0	100,0	100,0

Tab. 5 - Lavoratori in esubero per mese (valori assoluti e percentuali)

	GO	PN	TS	UD	Totale	%
Gennaio	0	25	0	27	52	2,5
Febbraio	51	55	0	79	185	9,1
Marzo	0	0	0	42	42	2,1
Aprile	0	0	0	0	0	0,0
Maggio	0	0	10	118	128	6,3
Giugno	0	30	0	500	530	25,9
Luglio	24	113	20	201	358	17,5
Agosto	0	149	0	7	156	7,6
Settembre	0	0	12	27	39	1,9
Ottobre	37	123	0	5	165	8,1
Novembre	0	0	0	124	124	6,1
Dicembre	0	181	0	83	264	12,9
Totale	112	676	42	1.213	2.043	100,0

Figura 1: Lavoratori coinvolti da CIGS per mese (valori assoluti)

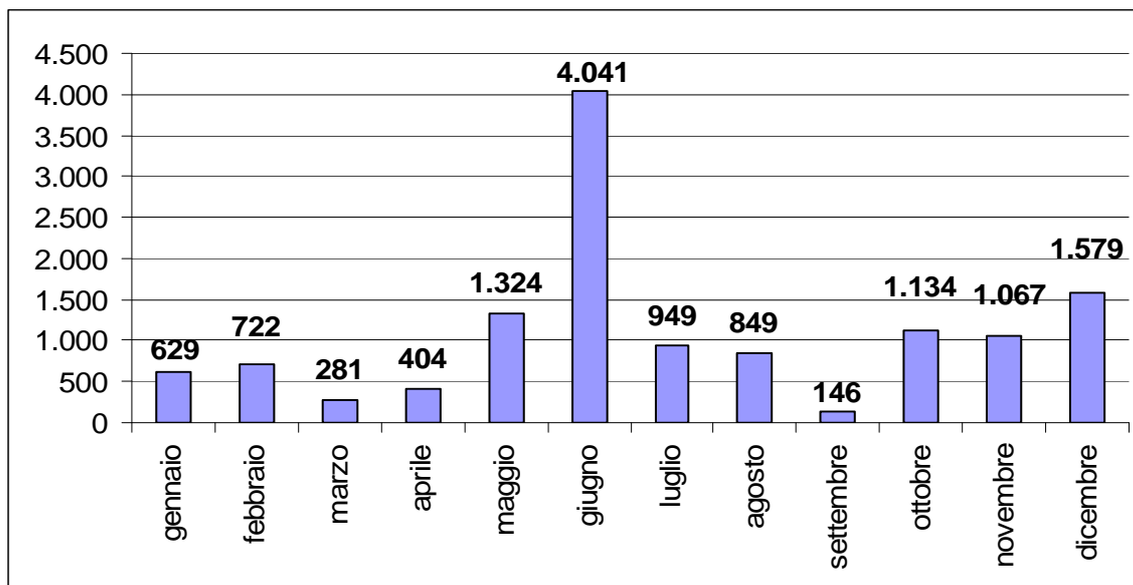


Figura 2: Lavoratori in esubero per mese (valori assoluti)

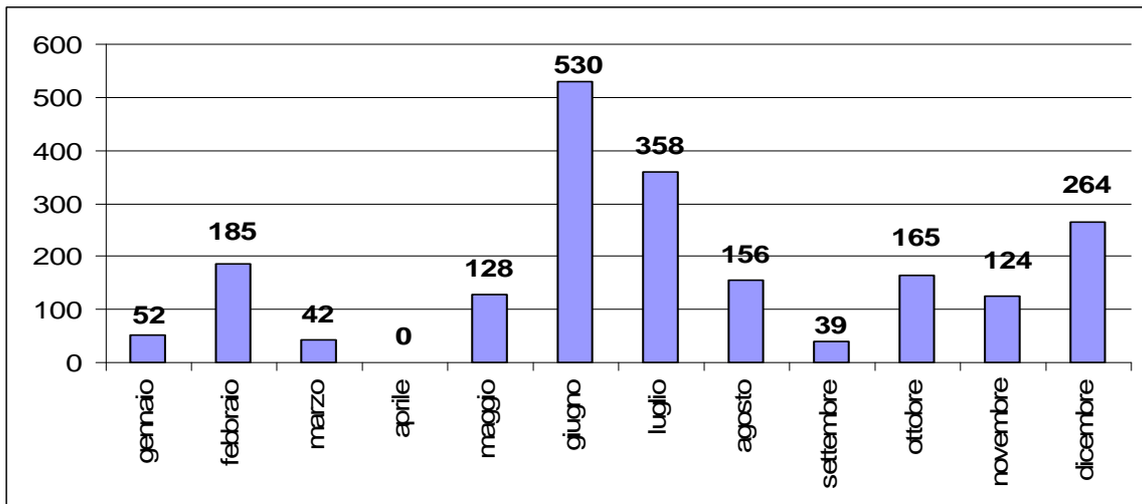


Figura 3: Imprese coinvolte da CIGS per mese (valori assoluti)

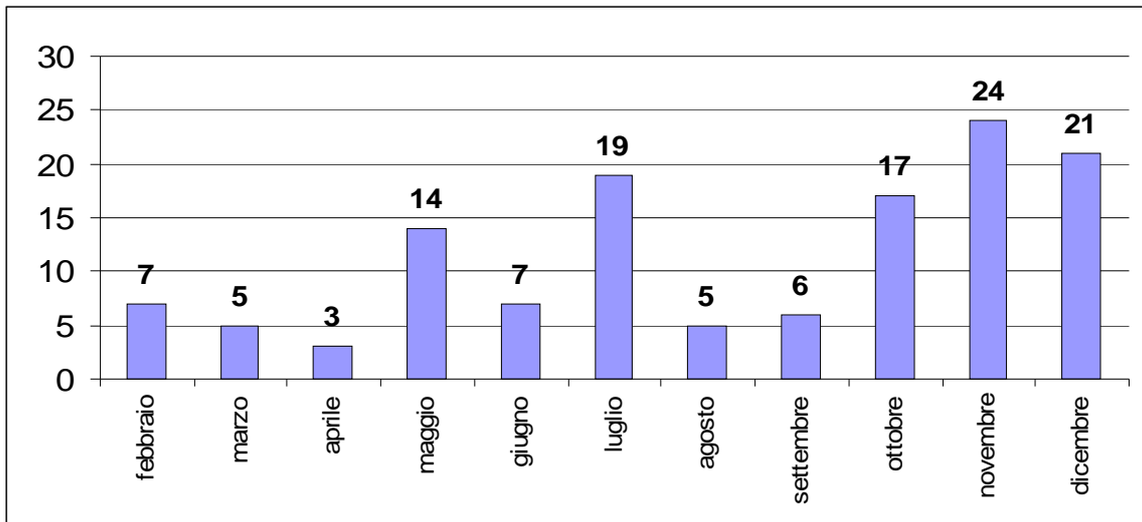
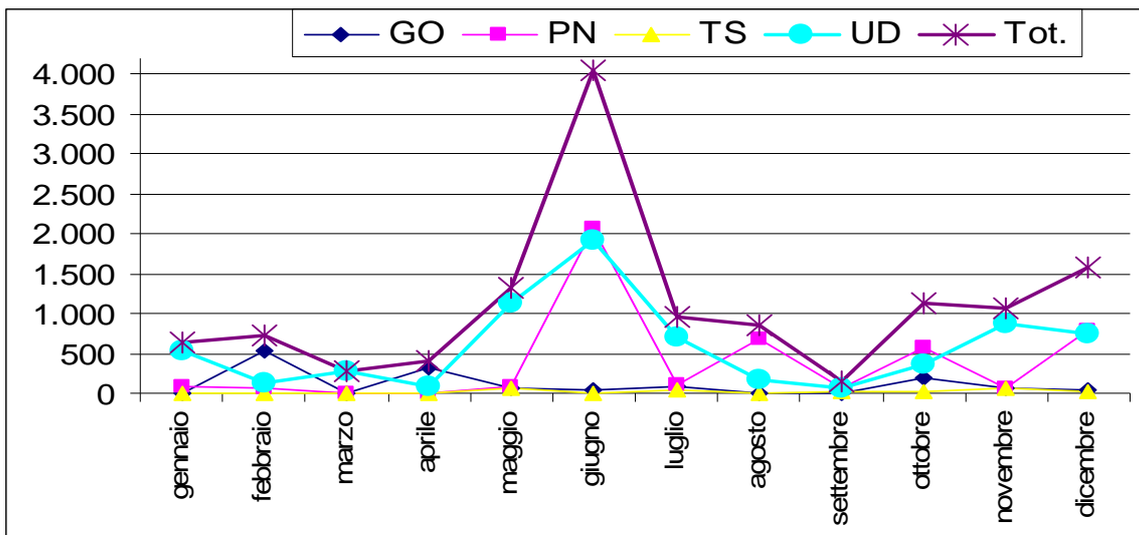


Figura 4: Lavoratori coinvolti da CIGS per mese – confronto per provincia (valori assoluti)



1.2 Note di commento

Dalle tabelle e dai grafici precedenti risulta evidente l'andamento mensile e per singola provincia degli indicatori oggetto di monitoraggio. Limitatamente ai dati della CIGS, la provincia di Gorizia pare che abbia risentito in anticipo della crisi. In particolare, in questa provincia, i lavoratori in CIGS si concentrano soprattutto nei mesi di febbraio e aprile (l'impennata di addetti è da imputarsi soprattutto alla crisi di due grosse imprese, l'ILCAM e la EATON, sommando le quote di lavoratori di questi due mesi si supera il 60 % - cfr. Tab. 1 e Tab. 2). In provincia di Pordenone si assiste ad una dinamica opposta, nel senso che per quanto riguarda il lavoratori coinvolti dalla CIGS la crisi sembra colpire leggermente in ritardo. I mesi più critici sono quelli di giugno, agosto e dicembre, dove si concentrano rispettivamente il 45 %, il 15 % ed il 17 % dei lavoratori per i quali è previsto il ricorso a trattamento di cassa (Tab. 2). In provincia di Trieste invece i mesi in cui si concentrano maggiormente le situazioni di crisi sono quelli di maggio, luglio e novembre (cfr. Tab. 1 e Tab. 2), tuttavia i valori numerici in termini di aziende e di lavoratori per i quali si ricorre alla CIGS sono così bassi che il fenomeno, almeno per tale provincia, può considerarsi marginale. La provincia di Udine, rispetto alle altre, è caratterizzata da una distribuzione del fenomeno meno concentrata, anche se il primato negativo va sicuramente assegnato al trimestre maggio, giugno e luglio, la somma dei tre mesi supera, infatti, il 50 % dei lavoratori in CIGS della provincia (Tab. 2).

Osservando il fenomeno nel suo complesso, sull'intera regione, la distribuzione delle frequenze percentuali dei lavoratori coinvolti da CIGS assume dei valori maggiormente dispersi tra i dodici mesi dell'anno. Spicca tuttavia il valore di giugno, che, con 4.041 lavoratori in CIGS, rappresenta quasi un terzo del totale dei lavoratori coinvolti dal trattamento di cassa (Tab. 2).

Osservando la Tabella 3, che illustra il numero di imprese che hanno fatto ricorso alla CIGS, ci accorgiamo di un particolare apparentemente ambiguo: il dato di giugno, con 7 unità, non è particolarmente negativo (non ricalca cioè il dato sul numero di lavoratori coinvolti dalla CIGS), mentre ben più critici si rilevano il mese di maggio, di luglio e gli ultimi tre mesi dell'anno. Tuttavia un'analisi più dettagliata consente di fugare l'ambiguità del dato. Tra le sette imprese del mese di giugno, ve ne sono tre (ELECTROLUX, ABS e SAFILO), che da sole pesano per circa 4.000 lavoratori e che, quindi, spiegano l'apparente discrepanza tra il dato dei lavoratori e quello delle imprese.

Tenendo conto di tale particolarità e considerando entrambe gli indicatori di crisi (lavoratori e imprese), si può sicuramente affermare che i mesi di maggio, giugno e luglio e anche gli ultimi tre mesi dell'anno hanno segnato i livelli di difficoltà più elevati del 2009, sia in termini di imprese che in termini di lavoratori coinvolti dal trattamento di cassa (cfr. Tab. 2 e Tab. 3).

Analizzando il fenomeno per quanto attiene alle differenze di genere, si osserva che le donne coinvolte dalla CIGS sono 4.150, circa un terzo del totale dei lavoratori. Il mese con il maggior incremento della componente femminile è ancora il mese di giugno (cfr. Tab. 4) che pesa per il 44 % del totale delle

lavoratrici coinvolte da CIGS. Anche in questo caso il dato così evidente è determinato dalla crisi che coinvolge due grandi imprese (ELECTROLUX e SAFILO) con elevata quota di lavoratrici donne.

Il dato generale, dei lavoratori in CIGS, riferito all'intera regione ha un andamento altalenante, cala a marzo per poi risalire fino al picco di giugno, nei mesi seguenti si registra una flessione che fa segnare il valore più basso dell'anno a settembre, tuttavia l'anno si chiude con ulteriori segnali di crescita. Dicembre è al secondo posto, dopo giugno, in quanto a lavoratori coinvolti da CIGS (cfr. Figura 1).

Il numero di esuberanti dichiarato nei verbali d'esame nei mesi iniziali dell'anno non assume valori molto elevati, il mese di aprile è addirittura a zero, i mesi di giugno e luglio fanno segnare il dato più preoccupante per poi calare fino a settembre. Com'è avvenuto anche per gli altri due indicatori, gli ultimi tre mesi dell'anno registrano una crescita degli esuberanti e il mese di dicembre è il terzo più elevato del 2009 (Tab. 5 e Fig. 2).

La dinamica sul numero di imprese coinvolte da CIGS è altrettanto altalenante, anche in questo caso marzo è in calo, mentre maggio e luglio detengono il primato dei mesi centrali dell'anno. I dati di luglio ed agosto sono confortanti, mentre gli ultimi tre mesi dell'anno segnano il dato peggiore, con il picco di novembre che conta ben 24 aziende. Dicembre risulta in calo rispetto al mese precedente, anche se il numero di aziende coinvolte da CIGS è ancora elevato (Tab. 3 e Fig. 3).

La figura 4 infine riassume bene la situazione regionale e le dinamiche delle singole provincie. L'andamento regionale rispecchia infatti quello provinciale. Il picco di giugno a livello aggregato è determinato dall'analogo andamento delle due provincie numericamente più consistenti della regione. Infatti Udine e Pordenone fanno segnare la situazione peggiore proprio nel mese di giugno. La tendenza degli ultimi tre mesi dell'anno è di crescita, però vi sono alcune differenze a livello territoriale. Infatti, la crescita di dicembre è trascinata dal dato della provincia di Pordenone, mentre per tutte le altre tre provincie il dato di dicembre è migliore del mese precedente (Figura 4).

2 ANDAMENTO TRIMESTRALE

2.1 Quadro statistico

Tab. 6 - Lavoratori coinvolti da CIGS per trimestre e per provincia (valori assoluti)

	GO v.a.	PN v.a.	TS v.a.	UD v.a.	Tot. v.a.
Primo trimestre	532	156	0	944	1.632
Secondo trimestre	433	2.147	60	3.129	5.769
Terzo trimestre	92	848	47	957	1.944
Quarto trimestre	293	1.430	92	1.965	3.780
Totale	1.350	4.581	199	6.995	13.125
Variazione secondo su primo	-99	1.991	60	2.185	4.137
Variazione terzo su secondo	-341	-1.299	-13	-2.172	-3.825
Variazione quarto su terzo	201	582	45	1.008	1.836

Tab. 7 - Lavoratori coinvolti da CIGS per trimestre e per provincia (valori percentuali)

	GO %	PN %	TS %	UD %	Tot. %
Primo trimestre	39,4	3,4	0,0	13,5	12,4
Secondo trimestre	32,1	46,9	30,2	44,7	44,0
Terzo trimestre	6,8	18,5	23,6	13,7	14,8
Quarto trimestre	21,7	31,2	46,2	28,1	28,8
Totale	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Variazione secondo su primo	-7,3	43,5	30,2	31,2	31,5
Variazione terzo su secondo	-25,3	-28,4	-6,5	-31,1	-29,1
Variazione quarto su terzo	14,9	12,7	22,6	14,4	14,0

Tab. 8 – Lavoratori in esubero per trimestre e per provincia (valori assoluti)

	GO v.a.	PN v.a.	TS v.a.	UD v.a.	Tot. v.a.
Primo trimestre	51	80	0	148	279
Secondo trimestre	0	30	10	618	658
Terzo trimestre	24	262	32	235	553
Quarto trimestre	37	304	0	212	553
Totale	112	676	42	1.213	2.043
Variazione secondo su primo	-51	-50	10	470	379
Variazione terzo su secondo	24	232	22	-383	-105
Variazione quarto su terzo	13	42	-32	-23	0

Tab. 9 – Imprese coinvolte da CIGS per trimestre e per provincia (valori assoluti)

	GO v.a.	PN v.a.	TS v.a.	UD v.a.	Tot. v.a.
Primo trimestre	1	4	0	13	18
Secondo trimestre	4	6	2	12	24
Terzo trimestre	2	6	2	20	30
Quarto trimestre	7	21	4	30	62
Totale	14	37	8	75	134
Variazione secondo su primo	3	2	2	-1	6
Variazione terzo su secondo	-2	0	0	8	6
Variazione quarto su terzo	5	15	2	10	32

Tab. 10 - Lavoratori coinvolti da CIGS per trimestre e per genere (valori assoluti e percentuali)

	Addetti M v.a.	Addetti F v.a.	Addetti Totali v.a.	Addetti M %	Addetti F %	Addetti Totali %
Primo trimestre	1.148	484	1.632	12,8	11,7	12,4
Secondo trimestre	3.562	2.207	5.769	39,7	53,1	44,0
Terzo trimestre	1.540	404	1.944	17,2	9,7	14,8
Quarto trimestre	2.721	1.059	3.780	30,3	25,5	28,8
Totale	8.971	4.154	13.125	100,0	100,0	100,0
Variazione secondo su primo	2.414	1.723	4.137	26,9	41,5	31,5
Variazione terzo su secondo	-2.022	-1.803	-3.825	-22,5	-43,4	-29,1
Variazione quarto su terzo	1.181	655	1.836	13,2	15,8	14,0

Figura 5: Lavoratori coinvolti da CIGS per trimestre (valori assoluti)

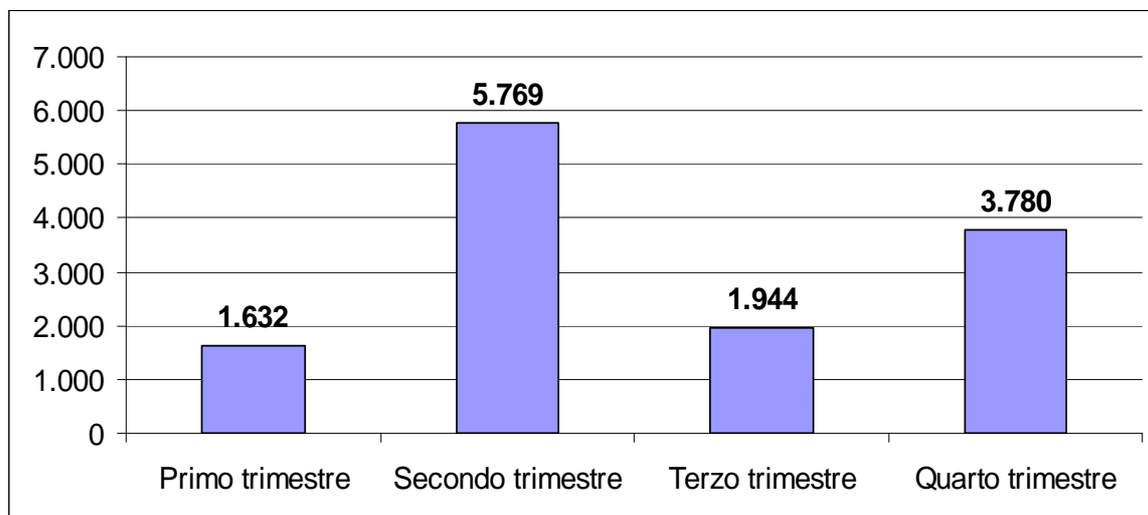


Figura 6: Lavoratori coinvolti da CIGS per trimestre e per genere (valori assoluti)

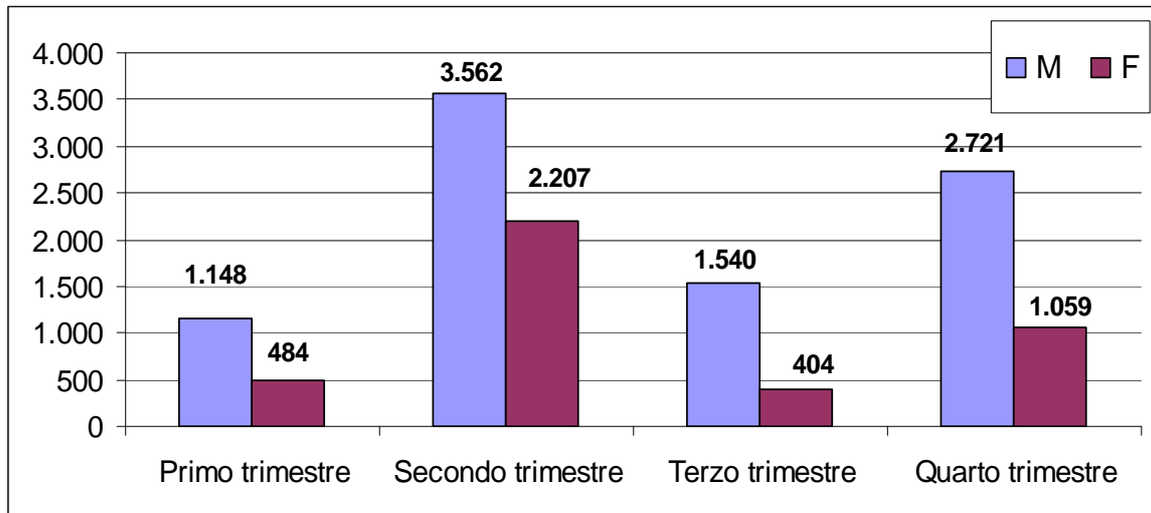


Figura 7: Lavoratori in esubero per trimestre (valori assoluti)

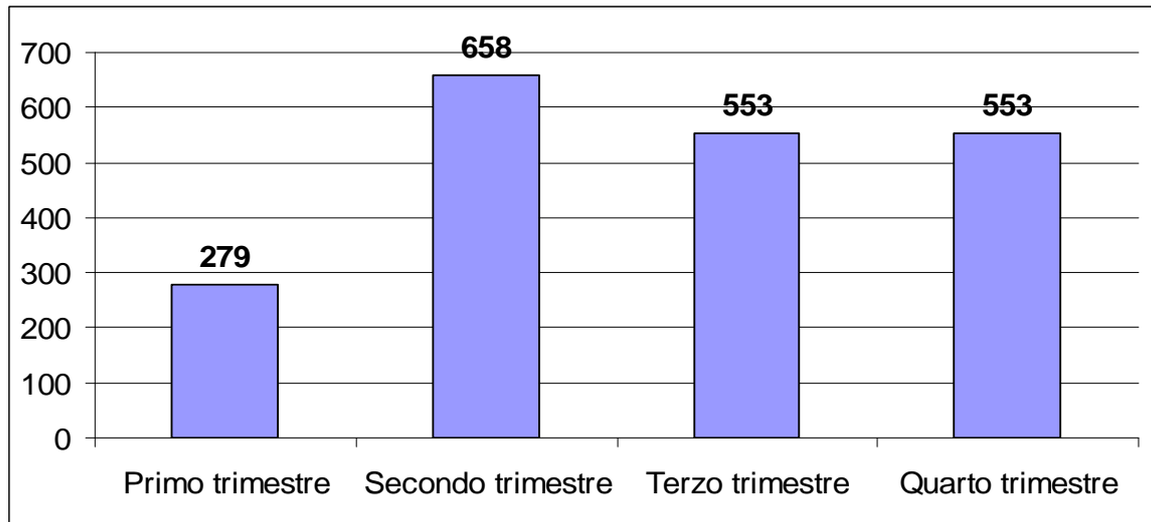


Figura 8: Imprese coinvolte da CIGS per trimestre (valori assoluti)

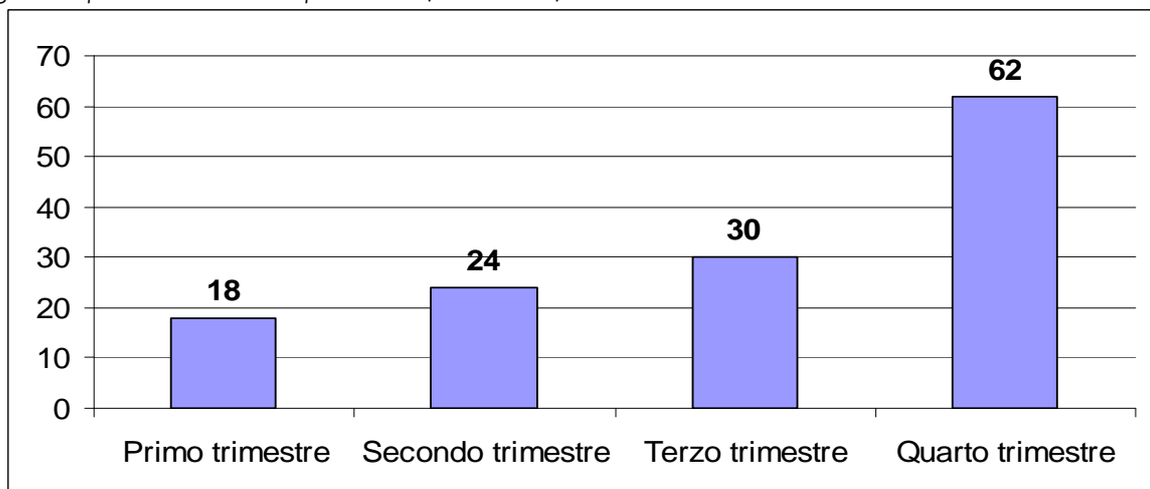
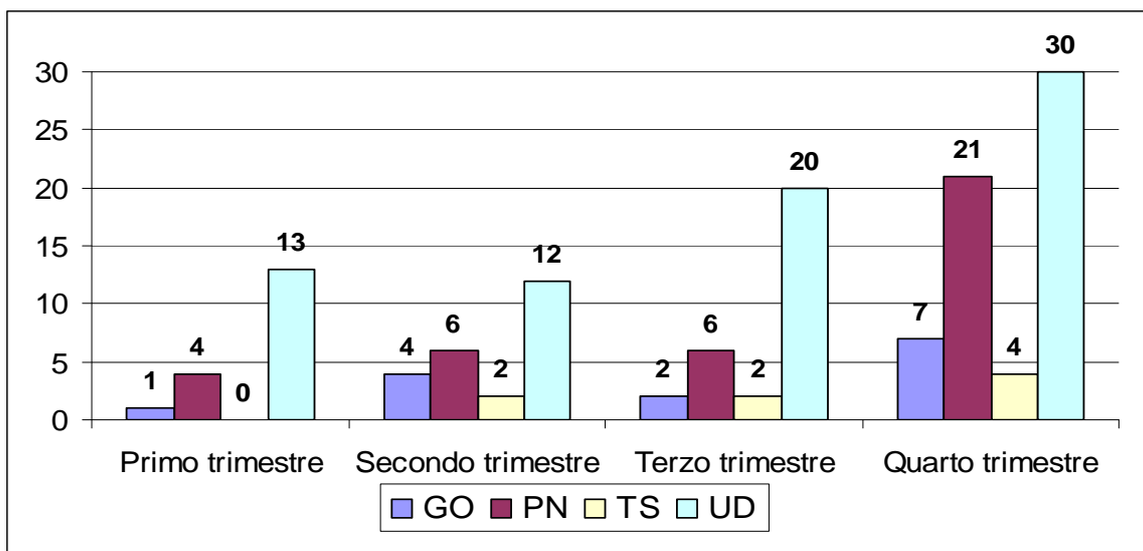


Figura 9: Imprese coinvolte da CIGS per trimestre e per provincia (valori assoluti)



2.2 Note di commento

Dalle tabelle 6 e 7 risulta evidente che il terzo trimestre dell'anno aveva visto migliorare gli indicatori di crisi per quanto attiene il numero di lavoratori in CIGS, però il quarto trimestre non conferma tale tendenza. Nel quarto trimestre scompaiono dunque i segni meno delle variazioni (terzo su secondo trimestre) per lasciare spazio ad aumenti in tutte le provincie, incrementi che vanno dal 12% al 22% (Tab. 7).

Similmente si comporta anche il dato sul numero di imprese, mentre il terzo trimestre aveva visto in aumento solo la provincia di Udine (nelle altre provincie il dato era stazionario o in calo), il quarto trimestre fa registrare aumenti in tutte e quattro le provincie e quindi le variazioni del quarto trimestre sul terzo hanno tutte segno positivo (Tab. 9).

L'unico indicatore confortante del quarto trimestre è quello sugli esuberanti, a livello di regione rimangono stabili, mentre rilevano un calo in provincia di Udine e di Trieste (Tab. 8).

Il numero di lavoratori coinvolti da CIGS del quarto trimestre è pari a 3.780 unità, circa il doppio di quelli del terzo trimestre e, percentualmente, rappresentano il 29% dei lavoratori dell'intero anno (Tab. 10, Figura 5).

Interessante notare l'andamento trimestrale relativamente alle caratteristiche di genere degli addetti (Tab. 10 e Figura 6). Nel secondo trimestre aumenta la componente femminile coinvolta dal trattamento di cassa integrazione, nel primo trimestre la quota di donne era inferiore al 12% mentre nel secondo supera abbondantemente la soglia del 50%, per poi abbassarsi nuovamente nel terzo trimestre e stabilizzarsi intorno al 25% nel quarto. Sul totale dell'anno la componente femminile costituisce circa il 30%. Segnaliamo che, il massiccio coinvolgimento di lavoratrici nel secondo trimestre, è sicuramente da imputarsi alla crisi che ha colpito due grandi imprese (ELECTROLUX e SAFILO) con elevata quota di lavoratrici donne.

Il dato sugli esuberanti sembra stabilizzarsi, nel quarto trimestre. Infatti, gli esuberanti totali della regione sono equivalenti al terzo trimestre, l'aumento nelle provincie di Gorizia e Pordenone viene compensato dal calo delle provincie di Trieste ed Udine, cosicché la variazione del quarto trimestre sul terzo a livello di aggregato regionale è pari a zero (Tab. 8, Figura 7).

Infine, analizzando i dati sulle imprese (Tab. 9, Figura 8 e Figura 9) si deve registrare il dato più preoccupante proprio nell'ultimo trimestre dell'anno, infatti il numero di aziende coinvolte da CIGS negli ultimi tre mesi si raddoppia rispetto al terzo trimestre. L'aumento riguarda tutte e quattro le provincie ma a Pordenone si registra l'incremento più consistente.

3 DATI COMPLESSIVI DEL 2009

3.1 Quadro statistico

Tab. 11 – Lavoratori e imprese coinvolte da CIGS (valori assoluti)

	GO v.a.	PN v.a.	TS v.a.	UD v.a.	Tot. v.a.
Lavoratori	1.350	4.581	199	6.995	13.125
Esuberi	112	676	42	1.213	2.043
Imprese	13	37	8	76	134
Media di lavoratori coinvolti da CIGS per impresa	104	124	25	92	98

Tab. 12 – Lavoratori e imprese coinvolte da CIGS (valori percentuali)

	GO %	PN %	TS %	UD %	Tot. %
Lavoratori	10,3	34,9	1,5	53,3	100,0
Esuberi	5,5	33,1	2,0	59,4	100,0
% di esuberanti sul totale lavoratori coinvolti da CIGS	8,3	14,8	21,1	17,3	15,6
Imprese	9,7	27,6	6,0	56,7	100,0

Tab. 13 – Lavoratori coinvolte da CIGS per provincia e per genere (valori assoluti e percentuali)

	Addetti M v.a.	Addetti F v.a.	Addetti Totali v.a.	Addetti M %	Addetti F %
GO	925	425	1.350	68,5	31,5
PN	2.805	1.776	4.581	61,2	38,8
TS	151	48	199	75,9	24,1
UD	5.090	1.905	6.995	72,8	27,2
Totale complessivo	8.971	4.154	13.125	68,4	31,6

Tab. 14 - Qualifica dei lavoratori coinvolti da CIGS per provincia (valori assoluti)

	GO v.a.	PN v.a.	TS v.a.	UD v.a.	Tot. v.a.
Operai	1.110	3.389	135	5.203	9.837
Impiegati	240	1.192	64	1.792	3.288
Totale	1.350	4.581	199	6.995	13.125

Tab. 15 - Qualifica dei lavoratori coinvolti da CIGS per provincia (valori percentuali)

	GO %	PN %	TS %	UD %	Tot. %
Operai	82,2	74,0	67,8	74,4	74,9
Impiegati	17,8	26,0	32,2	25,6	25,1
Totale	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Tab. 16 - Qualifica dei lavoratori coinvolti da CIGS per provincia e per genere (valori assoluti)

	GO v.a.	PN v.a.	TS v.a.	UD v.a.	Tot. v.a.
Operai m	774	2.021	113	3.949	6.857
Operai f	336	1.368	22	1.254	2.980
Impieg m	151	784	38	1.133	2.106
Impieg f	89	408	26	659	1.182
Totale	1.350	4.581	199	6.995	13.125

Tab. 17 - Qualifica dei lavoratori coinvolti da CIGS per provincia e per genere (valori percentuali)

	GO %	PN %	TS %	UD %	Tot. %
Operai m	57,3	44,1	56,8	56,5	52,2
Operai f	24,9	29,9	11,1	17,9	22,7
Impieg m	11,2	17,1	19,1	16,2	16,0
Impieg f	6,6	8,9	13,1	9,4	9,0
Totale	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Tab. 18 - Lavoratori coinvolti da CIGS ed esuberi per settore di attività e per provincia (valori assoluti)

	GO v.a.	PN v.a.	TS v.a.	UD v.a.	Tot. v.a.	Esuberi v.a.
Attività agric.industriali	0	22	0	0	22	0
Carta	35	0	0	177	212	0
Chimica	0	0	0	282	282	8
Commercio	0	0	10	3	13	10
Fabbricazione per edilizia	0	326	36	166	528	161
Gomma plastica	62	197	0	64	323	95
Legno	551	471	50	927	1.999	328
Meccaniche	377	1.294	60	2.895	4.626	1.013
Metallurgiche	0	0	0	1.959	1.959	105
Prod. Elettronica	104	2.165	12	244	2.525	163
Tessili	0	53	0	105	158	70
Trasporti e comunicazioni	0	0	0	37	37	10
Varie	221	53	31	136	441	80
Totale	1.350	4.581	199	6.995	13.125	2.043

Tab. 19 - Lavoratori coinvolti da CIGS per settore di attività e per provincia (valori percentuali)

	GO %	PN %	TS %	UD %	Tot. %
Attività agric.industriali	0,0	0,5	0,0	0,0	0,2
Carta	2,6	0,0	0,0	2,5	1,6
Chimica	0,0	0,0	0,0	4,0	2,1
Commercio	0,0	0,0	5,0	0,0	0,1
Fabbricazione per edilizia	0,0	7,1	18,1	2,4	4,0
Gomma plastica	4,6	4,3	0,0	0,9	2,5
Legno	40,8	10,3	25,1	13,3	15,2
Meccaniche	27,9	28,2	30,2	41,4	35,2
Metallurgiche	0,0	0,0	0,0	28,0	14,9
Prod. Elettronica	7,7	47,3	6,0	3,5	19,2
Tessili	0,0	1,2	0,0	1,5	1,2
Trasporti e comunicazioni	0,0	0,0	0,0	0,5	0,3
Varie	16,4	1,2	15,6	1,9	3,4
Totale	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Tab. 20 - Imprese coinvolte da CIGS per settore di attività e per provincia (valori assoluti)

	GO v.a.	PN v.a.	TS v.a.	UD v.a.	Tot. v.a.
Attività agric.industriali	0	1	0	0	1
Carta	1	0	0	1	2
Chimica	0	0	0	2	2
Commercio	0	0	1	1	2
Fabbricazione per edilizia	0	3	1	4	8
Gomma plastica	1	3	0	2	6
Legno	2	5	1	19	27
Meccaniche	3	16	2	28	49
Metallurgiche	0	0	0	7	7
Prod. Elettronica	2	4	1	2	9
Tessili	0	2	0	2	4
Trasporti e comunicazioni	0	0	0	1	1
Varie	4	3	2	7	16
Totale	13	37	8	76	134

Tab. 21 - Lavoratori coinvolti da CIGS per settore di attività e per genere (valori assoluti e percentuali)

	Addetti M v.a.	Addetti F v.a.	Addetti Totali v.a.	Addetti M %	Addetti F %
Attività agric.industriali	18	4	22	81,8	18,2
Carta	195	17	212	92,0	8,0
Chimica	245	37	282	86,9	13,1
Commercio	6	7	13	46,2	53,8
Fabbricazione per edilizia	410	118	528	77,7	22,3
Gomma plastica	221	102	323	68,4	31,6
Legno	1.161	838	1.999	58,1	41,9
Meccaniche	3.254	1.372	4.626	70,3	29,7
Metallurgiche	1.847	112	1.959	94,3	5,7
Prod. Elettronica	1.238	1.287	2.525	49,0	51,0
Tessili	52	106	158	32,9	67,1
Trasporti e comunicazioni	34	3	37	91,9	8,1
Varie	290	151	441	65,8	34,2
Totale	8.971	4.154	13.125	68,4	31,6

Tab. 22 - Lavoratori coinvolti da CIGS per dimensione d'azienda e per provincia (valori assoluti)

Dimensione d'impresa	GO v.a.	PN v.a.	TS v.a.	UD v.a.	Tot. v.a.
Grande	864	2.788		3.360	7.012
Media	356	1.258	77	2.423	4.114
Piccola	130	535	122	1.212	1.999
Totale	1.350	4.581	199	6.995	13.125

Tab. 23 - Lavoratori coinvolti da CIGS per dimensione d'azienda e per provincia (valori percentuali)

Dimensione d'impresa	GO %	PN %	TS %	UD %	Tot. %
Grande	64,0	60,9	0,0	48,0	53,4
Media	26,4	27,5	38,7	34,6	31,3
Piccola	9,6	11,7	61,3	17,3	15,2
Totale	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Tab. 24 - Imprese coinvolte da CIGS per dimensione d'azienda e per provincia (valori assoluti)

Dimensione d'impresa	GO v.a.	PN v.a.	TS v.a.	UD v.a.	Tot. v.a.
Grande	3	5	0	8	16
Media	5	13	3	23	44
Piccola	5	19	5	45	74
Totale	13	37	8	76	134

Tab. 25 - Lavoratori e imprese coinvolte da CIGS per durata della CIGS e per provincia (valori assoluti e percentuali)

Durata in mesi della CIGS	GO v.a.	PN v.a.	TS v.a.	UD v.a.	Tot. v.a.	Tot. %	Imprese v.a.
3	0	6	0	0	6	0,0	1
4	0	0	0	255	255	1,9	1
6	0	54	0	0	54	0,4	1
7	3	28	0	0	31	0,2	2
10	0	0	12	0	12	0,1	1
12	815	1.738	172	5.948	8.673	66,1	118
20	0	0	0	179	179	1,4	1
24	532	2.755	15	613	3.915	29,8	9
Totale	1.350	4.581	199	6.995	13.125	100,0	134

Figura 10: Lavoratori coinvolti da CIGS per provincia (valori assoluti)

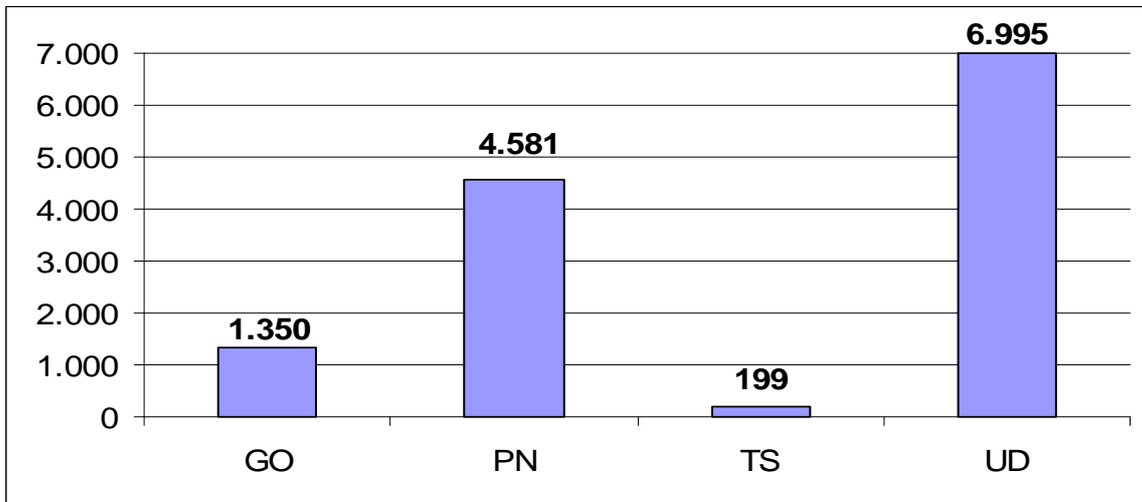


Figura 11: Lavoratori in esubero per provincia (valori assoluti)

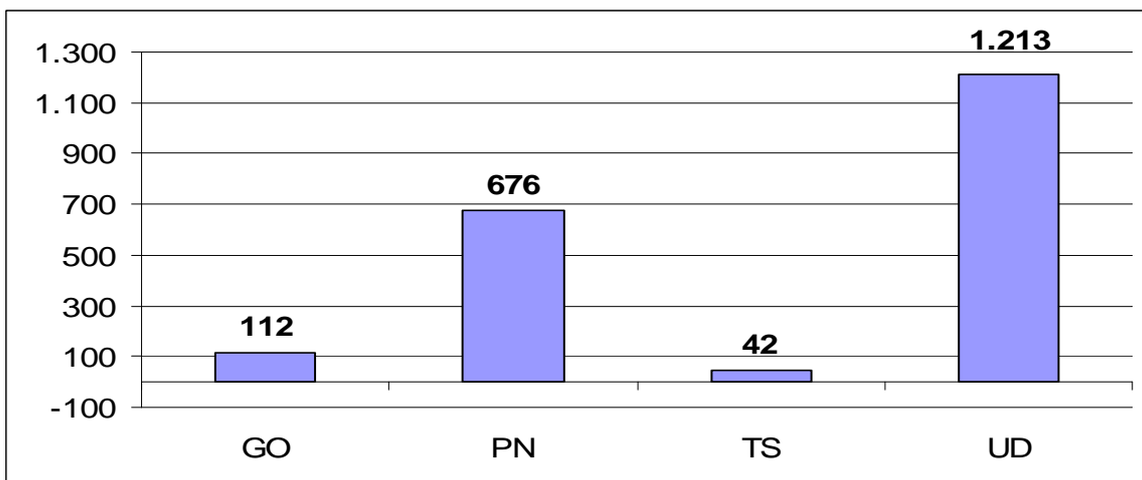


Figura 12 Imprese coinvolte da CIGS per provincia (valori assoluti)

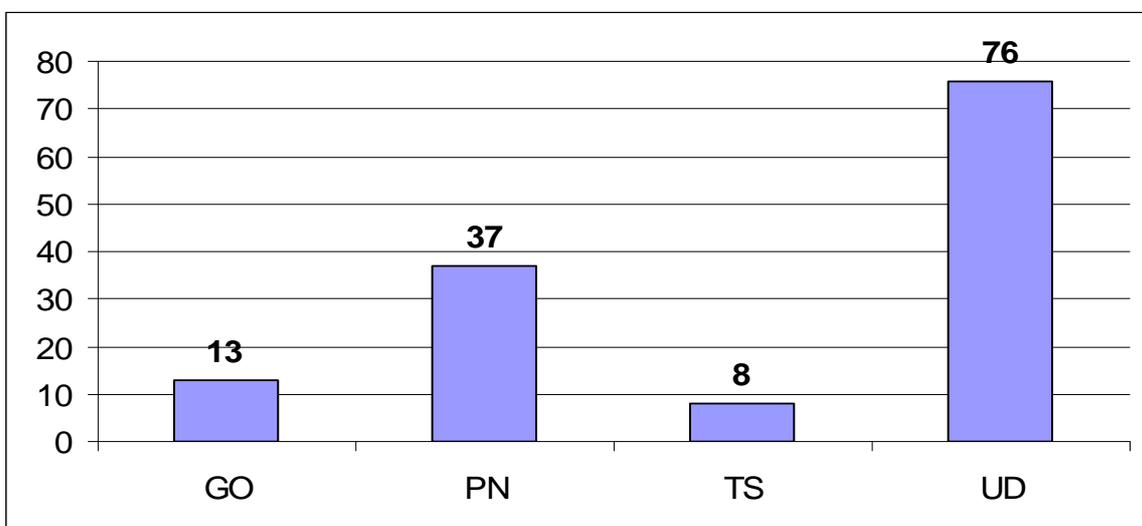


Figura 13: Lavoratori coinvolti da CIGS per provincia e per qualifica (valori assoluti)

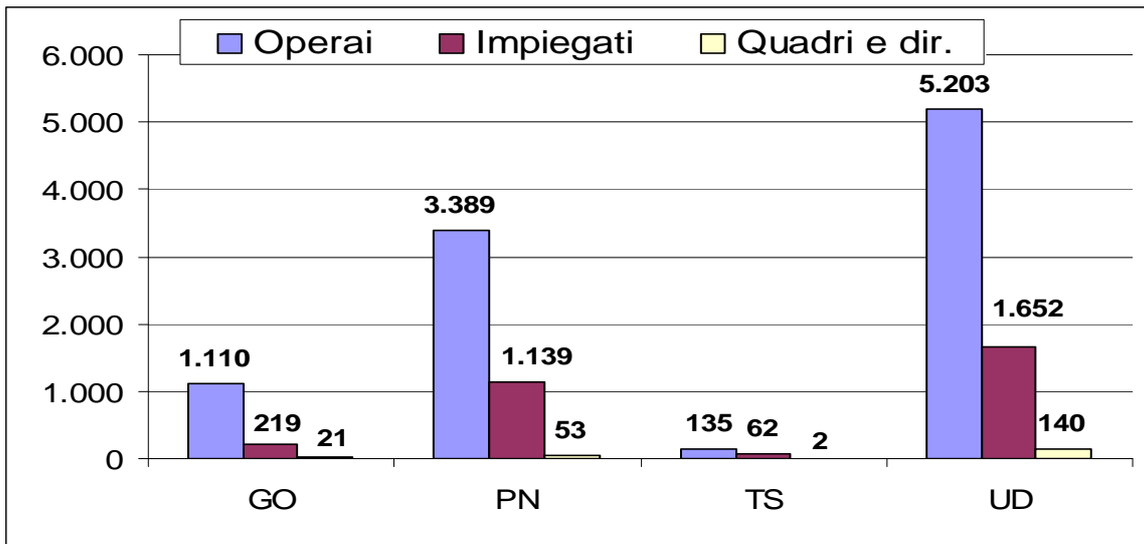


Figura 14: Lavoratori coinvolti da CIGS per provincia e per genere (valori assoluti)

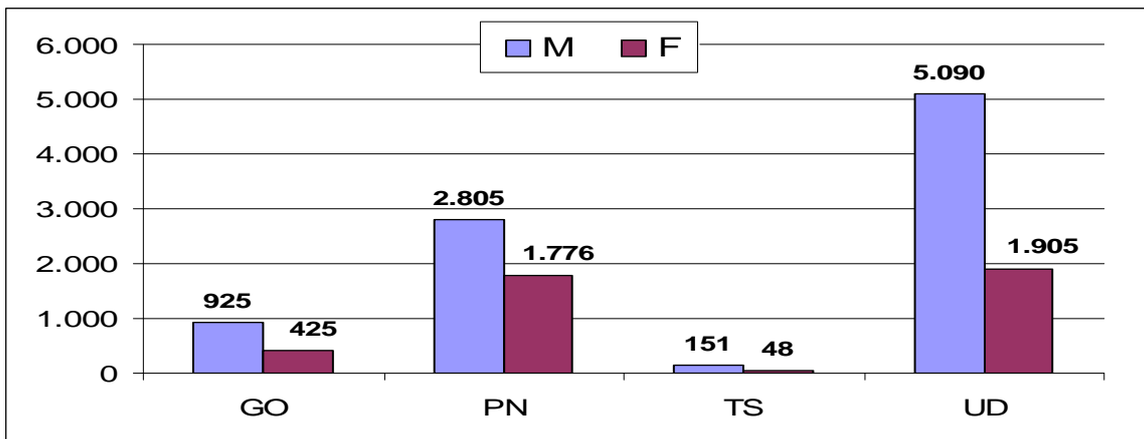


Figura 15: Lavoratori coinvolti da CIGS per settore di attività dell'impresa (valori assoluti)

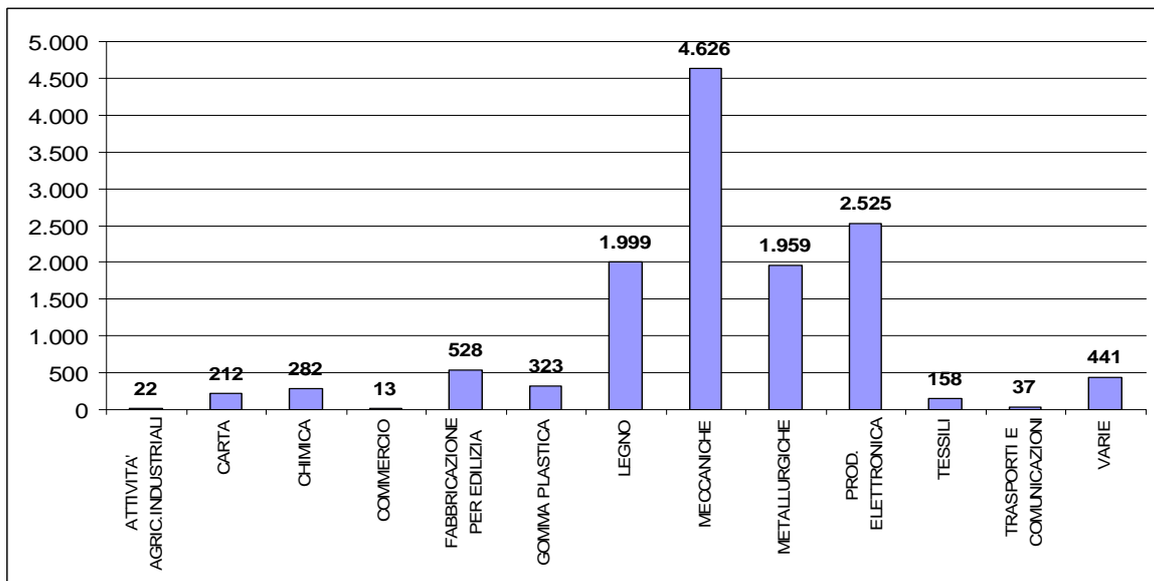


Figura 16: Lavoratori in esubero per settore di attività dell'impresa (valori assoluti)

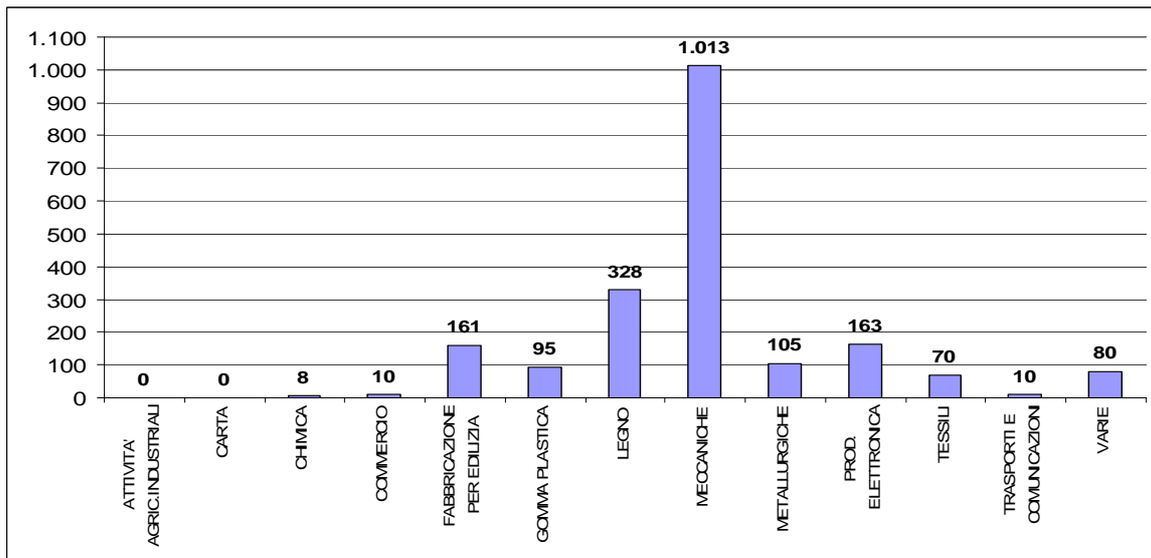


Figura 17: Imprese coinvolte da CIGS per settore di attività (valori assoluti)

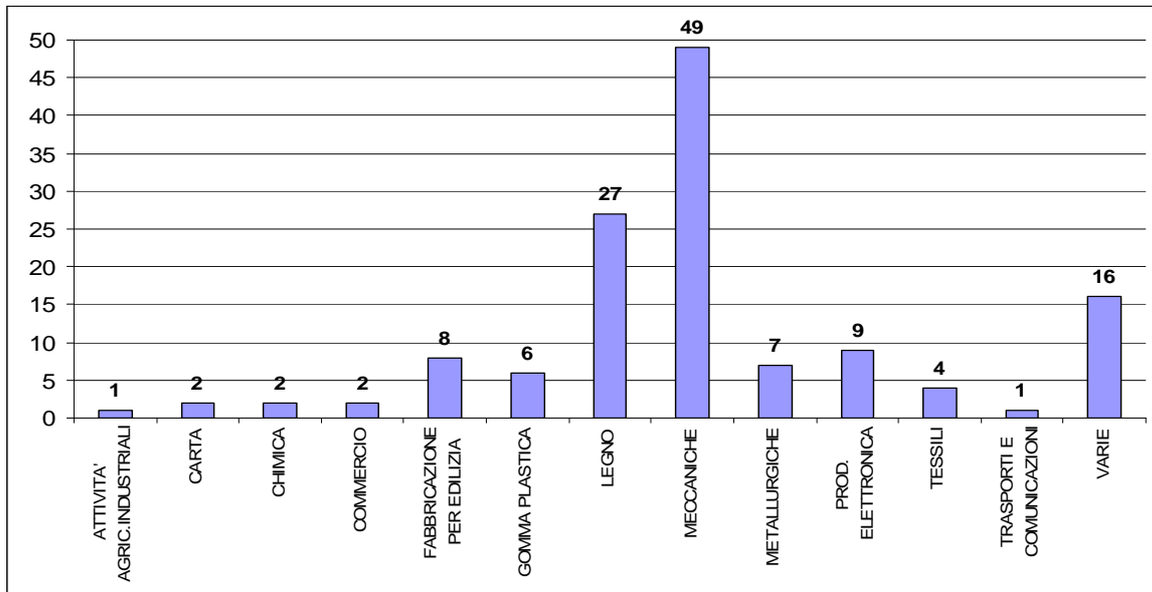


Figura 18: Imprese coinvolte da CIGS per settore di attività (valori assoluti)

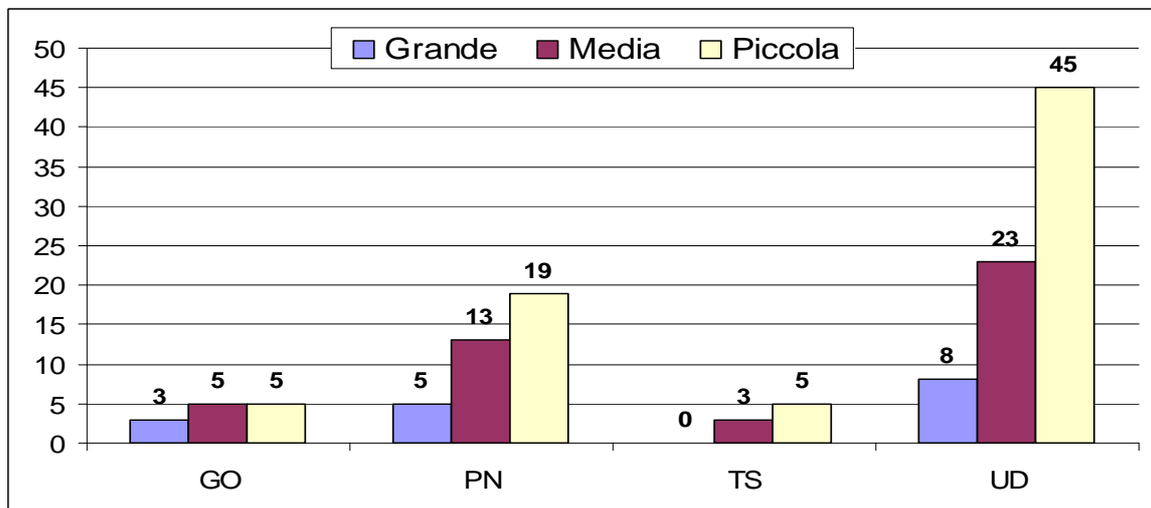
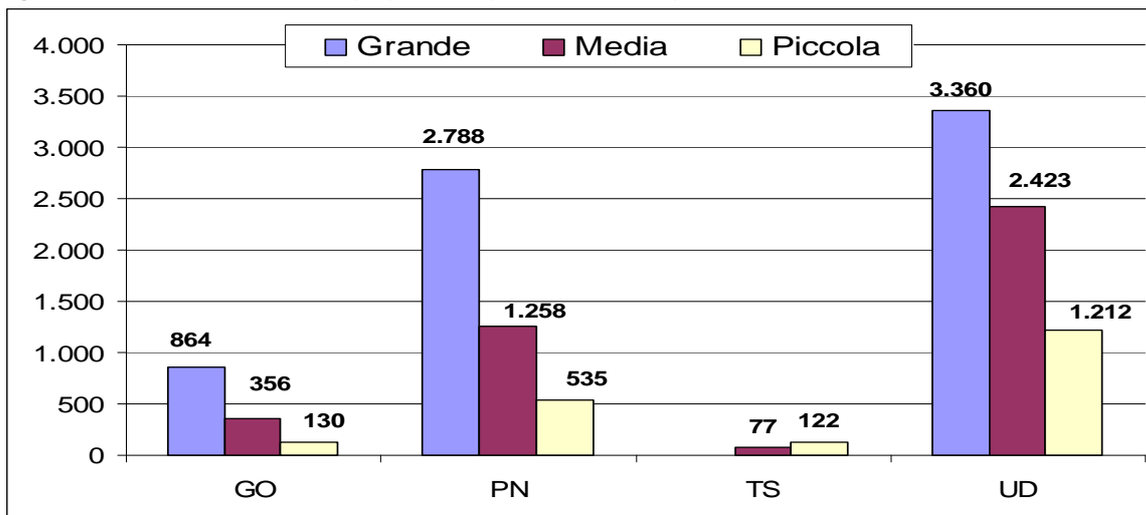


Figura 19: Lavoratori coinvolti da CIGS per provincia e per dimensione d'impresa (valori assoluti)



3.2 Note di commento

Di estremo interesse sono alcune evidenze che emergono dai dati complessivi dell'anno 2009 (Tab. 11, Tab. 12 e Figura 10 e Figura 11), in tutta la regione il ricorso alla CIGS ha coinvolto 134 imprese e più di 13.000 lavoratori. Il numero medio di addetti coinvolti da CIGS per impresa è elevato e conta 98 lavoratori per ciascuna azienda. Il valore medio più elevato è in provincia di Pordenone, con 124 addetti per azienda, ma tale dato è sicuramente influenzato dal caso eccezionale (outlier) dei duemila lavoratori della Electrolux Italia SpA (Tab. 26). Il numero di esuberi dichiarati esplicitamente nei verbali d'esame è superiore alle duemila unità, quasi il 60% ricade nella provincia di Udine, il 33% in quella di Pordenone, mentre in coda troviamo Gorizia e Trieste con rispettivamente il 5% ed il 2%. La percentuale di lavoratori in esubero sul totale dei lavoratori in CIGS è intorno al 15% (Tab. 11, Tab. 12). Il dato sul numero medio di addetti conferma che una buona parte delle imprese coinvolte sono di medie e grandi dimensioni. Alle attività di tali imprese partecipa solitamente un consistente numero di aziende terziste e quindi in questi casi la crisi appare più grave perché esiste il timore che la situazione di difficoltà si estenda all'indotto ed alle imprese satellite.

Per quanto concerne il confronto provinciale, si nota che la provincia di Udine è quella più colpita, in questa hanno sede il 56,7 % delle imprese ed il 53,3 % dei lavoratori coinvolti da CIGS. Al secondo posto per gravità troviamo la provincia di Pordenone con il 27,6 % delle imprese ed il 34,9 % dei lavoratori, seguita da Gorizia con il 9,7 % delle imprese ed il 10,3 % dei lavoratori. Residuale è il peso della provincia di Trieste con il 6 % delle imprese e lo 1,5 % dei lavoratori (Tab. 12).

L'analisi di genere (Tab. 13 Figura 13) rileva che la componente femminile pesa per il 31,6 %, pari a 4.154 lavoratrici. Il confronto provinciale evidenzia la peculiarità della provincia di Pordenone in cui le donne coinvolte da CIGS sono 1.776, ben 38,8 % del totale, ma anche questo risultato è influenzato dal caso ELECTROLUX. Le quote più basse per la componente femminile si registrano in provincia di Trieste e Udine, rispettivamente con il 24 % e 27 %.

Dei 13.125 lavoratori in trattamento di Cassa, ben 9.837 (75 %) hanno una qualifica da operaio e 3.288 (25 %) sono impiegati, quadri o dirigenti (Tab. 14, Tab. 15 e Figura 13). Il confronto provinciale fa emergere alcune differenze territoriali che si possono facilmente ricondurre alla specializzazione che caratterizza alcune aree della regione, per esempio in provincia di Gorizia vi è la percentuale più elevata di operai (82 %) a scapito della componente impiegatizia (18 %), mentre viceversa a Trieste la percentuale di impiegati assume il valore massimo (32 %) a scapito del numero di operai (68 %).

Interessante è l'analisi per macro settore di attività dell'impresa (Tab. 18, Tab. 19, Tab. 20, Figura 15 e Figura 17). Il settore più colpito e che non vede ancora segnali di ripresa è sicuramente l'industria meccanica (coinvolge 49 imprese e ben 4.626 addetti concentrati in buona parte in provincia di Udine e Pordenone), ma sicuramente non è l'unico comparto in sofferenza. Tra gli altri settori che risentono

della crisi, sia per numero di addetti coinvolti da CIGS sia in termini di imprese in difficoltà, vi sono: l'industria elettronica (coinvolge 9 imprese e 2.525 addetti concentrati in buona parte in provincia di Pordenone, quasi 2.000 sono i lavoratori Electrolux), l'industria metallurgica (coinvolge 7 imprese e 1.959 addetti concentrati in provincia di Udine, buona parte sono lavoratori dell'ABS di Pozzuolo del Friuli e di Ferriere Nord di Osoppo) e l'industria del legno (coinvolge 27 imprese e 1.999 addetti concentrati in maggioranza nella provincia di Udine, Gorizia e Pordenone). Non sono trascurabili nemmeno le situazioni di difficoltà che emergono dai comparti della chimica (coinvolge 2 imprese e 282 addetti concentrati in provincia di Udine), della gomma-plastica (coinvolge 6 imprese e 323 addetti concentrati in provincia di Pordenone e Udine), della carta (coinvolge 2 imprese e 212 addetti concentrati in provincia di Udine), della fabbricazione per l'edilizia (coinvolge 8 imprese e 528 addetti concentrati in provincia di Pordenone e Udine) e del tessile (coinvolge 4 imprese e 158 addetti concentrati in provincia di Udine e Pordenone).

Anche dall'analisi dei dati dei lavoratori dichiarati in esubero, la meccanica risulta essere il settore in più forte crisi, quasi la metà di questi lavoratori (1.013 su 2.043), infatti, appartiene a quel comparto. Altri settori in difficoltà sono il comparto del legno e mobilio (328 esuberi), la produzione elettronica (163 esuberi), la fabbricazione per l'edilizia (161 esuberi), il settore metallurgico (105 esuberi), la gomma-plastica (95 esuberi) ed il tessile (70 esuberi).

4 ALCUNI DATI ANALITICI DELLE IMPRESE

Di seguito riportiamo la tabella che contiene alcuni dati analitici delle imprese coinvolte da CIGS. Si fa notare che alcune imprese compaiono in elenco più volte. Ciò accade perché vi sono più verbali d'esame che a quelle ditte si riferiscono.

Si tratta in gran parte di imprese che ricorrono alla CIGS poiché forniscono il servizio mensa a ditte coinvolte da crisi (sono la CAMST, la SODEXO, la GEMEAZ CUSIN RISTORAZIONE e la CIR FOOD), ciascun verbale si riferisce ad un'azienda cliente coinvolta da crisi. Fanno eccezione a tale regola alcune ditte di produzione (la MASTER S.p.A., la ATEX S.p.A. e la WEISSENFELS S.p.A.) per le quali, visto il perdurare della crisi, è stato fatto un secondo verbale d'esame congiunto che sostanzialmente proroga ed in parte modifica i termini della cassa indicati nel primo.

Tab. 26 – Tabella analitica delle imprese coinvolte da CIGS nel 2009

Denominazione impresa	Mese di approvazione verbale	Decorrenza della CIGS	Prov. sede dell'unità operativa	Comune sede dell'unità operativa	N.ro di mesi di CIGS	Settore di attività	Addetti coinvolti da CIGS	Di cui impiegati
CARTIERE ERMOLLI	gennaio	09/01/09	UD	Moggio Udinese	12	CARTA	177	33
CAFFARO CHIMICA s.r.l.	gennaio	11/05/09	UD	Torviscosa	4	CHIMICA	255	92
ATEX S.p.A.	gennaio	12/01/09	PN	San Vito al Tagliamento	12	PROD. ELETTRONICA	69	18
DE SIMON S.p.A.	gennaio	09/12/08	UD	Osoppo	12	MECCANICHE	76	20
BLOCH s.r.l.	gennaio	26/01/09	PN	Porcia	12	LEGNO	25	2
CIVITECH s.r.l.	gennaio	26/01/09	UD	Attimis	12	PROD. ELETTRONICA	27	7
MASTER S.p.A.	febbraio	09/02/09	PN	San Vito al Tagliamento	12	LEGNO	56	23
ILCAM S.p.A.	febbraio	16/02/09	GO	Cormons	24	LEGNO	532	88
SERICHIM s.r.l.	febbraio	02/03/09	UD	Torviscosa	12	CHIMICA	27	27
GEMEAZ CUSIN RISTORAZIONE s.r.l. (per Ideal Standard Industriale s.r.l.)	febbraio	24/02/09	PN	Orcenigo	2	VARIE	6	0
PALMA S.p.A.	febbraio	02/03/09	UD	San Giovanni al Natisone	12	LEGNO	50	10

Gli indicatori di crisi in Friuli Venezia Giulia
CIGS: statistiche dai verbali e dai modelli solid 1 – gennaio – dicembre 2009

FORNACE LATERIZI VARDANEGA ISIDORO s.r.l.	febbraio	27/02/09	UD	Qualso	12	FABBRICAZIONE PER EDILIZIA	9	1
FIL MAN MADE GROUP s.r.l.	febbraio	02/03/09	UD	San Giorgio di Nogaro	12	TESSILI	42	10
C.E.I.A.S. S.p.A.	marzo	01/01/09	Stazioni ferroviarie FVG	Stazioni ferroviarie FVG	12	VARIE	7	0
WEISSENFELS S.p.A.	marzo	16/03/09	UD	Tarvisio	12	MECCANICHE	179	52
TRADER S.p.A.	marzo	23/03/09	UD	Remanzacco	12	MECCANICHE	50	14
GIAIOTTI S.p.A.	marzo	31/03/09	UD	Cividale del Friuli	12	LEGNO	29	10
PICASSO s.r.l.	marzo	01/04/09	UD	Premariacco	12	LEGNO	16	3
EATON s.r.l.	aprile	14/04/09	GO	Monfalcone	12	MECCANICHE	329	30
CAMST (per LUVATA, EATON e REGGIANE CRANES AND PLANTS)	aprile	14/04/09	GO	Monfalcone	12	VARIE	9	0
STARK S.p.A.	aprile	04/05/09	UD	Trivignano Udinese	12	MECCANICHE	75	20
DM ELEKTRON S.p.A.	maggio	05/05/09	UD	Buja	12	PROD. ELETTRONICA	217	35
3C CARGO	maggio	06/05/09	UD	Cividale del Friuli	12	TRASPORTI E COMUNICAZIONI	37	4
ZILCO 2 s.r.l.	maggio	06/05/09	UD	San Giovanni al Natisone	12	LEGNO	26	7
S.P.E.P. PREFABBRICATI s.r.l.	maggio	01/06/09	UD	Gemona del Friuli	12	FABBRICAZIONE PER EDILIZIA	18	4
ASTREL s.r.l.	maggio	01/06/09	GO	Mossa	12	PROD. ELETTRONICA	60	20
CAMST (per ORU, SAFILO, COMEFRI e TONON)	maggio	27/04/09	UD	Preceniccio	3	VARIE	10	0
FERRIERE NORD S.p.A.	maggio	15/05/09	UD	Rivoli di Osoppo	12	METALLURGICHE	616	179
TINET s.r.l.	maggio	04/05/09	TS	Muggia	12	COMMERCIO	10	10
ARTWOOD S.p.A.	maggio	21/05/09	UD	Moimacco	12	LEGNO	85	14
SOC. COOP. LAVORARE INSIEME – Delet Ukop	maggio	22/05/09	UD	Resia	12	MECCANICHE	18	8
SPAV PREFABBRICATI S.p.A.	maggio	25/05/09	UD	Martignacco	12	FABBRICAZIONE PER EDILIZIA	102	22
FRIULVINI SCA	maggio	30/04/09	PN	Zoppola	12	ATTIVITA' AGRIC.INDUSTRIALI	22	6
MICROSTAMP SRL	maggio	25/05/09	PN	San Quirino	12	GOMMA PLASTICA	25	11
COLOMBIN & FIGLIO SPA	maggio	15/06/09	TS	Trieste	12	LEGNO	50	15
SODEXO (per ELECTROLUX e ZML)	maggio	04/05/09	PN	Porcia	5	VARIE	28	0
ELECTROLUX ITALIA SPA	giugno	03/08/09	PN	Porcia	24	PROD. ELETTRONICA	1975	497
ABS SPA	giugno	21/06/09	UD	Pozzuolo del Friuli	12	METALLURGICHE	982	205
SAFILO SPA	giugno	01/07/09	UD	Martignacco	12	MECCANICHE	907	78
MULTIAX INTERNATIONAL SRL	giugno	13/05/09	PN	Pordenone	12	MECCANICHE	23	13
PRESSBEN SPA	giugno	16/06/09	PN	Aviano	12	MECCANICHE	74	6
NORDCHEM SPA	giugno	04/06/09	UD	Martignacco	12	GOMMA PLASTICA	36	11
DM SPEI ORION SPA	giugno	29/06/09	GO	San Lorenzo Isontino	12	PROD. ELETTRONICA	44	8

Gli indicatori di crisi in Friuli Venezia Giulia
CIGS: statistiche dai verbali e dai modelli solid 1 – gennaio – dicembre 2009

SEDIE FRIULI DI FORNASARIG SRL	luglio	06/07/09	UD	Manzano	12	LEGNO	28	16
IM- VE 2 SRL	luglio	13/07/09	UD	San Giovanni al Natisone	12	LEGNO	23	1
TPS SRL	luglio	10/07/09	UD	Pavia di Udine	12	MECCANICHE	77	16
SIAT SPA	luglio	13/07/09	UD	Gemona del Friuli	12	METALLURGICHE	167	40
AZETA INIZIATIVE SOC. COOP.	luglio	14/07/09	TS	San Dorligo della Valle	12	MECCANICHE	35	8
CAMST (per SAFILO)	luglio	01/07/09	UD	Precenico	12	VARIE	4	0
CAMST (per LUVATA ITALY)	luglio	01/07/09	PN	Pocenia	1	VARIE	3	0
CAMST (per REGGIANE CRANES AND PLANTS)	luglio	17/07/09	GO	Monfalcone	1	VARIE	2	0
CENTRO TRATTAMENTI TERMICI SPA	luglio	19/07/09	UD	Pozzuolo del Friuli – Cargnacco	12	METALLURGICHE	20	0
QUALISTEEL SRL	luglio	19/07/09	UD	Pozzuolo del Friuli – Cargnacco	12	MECCANICHE	42	5
SLAG SRL	luglio	20/07/09	UD	Pozzuolo del Friuli	12	METALLURGICHE	41	1
BUSATTO SPA	luglio	21/07/09	UD		12	COMMERCIO	3	3
MASTER SPA	luglio	22/06/09	PN	San Vito al Tagliamento	12	LEGNO	53	15
TRIANA SRL UNIPERSONALE	luglio	02/07/09	PN	Cordenons	12	VARIE	19	6
SMART TV SPA	luglio	15/06/09	PN	Pordenone	12	PROD. ELETTRONICA	94	32
BERTOLINI WALTER SPA	luglio	01/09/09	GO	Mossa	12	VARIE	89	19
CIR FOOD s.c.	luglio	06/07/09	GO	Monfalcone	4	VARIE	3	0
RODAL srl	luglio	24/08/09	UD	Aiello del Friuli	12	MECCANICHE	42	6
ESSEPI SRL	luglio	01/09/09	UD	Castions di Strada	12	LEGNO	27	7
C.G.A. Compagnia Generale Alluminio	luglio	13/07/09	UD	Cividale del Friuli	12	METALLURGICHE	110	26
BOTTO GIUSEPPE E FIGLI SPA	luglio	17/08/09	UD	Tarcento	12	TESSILI	63	11
G.M.T. SRL	luglio	20/07/09	UD	Cargnacco	12	MECCANICHE	43	0
SITUR SRL	luglio	01/08/09	UD	Reana del Rojale	12	METALLURGICHE	23	2
GEMEAZ CUSIN RISTORAZIONE s.r.l. (per Ideal Standard Industriale s.r.l.)	luglio	27/07/09	PN	Orcenigo	1	VARIE	5	0
ZML INDUSTRIES SPA	agosto	31/08/09	PN	Maniago	24	MECCANICHE	529	87
EUROPLASTICA SRL	agosto	17/08/09	PN	Pasiano di Pordenone	12	GOMMA PLASTICA	144	22
CAMST (per COMEFRI SPA e ORU SPA)	agosto	13/07/09	UD	Campoformido	2	VARIE	5	0
PILOSIO SPA	agosto	17/08/09	UD	Tavagnacco	12	MECCANICHE	110	38
METAL WORLD SPA	agosto	24/08/09	UD	Pavia di Udine	12	MECCANICHE	59	15
ARBOR SRL	agosto	26/08/09	UD	San Giovanni al Natisone	12	LEGNO	7	1
OFFICINE EL.ME. SRL	settembre	28/08/09	PN	Brugnera	12	PROD. ELETTRONICA	27	5
DAPI SRL	settembre	14/09/09	UD	Campoformido	12	MECCANICHE	24	7
F.LLI COSTANTINI di Costantini Giuseppe & C. SaS	settembre	05/10/09	UD	Manzano	12	LEGNO	20	6

Gli indicatori di crisi in Friuli Venezia Giulia
CIGS: statistiche dai verbali e dai modelli solid 1 – gennaio – dicembre 2009

CAMST (per REGGIANE CRANES AND PLANTS)	settembre	02/09/09	UD	Monfalcone	1	VARIE	2	0
CAMST (per TONON SPA)	settembre	07/09/09	UD	Manzano	3	VARIE	1	0
CAMST (per NICOTRA e GEBHARDT SPA)	settembre	01/09/09	UD	Remanzacco	4	VARIE	1	0
CAMST (per CALLIGARIS SPA)	settembre	01/09/09	UD	San Giovanni al Natisone	3	VARIE	3	0
CAMST (per LUVATA ITALY)	settembre	03/09/09	UD	Pocenia	3	VARIE	2	0
FINMEK SPACE SPA	settembre	01/09/09	TS	Trieste	10	PROD. ELETTRONICA	12	10
DUCA VISCONTI DI MODRONE SPA	settembre	01/10/09	PN	Montereale Valcellina	12	TESSILI	35	4
MAZZOLINI SpA	settembre	05/10/09	UD	Villa Santina	12	LEGNO	28	4
DALL'AGNESE S.P.A.	ottobre	12/10/09	PN	Maron di Brugnera	12	LEGNO	86	5
PROEL S.R.L.	ottobre	40106	UD	Basiliano	12	VARIE	22	21
STOCK S.R.L.	ottobre	40087	TS	Trieste	24	VARIE	15	4
MORGANTE S.P.A.	ottobre	40112	GO	Romans d'Isonzo	12	VARIE	110	21
O.R.U. S.P.A.	ottobre	26/10/09	UD	Campoformido	24	MECCANICHE	266	72
COSRUZIONI MECCANICHE S.R.L.	ottobre	26/10/09	PN	Fiume Veneto	12	MECCANICHE	19	7
MERCURY ARREDAMENTI S.P.A.	ottobre	17/10/09	PN	Caneva	6	LEGNO	54	10
ALTAN PREFABBRICATI S.P.A.	ottobre	19/10/09	PN	San Quirino	12	FABBRICAZIONE PER EDILIZIA	46	18
PRESOTTO S.P.A.	ottobre	01/11/09	PN	Maron di Brugnera	12	LEGNO	250	78
TECNOMEK S.P.A.	ottobre	02/11/09	PN	Sequals	12	MECCANICHE	48	5
TREND GROUP S.P.A.	ottobre	40119	PN	Vivaro	12	FABBRICAZIONE PER EDILIZIA	50	11
TAPPEZZERIA MAIUTTO S.R.L.	ottobre	40091	PN	Prata di Pordenone	12	TESSILI	18	2
BO.MA S.R.L.	ottobre	40119	GO	Villesse	12	GOMMA PLASTICA	62	21
COSTANTINI PIETRO S.R.L.	ottobre	29/10/09	UD	San Vito al Torre	12	LEGNO	25	6
MATTIA WINKLER S.P.A.	ottobre	02/11/09	GO	Gorizia	12	VARIE	19	14
FOLICALDI S.R.L.	ottobre	02/11/09	UD	Cividale del Friuli	12	VARIE	18	2
MC SERVICE S.R.L.	ottobre	02/11/09	UD	San Giorgio di Nogaro	12	VARIE	26	2
EXA S.R.L.	novembre	02/11/09	UD	Buia	12	GOMMA PLASTICA	28	7
METALINOX S.R.L.	novembre	07/12/09	UD	Fiumicello	12	MECCANICHE	111	25
S.C.E. DI GIGANTE DINA	novembre	40119	UD		12	MECCANICHE	30	
SOCIETÀ METALMECCANICA FRIULANA S.R.L.	novembre	40119	UD	Fagagna	12	MECCANICHE	37	7
CIR FOOD S.C. (per SBE S.P.A.)	novembre	40105	GO	Monfalcone	3	VARIE	3	0
DYNAMIC TECHNOLOGIES S.P.A.	novembre	09/11/09	UD	Attimis	12	MECCANICHE	247	51
RINO SOSTERO	novembre	09/11/09	UD	Lignano Sabbiadoro	12	FABBRICAZIONE PER EDILIZIA	37	10
MARAL S.N.C. DI FASSO M. & C.	novembre	09/11/09	UD	Castions di Strada	12		22	0
POTOCCO S.P.A.	novembre	16/11/09	UD	Manzano	12	LEGNO	80	33
LIF S.P.A.	novembre	40128	UD	Pradamano	12	VARIE	30	9

Gli indicatori di crisi in Friuli Venezia Giulia
 CIGS: statistiche dai verbali e dai modelli solid 1 – gennaio – dicembre 2009

MEDEOT MARIO S.R.L.	novembre	40128	GO	Mossa	12	LEGNO	19	3
SODEXO (per ELECTROLUX PORCIA)	novembre	40114	PN	Porcia	1	VARIE	20	0
SODEXO (per ELECTROLUX VALLENONCELLO)	novembre	40123	PN	Vallenoncello	1	VARIE	21	0
CAMST (per ORU SPA)	novembre	40087	UD	Campoformido	1	VARIE	3	0
CAMST (per REGGIANE CRANES AND PLANTS)	novembre	40093	GO	Monfalcone	2	VARIE	2	0
CEMI ELETTRICA S.R.L.	novembre	40128	PN	Porcia	12	MECCANICHE	23	4
CODUTTI S.P.A.	novembre	40140	UD		12	LEGNO	75	
TORRE S.R.L.	novembre	40147	UD	San Giovanni al Natisone	12	LEGNO	24	5
ZORZINI S.P.A.	novembre	40147	UD	Pavia di Udine	12	MECCANICHE	44	15
GRASSETTI S.R.L.	novembre	40147	GO	Staranzano	12	MECCANICHE	10	0
TORNERIA MECCANICA S.R.L.	novembre	40133	PN	Azzano Decimo	12	MECCANICHE	20	2
FABRIS S.R.L.	novembre	40147	UD	Buttrio	12	MECCANICHE	44	11
ONDULATI E IMBALLAGGI DEL FRIULI S.P.A.	novembre	40147	GO	Villesse	12	CARTA	35	5
PRESFER S.R.L.	novembre	40147	UD	san Vito di Fagagna	12	MECCANICHE	15	3
OFFICINE MECCANICHE LABORANTI S.R.L.	novembre	40154	TS	Villa Opicina	12	MECCANICHE	25	6
SACCAVINI S.R.L.	novembre	40147	UD	Premariacco	12	LEGNO	29	4
COOPERATIVA DI LAVORO SAN GIORGIO	novembre	40139	PN	San Giorgio della Richinvelda	12	GOMMA PLASTICA	28	2
SCARCIA & ROSSI S.N.C.	novembre	40154	TS	Trieste	12	FABBRICAZIONE PER EDILIZIA	36	6
V & T S.R.L.	novembre	40148	UD	San Vito al Torre	12	LEGNO	18	6
FONDERIA SA.BI S.P.A.	dicembre	40182	PN	Roveredo in Piano	12	MECCANICHE	88	19
L.A.F. S.P.A.	dicembre	40182	PN	Polcenigo	12	MECCANICHE	76	6
MEC SYSTEM S.R.L.	dicembre	40182	PN	San Quirino	12	MECCANICHE	45	3
AL.SI S.R.L.	dicembre	40154	UD	San Pietro al Natisone	12	MECCANICHE	24	6
CAVE TEGHIL S.R.L.	dicembre	40154	UD	Varmo	12	VARIE	23	2
OTP S.R.L.	dicembre	40147	UD	Pavia di Udine	12	MECCANICHE	19	5
CALLIGARIS S.P.A.	dicembre	40161	UD	Manzano	24	LEGNO	317	174
COSTAM HI-TECH S.R.L.	dicembre	40154	PN	San Quirino	12	MECCANICHE	21	3
ALIMENTARI ITALIANA S.P.A.	dicembre	40161	TS	Trieste	12	VARIE	16	5
DITTA ITALRICAMBI S.P.A.	dicembre	40154	UD	Cividale del Friuli	12	MECCANICHE	87	18
O.M.L. DUE S.R.L.	dicembre	40182	PN	Sequals	12	MECCANICHE	55	8
RICAMBI TESSILI RI.TE. S.P.A.	dicembre	40161	PN	Aviano	12	MECCANICHE	36	14
CAMST (per CALLIGARIS SPA)	dicembre	40161	UD	Manzano	12	VARIE	3	0
CAMST (per LUVATA ITALY)	dicembre	40148	PN	Pocenia	3	VARIE	3	0
CAMST (per REGGIANE CRANES AND	dicembre	40148	GO	Monfalcone	2	VARIE	2	0

Gli indicatori di crisi in Friuli Venezia Giulia
 CIGS: statistiche dai verbali e dai modelli solid 1 – gennaio – dicembre 2009

PLANTS)								
NASSIMBENI S.R.L.	dicembre	40161	UD	Tolmezzo	12	MECCANICHE	28	7
ATEX S.P.A.	dicembre	40190	PN	San Vito al Tagliamento	6	PROD. ELETTRONICA	34	14
MEC + S.R.L.	dicembre	40182	PN	Pordenone	12	MECCANICHE	27	2
SEMAC S.P.A.	dicembre	40182	PN	Budoia	12	MECCANICHE	28	11
ERGOS EXPORT S.R.L.	dicembre	40168	UD		12	LEGNO	20	4
GRU COMEDIL S.R.L.	dicembre	40182	UD	Fontanafredda	12	MECCANICHE	189	117
JACUZZI EUROPE S.P.A.	dicembre	40196	PN	Valvasone	12	FABBRICAZIONE PER EDILIZIA	230	101
SFS INTEC S.P.A.	dicembre	40179	PN	Pordenone	24	MECCANICHE	182	97
COMEFRI S.P.A.	dicembre	40179	UD	Magnano in Riviera	24	MECCANICHE	30	8
WEISSENFELS S.P.A.	dicembre	40165	UD	Tarvisio	12	MECCANICHE	179	46
G. PRINZI & FIGLIO S.R.L.	dicembre	40182	GO	Gorizia	12	MECCANICHE	38	4