



CRESME RICERCHE SPA

**OSSERVATORIO VENDITE MACCHINE E
IMPIANTI PER LE COSTRUZIONI 2015
CRESME**

PROMOSSO DA

**Cantiermacchine-ASCOMAC
Ucomesa-ANIMA
Comamoter-FEDERUNACOMA**

NELL'AMBITO DI

FEDERCOSTRUZIONI

**VENDITE MACCHINE MOVIMENTO TERRA
III TRIMESTRE 2015**

**EXPORT E IMPORT MACCHINE PER LE COSTRUZIONI
GENNAIO – GIUGNO 2015**

27 ottobre 2015

**ENNESIMO RECORD DEL MERCATO ITALIANO DELLE MACCHINE MOVIMENTO TERRA
NEL 3° TRIMESTRE DELL'ANNO: +42,8% RISPETTO AL 3° TRIMESTRE 2014**

E I PRIMI 9 MESI DELL'ANNO SI CHIUDONO CON IL +33,2% SU BASE ANNUA

Ennesimo boom di vendite, sul mercato italiano di macchine movimento terra, si registra nel 3° trimestre 2015; le 1.906 macchine vendute o noleggiate superano le vendite effettuate nel 3° trimestre del 2014 del +42,8%. L'incremento delle vendite, registrato già nel 2014, in questi primi nove mesi del 2015 prosegue in maniera esponenziale; infatti il +42,8% su base annua di quest'ultimo trimestre d'analisi, segue il +40,2% registrato nel 2° trimestre e il +15,3% del 1° trimestre. Totalizzando i dati di questi primi nove mesi dell'anno in corso, le 5.937 macchine vendute o noleggiate sono pari al +33,2% del corrispondente periodo del 2014 e pari al +48,6% rispetto ai primi nove mesi del 2013.

E anche dai dati sul commercio estero della rilevazione ISTAT arrivano segnali che compravano il momento positivo che sta attraversando il mercato delle macchine per le costruzioni: la bilancia commerciale del settore cresce nel 1° semestre del +5,0% su base annua, con le importazioni che crescono del + 24,1% rispetto al 1° semestre 2014 e le esportazioni del +9,0% sempre rispetto al corrispondente periodo del 2014.

Tabella 1. - Il mercato italiano delle macchine per movimento terra e lavori stradali 2012 - III TRIMESTRE 2015 Numero di macchine vendute o noleggiate – Dettaglio per linea di prodotto - Valori assoluti														
	2012	2013	2014	2013				2014				2015		
				I Trim	II Trim	III Trim	IV Trim	I Trim	II Trim	III Trim	IV Trim	I Trim	II Trim	III Trim
MOVIMENTO TERRA TRADIZIONALE	1.887	1.516	1.897	256	398	332	530	332	507	378	680	423	701	536
<i>Dozer</i>	29	nd	29	nd	nd	nd	nd	6	9	7	7	4	3	7
<i>Esc Cingolati</i>	1.087	865	1.081	142	236	210	277	176	317	196	392	264	443	331
<i>Esc. Gommati</i>	93	86	114	14	27	16	29	19	16	32	47	19	41	21
<i>Motor Grader</i>	11	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	1	1
<i>Pale Cingolate</i>	13	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd
<i>Pale Gommate</i>	654	565	673	100	135	106	224	131	165	143	234	136	213	176
TERNE	177	125	142	15	33	34	43	28	35	31	48	17	37	26
<i>Terne Aws</i>	62	36	55	7	8	8	13	9	12	15	19	9	15	10
<i>Terne Rigide</i>	115	89	87	8	25	26	30	19	23	16	29	8	22	16
MINI	4.681	3.843	4.157	717	998	817	1.311	856	1.071	807	1.423	1.040	1.474	1.155
<i>Miniescavatori</i>	3.776	3.157	3.478	547	809	671	1.130	698	920	674	1.186	905	1.285	976
<i>Skidloaders</i>	575	425	397	120	117	77	111	94	103	65	135	84	117	99
<i>Track Loaders</i>	330	261	282	50	72	69	70	64	48	68	102	51	72	80
RULLI	117	81	91	13	18	20	30	7	21	29	34	21	83	56
<i>Rulli Monotamburo</i>	45	26	25	1	5	11	9	1	6	10	8	6	15	14
<i>Rulli Tandem</i>	72	55	66	12	13	9	21	6	15	19	26	15	66	41
<i>Rulli Gommati</i>	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	2	1
VIBROFINITRICI	36	23	25	10	1	3	9	3	8	8	6	28	27	26
DUMPER ARTICOLATI	11	21	44	2	14	3	2	6	14	7	17	9	10	9
SOLLEVATORI TELESCOPICI	451	480	422	111	116	83	170	158	76	75	113	65	96	98
<i>S.Front.<= 6.3</i>	94	100	86	22	28	22	28	25	16	17	28	13	21	15
<i>S.Front.6.31-10</i>	152	227	188	54	51	43	79	50	38	42	58	32	50	45
<i>S.Front.10.1-13</i>	45	61	18	16	16	9	20	8	2	2	6	0	9	0
<i>S.Front. Oltre 13</i>	74	45	49	9	9	8	19	28	9	7	5	11	7	6
<i>S.Rot.</i>	86	47	81	10	12	1	24	47	11	7	16	9	9	32
TOTALE MACCHINE	7.360	6.089	6.778	1.124	1.578	1.292	2.095	1.390	1.732	1.335	2.321	1.603	2.428	1.906

Fonte: Osservatorio Vendite Macchine per le Costruzioni CRESME- promosso da Cantiermacchine Ascomac, Comamoter-Federunacoma, Ucomesa-Anima

Nel corso delle precedenti versioni dell' Osservatorio vendite macchine e impianti per le costruzioni del CRESME, promosso da Federcostruzioni, Cantiermacchine-Ascomac, Ucomesa- Anima, Comamoter-Federunacoma, abbiamo più volte evidenziato come la dinamica di crescita costante del comparto delle

macchine per le costruzioni registrata per tutto il 2014 fosse un forte segnale di possibile inversione del ciclo delle costruzioni, e l'analisi è abbondantemente confortata dai dati rilevati nel corso del 2015.

La dinamica tendenziale trimestrale delle macchine movimento terra

Ricordiamo che nel corso del 2014, le variazioni trimestrali sul periodo corrispondente del 2013 sono state tutte positive, nel 1° trimestre del +23,7%, nel 2° trimestre del +9,8%, nel 3° trimestre del +3,3% e nel 4° del +10,8%, e i dati raccolti in questi primi 9 mesi del 2015 registrano un mercato in ulteriore espansione: nel primo trimestre la crescita è stata pari al +15,3% nel secondo trimestre pari al +40,2% e in quest'ultimo trimestre del +42,8% rispetto al corrispondente periodo del 2014.

Tabella 2. - Il mercato italiano delle macchine per movimento terra e lavori stradali 2012 - 3° TRIMESTRE 2015													
Numero di macchine vendute o noleggiate – Dettaglio per linea di prodotto													
Variazioni percentuale su periodo corrispondente													
	2013/ 2012	2014/ 2013	I Trim. 2013 / I Trim. 2012	II Trim. 2013 / II Trim. 2012	III Trim. 2013 /III Trim. 2012	IV Trim. 2013 / IV Trim. 2012	I Trim. 2014 / I Trim. 2013	II Trim. 2014 / II Trim. 2013	III Trim. 2014 /III Trim. 2013	IV Trim. 2014 / IV Trim. 2013	I Trim. 2015 / I Trim. 2014	II Trim. 2015 / II Trim. 2014	III Trim. 2015 /III Trim. 2014
MOVIMENTO TERRA TRADIZIONALE	-19,7	25,1	-43,1	4,2	-35,9	-1,3	29,7	27,4	13,9	28,3	27,4	38,3	41,8
<i>Dozer</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>-33,3</i>	<i>-66,7</i>	<i>0,0</i>
<i>Esc Cingolati</i>	<i>-20,4</i>	<i>25,0</i>	<i>-42,3</i>	<i>-4,1</i>	<i>-24,7</i>	<i>-12,3</i>	<i>23,9</i>	<i>34,3</i>	<i>-6,7</i>	<i>41,5</i>	<i>50,0</i>	<i>39,7</i>	<i>68,9</i>
<i>Esc. Gommati</i>	<i>-7,5</i>	<i>32,6</i>	<i>-60,0</i>	<i>50,0</i>	<i>-30,4</i>	<i>70,6</i>	<i>35,7</i>	<i>-40,7</i>	<i>100,0</i>	<i>62,1</i>	<i>0,0</i>	<i>156,3</i>	<i>-34,4</i>
<i>Motor Grader</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>
<i>Pale Cingolate</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>
<i>Pale Gomme</i>	<i>-13,6</i>	<i>19,1</i>	<i>-36,7</i>	<i>14,4</i>	<i>-48,5</i>	<i>30,2</i>	<i>31,0</i>	<i>22,2</i>	<i>34,9</i>	<i>4,5</i>	<i>3,8</i>	<i>29,1</i>	<i>23,1</i>
TERNE	-29,4	13,6	-70,0	-17,5	-22,7	0,0	86,7	6,1	-8,8	11,6	-39,3	5,7	-16,1
<i>Terne Aws</i>	<i>-41,9</i>	<i>52,8</i>	<i>-61,1</i>	<i>-52,9</i>	<i>-42,9</i>	<i>0,0</i>	<i>28,6</i>	<i>50,0</i>	<i>87,5</i>	<i>46,2</i>	<i>0,0</i>	<i>25,0</i>	<i>-33,3</i>
<i>Terne Rigide</i>	<i>-22,6</i>	<i>-2,2</i>	<i>-75,0</i>	<i>8,7</i>	<i>-13,3</i>	<i>0,0</i>	<i>137,5</i>	<i>-8,0</i>	<i>-38,5</i>	<i>-3,3</i>	<i>-57,9</i>	<i>-4,3</i>	<i>0,0</i>
MINI	-17,9	8,2	-34,3	-20,8	-11,9	-6,6	19,4	7,3	-1,2	8,5	21,5	37,6	43,1
<i>Miniescavatori</i>	<i>-16,4</i>	<i>10,2</i>	<i>-38,8</i>	<i>-20,3</i>	<i>-12,5</i>	<i>2,7</i>	<i>27,6</i>	<i>13,7</i>	<i>0,4</i>	<i>5,0</i>	<i>29,7</i>	<i>39,7</i>	<i>44,8</i>
<i>Skidloaders</i>	<i>-26,1</i>	<i>-6,6</i>	<i>9,1</i>	<i>-25,9</i>	<i>-20,6</i>	<i>-47,1</i>	<i>-21,7</i>	<i>-12,0</i>	<i>-15,6</i>	<i>21,6</i>	<i>-10,6</i>	<i>13,6</i>	<i>52,3</i>
<i>Track Loaders</i>	<i>-20,9</i>	<i>8,0</i>	<i>-42,5</i>	<i>-17,2</i>	<i>9,5</i>	<i>-24,7</i>	<i>28,0</i>	<i>-33,3</i>	<i>-1,4</i>	<i>45,7</i>	<i>-20,3</i>	<i>50,0</i>	<i>17,6</i>
RULLI	-30,8	12,3	-56,7	-35,7	-56,5	130,8	-46,2	16,7	45,0	13,3	200,0	295,2	93,1
<i>Rulli Monotamburo</i>	<i>-42,2</i>	<i>-3,8</i>	<i>-66,7</i>	<i>-16,7</i>	<i>-65,6</i>	<i>125,0</i>	<i>0,0</i>	<i>20,0</i>	<i>-9,1</i>	<i>-11,1</i>	<i>500,0</i>	<i>150,0</i>	<i>40,0</i>
<i>Rulli Tandem</i>	<i>-23,6</i>	<i>20,0</i>	<i>-55,6</i>	<i>-40,9</i>	<i>-35,7</i>	<i>133,3</i>	<i>-50,0</i>	<i>15,4</i>	<i>111,1</i>	<i>23,8</i>	<i>150,0</i>	<i>340,0</i>	<i>115,8</i>
<i>Rulli Gommati</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>
VIBROFINITRICI	-36,1	8,7	0,0	-80,0	-81,3	80,0	-70,0	700,0	166,7	-33,3	833,3	237,5	225,0
DUMPER ARTICOLATI	90,9	109,5	-33,3	ns	-40,0	-33,3	200,0	0,0	133,3	750,0	50,0	-28,6	28,6
SOLLEVATORI TELESCOPICI	6,4	-12,1	-7,5	-6,5	-6,7	44,1	42,3	-34,5	-9,6	-33,5	-58,9	26,3	30,7
<i>S.Front.<= 6.3</i>	<i>6,4</i>	<i>-14,0</i>	<i>15,8</i>	<i>21,7</i>	<i>0,0</i>	<i>-6,7</i>	<i>13,6</i>	<i>-42,9</i>	<i>-22,7</i>	<i>0,0</i>	<i>-48,0</i>	<i>31,3</i>	<i>-11,8</i>
<i>S.Front.6.31-10</i>	<i>49,3</i>	<i>-17,2</i>	<i>80,0</i>	<i>24,4</i>	<i>48,3</i>	<i>51,9</i>	<i>-7,4</i>	<i>-25,5</i>	<i>-2,3</i>	<i>-26,6</i>	<i>-36,0</i>	<i>31,6</i>	<i>7,1</i>
<i>S.Front.10.1-13</i>	<i>35,6</i>	<i>-70,5</i>	<i>-5,9</i>	<i>60,0</i>	<i>12,5</i>	<i>100,0</i>	<i>-50,0</i>	<i>-87,5</i>	<i>-77,8</i>	<i>-70,0</i>	<i>-100,0</i>	<i>350,0</i>	<i>-100,0</i>
<i>S.Front. Oltre 13</i>	<i>-39,2</i>	<i>8,9</i>	<i>-62,5</i>	<i>-52,6</i>	<i>-50,0</i>	<i>26,7</i>	<i>211,1</i>	<i>0,0</i>	<i>-12,5</i>	<i>-73,7</i>	<i>-60,7</i>	<i>-22,2</i>	<i>-14,3</i>
<i>S.Rot.</i>	<i>-45,3</i>	<i>72,3</i>	<i>-66,7</i>	<i>-61,3</i>	<i>-92,9</i>	<i>118,2</i>	<i>370,0</i>	<i>-8,3</i>	<i>600,0</i>	<i>-33,3</i>	<i>-80,9</i>	<i>-18,2</i>	<i>357,1</i>
TOTALE MACCHINE	-17,3	11,3	-35,9	-14,2	-21,5	-1,3	23,7	9,8	3,3	10,8	15,3	40,2	42,8

Fonte: Osservatorio Vendite Macchine per le Costruzioni CRESME- promosso da Cantiermacchine Ascomac, Comamoter-Federunacoma, Ucomesa-Anima

In questo terzo trimestre dell'anno, solamente il settore delle terne, non beneficia di questo periodo di crescita del mercato, e le 26 macchine vendute o noleggiate sono inferiori al dato dello stesso periodo del 2014 del -16,1%. Mentre per tutti gli altri settori le vendite/noleggi sono largamente superiori al venduto del terzo trimestre 2014.

I settori che registrano la variazione su base annua più alta sono quello delle vibrofinitrici e quello dei rulli e rispettivamente +225,0% e +93,1%; occorre, però, precisare che nel corso del 2015, proprio per questi due settori, sono stati acquisiti i dati di vendita di un ulteriore gruppo societario che non partecipava alla rilevazione del 2014 e quindi le variazioni su base annua sono "alterate". Ciò comunque non inficia il dato

generale in quanto le 82 macchine vendute in totale per questi due settori rappresentano il 4,3% del venduto dell'intero comparto.

Al terzo posto in ordine di variazione percentuale su base annua, si trovano i mini: le 1.155 macchine vendute/noleggiate, rappresentative del 60,7% del mercato complessivo del comparto, superano quelle del 3° trimestre 2014 del +43,1% dopo che, già nel 2° trimestre 2015, avevano aumentato le vendite del +37,6% su base annua. I *miniescavatori*, che detengono l'84,5% della quota del settore, crescono del +44,8% mentre gli *skidloaders* e i *track loaders* rispettivamente del +52,3% e del +17,6% rispetto al 3° trimestre 2014.

Il settore delle macchine movimento terra tradizionali che aveva chiuso il 2014 con un incremento del +25,1% rispetto al 2013, continua in questi primi nove mesi del 2015 ad incrementare il venduto/noleggiate in maniera sostanziale: nel 1° trimestre si registra il +27,4%, nel 2° trimestre il +38,3% e nel 3° trimestre il +41,8% rispetto al corrispondente periodo del 2014. Tra le tipologie di macchine movimento terra sono gli *escavatori cingolati* a registrare l'incremento più alto: le 331 macchine vendute/noleggiate, rappresentative del 61,8% del settore, superano quelle del 3° trimestre 2014 del +68,9%. Mentre gli *escavatori gommati* risultano in flessione su base annua del -34,4%; occorre però sottolineare che la flessione di quest'ultimo trimestre segue il +156,3% registrato nel 2° trimestre 2015. Per quanto riguarda le *pale gommate* l'incremento è stato del +23,1%, mentre i *dozer* che nei primi sei mesi dell'anno avevano registrato cali significativi su base annua (il -33,3% nel 1° trimestre e il -66,7% nel secondo) registrano una quantità di macchine vendute/noleggiate in parità rispetto al 3° trimestre 2014.

I sollevatori telescopici che, già nel 2° trimestre 2015 avevano invertito la dinamica di decrescita che si registrava dal 2° trimestre 2014 totalizzando il +26,3%, stabilizzano l'inversione di tendenza registrando in questo 3° trimestre il +30,7% su base annua.

Da ultimi i dumper articolati, che con 9 macchine vendute/noleggiate incrementano il dato del 3° trimestre 2014 del +28,6%.

I primi nove mesi del 2015

Nei primi nove mesi del 2015 sono state vendute o noleggate 5.937 macchine, erano 4.457 nei primi nove mesi del 2014 e 3.994 nei primi nove 2013. Rispetto al corrispondente periodo del 2014 la crescita delle vendite è stata del +33,2% e rispetto al 2013 le quantità vendute sono poco meno del doppio e pari al +48,6%.

Il settore delle macchine movimento terra tradizionali con 1.660 unità vendute supera il dato del 2014 del +36,4% e addirittura del +68,4% le quantità del 2013. Tra le tipologie di macchine del settore, solamente i *dozer* risultano ancora in calo del -36,4% rispetto ai primi nove mesi del 2014; di contro, gli *escavatori cingolati*, rappresentativi del 62,5% del settore, incrementano il dato dei primi nove mesi del 2014 del +50,7% e del +76,5% rispetto al corrispondente periodo del 2013. Anche per gli *escavatori gommati*, nonostante la flessione del 3° trimestre, si registra a fine periodo un incremento del +20,9% su base annua rispetto al 2014 così pure per le *pale gommate* che con 525 unità superano il dato del 2014 del +19,6%.

Le terne, con un andamento a livello trimestrale molto altalenante, a fine periodo perdono il -14,9% rispetto ai primi nove mesi del 2014 e risultano ancora in calo rispetto al corrispondente periodo 2013, ma solamente del -2,4%.

Per i mini, il settore più rappresentativo dell'intero comparto, che passano da 2.734 macchine vendute nei primi nove mesi del 2014 a 3.669, l'incremento si attesta al +34,2%, con i *miniescavatori*, che rappresentano l'86,3% del totale di settore, al +38,1%.

Per rulli e le vibrofinitrici, che come detto precedentemente "subiscono" l'acquisizione dei dati della vendita di un ulteriore gruppo societario che è entrato nella rilevazione nel 2015, il dato del +180,7% per i primi e del +326,3% per i secondi, risulta "alterato".

Tabella 4. - Il mercato italiano delle macchine per movimento terra e lavori stradali 2013 - 2015
ANNO A CONFRONTO - Numero di macchine vendute o noleggate – Dettaglio per linea di prodotto

	Valori assoluti			Variazioni percentuali primi 9 mesi		
	Primi 9 mesi 2013	Primi 9 mesi 2014	Primi 9 mesi 2015	2014/2013	2015/2014	2015/2013
MOVIMENTO TERRA TRADIZIONALE	986	1.217	1.660	23,4	36,4	68,4
<i>Dozer</i>	<i>nd</i>	22	14	<i>ns</i>	-36,4	<i>ns</i>
<i>Esc Cingolati</i>	588	689	1.038	17,2	50,7	76,5
<i>Esc. Gommati</i>	57	67	81	17,5	20,9	42,1
<i>Motor Grader</i>	<i>nd</i>	<i>nd</i>	2	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>
<i>Pale Cingolate</i>	<i>nd</i>	<i>nd</i>	<i>nd</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>
<i>Pale Gommate</i>	341	439	525	28,7	19,6	54,0
TERNE	82	94	80	14,6	-14,9	-2,4
<i>Terne Aws</i>	23	36	34	56,5	-5,6	47,8
<i>Terne Rigide</i>	59	58	46	-1,7	-20,7	-22,0
MINI	2.532	2.734	3.669	8,0	34,2	44,9
<i>Miniescavatori</i>	2.027	2.292	3.166	13,1	38,1	56,2
<i>Skidloaders</i>	314	262	300	-16,6	14,5	-4,5
<i>Track Loaders</i>	191	180	203	-5,8	12,8	6,3
RULLI	51	57	160	11,8	180,7	213,7
<i>Rulli Monotamburo</i>	17	17	35	0,0	105,9	105,9
<i>Rulli Tandem</i>	34	40	122	17,6	205,0	258,8
<i>Rulli Gommati</i>	<i>nd</i>	<i>nd</i>	3	<i>ns</i>	<i>ns</i>	<i>ns</i>
VIBROFINITRICI	14	19	81	35,7	326,3	478,6
DUMPER ARTICOLATI	19	27	28	42,1	3,7	47,4
SOLLEVATORI TELESCOPICI	310	309	259	-0,3	-16,2	-16,5
<i>S.Front.<= 6.3</i>	72	58	49	-19,4	-15,5	-31,9
<i>S.Front.6.31-10</i>	148	130	127	-12,2	-2,3	-14,2
<i>S.Front.10.1-13</i>	41	12	9	-70,7	-25,0	-78,0
<i>S.Front. Oltre 13</i>	26	44	24	69,2	-45,5	-7,7
<i>S.Rot.</i>	23	65	50	182,6	-23,1	117,4
TOTALE MACCHINE	3.994	4.457	5.937	11,6	33,2	48,6

Fonte: Osservatorio Vendite Macchine per le Costruzioni CRESME- promosso da Cantiermacchine Ascomac, Comamoter-Federunacoma, Ucomesa-Anima

I dumper articolati, che fino al 1° quadrimestre risultavano in calo rispetto al dato del 1° quadrimestre 2014 del -5,0%, dopo il buon andamento delle vendite del 3° trimestre dell'anno, ribaltano il segno della variazione percentuale su base annua e si attestano al +3,7% con un incremento rispetto ai primi nove mesi del 2013 del +47,4%.

E infine i sollevatori telescopici che risultano ancora in calo nei primi nove mesi del 2015 del -16,2% rispetto ai primi nove mesi del 2014; ma con il buon andamento delle vendite che si è registrato negli ultimi sei mesi, il dato cumulato da inizio d'anno è sempre meno negativo.

IMPORTAZIONI DI MACCHINE PER LE COSTRUZIONI: 1° SEMESTRE DELL'ANNO: 336,5 MILIONI DI EURO DI MACCHINE IMPORTATE (+24,1%)

Anche a giugno le importazioni di macchine per le costruzioni continuano a crescere: i 67 milioni di euro di macchine importate superano il valore di giugno 2014 del +27,2%. Con la sola eccezione del dato di febbraio che si era chiuso con un -0,3% rispetto a febbraio 2014, tutte positive le variazioni su base annua dei primi sei mesi del 2015 con il record di importazioni toccato nel mese di aprile (+49,0%). Totalizzando gli importi mensili il primo semestre 2015 si chiude con 336,5 milioni di euro di macchine importate pari al +24,1% rispetto al 1° semestre 2014; dato che indubbiamente rafforza la tendenza di crescita del comparto che si protrae ormai dal maggio 2014.

La crescita delle importazioni a giugno non ha riguardato tutti i settori del comparto, tra i settori con una variazione su base annua negativa troviamo le macchine per perforazioni e le gru a torre. Proprio

quest'ultime totalizzano un pesante -41,4% rispetto a giugno 2014, ma occorre evidenziare come l'andamento del mercato per questa tipologia di macchine è piuttosto eterogeneo: dopo avere registrato a fine 2014 una diminuzione delle importazioni pari al -10,1% rispetto al 2013, a gennaio totalizzano il +1,244,2%, a febbraio e marzo tornano nuovamente in flessione e rispettivamente del -73,7% e del -4,7% per poi nel bimestre aprile- maggio crescere rispettivamente del +907,7% e del +1.715,7%.

Ben diversa la dinamica delle macchine per perforazioni che a maggio erano calate del -19,1% e poi a giugno del -27,8%; in questi primi sei mesi del 2015 solamente due sono i mesi in cui il valore delle importazioni per questa tipologia di macchine è cresciuto rispetto al corrispondente periodo del 2014: a febbraio del +5,9% e a aprile del +12,5%.

Tabella 5. Importazioni di macchine per le costruzioni 2013-2015 (euro) - Dati mensili								
Periodo		Perforazioni (1)	Lav. Inerti (2)	Calcestruzzo (3)	Gru A Torre	Stradali (4)	Movimento Terra (5)	TOTALE
2014	Gennaio	8.532.641	607.706	3.417.082	374.308	2.882.618	16.864.468	32.678.823
	Febbraio	8.292.732	5.772.109	6.185.890	985.992	4.951.075	17.944.114	44.131.911
	Marzo	12.921.098	1.514.529	3.614.387	1.372.653	5.065.969	18.793.907	43.282.543
	Aprile	10.502.174	1.410.069	3.983.536	230.192	3.598.205	25.757.861	45.482.037
	Maggio	10.059.888	1.449.271	5.781.511	149.891	4.649.283	30.704.853	52.794.697
	Giugno	13.187.835	1.842.430	5.714.100	248.365	4.204.588	27.466.209	52.663.527
	Totale 1°sem.	63.496.368	12.596.114	28.696.506	3.361.401	25.351.737	137.531.412	271.033.538
	Luglio	20.201.211	1.975.682	6.638.428	356.057	4.380.541	31.013.645	64.565.564
	Agosto	14.073.131	1.808.854	4.874.788	152.430	3.824.081	22.546.639	47.279.923
	Settembre	18.657.612	1.492.825	6.068.756	405.173	4.819.883	33.381.443	64.825.692
	Ottobre	14.295.331	2.573.922	5.081.638	716.120	4.426.965	44.976.975	72.070.951
	Novembre	11.182.166	1.748.553	5.604.572	2.031.543	3.877.495	37.089.438	61.533.767
Dicembre	7.931.978	1.548.422	4.311.917	1.514.112	5.447.794	40.465.928	61.220.151	
Totale periodo	149.837.797	23.744.372	61.276.605	8.536.836	52.128.495	347.005.481	642.529.586	
2015	Gennaio	8.371.966	841.635	2.754.811	5.031.548	3.963.261	20.450.441	41.413.662
	Febbraio	8.779.762	1.423.237	5.057.574	259.403	2.726.508	25.757.853	44.004.337
	Marzo	11.352.947	1.247.281	6.039.197	1.308.701	4.460.360	35.868.452	60.276.938
	Aprile	11.816.926	2.153.575	6.201.632	2.319.740	3.992.084	41.293.567	67.777.524
	Maggio	8.136.622	1.908.121	6.721.747	2.721.499	4.667.372	31.819.054	55.974.415
	Giugno	9.519.691	2.960.954	7.233.392	145.597	6.796.551	40.347.688	67.003.872
	Totale 1°sem.	57.977.914	10.534.803	34.008.353	11.786.488	26.606.135	195.537.055	336.450.748
Variazione % 2014-2013	Gennaio	-29,8	-70,6	-16,0	42,7	19,9	30,9	-3,4
	Febbraio	-12,4	367,2	-2,4	-31,4	61,6	23,6	22,4
	Marzo	-8,5	42,8	-41,4	67,9	26,2	-9,1	-7,6
	Aprile	-39,7	-37,4	-6,7	-75,9	30,0	24,2	-6,0
	Maggio	-27,7	9,3	5,7	-76,3	33,7	85,7	27,7
	Giugno	2,8	126,1	20,9	-72,2	-12,1	11,2	8,0
	Luglio	26,2	32,9	54,3	-69,8	-18,7	43,0	29,0
	Agosto	-38,0	48,9	106,3	-83,2	73,4	32,0	1,7
	Settembre	94,0	25,4	28,9	-27,4	44,0	54,6	58,1
	Ottobre	25,8	18,5	7,2	-45,4	20,7	63,8	42,1
	Novembre	162,9	10,0	11,2	1.008,1	8,3	47,7	54,7
	Dicembre	-36,0	25,3	-35,2	317,9	23,5	69,2	25,0
Totale periodo	-4,1	34,5	4,1	-10,1	20,9	40,6	20,7	
Variazione % 2015-2014	Gennaio	-1,9	38,5	-19,4	1.244,2	37,5	21,3	26,7
	Febbraio	5,9	-75,3	-18,2	-73,7	-44,9	43,5	-0,3
	Marzo	-12,1	-17,6	67,1	-4,7	-12,0	90,9	39,3
	Aprile	12,5	52,7	55,7	907,7	10,9	60,3	49,0
	Maggio	-19,1	31,7	16,3	1.715,7	0,4	3,6	6,0
	Giugno	-27,8	60,7	26,6	-41,4	61,6	46,9	27,2
	Totale 1°sem.	-8,7	-16,4	18,5	250,6	4,9	42,2	24,1

Fonte: Osservatorio Vendite Macchine per le Costruzioni realizzato da CRESME- promosso da Cantiermacchine Ascomac, Comamoter-Federunacoma, Ucomesa-Anima - Elaborazioni CRESME su dati ISTAT

(1) Macchine per perforazioni, sondaggi, palificazioni/tunneling;

(2) Macchine per la lavorazione degli inerti (selezionatrici e frantumatrici);

(3) Macchine per la produzione di calcestruzzo e prefabbricazione (casceforme, pompe per calcestruzzo, betoniere, autopompe);

(4) Stradali (rulli, rulli semoventi, compattatori, frese, macchine per comprimere, macchine per mescolare, finitrici);

(5) Macchine per il movimento terra (Apripista su cingoli e ruote, Livellatrici, semoventi, Ruspe spianatrici, semoventi, Caricatori, a caricamento frontale, appositamente costruiti per miniere di fondo o altri lavori sotterranei, Caricatori e caricatrici-spalatrici, a caricamento frontale, Escavatori, Pale meccaniche, caricatori e caricatrici-spalatrici, Macchine, apparecchi e strumenti per movimenti di terra, semoventi e no semoventi, Tazze, benne bivalve, pale, tenaglie e pinze, Lame di apripista, Autocarri a cassone ribaltabile

Tra i settori, che invece, incrementano il valore delle importazioni rispetto a giugno 2014 troviamo al primo posto, in ordine di variazione percentuale, le macchine stradali con il +61,6% dato che segue il +0,4% di maggio e il +10,9% di aprile. Stessa dinamica di crescita per tutto l'ultimo trimestre dell'anno che si registra anche per le macchine per la lavorazione degli inerti che a giugno totalizzano il +60,7% del valore delle importazioni rispetto a giugno 2014 dopo che a maggio avevano registrato il +31,7% e ad aprile il +52,7%.

Notevole anche l'incremento dell'import delle macchine movimento terra pari al +46,9% rispetto a giugno 2014; i 40,3 milioni di euro di macchine importate rappresentano il 60% del valore delle importazioni dell'intero comparto.

E da ultime le importazioni di macchine per il calcestruzzo la cui partenza ad inizio d'anno, non dava segnali incoraggianti (-19,4% a gennaio e -18,2% a febbraio), mentre per tutti gli ultimi quattro mesi del 2015 hanno registrato degli aumenti molto significativi rispetto ai corrispondenti periodi del 2014; a marzo il +67,1%, ad aprile il +55,7%, a maggio il +16,7% ed in quest'ultimo mese in analisi il +26,6%.

Tabella 6. Importazioni di macchine per le costruzioni 2012 - giugno 2015 (euro)								
Comparti	2012	2013	2014	Gennaio- Giugno 2014	Gennaio- Giugno 2015	Variazione %		
						2013/ 2012	2014/ 2013	Gen-Giu 2015/ 2014
Perforazioni (1)	149.858.579	156.222.949	149.837.797	63.496.368	57.977.914	4,2	-4,1	-8,7
Lav. Inerti (2)	25.563.349	17.647.988	23.744.372	12.596.114	10.534.803	-31,0	34,5	-16,4
Calcestruzzo (3)	66.283.127	58.859.019	61.276.605	28.696.506	34.008.353	-11,2	4,1	18,5
Gru a Torre	17.297.776	9.499.051	8.536.836	3.361.401	11.786.488	-45,1	-10,1	250,6
Stradali (4)	42.052.865	43.113.789	52.128.495	25.351.737	26.606.135	2,5	20,9	4,9
Movimento Terra (5)	278.248.480	246.888.603	347.005.481	137.531.412	195.537.055	-11,3	40,6	42,2
TOTALE	579.304.176	532.231.399	642.529.586	271.033.538	336.450.748	-8,1	20,7	24,1

Fonte: Osservatorio Vendite Macchine per le Costruzioni realizzato da CRESME- promosso da Cantiermacchine Ascomac, Comamoter-Federunacoma, Ucomesa-Anima - Elaborazioni CRESME su dati ISTAT - Per le note vedi Tab. 1

Totalizzando i dati annuali, nel primo semestre 2015 il valore delle importazioni del comparto macchine per le costruzioni è in aumento del +24,1% rispetto al primo semestre 2014.

Le gru a torre detengono, ancora, il primato dell'incremento percentuale più alto dell'intero comparto, per questo settore, infatti, le importazioni crescono del +250,6% rispetto al primo semestre 2014.

A seguire il +42,2% delle importazioni di macchine movimento terra; sono state importate macchine per un importo pari a 195,5 milioni di euro nel primo semestre dell'anno. La loro quota all'interno del comparto va, via via, aumentando tanto che, se nel 1° semestre 2014 il valore delle loro importazioni era pari al 50% del valore complessivo delle importazioni dell'intero comparto, nel 1° semestre del 2015 è pari al 58%.

Anche per le macchine per il calcestruzzo, nonostante la partenza dell'anno non fosse stata incoraggiante, dopo gli ultimi quattro mesi di crescita costante, il primo semestre si chiude con un +18,5% rispetto allo stesso periodo del 2014.

E positivo è anche il dato delle macchine stradali che totalizzano a fine periodo il +4,9%, grazie ad un ultimo trimestre di crescita, ribaltano il dato del 1° quadrimestre dell'anno che si era chiuso al -8,2%.

Di contro le importazioni di macchine per perforazioni seguono la dinamica opposta, infatti dopo che nel 1° quadrimestre avevano raggiunto un valore delle importazioni in linea con il dato del 2014 (+0,2%), dopo gli ultimi due mesi negativi dell'anno totalizzano nel 1° semestre il -8,7%.

Per quanto riguarda le macchine per la lavorazione degli inerti, invece, nonostante ancora la flessione sia la più alta dell'intero comparto e pari al -16,4% rispetto al 1° semestre 2014, il dato è notevolmente meno negativo di quello che si registrava alla fine del 1° quadrimestre dell'anno (-39,1%).

**E CONTINUA LA CRESCITA DELLE ESPORTAZIONI:
A GIUGNO +13,5% SU BASE ANNUA**

NEL PRIMO SEMESTRE 2015 LE ESPORTAZIONI CRESCONO DEL +9,0%

Il valore delle esportazioni di macchine per le costruzioni nel mese di giugno, pari a 266,5 milioni di euro, cresce del +13,5% rispetto ad giugno 2014. La dinamica di crescita delle esportazioni, cominciata a ottobre 2014, dopo che nel mese di settembre 2014 il valore era stato più o meno in parità con quello registrato nello stesso mese del 2013, è ormai stabile tanto che nei primi sei mesi del 2015 sono tutte positive le variazioni percentuali su base annua dei dati mensili. Il primo semestre 2015 si chiude con 1.411,3 milioni di euro di macchine esportate pari al +9,0% rispetto al valore dell'esportazioni del primo semestre 2014.

Tabella 7. Esportazioni di macchine per le costruzioni 2013-2015 (euro) - dati mensili								
Periodo		Perforazioni (1)	Lav. Inerti (2)	Calcestruzzo (3)	Gru A Torre	Stradali (4)	Movimento Terra (5)	TOTALE
2014	Gennaio	40.351.188	19.910.557	31.059.094	6.140.774	15.450.772	51.271.838	164.184.223
	Febbraio	37.190.853	16.091.831	38.185.475	11.609.207	21.761.408	61.612.004	186.450.778
	Marzo	55.149.890	13.358.588	48.093.657	14.664.205	29.758.323	76.037.316	237.061.979
	Aprile	59.922.914	11.991.221	47.775.859	16.031.353	28.282.541	76.988.670	240.992.558
	Maggio	54.675.912	14.295.314	46.075.994	18.213.969	24.175.329	74.209.013	231.645.531
	Giugno	56.238.607	12.438.303	51.357.426	19.543.632	22.144.694	73.040.958	234.763.620
	Totale 1°sem.	303.529.364	88.085.814	262.547.505	86.203.140	141.573.067	413.159.799	1.295.098.689
	Luglio	58.482.370	16.712.840	47.783.331	20.831.775	25.630.129	72.965.505	242.405.950
	Agosto	66.002.384	10.310.998	32.097.542	11.062.739	11.731.648	38.221.455	169.426.766
	Settembre	55.490.277	21.672.165	47.416.858	15.204.859	18.826.736	61.242.510	219.853.405
	Ottobre	62.042.333	21.730.078	46.031.131	21.581.400	22.474.250	71.891.553	245.750.745
	Novembre	66.267.693	18.411.351	39.800.301	15.238.714	12.500.784	63.609.663	215.828.506
	Dicembre	133.799.577	23.790.354	49.091.989	21.957.574	22.942.535	63.802.011	315.384.040
Totale periodo	745.613.998	200.713.600	524.768.657	192.080.201	255.679.148	784.892.497	2.703.748.101	
2015	Gennaio	46.715.110	12.771.527	26.119.744	11.035.095	19.789.770	50.432.143	166.863.389
	Febbraio	47.762.356	15.121.081	42.516.375	17.229.715	21.523.899	65.412.309	209.565.735
	Marzo	59.005.646	16.076.132	51.166.960	16.934.520	35.192.393	85.373.902	263.749.553
	Aprile	53.871.139	20.144.851	54.553.801	17.695.139	33.988.680	75.446.670	255.700.280
	Maggio	54.942.321	15.824.927	51.651.803	21.387.176	28.958.829	76.285.837	249.050.893
	Giugno	71.265.306	10.694.818	53.590.854	26.101.382	29.426.409	75.384.487	266.463.256
	Totale 1°sem.	333.561.878	90.633.336	279.599.537	110.383.027	168.879.980	428.335.348	1.411.393.106
Variazione % 2014-2013	Gennaio	12,6	67,8	23,0	-14,1	23,3	2,0	14,9
	Febbraio	-29,8	-3,6	0,6	-5,7	38,3	-0,3	-5,6
	Marzo	-7,2	-41,0	4,8	4,0	42,4	-3,3	-1,9
	Aprile	-9,3	-45,3	-0,4	7,8	-11,0	4,8	-5,9
	Maggio	-33,0	-24,7	-20,0	-5,5	-22,9	-8,6	-20,1
	Giugno	-43,7	-5,5	3,8	17,5	18,4	0,7	-13,2
	Luglio	-41,2	6,1	-32,1	65,3	-4,3	-17,7	-22,7
	Agosto	-5,6	-12,2	0,2	9,5	-24,1	-4,8	-5,6
	Settembre	-24,0	116,4	30,5	4,2	-1,1	-9,4	-0,3
	Ottobre	-20,1	52,1	0,0	56,1	52,5	-5,6	1,3
	Novembre	10,3	6,5	-12,1	6,8	-14,8	4,7	1,6
	Dicembre	55,1	18,4	-5,4	45,2	-5,1	2,5	21,4
Totale periodo	-13,5	3,2	-3,9	16,5	4,0	-3,5	-4,4	
Variazione % 2015-2014	Gennaio	15,8	-35,9	-15,9	79,7	28,1	-1,6	1,6
	Febbraio	28,4	-6,0	11,3	48,4	-1,1	6,2	12,4
	Marzo	7,0	20,3	6,4	15,5	18,3	12,3	11,3
	Aprile	-10,1	68,0	14,2	10,4	20,2	-2,0	6,1
	Maggio	0,5	10,7	12,1	17,4	19,8	2,8	7,5
	Giugno	26,7	-14,0	4,3	33,6	32,9	3,2	13,5
	Totale 1°sem.	9,9	2,9	6,5	28,0	19,3	3,7	9,0

Fonte: Osservatorio Vendite Macchine per le Costruzioni realizzato da CRESME- promosso da Cantiermacchine Ascomac, Comamoter-Federunacoma, Ucomesa-Anima - Elaborazioni CRESME su dati ISTAT - Per le note vedi Tab.5

Dopo che a maggio l'export era cresciuto del +7,5% rispetto a maggio 2014 e per tutti i settori del comparto le variazioni su base annua erano state positive, a giugno torna in flessione il settore delle macchine per la lavorazione degli inerti; le esportazioni per questo settore, dopo il +10,7% registrato a maggio, diminuiscono del -14,0% rispetto a giugno 2014. Per tutti gli altri settori la variazione su base annua rimane positiva anche nel mese di giugno.

Il primato dell'incremento percentuale più alto va alle gru a torre il cui valore delle esportazioni cresce del +33,6% rispetto a giugno 2014 ed è proprio da giugno 2014 che per questo settore le esportazioni crescono costantemente. Incremento notevole, in quest'ultimo mese, anche per le macchine stradali le cui esportazioni crescono del +32,9% e per le macchine per perforazioni che crescono del +26,7% rispetto a giugno 2014. Sempre positivi, ma con incrementi percentuali ben più bassi, gli ultimi due settori del comparto: le macchine per il calcestruzzo che registrano il +4,3% e le macchine movimento terra, il cui valore delle esportazioni cresce del +3,2%, sempre rispetto a giugno 2014.

Tabella 8. Esportazioni di macchine per le costruzioni 2012 - giugno 2015 (euro)								
Comparti	2012	2013	2014	Gennaio- Giugno 2014	Gennaio- Giugno 2015	Variazione %		
						2013/ 2012	2014/ 2013	Gen-Giu 2015/ 2014
Perforazioni (1)	827.721.693	862.154.031	745.613.998	303.529.364	333.561.878	4,2	-13,5	9,9
Lav. Inerti (2)	210.617.001	194.433.973	200.713.600	88.085.814	90.633.336	-7,7	3,2	2,9
Calcestruzzo (3)	500.827.423	546.061.113	524.768.657	262.547.505	279.599.537	9,0	-3,9	6,5
Gru a Torre	136.967.172	164.850.148	192.080.201	86.203.140	110.383.027	20,4	16,5	28,0
Stradali (4)	288.989.167	245.860.627	255.679.148	141.573.067	168.879.980	-14,9	4,0	19,3
Movimento Terra (5)	940.211.682	813.424.960	784.892.497	413.159.799	428.335.348	-13,5	-3,5	3,7
TOTALE	2.905.334.138	2.826.784.852	2.703.748.101	1.295.098.689	1.411.393.106	-2,7	-4,4	9,0

Fonte: Osservatorio Vendite Macchine per le Costruzioni realizzato da CRESME- promosso da Cantiermacchine Ascomac, Comamoter-Federunacoma, Ucomesa-Anima - Elaborazioni CRESME su dati ISTAT - Per le note vedi Tab.5

La sommatoria del valore delle macchine esportate nel primo semestre 2015, per l'intero comparto, raggiunge i 1.411,4 milioni di euro, in crescita rispetto allo stesso periodo del 2014 del +9,0%; e dopo il buon andamento delle vendite registrato negli ultimi mesi, per tutti i settori del comparto il valore dell'export supera quello del corrispondente periodo 2014.

Molto positiva la dinamica del mercato delle gru a torre, che, come detto, dopo il buon andamento delle esportazioni già registrato nel corso del 2014 (+16,5% rispetto al 2013) anche in questo primo semestre dell'anno totalizzano il +28,0%.

E notevole è anche l'incremento percentuale per le macchine stradali; rispetto al primo semestre 2014 il valore delle esportazioni sale del +19,3%. Per le macchine per perforazioni, che avevano chiuso il primo quadrimestre 2015 al +7,7%, gli incrementi del periodo maggio-giugno, hanno contribuito ad aumentare la variazione su base annua, tanto che nel primo semestre si registra il +9,9% rispetto al primo semestre 2014.

E analoga dinamica anche per le macchine per il calcestruzzo che nel corso del primo quadrimestre erano in aumento del +5,6%, e chiudono il primo semestre dell'anno al +6,5% sempre rispetto al dato del 2014.

Infine, con incrementi, sempre, al disotto del +5%, si attesta il valore delle esportazioni delle macchine movimento terra (+3,7% rispetto al 1° semestre 2014) e delle macchine per la lavorazione degli inerti (+2,9% rispetto al 1° semestre 2014)

**E ANCHE IL SALDO COMMERCIALE NELL'ULTIMO BIMESTRE
TORNA A CRESCERE RISPETTO AL 2014: +8,0% A MAGGIO E +9,5% A GIUGNO SU BASE ANNUA
1° SEMESTRE IN ATTIVO DI 1.074,9 MILIONI DI EURO
PARI AL +5,0% RISPETTO AL 1° SEMESTRE 2014**

Il saldo commerciale del comparto macchine movimento terra, pur rimanendo sempre in attivo per tutta la nostra serie storica, solamente negli ultimi due mesi ha registrato un importo superiore ai corrispondenti mesi del 2014: a maggio è cresciuto del +8,0% e a giugno con un valore pari a 199,5 milioni di euro. Il primo semestre del 2015 si chiude in positivo; i 1.074,9 milioni di euro superano il totale del primo semestre 2014 del +5,0%.

Tabella 9. Saldo commerciale (export-import) macchine per le costruzioni 2013-2015 (euro) - Dati mensili

Periodo		Perforazioni (1)	Lav. Inerti (2)	Calcestruzzo (3)	Gru A Torre	Stradali (4)	Movimento Terra (5)	TOTALE
2014	Gennaio	31.818.547	19.302.851	27.642.012	5.766.466	12.568.155	34.407.370	131.505.400
	Febbraio	28.898.121	10.319.722	31.999.585	10.623.215	16.810.333	43.667.891	142.318.867
	Marzo	42.228.792	11.844.059	44.479.270	13.291.552	24.692.353	57.243.410	193.779.436
	Aprile	49.420.740	10.581.152	43.792.323	15.801.161	24.684.336	51.230.809	195.510.521
	Maggio	44.616.024	12.846.043	40.294.483	18.064.078	19.526.046	43.504.160	178.850.834
	Giugno	43.050.772	10.595.873	45.643.326	19.295.267	17.940.106	45.574.749	182.100.093
	Totale 1°sem.	240.032.996	75.489.700	233.850.999	82.841.739	116.221.329	275.628.388	1.024.065.151
	Luglio	38.281.159	14.737.158	41.144.903	20.475.718	21.249.588	41.951.860	177.840.386
	Agosto	51.929.253	8.502.144	27.222.754	10.910.309	7.907.567	15.674.816	122.146.843
	Settembre	36.832.665	20.179.340	41.348.102	14.799.686	14.006.853	27.861.067	155.027.713
	Ottobre	47.747.002	19.156.156	40.949.493	20.865.280	18.047.285	26.914.578	173.679.794
	Novembre	55.085.527	16.662.798	34.195.729	13.207.171	8.623.290	26.520.224	154.294.739
Dicembre	125.867.599	22.241.932	44.780.072	20.443.462	17.494.741	23.336.083	254.163.889	
Totale periodo	595.776.201	176.969.228	463.492.052	183.543.365	203.550.653	437.887.016	2.061.218.515	
2015	Gennaio	38.343.144	11.929.892	23.364.933	6.003.547	15.826.509	29.981.702	125.449.727
	Febbraio	38.982.594	13.697.844	37.458.801	16.970.312	18.797.391	39.654.456	165.561.398
	Marzo	47.652.699	14.828.851	45.127.763	15.625.819	30.732.033	49.505.450	203.472.615
	Aprile	42.054.213	17.991.276	48.352.169	15.375.399	29.996.596	34.153.103	187.922.756
	Maggio	46.805.699	13.916.806	44.930.056	18.665.677	24.291.457	44.466.783	193.076.478
	Giugno	61.745.615	7.733.864	46.357.462	25.955.785	22.629.859	35.036.799	199.459.384
Totale 1°sem.	275.583.964	80.098.533	245.591.184	98.596.539	142.273.845	232.798.293	1.074.942.358	
Variazione % 2014- 2013	Gennaio	34,3	97,0	30,5	-16,3	24,1	-7,9	20,6
	Febbraio	-33,6	-33,2	1,2	-2,3	32,6	-7,6	-11,8
	Marzo	-6,8	-45,1	11,9	0,1	46,2	-1,2	-0,5
	Aprile	1,6	-46,2	0,3	13,6	-14,9	-2,8	-5,8
	Maggio	-34,1	-27,3	-22,6	-3,1	-29,9	-32,7	-28,1
	Giugno	-50,5	-14,2	2,0	22,6	29,0	-4,8	-17,8
	Luglio	-54,1	3,3	-37,7	79,3	-0,7	-37,3	-32,5
	Agosto	10,1	-19,3	-8,2	18,6	-40,4	-32,1	-8,1
	Settembre	-41,9	128,7	30,7	5,5	-10,8	-39,5	-13,7
	Ottobre	-27,9	58,1	-0,8	66,8	63,0	-44,8	-9,5
	Novembre	-1,4	6,1	-15,0	-6,3	-22,3	-25,6	-10,6
	Dicembre	70,4	18,0	-1,0	38,5	-11,5	-39,2	20,5
Totale periodo	-15,6	0,1	-4,9	18,1	0,4	-22,7	-10,2	
Variazione % 2015- 2014	Gennaio	20,5	-38,2	-15,5	4,1	25,9	-12,9	-4,6
	Febbraio	34,9	32,7	17,1	59,7	11,8	-9,2	16,3
	Marzo	12,8	25,2	1,5	17,6	24,5	-13,5	5,0
	Aprile	-14,9	70,0	10,4	-2,7	21,5	-33,3	-3,9
	Maggio	4,9	8,3	11,5	3,3	24,4	2,2	8,0
	Giugno	43,4	-27,0	1,6	34,5	26,1	-23,1	9,5
Totale 1°sem.	14,8	6,1	5,0	19,0	22,4	-15,5	5,0	

Fonte: Osservatorio Vendite Macchine per le Costruzioni realizzato da CRESME- promosso da Cantiermacchine Ascomac, Comamoter-Federunacoma, Ucomesa-Anima - Elaborazioni CRESME su dati ISTAT - Per le note vedi Tab.5

Dopo che a maggio, la bilancia commerciale aveva registrato variazioni percentuali su base annua positive per tutti i settori, nel mese di giugno, nonostante il valore sia, come detto, in attivo per tutti, per le macchine per la lavorazione degli inerti e per quelle movimento terra è in calo rispetto a quello di giugno 2014 e rispettivamente del -27,0% e del -23,1%.

Le macchine per perforazioni con un saldo commerciale pari a 61,7 milioni di euro, crescono del +43,4% rispetto a giugno 2014 e notevole è anche l'incremento del valore del saldo per le gru a torre pari al +34,5%.

Il terzo posto, in ordine di variazione percentuale su base annua, spetta alle macchine stradali che con 22,6 milioni di euro incrementano il valore del giugno 2014 del +26,1%. E da ultime le macchine per il calcestruzzo che con 46,4 milioni di euro superano il dato di giugno 2014 del +1,6%.

Tabella 10. Saldo commerciale (export-import) macchine per le costruzioni 2012 – giugno 2015 (euro)								
Comparti	2012	2013	2014	Gennaio- Giugno 2014	Gennaio- Giugno 2015	Variazione %		
						2013 / 2012	2014 / 2013	Gen-Giu 2015 / 2014
Perforazioni (1)	677.863.114	705.931.082	595.776.201	240.032.996	275.583.964	4,1	-15,6	14,8
Lav. Inerti (2)	185.053.652	176.785.985	176.969.228	75.489.700	80.098.533	-4,5	0,1	6,1
Calcestruzzo (3)	434.544.296	487.202.094	463.492.052	233.850.999	245.591.184	12,1	-4,9	5,0
Gru a Torre	119.669.396	155.351.097	183.543.365	82.841.739	98.596.539	29,8	18,1	19,0
Stradali (4)	246.936.301	202.746.838	203.550.653	116.221.329	142.273.845	-17,9	0,4	22,4
Movimento Terra (5)	661.963.203	566.536.357	437.887.016	275.628.388	232.798.293	-14,4	-22,7	-15,5
TOTALE	2.326.029.962	2.294.553.453	2.061.218.515	1.024.065.151	1.074.942.358	-1,4	-10,2	5,0

Fonte: Osservatorio Vendite Macchine per le Costruzioni realizzato da CRESME- promosso da Cantiermacchine Ascomac, Comamoter-Federunacoma, Ucomesa-Anima - Elaborazioni CRESME su dati ISTAT - Per le note vedi Tab.5

La bilancia commerciale del primo semestre del 2015 per l'intero comparto, pari a 1.074,9 milioni di euro, supera il dato del corrispondente periodo del 2014 del +5,0%.

In attivo per tutti i settori, solamente per le macchine movimento terra la variazione su base annua risulta ancora negativa e pari al -15,5% rispetto al 1° semestre 2014.

Il settore che detiene il primato dell'incremento percentuale più alto è quello delle macchine stradali con il +22,4% rispetto al 2014. A seguire le gru a torre il cui saldo cresce del +19,0% e poi le macchine per perforazioni al +14,8% (erano al +9,6% nel 1° quadrimestre 2015); proprio per quest'ultimo settore il valore del saldo commerciale pari a 275,6 milioni di euro è rappresentativo del 25,6% del valore totale del comparto..

Al di sotto del +10% le macchine per la lavorazione degli inerti, che crescono del +6,1% rispetto al valore del 2014 e le macchine per il calcestruzzo con una variazione pari al +5,0%, nonostante totalizzino un valore pari a 232,8 milioni di euro rappresentativo del 22,8% della bilancia commerciale dell'intero comparto.

**AREE DI DESTINAZIONE EXPORT NEL 1° SEMESTRE 2015:
ANCORA GLI STATI UNITI PRIMO PAESE DI DESTINAZIONE
DELLE MACCHINE PER COSTRUZIONI ITALIANE: +32,8% SU BASE ANNUA**

Il dato dei primi 30 paesi di destinazione dell'export, rappresentativi del 78,4% dell'export italiano, cresce nel primo semestre 2015 del +14,6% a fronte del +9,0% del totale export. Con un incremento delle importazioni di macchine dall'Italia del +32,8% rispetto al primo semestre 2014, sono ancora gli Stati Uniti al primo posto della classifica dei destinatari dell' export italiano.

Al secondo e al terzo posto, con solamente un milioni di euro di scarto, la Francia, che diminuisce il valore delle importazioni dall'Italia del -26,4% rispetto al primo semestre 2014 e la Germania che, invece, ne diminuisce il valore solamente del -3,7%.

Forte la tendenza di crescita che si registra in tutti i mercati del mondo arabo: il valore delle esportazioni di macchine verso l'Arabia Saudita cresce del +75,9% nel 1° semestre 2015, verso l'Algeria del +39,7%, verso l'Egitto del +87,9%, verso l'Iraq del +56,2%, verso gli Emirati Arabi Uniti del +35,3% e da ultimo il Qatar che si posiziona al 20° posto con un incremento del +135,8% rispetto al valore del 1° semestre 2014.

Entra al 25° posto della classifica l'India con 13,5 milioni di euro di macchine italiane importate (+160,4% rispetto al valore del 1° semestre 2014).

Tabella 11. Export di macchine per le costruzioni nei primi 30 paesi di riferimento (euro)				
Rank	PAESI	Gennaio- Giugno 2014	Gennaio- Giugno 2015	Var. % Gen.-Giu. 2015/2014
1	STATI UNITI	95.991.323	127.452.462	32,8
2	FRANCIA	117.511.052	86.537.442	-26,4
3	GERMANIA	88.851.301	85.534.172	-3,7
4	ARABIA SAUDITA	45.935.288	80.798.314	75,9
5	REGNO UNITO	58.794.957	80.487.644	36,9
6	ALGERIA	51.196.601	71.529.653	39,7
7	BELGIO	30.628.182	65.750.717	114,7
8	SVIZZERA	46.482.063	43.613.670	-6,2
9	TURCHIA	44.483.424	43.165.685	-3,0
10	CINA	31.574.856	37.198.542	17,8
11	EGITTO	18.213.328	34.227.024	87,9
12	AUSTRIA	29.904.035	29.820.895	-0,3
13	IRAQ	19.051.642	29.766.693	56,2
14	RUSSIA	80.501.513	26.590.700	-67,0
15	PAESI BASSI	18.229.333	23.302.354	27,8
16	EMIRATI ARABI UNITI	14.923.956	20.192.981	35,3
17	POLONIA	14.874.165	19.827.013	33,3
18	MESSICO	11.228.652	19.533.062	74,0
19	AUSTRALIA	18.754.813	19.330.166	3,1
20	QATAR	7.842.849	18.493.200	135,8
21	ROMANIA	15.512.050	17.366.337	12,0
22	SPAGNA	12.181.364	16.943.814	39,1
23	SINGAPORE	8.555.914	16.710.909	95,3
24	DANIMARCA	19.056.373	15.579.897	-18,2
25	INDIA	5.187.571	13.508.063	160,4
26	COLOMBIA	11.175.241	13.247.799	18,5
27	NIGERIA	16.611.330	13.221.620	-20,4
28	CECA, REPUBBLICA	9.190.304	13.197.100	43,6
29	ISRAELE	10.810.742	12.094.221	11,9
30	NORVEGIA	12.489.599	11.948.736	-4,3
	Totale 30	965.743.821	1.106.970.885	14,6
	Totale Mondo	1.295.098.689	1.411.393.106	9,0
	% 30 su Mondo	74,6	78,4	

APPENDICE STATISTICA
Tabella 12. Importazioni di macchine per le costruzioni 2013-2015 (euro)

	Gennaio- Giugno 2013	Gennaio- Giugno 2014	Gennaio- Giugno 2015	Variazione %	
				Gen-Giu 2014 / 2013	Gen- Giu 2015 / 2014
PERFORAZIONE SONDAGGIO PALIFICAZIONE /TUNNELLING					
Africa	515.141	1.787.862	803.945	247,1	-55,0
America Centro-Sud	834.923	1.159.499	747.155	38,9	-35,6
America del Nord	26.758.527	12.195.896	12.696.827	-54,4	4,1
Asia	14.449.694	13.433.594	6.504.095	-7,0	-51,6
Eu27	34.886.790	29.486.760	34.315.721	-15,5	16,4
Altri paesi Europa	1.719.731	4.920.207	2.556.681	186,1	-48,0
Oceania ed altri	710.396	512.550	353.490	-27,9	-31,0
Mondo	79.875.202	63.496.368	57.977.914	-20,5	-8,7
LAVORAZIONE INERTI					
Africa	54.672	64.341	487.287	17,7	657,4
America Centro-Sud	3.340	31.728	66.175	849,9	108,6
America del Nord	1.150.686	1.676.438	898.513	45,7	-46,4
Asia	248.639	545.352	550.733	119,3	1,0
Eu27	6.733.026	9.645.517	7.891.866	43,3	-18,2
Altri paesi Europa	567.915	602.494	640.229	6,1	6,3
Oceania ed altri	0	30.244	0		-100,0
Mondo	8.758.278	12.596.114	10.534.803	43,8	-16,4
PRODUZIONE CALCESTRUZZO E PREFABBRICAZIONE					
Africa	429.067	312.956	995.379	-27,1	218,1
America Centro-Sud	64.799	108.396	494.482	67,3	356,2
America del Nord	252.494	602.200	160.393	138,5	-73,4
Asia	4.635.168	5.978.229	6.924.554	29,0	15,8
Eu27	20.621.311	15.182.548	18.217.672	-26,4	20,0
Altri paesi Europa	5.040.113	6.512.177	7.215.873	29,2	10,8
Oceania ed altri	0	0	0		
Mondo	31.042.952	28.696.506	34.008.353	-7,6	18,5
GRU A TORRE					
Africa	25.212	494.929	0	1.863,1	-100,0
America Centro-Sud	0	0	0		
America del Nord	11.801	165.000	0	1.298,2	-100,0
Asia	0	2.891	11.629		302,2
Eu27	4.779.697	2.603.822	11.618.695	-45,5	346,2
Altri paesi Europa	182.995	94.759	156.164	-48,2	64,8
Oceania ed altri	0	0	0		
Mondo	4.999.705	3.361.401	11.786.488	-32,8	250,6
STRADALI					
Africa	5.000	0	3.826	-100,0	
America Centro-Sud	7.910	0	0	-100,0	
America del Nord	943.853	1.062.453	2.163.427	12,6	103,6
Asia	482.278	669.665	879.875	38,9	31,4
Eu27	17.008.795	22.516.930	22.802.212	32,4	1,3
Altri paesi Europa	2.024.742	1.065.400	706.002	-47,4	-33,7
Oceania ed altri	40.522	37.290	50.794	-8,0	36,2
Mondo	20.513.100	25.351.737	26.606.135	23,6	4,9
MACCHINE MOVIMENTO TERRA					
Africa	102.504	577.805	245.794	463,7	-57,5
America Centro-Sud	220.504	240.457	145.781	9,0	-39,4
America del Nord	8.783.153	11.282.370	13.198.614	28,5	17,0
Asia	5.861.860	14.417.011	28.124.583	145,9	95,1
Eu27	91.792.468	110.206.091	152.428.287	20,1	38,3
Altri paesi Europa	3.158.123	722.964	1.290.174	-77,1	78,5
Oceania ed altri	125.802	84.713	103.823	-32,7	22,6
Mondo	110.044.414	137.531.412	195.537.055	25,0	42,2
TOTALE MACCHINE COSTRUZIONI					
Mondo	255.233.651	271.033.538	336.450.748	6,2	24,1

Fonte: Elaborazioni CRESME su dati ISTAT

Tabella 13. Esportazioni di macchine per le costruzioni 2013 - 2015 (euro)

	Gennaio- Giugno 2013	Gennaio- Giugno 2014	Gennaio- Giugno 2015	Variazione %	
				Gen- Giu 2014 / 2013	Gen- Giu 2015 / 2014
PERFORAZIONE SONDAGGIO PALIFICAZIONE /TUNNELLING					
Africa	54.752.657	38.254.255	37.597.157	-30,1	-1,7
America Centro-Sud	37.712.703	23.329.696	25.260.573	-38,1	8,3
America del Nord	56.801.025	57.058.020	68.307.539	0,5	19,7
Asia	120.068.665	77.592.001	108.967.418	-35,4	40,4
Eu27	50.784.814	61.143.596	62.523.668	20,4	2,3
Altri paesi Europa	52.374.485	38.986.115	23.318.827	-25,6	-40,2
Oceania ed altri	23.288.137	7.165.681	7.586.696	-69,2	5,9
Mondo	395.782.486	303.529.364	333.561.878	-23,3	9,9
LAVORAZIONE INERTI					
Africa	17.796.454	11.012.817	13.694.909	-38,1	24,4
America Centro-Sud	10.836.387	5.060.118	8.966.530	-53,3	77,2
America del Nord	7.354.964	7.557.639	12.039.947	2,8	59,3
Asia	17.217.989	19.101.916	13.684.220	10,9	-28,4
Eu27	32.142.137	27.606.075	30.955.368	-14,1	12,1
Altri paesi Europa	17.323.352	16.315.853	10.207.860	-5,8	-37,4
Oceania ed altri	2.584.267	1.431.396	1.084.502	-44,6	-24,2
Mondo	105.255.550	88.085.814	90.633.336	-16,3	2,9
PRODUZIONE CALCESTRUZZO E PREFABBRICAZIONE					
Africa	63.662.594	65.463.193	70.663.958	2,8	7,9
America Centro-Sud	21.441.722	21.737.834	15.231.634	1,4	-29,9
America del Nord	6.799.232	8.526.898	7.067.842	25,4	-17,1
Asia	48.919.403	42.117.753	62.939.141	-13,9	49,4
Eu27	70.322.693	80.326.374	87.401.244	14,2	8,8
Altri paesi Europa	50.375.092	41.929.027	33.536.214	-16,8	-20,0
Oceania ed altri	2.603.928	2.446.426	2.759.504	-6,0	12,8
Mondo	264.124.664	262.547.505	279.599.537	-0,6	6,5
GRU A TORRE					
Africa	2.688.603	3.817.659	6.095.330	42,0	59,7
America Centro-Sud	780.657	176.203	595.714	-77,4	238,1
America del Nord	565.188	6.927.458	6.031.476	1.125,7	-12,9
Asia	17.566.173	11.389.297	33.328.908	-35,2	192,6
Eu27	46.589.861	46.373.873	47.570.915	-0,5	2,6
Altri paesi Europa	16.000.494	14.813.592	13.279.660	-7,4	-10,4
Oceania ed altri	137.015	2.705.058	3.481.024	1.874,3	28,7
Mondo	84.327.991	86.203.140	110.383.027	2,2	28,0
STRADALI					
Africa	13.931.978	21.291.532	31.893.741	52,8	49,8
America Centro-Sud	10.618.300	10.213.893	5.945.221	-3,8	-41,8
America del Nord	2.272.659	5.490.237	7.980.129	141,6	45,4
Asia	29.490.566	29.423.073	58.321.451	-0,2	98,2
Eu27	26.922.841	35.070.856	37.496.786	30,3	6,9
Altri paesi Europa	44.992.346	39.426.407	24.206.089	-12,4	-38,6
Oceania ed altri	2.748.430	657.070	3.036.562	-76,1	362,1
Mondo	130.977.119	141.573.067	168.879.980	8,1	19,3
MACCHINE MOVIMENTO TERRA					
Africa	64.024.409	49.593.177	37.811.026	-22,5	-23,8
America Centro-Sud	29.709.383	16.977.922	21.797.147	-42,9	28,4
America del Nord	21.068.425	16.885.208	33.226.639	-19,9	96,8
Asia	39.244.154	38.253.404	34.829.229	-2,5	-9,0
Eu27	191.799.671	227.113.765	249.775.450	18,4	10,0
Altri paesi Europa	63.220.743	57.324.362	45.660.085	-9,3	-20,3
Oceania ed altri	8.742.511	7.011.960	5.235.773	-19,8	-25,3
Mondo	417.809.297	413.159.799	428.335.348	-1,1	3,7
TOTALE MACCHINE COSTRUZIONI					
Mondo	1.398.277.107	1.295.098.689	1.411.393.106	-7,4	9,0

Fonte: Elaborazioni CRESME su dati ISTAT

Tabella 14. Saldo commerciale (export-import) macchine per le costruzioni 2013 - 2015 (euro)

	Gennaio- Giugno 2013	Gennaio- Giugno 2014	Gennaio- Giugno 2015	Variazione %	
				Gen- Giu 2014 / 2013	Gen- Giu 2015 / 2014
PERFORAZIONE SONDAGGIO PALIFICAZIONE /TUNNELLING					
Africa	54.237.516	36.466.393	36.793.212	-32,8	0,9
America Centro-Sud	36.877.780	22.170.197	24.513.418	-39,9	10,6
America del Nord	30.042.498	44.862.124	55.610.712	49,3	24,0
Asia	105.618.971	64.158.407	102.463.323	-39,3	59,7
Eu27	15.898.024	31.656.836	28.207.947	99,1	-10,9
Altri paesi Europa	50.654.754	34.065.908	20.762.146	-32,7	-39,1
Oceania ed altri	22.577.741	6.653.131	7.233.206	-70,5	8,7
Mondo	315.907.284	240.032.996	275.583.964	-24,0	14,8
LAVORAZIONE INERTI					
Africa	17.741.782	10.948.476	13.207.622	-38,3	20,6
America Centro-Sud	10.833.047	5.028.390	8.900.355	-53,6	77,0
America del Nord	6.204.278	5.881.201	11.141.434	-5,2	89,4
Asia	16.969.350	18.556.564	13.133.487	9,4	-29,2
Eu27	25.409.111	17.960.558	23.063.502	-29,3	28,4
Altri paesi Europa	16.755.437	15.713.359	9.567.631	-6,2	-39,1
Oceania ed altri	2.584.267	1.401.152	1.084.502	-45,8	-22,6
Mondo	96.497.272	75.489.700	80.098.533	-21,8	6,1
PRODUZIONE CALCESTRUZZO E PREFABBRICAZIONE					
Africa	63.233.527	65.150.237	69.668.579	3,0	6,9
America Centro-Sud	21.376.923	21.629.438	14.737.152	1,2	-31,9
America del Nord	6.546.738	7.924.698	6.907.449	21,0	-12,8
Asia	44.284.235	36.139.524	56.014.587	-18,4	55,0
Eu27	49.701.382	65.143.826	69.183.572	31,1	6,2
Altri paesi Europa	45.334.979	35.416.850	26.320.341	-21,9	-25,7
Oceania ed altri	2.603.928	2.446.426	2.759.504	-6,0	12,8
Mondo	233.081.712	233.850.999	245.591.184	0,3	5,0
GRU A TORRE					
Africa	2.663.391	3.322.730	6.095.330	24,8	83,4
America Centro-Sud	780.657	176.203	595.714	-77,4	238,1
America del Nord	553.387	6.762.458	6.031.476	1.122,0	-10,8
Asia	17.566.173	11.386.406	33.317.279	-35,2	192,6
Eu27	41.810.164	43.770.051	35.952.220	4,7	-17,9
Altri paesi Europa	15.817.499	14.718.833	13.123.496	-6,9	-10,8
Oceania ed altri	137.015	2.705.058	3.481.024	1.874,3	28,7
Mondo	79.328.286	82.841.739	98.596.539	4,4	19,0
STRADALI					
Africa	13.926.978	21.291.532	31.889.915	52,9	49,8
America Centro-Sud	10.610.390	10.213.893	5.945.221	-3,7	-41,8
America del Nord	1.328.806	4.427.784	5.816.703	233,2	31,4
Asia	29.008.288	28.753.409	57.441.576	-0,9	99,8
Eu27	9.914.046	12.553.926	14.694.574	26,6	17,1
Altri paesi Europa	42.967.603	38.361.007	23.500.088	-10,7	-38,7
Oceania ed altri	2.707.908	619.780	2.985.769	-77,1	381,7
Mondo	110.464.020	116.221.329	142.273.845	5,2	22,4
MACCHINE MOVIMENTO TERRA					
Africa	63.921.905	49.015.372	37.565.232	-23,3	-23,4
America Centro-Sud	29.488.879	16.737.465	21.651.366	-43,2	29,4
America del Nord	12.285.272	5.602.838	20.028.024	-54,4	257,5
Asia	33.382.294	23.836.393	6.704.646	-28,6	-71,9
Eu27	100.007.203	116.907.674	97.347.163	16,9	-16,7
Altri paesi Europa	60.062.621	56.601.398	44.369.911	-5,8	-21,6
Oceania ed altri	8.616.709	6.927.247	5.131.950	-19,6	-25,9
Mondo	307.764.882	275.628.388	232.798.293	-10,4	-15,5
TOTALE MACCHINE COSTRUZIONI					
Mondo	1.143.043.456	1.024.065.151	1.074.942.358	-10,4	5,0

Fonte: Elaborazioni CRESME su dati ISTAT

Tabella 15. Importazioni di macchine per le costruzioni 2013 - 2015 (euro)

	Gennaio- Giugno 2013	Gennaio- Giugno 2014	Gennaio- Giugno 2015	Variazione %	
				Gen- Giu 2014 / 2013	Gen- Giu 2015 / 2014
PERFORAZIONE SONDAGGIO PALIFICAZIONE /TUNNELLING					
Battipali	802.175	447.616	1.209.668	-44,2	170,2
Abbatitrici semoventi	2.269.374	534.978	1.674.176	-76,4	212,9
Abbatitrici non semoventi	3.016.762	2.082.557	252.212	-31,0	-87,9
Perforazione semoventi	4.609.015	3.696.239	3.899.141	-19,8	5,5
Perforazione non semoventi	3.905.933	8.848.324	1.967.850	126,5	-77,8
Parti	65.267.902	47.886.643	48.974.308	-26,6	2,3
Derricks	4.041	11	559	-99,7	4.981,8
Totale	79.875.202	63.496.368	57.977.914	-20,5	-8,7
LAVORAZIONE INERTI					
Macchine per selezionare	5.945.952	9.095.675	6.314.682	53,0	-30,6
Frantumatrici	2.812.326	3.500.439	4.220.121	24,5	20,6
Totale	8.758.278	12.596.114	10.534.803	43,8	-16,4
PRODUZIONE CALCESTRUZZO E PREFABBRICAZIONE					
Casseforme	25.409.571	23.253.745	29.894.590	-8,5	28,6
Pompe per calcestruzzo	489.320	1.106.245	176.227	126,1	-84,1
Betoniere	3.216.931	1.999.219	1.461.275	-37,9	-26,9
Autocarri betoniere	548.252	688.932	304.389	25,7	-55,8
Auto pompe	1.378.878	1.648.365	2.171.872	19,5	31,8
Totale	31.042.952	28.696.506	34.008.353	-7,6	18,5
GRU A TORRE					
Totale	4.999.705	3.361.401	11.786.488	-32,8	250,6
STRADALI*					
Rulli	3.087.468	3.445.100	4.345.437	11,6	26,1
Rulli semoventi	185.432	436.187	416.973	135,2	-4,4
Compattatori	2.838.383	3.124.599	2.973.868	10,1	-4,8
Frese	2.490.697	2.425.288	2.308.536	-2,6	-4,8
Macchine per comprimere	712.070	850.157	787.202	19,4	-7,4
Macchine per mescolare	526.525	244.000	487.785	-53,7	99,9
Finitrici	10.672.525	14.826.406	15.286.334	38,9	3,1
Totale	20.513.100	25.351.737	26.606.135	23,6	4,9
MACCHINE MOVIMENTO TERRA*					
Apripista su cingoli	1.008.619	1.311.798	1.419.111	30,1	8,2
Apripista su ruote	538.582	675.575	881.172	25,4	30,4
Livellatrici, semoventi	989.555	1.360.105	752.417	37,4	-44,7
Ruspe spianatrici, semov.	429.777	589.790	1.149.494	37,2	94,9
Caricatori, a caricamento frontale, per miniere di fondo	599.057	466.644	1.931.489	-22,1	313,9
Caricatori a cingoli	1.823.899	1.258.689	946.659	-31,0	-24,8
Caricatori, escl. voce prec., e caricatrici a caricamento frontale	30.582.233	37.396.314	43.820.719	22,3	17,2
Escavatori semoventi, rotazione di 360°	40.939.070	57.957.064	91.596.167	41,6	58,0
Pale, escavatori, caricatori con rotazione 360°, esclusi a cingoli	6.180.658	6.648.942	11.699.108	7,6	76,0
Pale, escavatori, caricatori semov.(escl. escav. rotaz. 360° e caricatori frontali)	10.899.601	12.884.998	19.425.074	18,2	50,8
Macchine, apparecchi e strumenti per movimenti di terra, semoventi, n.n.a.	1.341.144	1.305.925	1.243.058	-2,6	-4,8
Macchine, apparecchi e strumenti per movimento terra (non semoventi) n.n.a.	2.549.769	3.198.689	3.835.863	25,5	19,9
Tazze, benne bivalve, pale, tenaglie e pinze per MMT	5.179.515	5.359.869	4.993.814	3,5	-6,8
Lame di apripista	473.149	316.824	180.927	-33,0	-42,9
Dumper con motore diesel, semidiesel, a scoppio	5.772.934	3.430.543	7.387.436	-40,6	115,3
Dumper con motore diverso da diesel, semidiesel o a scoppio	736.852	3.369.643	4.274.547	357,3	26,9
Totale	110.044.414	137.531.412	195.537.055	25,0	42,2
TOTALE MACCHINE COSTRUZIONI					
Totale	255.233.651	271.033.538	336.450.748	6,2	24,1

Fonte: Elaborazioni CRESME su dati ISTAT

* Da Gennaio 2013 è stata riorganizzata la collocazione dell'informazione relativa al dato "84305000-Macchine, apparecchi e strumenti per movimenti di terra, semoventi, n.n.a.". Il dato viene ora assegnato al settore "STRADALI - Frese" per una quota del 65% e al settore "MACCHINE MOVIMENTO TERRA - Macchine, apparecchi e strumenti per movimenti di terra, semoventi, n.n.a." per una quota del 35%.

Tabella 16. Esportazioni di macchine per le costruzioni 2013 - 2015 (euro)

	Gennaio- Giugno 2013	Gennaio- Giugno 2014	Gennaio- Giugno 2015	Variazione %	
				Gen- Giu 2014 / 2013	Gen- Giu 2015 / 2014
PERFORAZIONE SONDAGGIO PALIFICAZIONE /TUNNELLING					
Battipali	4.554.120	4.654.523	6.598.019	2,2	41,8
Abbatitrici semoventi	1.863.488	1.667.960	2.282.749	-10,5	36,9
Abbatitrici non semoventi	20.456.806	16.000.532	12.092.714	-21,8	-24,4
Perforazione semoventi	158.950.906	122.034.650	130.903.241	-23,2	7,3
Perforazione non semoventi	44.184.269	12.052.006	12.498.575	-72,7	3,7
Parti	156.557.008	145.402.133	167.748.083	-7,1	15,4
Derricks	9.215.889	1.717.560	1.438.497	-81,4	-16,2
Totale	395.782.486	303.529.364	333.561.878	-23,3	9,9
LAVORAZIONE INERTI					
Macchine per selezionare	42.025.022	31.685.774	31.121.618	-24,6	-1,8
Frantumatrici	63.230.528	56.400.040	59.511.718	-10,8	5,5
Totale	105.255.550	88.085.814	90.633.336	-16,3	2,9
PRODUZIONE CALCESTRUZZO E PREFABBRICAZIONE					
Casseforme	96.887.238	93.175.857	115.804.762	-3,8	24,3
Pompe per calcestruzzo	22.016.781	20.615.834	17.029.291	-6,4	-17,4
Betoniere	77.621.706	76.279.984	64.233.774	-1,7	-15,8
Autocarri betoniere	38.787.101	40.496.175	44.769.304	4,4	10,6
Auto pompe	28.811.838	31.979.655	37.762.406	11,0	18,1
Totale	264.124.664	262.547.505	279.599.537	-0,6	6,5
GRU A TORRE					
Totale	84.327.991	86.203.140	110.383.027	2,2	28,0
STRADALI					
Rulli	1.425.462	1.260.534	991.251	-11,6	-21,4
Rulli semoventi	1.633.481	824.140	2.126.575	-49,5	158,0
Compattatori	2.192.404	3.096.826	2.477.051	41,3	-20,0
Frese*	9.188.501	7.034.096	13.682.670	-23,4	94,5
Macchine per comprimere	1.313.620	954.414	1.159.041	-27,3	21,4
Macchine per mescolare	41.983.650	46.642.525	53.802.080	11,1	15,3
Finitrici	73.240.001	81.760.532	94.641.312	11,6	15,8
Totale	130.977.119	141.573.067	168.879.980	8,1	19,3
MACCHINE MOVIMENTO TERRA					
Apripista su cingoli	15.153.448	22.253.092	5.779.660	46,9	-74,0
Apripista su ruote	3.789.991	2.442.041	8.628.396	-35,6	253,3
Livellatrici, semoventi	851.031	1.209.957	1.148.161	42,2	-5,1
Ruspe spianatrici, semov.	594.235	1.005.604	585.976	69,2	-41,7
Caricatori, a caricamento frontale, per miniere di fondo	444.236	545.567	832.006	22,8	52,5
Caricatori a cingoli	2.415.939	1.955.830	2.058.699	-19,0	5,3
Caricatori, escl. voce prec., e caricatrici a caricamento frontale	91.321.921	96.309.703	92.517.554	5,5	-3,9
Escavatori semoventi, rotazione di 360°	77.477.406	96.135.592	125.376.570	24,1	30,4
Pale, escavatori, caricatori con rotazione 360°, esclusi a cingoli	53.925.430	40.327.201	35.995.093	-25,2	-10,7
Pale, escavatori, caricatori semov.(escl. escav. rotaz. 360° e caricatori frontali)	80.122.665	55.053.122	54.709.307	-31,3	-0,6
Macchine, apparecchi e strumenti per movimenti di terra, semoventi, n.n.a.*	4.947.655	3.787.590	7.367.592	-23,4	94,5
Macchine, apparecchi e strumenti per movimento terra (non semoventi) n.n.a.	16.234.513	22.135.964	22.476.608	36,4	1,5
Tazze, benne bivalve, pale, tenaglie e pinze per MMT	41.925.918	43.015.270	49.301.346	2,6	14,6
Lame di apripista	996.934	1.319.862	1.369.390	32,4	3,8
Dumper con motore diesel, semidiesel, a scoppio	11.384.244	9.107.390	9.110.317	-20,0	0,0
Dumper con motore diverso da diesel, semidiesel o a scoppio	16.223.731	16.556.014	11.078.673	2,0	-33,1
Totale	417.809.297	413.159.799	428.335.348	-1,1	3,7
TOTALE MACCHINE COSTRUZIONI					
Totale	1.398.277.107	1.295.098.689	1.411.393.106	-7,4	9,0

Fonte: Elaborazioni CRESME su dati ISTAT

* Da Gennaio 2013 è stata riorganizzata la collocazione dell'informazione relativa al dato "84305000-Macchine, apparecchi e strumenti per movimenti di terra, semoventi, n.n.a.". Il dato viene ora assegnato al settore "STRADALI - Frese" per una quota del 65% e al settore "MACCHINE MOVIMENTO TERRA - Macchine, apparecchi e strumenti per movimenti di terra, semoventi, n.n.a." per una quota del 35%.

Tabella 17. Saldo commerciale (export-import) macchine per le costruzioni 2013 - 2015 (euro)

	Gennaio- Giugno 2013	Gennaio- Giugno 2014	Gennaio- Giugno 2015	Variazione %	
				Gen- Giu 2014 / 2013	Gen- Giu 2015 / 2014
PERFORAZIONE SONDAGGIO PALIFICAZIONE /TUNNELLING					
Battipali	3.751.945	4.206.907	5.388.351	12,1	28,1
Abbatitrici semoventi	-405.886	1.132.982	608.573		-46,3
Abbatitrici non semoventi	17.440.044	13.917.975	11.840.502	-20,2	-14,9
Perforazione semoventi	154.341.891	118.338.411	127.004.100	-23,3	7,3
Perforazione non semoventi	40.278.336	3.203.682	10.530.725	-92,0	228,7
Parti	91.289.106	97.515.490	118.773.775	6,8	21,8
Derricks	9.211.848	1.717.549	1.437.938	-81,4	-16,3
Totale	315.907.284	240.032.996	275.583.964	-24,0	14,8
LAVORAZIONE INERTI					
Macchine per selezionare	36.079.070	22.590.099	24.806.936	-37,4	9,8
Frantumatrici	60.418.202	52.899.601	55.291.597	-12,4	4,5
Totale	96.497.272	75.489.700	80.098.533	-21,8	6,1
PRODUZIONE CALCESTRUZZO E PREFABBRICAZIONE					
Casseforme	71.477.667	69.922.112	85.910.172	-2,2	22,9
Pompe per calcestruzzo	21.527.461	19.509.589	16.853.064	-9,4	-13,6
Betoniere	74.404.775	74.280.765	62.772.499	-0,2	-15,5
Autocarri betoniere	38.238.849	39.807.243	44.464.915	4,1	11,7
Auto pompe	27.432.960	30.331.290	35.590.534	10,6	17,3
Totale	233.081.712	233.850.999	245.591.184	0,3	5,0
GRU A TORRE					
Totale	79.328.286	82.841.739	98.596.539	4,4	19,0
STRADALI					
Rulli	-1.662.006	-2.184.566	-3.354.186	31,4	53,5
Rulli semoventi	1.448.049	387.953	1.709.602	-73,2	340,7
Compattatori	-645.979	-27.773	-496.817	-95,7	1.688,8
Frese*	6.697.805	4.608.807	11.374.134	-31,2	146,8
Macchine per comprimere	601.550	104.257	371.839	-82,7	256,7
Macchine per mescolare	41.457.125	46.398.525	53.314.295	11,9	14,9
Finitrici	62.567.476	66.934.126	79.354.978	7,0	18,6
Totale	110.464.020	116.221.329	142.273.845	5,2	22,4
MACCHINE MOVIMENTO TERRA					
Apripista su cingoli	14.144.829	20.941.294	4.360.549	48,0	-79,2
Apripista su ruote	3.251.409	1.766.466	7.747.224	-45,7	338,6
Livellatrici, semoventi	-138.524	-150.148	395.744	8,4	
Ruspe spianatrici, semov.	164.458	415.814	-563.518	152,8	
Caricatori, a caricamento frontale, per miniere di fondo	-154.821	78.923	-1.099.483		
Caricatori a cingoli	592.040	697.141	1.112.040	17,8	59,5
Caricatori, escl. voce prec., e caricatrici a caricamento frontale	60.739.688	58.913.389	48.696.835	-3,0	-17,3
Escavatori semoventi, rotazione di 360°	36.538.336	38.178.528	33.780.403	4,5	-11,5
Pale, escavatori, caricatori con rotazione 360°, esclusi a cingoli	47.744.772	33.678.259	24.295.985	-29,5	-27,9
Pale, escavatori, caricatori semov.(escl. escav. rotaz. 360° e caricatori frontali)	69.223.064	42.168.124	35.284.233	-39,1	-16,3
Macchine, apparecchi e strumenti per movimenti di terra, semoventi, n.n.a.*	3.606.510	2.481.666	6.124.534	-31,2	146,8
Macchine, apparecchi e strumenti per movimento terra (non semoventi) n.n.a.	13.684.744	18.937.275	18.640.745	38,4	-1,6
Tazze, benne bivalve, pale, tenaglie e pinze per MMT	36.746.403	37.655.401	44.307.532	2,5	17,7
Lame di apripista	523.785	1.003.038	1.188.463	91,5	18,5
Dumper con motore diesel, semidiesel, a scoppio	5.611.310	5.676.847	1.722.881	1,2	-69,7
Dumper con motore diverso da diesel, semidiesel o a scoppio	15.486.879	13.186.371	6.804.126	-14,9	-48,4
Totale	307.764.882	275.628.388	232.798.293	-10,4	-15,5
TOTALE MACCHINE COSTRUZIONI					
Totale	1.143.043.456	1.024.065.151	1.074.942.358	-10,4	5,0

Fonte: Elaborazioni CRESME su dati ISTAT

* Da Gennaio 2013 è stata riorganizzata la collocazione dell'informazione relativa al dato "84305000-Macchine, apparecchi e strumenti per movimenti di terra, semoventi, n.n.a.". Il dato viene ora assegnato al settore "STRADALI - Frese" per una quota del 65% e al settore "MACCHINE MOVIMENTO TERRA - Macchine, apparecchi e strumenti per movimenti di terra, semoventi, n.n.a." per una quota del 35%.