

gruppo	divisione	sottosezione	sezione	MIGS	fatturato			ordinativi			riservate
					totale	nazionale	estero	totale	nazionale	estero	
51	5		B	5	0,01	0,01	0	.	.	.	R
61	6		B	5	2,83	2,83	0	.	.	.	
62	6		B	5	6,95	6,9	0,05	.	.	.	R
72	7		B	4	0	0	0	.	.	.	
81	8		B	4	45,39	44,44	0,95	.	.	.	
89	8		B	4	8,14	7,44	0,7	.	.	.	
91	9		B	4	3,93	3,93	0	.	.	.	R
101	10	CA	C	1	211,12	202,97	8,15	.	.	.	
102	10	CA	C	1	23,36	22,18	1,18	.	.	.	
103	10	CA	C	1	77,15	49,84	27,31	.	.	.	
104	10	CA	C	1	74,65	55,49	19,16	.	.	.	
105	10	CA	C	1	196,94	179,52	17,42	.	.	.	
106	10	CA	C	4	50,07	41,19	8,88	.	.	.	
107	10	CA	C	1	167,27	148,67	18,6	.	.	.	
108	10	CA	C	1	146,68	131,28	15,4	.	.	.	
109	10	CA	C	4	64,03	62,43	1,6	.	.	.	
110	11	CA	C	1	152,16	117,58	34,58	.	.	.	
120	12	CA	C	1	7,76	7,76	0	.	.	.	R
131	13	CB	C	4	69,84	51,12	18,72	108,37	79,32	29,05	
132	13	CB	C	4	106,57	62,16	44,41	165,36	96,45	68,91	
133	13	CB	C	4	43,29	36,06	7,23	67,17	55,95	11,22	
139	13	CB	C	1	99,6	66,79	32,81	154,55	103,64	50,91	
141	14	CB	C	1	306,01	195,31	110,7	474,83	303,06	171,77	
142	14	CB	C	1	1,91	1,23	0,68	2,97	1,91	1,06	R
143	14	CB	C	1	59,77	39,09	20,68	92,75	60,66	32,09	
151	15	CB	C	1	122,44	79,63	42,81	189,99	123,56	66,43	
152	15	CB	C	1	143,61	64,35	79,26	222,84	99,85	122,99	
161	16	CC	C	4	35,74	32,04	3,7	55,46	49,72	5,74	
162	16	CC	C	4	151,03	134,71	16,32	234,35	209,03	25,32	
171	17	CC	C	4	60,25	38,05	22,2	93,49	59,04	34,45	
172	17	CC	C	4	148,06	118,92	29,14	229,75	184,53	45,22	
181	18	CC	C	1	149,55	133,51	16,04	.	.	.	

182	18	CC	C	1	3,51	2,97	0,54
191	19	CD	C	5	1,69	1,5	0,19	.	.	.	R
192	19	CD	C	5	872,58	747,17	125,41
201	20	CE	C	4	292,51	204,16	88,35	453,89	316,8	137,09	.
202	20	CE	C	4	10,38	7,05	3,33	16,11	10,94	5,17	.
203	20	CE	C	4	69,93	53,75	16,18	108,51	83,4	25,11	.
204	20	CE	C	1	102,49	87,11	15,38	159,04	135,17	23,87	.
205	20	CE	C	4	75,31	46,59	28,72	116,86	72,29	44,57	.
206	20	CE	C	4	16,79	7,37	9,42	26,06	11,44	14,62	.
211	21	CF	C	1	33,79	10,6	23,19	52,43	16,45	35,98	.
212	21	CF	C	1	219,97	178,49	41,48	341,32	276,96	64,36	.
221	22	CG	C	4	93,5	53,84	39,66
222	22	CG	C	4	317,79	235,34	82,45
231	23	CG	C	4	70,92	52,82	18,1
232	23	CG	C	4	6,11	4,24	1,87
233	23	CG	C	4	91,11	56,98	34,13
234	23	CG	C	4	17,48	12,96	4,52
235	23	CG	C	4	43,06	41,56	1,5
236	23	CG	C	4	145,05	141,29	3,76
237	23	CG	C	4	67,05	50,92	16,13
239	23	CG	C	4	29,56	22,61	6,95
241	24	CH	C	4	233,77	183,36	50,41	362,74	284,52	78,22	.
242	24	CH	C	4	70,28	45,67	24,61	109,06	70,87	38,19	.
243	24	CH	C	4	88,25	51,91	36,34	136,94	80,55	56,39	.
244	24	CH	C	4	118,2	94,19	24,01	183,42	146,16	37,26	.
245	24	CH	C	4	76,65	55,03	21,62	118,94	85,39	33,55	.
251	25	CH	C	3	217,78	201,3	16,48	337,93	312,36	25,57	.
252	25	CH	C	3	27,66	17,12	10,54	42,93	26,57	16,36	.
253	25	CH	C	3	4,94	3,33	1,61	7,67	5,17	2,5	.
254	25	CH	C	3	12,3	4,84	7,46	19,09	7,51	11,58	.
255	25	CH	C	4	139,22	98,95	40,27	216,03	153,54	62,49	.
256	25	CH	C	4	227,75	201,86	25,89	353,4	313,23	40,17	.
257	25	CH	C	4	89,74	61,16	28,58	139,25	94,9	44,35	.
259	25	CH	C	4	207,91	157,46	50,45	322,61	244,33	78,28	.
261	26	CI	C	4	69,9	43,79	26,11	108,47	67,95	40,52	.
262	26	CI	C	3	35,27	22,77	12,5	54,73	35,33	19,4	.

263	26	CI	C	3	85,89	53,04	32,85	133,27	82,3	50,97	
264	26	CI	C	2	9,37	6,45	2,92	14,54	10,01	4,53	
265	26	CI	C	3	51,12	26,32	24,8	79,32	40,84	38,48	
266	26	CI	C	3	29,58	16,69	12,89	45,9	25,9	20	
267	26	CI	C	2	5,12	3,05	2,07	7,94	4,73	3,21	
268	26	CI	C	4	1,04	0,78	0,26	1,61	1,21	0,4	R
271	27	CJ	C	4	117,49	83,02	34,47	182,31	128,82	53,49	
272	27	CJ	C	4	8,58	5,82	2,76	13,31	9,03	4,28	
273	27	CJ	C	4	59,71	43,54	16,17	92,65	67,56	25,09	
274	27	CJ	C	4	36,99	23,52	13,47	57,4	36,5	20,9	
275	27	CJ	C	2	140,12	65,5	74,62	217,43	101,64	115,79	
279	27	CJ	C	4	53,89	39,28	14,61	83,62	60,95	22,67	
281	28	CK	C	3	262,3	118,94	143,36	407,01	184,56	222,45	
282	28	CK	C	3	327,74	180,9	146,84	508,56	280,71	227,85	
283	28	CK	C	3	81,57	39,14	42,43	126,57	60,73	65,84	
284	28	CK	C	3	82,79	35,93	46,86	128,46	55,75	72,71	
289	28	CK	C	3	268,22	139,8	128,42	416,2	216,93	199,27	
291	29	CL	C	3	309,71	194,6	115,11	480,58	301,96	178,62	
292	29	CL	C	3	32,03	24,63	7,4	49,7	38,22	11,48	
293	29	CL	C	3	216,64	119,76	96,88	336,16	185,83	150,33	
301	30	CL	C	3	69,41	44,79	24,62	107,7	69,5	38,2	
302	30	CL	C	3	20,74	15,71	5,03	32,19	24,38	7,81	
303	30	CL	C	3	53,86	18,91	34,95	83,57	29,34	54,23	
304	30	CL	C	3	3,44	0,1	3,34	5,34	0,16	5,18	R
309	30	CL	C	2	51,42	31,58	19,84	79,79	49	30,79	
310	31	CM	C	2	276,83	193,61	83,22	429,56	300,43	129,13	
321	32	CM	C	2	61,71	27,35	34,36	.	.	.	
322	32	CM	C	2	3,52	2,47	1,05	.	.	.	
323	32	CM	C	1	13,55	6,93	6,62	.	.	.	
324	32	CM	C	1	9,04	6,56	2,48	.	.	.	
325	32	CM	C	3	71,7	46,6	25,1	.	.	.	
329	32	CM	C	1	28,07	19,63	8,44	.	.	.	
331	33	CM	C	3	135,79	118,9	16,89	.	.	.	
332	33	CM	C	3	84,71	76,22	8,49	.	.	.	
				totali	10.000	7.230	2.770	10.000	6.646	3.354	

Legenda colonne:

MIGS

- 1 beni di consumo non durevoli
- 2 beni di consumo durevoli
- 3 beni strumentali
- 4 beni intermedi
- 5 energia

riservate i gruppi di attività economica contrassegnati dalla R non vengono diffusi