

INDICE – 2019

1. STRUTTURA DELLE IMPRESE E OCCUPAZIONE

- 1.1. Distribuzione delle imprese partecipanti all'indagine – settore
- 1.2. Distribuzione delle imprese partecipanti all'indagine – ampiezza
- 1.3. Distribuzione % dei dipendenti metalmeccanici per tipologia contrattuale
- 1.4. Distribuzione degli occupati per tipologia contrattuale - settore
- 1.5. Distribuzione degli occupati per tipologia contrattuale - ampiezza
- 1.6. Nuove assunzioni per tipologia di contratto – settore
- 1.7. Nuove assunzioni per tipologia di contratto – ampiezza
- 1.8. Nuovi contratti a tempo indeterminato – settore
- 1.9. Nuovi contratti a tempo indeterminato – ampiezza
- 1.10. Contratti trasformati a tempo indeterminato (composizione % per tipologia contrattuale preesistente)
- 1.11. Presenza di lavoratori in somministrazione – Tempo Determinato (ex Interinale)
- 1.12. Presenza di lavoratori in somministrazione – Tempo Indeterminato/Staff Leasing

2. RETRIBUZIONI

- 2.1. Retribuzioni in euro (media pro-capite) – qualifica
- 2.2. Retribuzioni in euro (media pro-capite) – settore
- 2.3. Retribuzioni in euro (media pro-capite) – ampiezza

3. ASSENTEISMO

- 3.1. Assenze dal lavoro per motivo e qualifica (ore pro-capite) – sesso
- 3.2. Assenze dal lavoro per motivo e qualifica (ore pro-capite) – settore
- 3.3. Assenze dal lavoro per motivo e qualifica (ore pro-capite) – ampiezza
- 3.4. Tasso di assenteismo per motivo e qualifica – sesso
- 3.5. Tasso di assenteismo per motivo e qualifica – settore
- 3.6. Tasso di assenteismo per motivo e qualifica – ampiezza

4. CONTRATTAZIONE E WELFARE AZIENDALE

- 4.2. Modalità alternative di erogazione del Premio di Risultato
- 4.3. Contenuti dell'Accordo Aziendale applicato – settore
- 4.4. Contenuti dell'Accordo Aziendale applicato – ampiezza
- 4.5. Servizi di Welfare messi a disposizione dalle aziende per i dipendenti (no dirigenti)
- 4.6. Destinatari dei servizi di Welfare offerti dalle imprese
- 4.7. Introduzione di forme di “Lavoro Agile” (Smart Working) – settore

- 4.8. Introduzione di forme di “Lavoro Agile” (Smart Working) – ampiezza
- 4.9. Imprese che offrono Formazione ai propri dipendenti – ampiezza
- 4.10. Lavoratori coinvolti nella Formazione – settore
- 4.11. Lavoratori coinvolti nella Formazione – ampiezza
- 4.12. Ore pro-capite di Formazione – settore
- 4.13. Ore pro-capite di Formazione – settore
- 4.14. Modalità di Erogazione della Formazione
- 4.15. Contenuti della Formazione
- 4.16. Modalità di Finanziamento della Formazione

Tab. 1-1 DISTRIBUZIONE DELLE IMPRESE PARTECIPANTI ALL'INDAGINE - SETTORE

SETTORE	IMPRESE		ADDETTI	
	NUMERO	%	NUMERO	%
Metallurgia	66	10,9	10.934	12,3
Prodotti in metallo	129	21,4	10.826	12,1
Elettronica,TLC,strum.precisione	37	6,1	3.876	4,3
Macc.e app.elettrici	36	6,0	6.140	6,9
Macc.e app.meccanici	152	25,2	26.499	29,7
Autoveicoli	16	2,7	4.164	4,7
Altri mezzi di trasporto	9	1,5	10.701	12,0
Metalmeccanica n.c.a.	158	26,2	16.038	18,0
TOTALE	603	100	89.178	100

Tab. 1-2 DISTRIBUZIONE DELLE IMPRESE PARTECIPANTI ALL'INDAGINE

AMPIEZZA	IMPRESE		ADDETTI	
	NUMERO	%	NUMERO	%
FINO A 50	300	49,8	6.806	7,6
51-100	110	18,2	7.730	8,7
101-200	91	15,1	13.064	14,6
201-500	71	11,8	22.281	25,0
501-1000	19	3,2	12.824	14,4
1001-2000	8	1,3	10.820	12,1
2001-5000	3	0,5	7.366	8,3
OLTRE 5000	1	0,2	8.287	9,3
TOTALE	603	100	89.178	100

Tab. 1-3 DISTRIBUZIONE % DEI DIPENDENTI METALMECCANICI PER TIPOLOGIA CONTRATTUALE

	Maschi	Femmine	Totale
Indeterminato	95,7	94,6	95,5
di cui Part-Time	0,9	18,2	4,2
Determinato	2,3	2,8	2,4
di cui Part-Time	0,1	0,5	0,1
Apprendistato	2,0	2,6	2,1
TOTALE	100,0	100,0	100,0

Tab.1-4 DISTRIBUZIONE DEGLI OCCUPATI PER TIPOLOGIA CONTRATTUALE - SETTORE

SETTORE	<u>TEMPO INDETERMINATO</u>		<u>TEMPO DETERMINATO</u>		<u>APPRENDISTATO</u>	<u>TOTALE</u>
	full time	part time	full time	part time		
Metallurgia	93,8	2,1	2,6	0,1	1,4	100,0
Prodotti in metallo	90,1	5,7	2,2	0,2	1,9	100,0
Elettronica,TLC,strum.precisione	92,3	5,1	1,6	0,2	0,8	100,0
Macc.e app.elettrici	93,2	4,2	1,6	0,2	0,8	100,0
Macc.e app.meccanici	92,5	4,2	1,8	0,1	1,4	100,0
Autoveicoli	94,7	3,4	1,2	0,1	0,6	100,0
Altri mezzi di trasporto	93,7	2,2	1,3	0,0	2,8	100,0
Metalmeccanica n.c.a.	85,4	5,6	4,1	0,3	4,6	100,0
TOTALE	91,4	4,2	2,2	0,1	2,1	100,0

Tab.1-5 DISTRIBUZIONE DEGLI OCCUPATI PER TIPOLOGIA CONTRATTUALE - AMPIEZZA

AMPIEZZA	<u>TEMPO INDETERMINATO</u>		<u>TEMPO DETERMINATO</u>		<u>APPRENDISTATO</u>	<u>TOTALE</u>
	full time	part time	full time	part time		
FINO A 50	85,0	7,5	3,7	0,4	3,3	100,0
51-100	88,1	5,9	2,6	0,4	3,0	100,0
101-200	91,6	4,0	2,5	0,2	1,7	100,0
201-500	92,1	4,3	2,2	0,1	1,3	100,0
501-1000	92,2	4,2	2,2	0,1	1,3	100,0
1001-2000	90,1	4,2	1,9	0,0	3,8	100,0
2001-5000	95,7	2,0	1,6	0,0	0,7	100,0
OLTRE 5000	93,8	1,5	1,4	0,0	3,3	100,0
TOTALE	91,4	4,2	2,2	0,1	2,1	100,0

TAB 1-6 NUOVE ASSUNZIONI PER TIPOLOGIA DI CONTRATTO - SETTORE

SETTORE	TEMPO INDETERMINATO		TEMPO DETERMINATO		APPRENDISTATO	TOTALE
	full-time	part-time	full-time	part-time		
	Metallurgia	57,6	0,8	30,9		
Prodotti in metallo	47,1	1,5	37,9	2,7	10,8	100,0
Elettronica,TLC,strum.precisione	48,2	1,2	38,7	3,6	8,3	100,0
Macchine e apparecchi elettrici	57,1	3,4	30,4	1,2	8,0	100,0
Macchine e apparecchi meccanici	53,5	1,1	34,6	1,1	9,7	100,0
Autoveicoli	63,9	0,6	31,0	0,0	4,5	100,0
Altri mezzi di trasporto	54,4	0,2	17,4	0,0	28,0	100,0
Metalmeccanica n.c.a.	56,7	0,9	27,7	2,1	12,6	100,0
TOTALE	54,4	1,1	30,5	1,6	12,4	100,0

TAB 1-7 NUOVE ASSUNZIONI PER TIPOLOGIA DI CONTRATTO - AMPIEZZA

AMPIEZZA	TEMPO INDETERMINATO		TEMPO DETERMINATO		APPRENDISTATO	TOTALE
	full-time	part-time	full-time	part-time		
	FINO A 50	47,4	3,1	31,3		
51-100	50,5	1,7	30,5	2,6	14,7	100,0
101-200	54,3	1,5	34,7	1,0	8,6	100,0
201-500	55,0	0,9	35,1	1,4	7,5	100,0
501-1000	57,6	0,7	31,9	2,4	7,5	100,0
1001-2000	58,4	0,0	21,2	0,0	20,4	100,0
2001-5000	52,9	0,0	34,1	0,0	13,0	100,0
OLTRE 5000	54,6	0,2	17,7	0,0	27,5	100,0
TOTALE	54,4	1,1	30,5	1,6	12,4	100,0

TAB. 1-8 NUOVI CONTRATTI A TEMPO INDETERMINATO – SETTORE

SETTORE	<u>NUOVE ASSUNZIONI</u> %	<u>TRASFORMAZIONI</u> %	TOTALE
Metallurgia	39,3	60,7	100,0
Prodotti in metallo	44,9	55,1	100,0
Elettronica,TLC,strum.precisione	58,9	41,1	100,0
Macchine e apparecchi elettrici	62,9	37,1	100,0
Macchine e apparecchi meccanici	53,8	46,2	100,0
Autoveicoli	50,3	49,7	100,0
Altri mezzi di trasporto	63,8	36,2	100,0
Metalmeccanica n.c.a.	74,8	25,2	100,0
TOTALE	57,3	42,7	100,0

TAB. 1-9 NUOVI CONTRATTI A TEMPO INDETERMINATO – AMPIEZZA

AMPIEZZA	<u>NUOVE ASSUNZIONI</u>	<u>TRASFORMAZIONI</u>	TOTALE
	%	%	
FINO A 50	58,5	41,5	100,0
51-100	59,5	40,5	100,0
101-200	55,9	44,1	100,0
201-500	51,4	48,6	100,0
501-1000	64,3	35,7	100,0
1001-2000	66,7	33,3	100,0
2001-5000	29,4	70,6	100,0
OLTRE 5000	63,9	36,1	100,0
TOTALE	57,3	42,7	100,0

TAB. 1-10 CONTRATTI TRASFORMATI A TEMPO INDETERMINATO
(composizione % per tipologia contrattuale preesistente)

AMPIEZZA	Determinato	Apprendistato	Somministrazione	A progetto	TOTALE
FINO A 50	57,0	16,2	26,8	0,0	100,0
51-100	58,1	16,6	25,3	0,0	100,0
101-200	51,6	12,7	35,5	0,2	100,0
201-500	56,8	5,5	37,7	0,0	100,0
501-1000	56,6	5,1	37,2	1,1	100,0
1001-2000	51,5	2,3	46,2	0,0	100,0
2001-5000	30,9	35,4	33,7	0,0	100,0
OLTRE 5000	64,2	35,8	0,0	0,0	100,0
TOTALE	54,3	12,6	32,9	0,2	100,0

**TAB. 1-11 PRESENZA DI LAVORATORI IN SOMMINISTRAZIONE - SETTORE
TEMPO DETERMINATO (ex Interinale)**

SETTORE	Imprese CON somministrati	Lavoratori in somministrazione
	% sul totale	% sul totale
Metallurgia	65,2	6,2
Prodotti in metallo	64,3	9,5
Elettronica,TLC,strum.precisione	40,5	2,6
Macc.e app.elettrici	61,1	7,4
Macc.e app.meccanici	62,5	6,6
Autoveicoli	87,5	9,6
Altri mezzi di trasporto	44,4	5,3
Metalmeccanica n.c.a.	40,5	3,8
TOTALE	56,4	6,3

**TAB. 1-11 PRESENZA DI LAVORATORI IN SOMMINISTRAZIONE - AMPIEZZA
TEMPO DETERMINATO (ex Interinale)**

SETTORE	Imprese CON somministrati	Lavoratori in somministrazione
	% sul totale	% sul totale
FINO A 50	40,3	7,8
51-100	62,7	7,7
101-200	74,7	6,5
201-500	81,7	7,7
501-1000	73,7	9,8
1001-2000	87,5	3,2
2001-5000	66,7	3,7
OLTRE 5000	100,0	0,3
TOTALE	56,4	6,3

**TAB. 1-12 PRESENZA DI LAVORATORI IN SOMMINISTRAZIONE - SETTORE
TEMPO INDETERMINATO/Staff Leasing**

SETTORE	Imprese CON somministrati	Lavoratori in somministrazione
	% sul totale	% sul totale
Metallurgia	27,3	2,5
Prodotti in metallo	20,9	2,8
Elettronica,TLC,strum.precisione	18,9	0,6
Macc.e app.elettrici	22,2	1,2
Macc.e app.meccanici	22,4	1,8
Autoveicoli	62,5	3,9
Altri mezzi di trasporto	11,1	0,3
Metalmeccanica n.c.a.	11,4	0,8
TOTALE	20,4	1,7

**TAB. 1-12 PRESENZA DI LAVORATORI IN SOMMINISTRAZIONE - AMPIEZZA
TEMPO INDETERMINATO/Staff Leasing**

SETTORE	Imprese CON somministrati	Lavoratori in somministrazione
	% sul totale	% sul totale
FINO A 50	7,3	1,0
51-100	22,7	2,0
101-200	25,3	1,6
201-500	52,1	2,9
501-1000	42,1	1,5
1001-2000	62,5	1,0
2001-5000	66,7	1,0
OLTRE 5000	100,0	0,4
TOTALE	20,4	1,7

TAB. 2-1 RETRIBUZIONI IN EURO (MEDIA PRO-CAPITE)

QUALIFICHE E LIVELLI	NUMERO DIPENDENTI	RETRIBUZIONE MEDIA LORDA MENSILE			RATEI PREMI ANNUI		TOTALE RETRIBUZIONE MENSILE
		TOTALE	SCATTI ANZIANITA'	SUPERMINIMO INDIVIDUALE	RETRIBUZ. VARIABILE	ALTRI PREMI	
APPRENDISTI	1.200	1.857,41	3,19	81,10	62,77	58,64	1.978,82
OPERAI 1^	148	1.496,39	3,67	30,58	41,50	11,96	1.549,85
OPERAI 2^	512	1.558,13	22,46	34,30	36,79	42,25	1.637,17
OPERAI 3^	7.589	1.838,03	70,55	54,17	76,05	78,17	1.992,25
OPERAI 3^S	294	1.907,08	79,30	41,43	117,37	49,49	2.073,94
OPERAI 4^	11.499	2.032,69	100,70	98,68	99,56	88,71	2.220,95
OPERAI 5^	11.916	2.245,85	130,01	145,21	125,88	103,76	2.475,49
OPERAI 5^S	2.510	2.469,43	127,85	186,31	129,61	97,40	2.696,43
TOTALE OPERAI	34.468	2.084,90	104,41	109,61	104,64	90,87	2.280,42
C.S. 4^	7	2.206,25	98,96	78,43	53,04	146,39	2.405,68
C.S. 5^	201	2.716,21	165,97	414,21	110,73	71,55	2.898,48
TOTALE C.S.	208	2.699,05	163,71	402,91	108,79	74,07	2.881,90
IMPIEGATI 2^	90	1.637,21	20,64	88,86	9,00	35,81	1.682,01
IMPIEGATI 3^	497	1.848,16	46,35	97,02	41,85	71,88	1.961,89
IMPIEGATI 4^	2.122	2.096,40	70,21	188,64	53,36	83,46	2.233,22
IMPIEGATI 5^	6.508	2.347,31	93,44	290,42	83,22	78,45	2.508,99
IMPIEGATI 5^S	4.104	2.579,21	122,65	303,20	128,82	116,31	2.824,34
IMPIEGATI 6^	10.311	2.932,44	132,47	511,82	103,15	96,94	3.132,53
IMPIEGATI 7^	7.906	3.500,44	164,68	749,03	124,32	90,34	3.715,10
QUADRI 8^	7.328	4.311,87	170,90	1.329,63	157,73	98,13	4.567,73
TOTALE IMPIEGATI	38.865	3.110,28	133,94	631,24	113,40	93,57	3.317,26
TOTALE	74.741	2.616,03	118,29	381,17	108,53	91,71	2.816,27

TAB. 2-2 RETRIBUZIONI IN EURO (MEDIA PRO-CAPITE) - SETTORE

SETTORE	NUMERO DIPENDENTI	RETRIBUZIONE MEDIA LORDA MENSILE			RATEI PREMI ANNUI		TOTALE RETRIBUZIONE MENSILE
		TOTALE	SCATTI ANZIANITA'	SUPERMINIMO INDIVIDUALE	RETRIBUZ. VARIABILE	ALTRI PREMI	
Metallurgia	7.235	2.435,37	116,59	271,94	193,89	146,44	2.775,70
Prodotti in metallo	9.040	2.365,32	94,09	308,82	75,25	94,95	2.535,52
Elettronica,TLC,strum.precisione	3.271	2.935,96	149,95	646,68	40,54	85,66	3.062,16
Macc.e app.elettrici	5.233	2.691,29	126,22	433,92	158,01	48,70	2.898,01
Macc.e app.meccanici	23.612	2.632,37	119,40	422,03	116,50	94,71	2.843,58
Autoveicoli	2.874	2.295,88	77,81	224,59	112,44	97,88	2.506,20
Altri mezzi di trasporto	10.044	2.547,89	121,33	234,35	173,70	114,03	2.835,62
Metalmeccanica n.c.a.	13.432	2.865,59	129,11	474,89	18,62	54,98	2.939,19
TOTALE	74.741	2.616,03	118,29	381,17	108,53	91,71	2.816,27

TAB. 2-3 RETRIBUZIONI IN EURO (MEDIA PRO-CAPITE) - AMPIEZZA

AMPIEZZA	NUMERO DIPENDENTI	RETRIBUZIONE MEDIA LORDA MENSILE			RATEI PREMI ANNUI		TOTALE RETRIBUZIONE MENSILE
		TOTALE	SCATTI ANZIANITA'	SUPERMINIMO INDIVIDUALE	RETRIBUZ. VARIABILE	ALTRI PREMI	
FINO A 50	4.339	2.353,22	97,05	350,93	24,14	68,91	2.446,27
51-100	5.051	2.354,81	95,11	296,79	37,35	74,10	2.466,26
101-200	10.484	2.564,19	106,57	397,08	61,42	86,96	2.712,58
201-500	17.440	2.520,18	100,71	379,54	118,05	132,82	2.771,05
501-1000	10.501	2.542,27	110,56	333,34	97,76	121,08	2.761,11
1001-2000	7.504	2.909,20	127,36	470,96	121,14	17,24	3.047,58
2001-5000	6.939	2.649,28	145,67	401,07	237,00	95,11	2.981,39
OLTRE 5000	12.483	2.858,07	155,29	389,96	123,04	71,48	3.052,58
TOTALE	74.741	2.616,03	118,29	381,17	108,53	91,71	2.816,27

Tab. 3-1 ASSENZE DAL LAVORO PER MOTIVO, QUALIFICA E SESSO - ore pro-capite

MOTIVO	TOTALE			
	OPERAI	IMPIEGATI	QUADRI	MEDIA
Infortuni	8,2	2,4	1,3	5,2
Malattie non professionali	81,1	35,1	27,9	57,6
Congedi retribuiti	19,5	23,7	12,2	20,7
Altri permessi retribuiti	17,3	14,7	8,8	15,5
Assenze per sciopero	3,8	1,0	0,5	2,3
Altre assenze non retribuite	5,5	2,9	1,5	4,1
Ore di assemblea	2,6	0,7	0,6	1,7
TOTALE	138,0	80,4	52,7	107,1

MOTIVO	MASCHI			
	OPERAI	IMPIEGATI	QUADRI	MEDIA
Infortuni	8,4	2,7	1,4	5,7
Malattie non professionali	79,3	33,3	25,0	57,4
Congedi retribuiti	17,8	12,2	8,0	14,9
Altri permessi retribuiti	16,9	14,0	7,9	15,1
Assenze per sciopero	3,8	1,1	0,5	2,5
Altre assenze non retribuite	5,2	2,2	0,9	3,7
Ore di assemblea	2,5	0,7	0,6	1,7
TOTALE	133,9	66,1	44,3	100,9

MOTIVO	FEMMINE			
	OPERAI	IMPIEGATI	QUADRI	MEDIA
Infortuni	6,2	1,4	1,0	2,8
Malattie non professionali	99,2	41,5	44,7	58,5
Congedi retribuiti	36,5	61,0	35,0	51,7
Altri permessi retribuiti	21,2	17,2	13,5	18,1
Assenze per sciopero	3,5	0,6	0,5	1,5
Altre assenze non retribuite	8,7	5,2	4,6	6,1
Ore di assemblea	3,3	0,8	0,6	1,5
TOTALE	178,7	127,7	99,9	140,2

Tab. 3-2 ASSENZE DAL LAVORO PER SETTORE E QUALIFICA - ore pro-capite

SETTORE	TOTALE			
	OPERAI	IMPIEGATI	QUADRI	MEDIA
Metallurgia	142,1	65,9	39,4	121,3
Prodotti in metallo	120,9	73,9	41,4	105,0
Elettronica,TLC,strum.precisione	118,7	117,8	64,2	109,2
Macchine e apparecchi elettrici	132,4	84,4	46,2	99,5
Macchine e apparecchi meccan	126,3	72,6	43,5	99,2
Autoveicoli	134,7	67,3	40,7	110,2
Altri mezzi di trasporto	167,3	89,7	62,0	123,3
Metalmeccanica n.c.a.	181,9	80,0	63,1	101,0
TOTALE	138,0	80,4	52,7	107,1

Tab. 3-3 ASSENZE DAL LAVORO PER AMPIEZZA E QUALIFICA - ore pro-capite

AMPIEZZA	TOTALE			
	OPERAI	IMPIEGATI	QUADRI	MEDIA
FINO A 50	91,2	78,8	117,0	85,2
51-100	113,6	59,3	61,1	89,2
101-200	116,8	81,5	47,2	99,7
201-500	139,9	73,1	40,3	109,6
501-1000	185,9	105,4	49,2	145,5
1001-2000	61,9	72,3	56,9	68,3
2001-5000	142,6	84,9	50,2	114,4
OLTRE 5000	173,4	88,8	55,6	124,7
TOTALE	138,0	80,4	52,7	107,1

Tab. 3-4 TASSO DI ASSENTEISMO PER MOTIVO, QUALIFICA E SESSO - ore pro-capite

MOTIVO	TOTALE			
	OPERAI	IMPIEGATI	QUADRI	MEDIA
Infortuni	0,5	0,1	0,1	0,3
Malattie non professionali	4,9	2,0	1,6	3,4
Congedi retribuiti	1,2	1,4	0,7	1,2
Altri permessi retribuiti	1,0	0,9	0,5	0,9
Assenze per sciopero	0,2	0,1	0,0	0,1
Altre assenza non retribuite	0,3	0,2	0,1	0,2
Ore di assemblea	0,2	0,0	0,0	0,1
TOTALE	8,3	4,7	3,1	6,3

MOTIVO	MASCHI			
	OPERAI	IMPIEGATI	QUADRI	MEDIA
Infortuni	0,5	0,2	0,1	0,3
Malattie non professionali	4,8	1,9	1,5	3,4
Congedi retribuiti	1,1	0,7	0,5	0,9
Altri permessi retribuiti	1,0	0,8	0,5	0,9
Assenze per sciopero	0,2	0,1	0,0	0,1
Altre assenza non retribuite	0,3	0,1	0,1	0,2
Ore di assemblea	0,2	0,0	0,0	0,1
TOTALE	8,0	3,8	2,6	6,0

MOTIVO	FEMMINE			
	OPERAI	IMPIEGATI	QUADRI	MEDIA
Infortuni	0,4	0,1	0,1	0,2
Malattie non professionali	5,9	2,4	2,6	3,4
Congedi retribuiti	2,2	3,5	2,0	3,0
Altri permessi retribuiti	1,3	1,0	0,8	1,1
Assenze per sciopero	0,2	0,0	0,0	0,1
Altre assenza non retribuite	0,5	0,3	0,3	0,4
Ore di assemblea	0,2	0,0	0,0	0,1
TOTALE	10,7	7,4	5,7	8,2

Tab. 3-5 TASSO DI ASSENTEISMO PER SETTORE E QUALIFICA - ore pro-capite

SETTORE	TOTALE			
	OPERAI	IMPIEGATI	QUADRI	MEDIA
Metallurgia	8,7	3,8	2,3	7,3
Prodotti in metallo	7,0	4,2	2,4	6,1
Elettronica,TLC,strum.precisione	6,9	6,8	3,7	6,3
Macchine e apparecchi elettrici	7,9	4,9	2,6	5,8
Macchine e apparecchi meccan	7,6	4,2	2,6	5,9
Autoveicoli	8,4	3,9	2,4	6,7
Altri mezzi di trasporto	9,9	5,2	3,6	7,2
Metalmeccanica n.c.a.	10,8	4,7	3,7	5,9
TOTALE	8,3	4,7	3,1	6,3

Tab. 3-5 TASSO DI ASSENTEISMO PER AMPIEZZA E QUALIFICA - ore pro-capite

AMPIEZZA	TOTALE			
	OPERAI	IMPIEGATI	QUADRI	MEDIA
FINO A 50	5,3	4,5	6,7	4,9
51-100	6,8	3,4	3,5	5,3
101-200	7,0	4,7	2,7	5,9
201-500	8,4	4,2	2,3	6,5
501-1000	11,3	6,3	2,9	8,7
1001-2000	4,0	4,2	3,3	4,0
2001-5000	8,9	5,0	3,0	7,0
OLTRE 5000	10,0	5,0	3,2	7,1
TOTALE	8,3	4,7	3,1	6,3

Tab. 4-2 IN ALTERNATIVA L'IMPRESA PREVEDE UN PREMIO DI RISULTATO CHE DERIVA DA:

	%
Adesione allo schema territoriale di cui all'Accordo Interconfederale 14 luglio 2016	35,8
Un regolamento interno senza accordo aziendale	64,2
TOTALE	100

Tab. 4-3 CONTENUTI DELL'ACCORDO AZIENDALE APPLICATO DALLE IMPRESE PARTECIPANTI ALL'INDAGINE - SETTORE

SETTORE	Forme di partecipazione agli utili	Forme di coinvolgimento dipendenti in organizzazione	Possibilità conversione premi in welfare	TOTALE
Metallurgia	8,3	8,3	83,4	100,0
Prodotti in metallo	8,4	20,8	70,8	100,0
Elettronica,TLC,strum.precisione	10,0	20,0	70,0	100,0
Macc.e app.elettrici	12,5	25,0	62,5	100,0
Macc.e app.meccanici	5,8	17,3	76,9	100,0
Autoveicoli	20,0	20,0	60,0	100,0
Altri mezzi di trasporto	0,0	33,3	66,7	100,0
Metalmeccanica n.c.a.	10,0	15,0	75,0	100,0
TOTALE	8,4	17,5	74,1	100,0

Tab. 4-4 CONTENUTI DELL'ACCORDO AZIENDALE APPLICATO DALLE IMPRESE PARTECIPANTI ALL'INDAGINE - AMPIEZZA

AMPIEZZA	Forme di partecipazione agli utili	Forme di coinvolgimento dipendenti in organizzazione	Possibilità conversione premi in welfare	TOTALE
FINO A 50	11,1	18,5	70,4	100,0
51-100	4,2	8,3	87,5	100,0
101-200	12,9	9,7	77,4	100,0
201-500	4,5	20,5	75,0	100,0
501-1000	7,1	28,6	64,3	100,0
1001-2000	14,3	28,6	57,1	100,0
2001-5000	20,0	20,0	60,0	100,0
OLTRE 5000	0,0	50,0	50,0	100,0
TOTALE	8,4	17,5	74,1	100,0

TAB.4-5 SERVIZI DI WELFARE messi a disposizione dalle aziende per i dipendenti (no dirigenti)

Servizi di welfare	Decisione unilaterale	Previsto da contratto aziendale/ territoriale	TOTALE
Assistenza sanitaria integrativa	5,5	12,0	7,6
Previdenza complementare	3,8	11,6	6,4
Servizi di trasporto collettivo	5,0	2,2	4,1
Somministrazione vitto, mense aziendali	30,4	27,3	29,4
Somme e servizi con finalità di educazione, istruzione, ricreazione assistenza sociale e sanitaria o culto	7,9	9,0	8,2
Somme e servizi di educazione, istruzione, ricreazione e borse di studio per familiari	7,1	9,0	7,7
Assistenza ai familiari anziani o non autosufficienti	4,6	7,9	5,7
Carrello della spesa	7,3	10,9	8,5
Altri fringe benefits	28,4	10,1	22,4
TOTALE	100,0	100,0	100,0

TAB. 4-6 I servizi offerti dalle imprese sono previsti per:

	ADDETTI %
Per tutti i lavoratori	83,3
Per gruppi omogenei di lavoratori	16,7
TOTALE	100,0

TAB. 4-7 INTRODUZIONE IN AZIENDE DI FORME DI “LAVORO AGILE” (SMART WORKING) - SETTORE

SETTORE	NO	NO, ma si ritiene un tema di interesse da affrontare	SI	TOTALE
Metallurgia	74,2	19,7	6,1	100,0
Prodotti in metallo	72,6	18,0	9,4	100,0
Elettronica,TLC,strum.precisione	36,1	30,6	33,3	100,0
Macc.e app.elettrici	48,5	22,9	28,6	100,0
Macc.e app.meccanici	58,1	25,0	16,9	100,0
Autoveicoli	56,2	37,5	6,3	100,0
Altri mezzi di trasporto	66,7	11,1	22,2	100,0
Metalmeccanica n.c.a.	51,9	23,4	24,7	100,0
TOTALE	59,6	22,8	17,6	100,0

TAB. 4-8 INTRODUZIONE IN AZIENDE DI FORME DI “LAVORO AGILE” (SMART WORKING) - AMPIEZZA

AMPIEZZA	NO	NO, ma si ritiene un tema di interesse da affrontare	SI	TOTALE
FINO A 50	67,2	22,4	10,4	100,0
51-100	64,2	19,3	16,5	100,0
101-200	53,8	24,2	22,0	100,0
201-500	42,2	29,6	28,2	100,0
501-1000	36,8	31,6	31,6	100,0
1001-2000	12,5	0,0	87,5	100,0
2001-5000	33,3	0,0	66,7	100,0
OLTRE 5000	0,0	0,0	100,0	100,0
TOTALE	59,6	22,8	17,6	100,0

TAB. 4-9 IMPRESE CHE OFFRONO FORMAZIONE AI PROPRI DIPENDENTI* - AMPIEZZA

AMPIEZZA	NO	SI	TOTALE
FINO A 50	21,9	78,1	100,0
51-100	26,4	73,6	100,0
101-200	5,4	94,6	100,0
201-500	13,9	86,1	100,0
501-1000	22,4	77,6	100,0
1001-2000	12,5	87,5	100,0
2001-5000	33,3	66,7	100,0
OLTRE 5000	28,0	72,0	100,0
TOTALE	22,9	77,1	100,0

* Oltre a quella relativa alla sicurezza obbligatoria

TAB. 4-10 LAVORATORI COINVOLTI NELLA FORMAZIONE - SETTORE

SETTORE	Addetti totali	Addetti coinvolti nella formazione	%
Metallurgia	9.255	6.709	72,5
Prodotti in metallo	9.992	4.609	46,1
Elettronica,TLC,strum.precisione	3.830	2.798	73,1
Macc.e app.elettrici	6.001	4.508	75,1
Macc.e app.meccanici	25.218	19.489	77,3
Autoveicoli	4.033	3.152	78,1
Altri mezzi di trasporto	10.554	6.849	64,9
Metalmeccanica n.c.a.	14.813	9.468	63,9
TOTALE	83.696	57.579	68,8

TAB. 4-11 LAVORATORI COINVOLTI NELLA FORMAZIONE - AMPIEZZA

AMPIEZZA	Addetti totali	Addetti coinvolti nella formazione	%
FINO A 50	4.739	2.006	42,3
51-100	6.622	3.749	56,6
101-200	12.145	8.708	71,7
201-500	22.069	14.463	65,5
501-1000	11.648	8.876	76,2
1001-2000	10.820	8.763	81,0
2001-5000	7.366	6.063	82,3
OLTRE 5000	8.287	4.951	59,7
TOTALE	83.696	57.579	68,8

TAB. 4-12 ORE PRO-CAPITE DI FORMAZIONE - SETTORE

SETTORE	Addetti coinvolti	Ore totali di formazione	Ore p-c
Metallurgia	6.709	49.474	7,4
Prodotti in metallo	4.609	47.432	10,3
Elettronica,TLC,strum.precisione	2.798	6.763	2,4
Macc.e app.elettrici	4.508	13.322	3,0
Macc.e app.meccanici	19.489	92.924	4,8
Autoveicoli	3.152	18.643	5,9
Altri mezzi di trasporto	6.849	1.811	0,3
Metalmeccanica n.c.a.	9.468	35.467	3,7
TOTALE	57.579	265.836	4,6

TAB. 4-13 ORE PRO-CAPITE DI FORMAZIONE - AMPIEZZA

AMPIEZZA	Addetti coinvolti	Ore totali di formazione	Ore p-c
FINO A 50	2.006	14.181	7,1
51-100	3.749	22.444	6,0
101-200	8.708	48.134	5,5
201-500	14.463	117.169	8,1
501-1000	8.876	30.667	3,5
1001-2000	8.763	32.936	3,8
2001-5000	6.063	251	0,0
OLTRE 5000	4.951	54	0,0
TOTALE	57.579	265.836	4,6

TAB.4-14 Modalità di EROGAZIONE della Formazione offerta dalle imprese (% sul totale):

	%
Aula	27,0
Seminari	16,2
Action Learning (apprendimento in azione)	7,0
Affiancamento	14,4
E-learning	10,8
On the job (formazione sul campo)	18,9
Coaching	5,7
TOTALE	100,0

TAB.4-15 CONTENUTI della Formazione offerta dalle imprese (% sul totale):

	%
Tecnica di base/tradizionale	24,6
Tecnologica avanzata/digitale	19,7
Linguistico	15,8
Trasversale	18,8
Formazione aggiuntiva sulla sicurezza	21,1
TOTALE	100,0

TAB.4-16 Modalità di FINANZIAMENTO della Formazione offerta dalle imprese (% sul totale):

	%
Autofinanziamento	43,1
Fondimpresa	41,6
Altri Fondi Interprofessionali	6,5
Fondi Regionali	5,5
Fondi Europei	3,3
TOTALE	100,0