

Febbraio 2022

MACCHINE TESSILI: ORDINI IN CRESCITA ANCHE NEL QUARTO TRIMESTRE 2021 (+43%)

La raccolta ordini di macchine tessili chiude l'anno in crescita, ma preoccupano la scarsità delle materie prime e il caro energia. Zucchi, presidente ACIMIT: "Archiviato un 2021 decisamente positivo. Restiamo ottimisti anche per l'anno in corso, ma servono provvedimenti per mitigare le criticità che pesano sulle aziende".

Nel quarto trimestre 2021 l'indice degli ordini per le macchine tessili elaborato da ACIMIT, l'Associazione dei costruttori italiani di macchine tessili, ha segnato una **crescita del 43%** rispetto al medesimo periodo del 2020. In valore assoluto l'indice si è attestato a 127,9 punti (base 2015=100).

La crescita ha riguardato sia il mercato italiano che quello estero. In particolare **l'incremento per gli ordini interni è stato dell'83%** rispetto al periodo ottobre-dicembre 2020 e il suo valore assoluto pari a 234,6. **Gli ordinativi raccolti all'estero, invece, sono cresciuti del 36%**, per un valore assoluto dell'indice pari a 116,4.

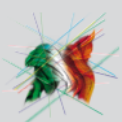
Su base annua, l'indice degli ordini segna un incremento del 95% e un valore assoluto di 128 punti. L'aumento degli ordinativi all'estero è stato del 79%, mentre la raccolta ordini in Italia è risultata pari al 204% in più rispetto a quanto osservato nel 2020.

Alessandro Zucchi, presidente di ACIMIT, commenta così i risultati dell'indagine: "*Siamo di fronte ad una ripresa del settore che non ci attendavamo. L'attività produttiva è tornata a livelli pre-Covid. All'estero la domanda è stata robusta nella maggior parte dei mercati, mentre in Italia essa ha beneficiato degli incentivi 4.0*". Tuttavia, i tanti ordini da evadere diventano ora fonte di preoccupazione, vista la scarsità di componenti e materie prime. A ciò si è aggiunto il caro energia. "*Pur restando positivi, afferma Zucchi, attendiamo i prossimi mesi per capire quanto queste criticità, peraltro comuni a tutta la manifattura, potranno incidere sui conti delle nostre aziende. A tale proposito è auspicabile un intervento del Governo più deciso e di carattere strutturale per calmierare gli attuali costi energetici*".

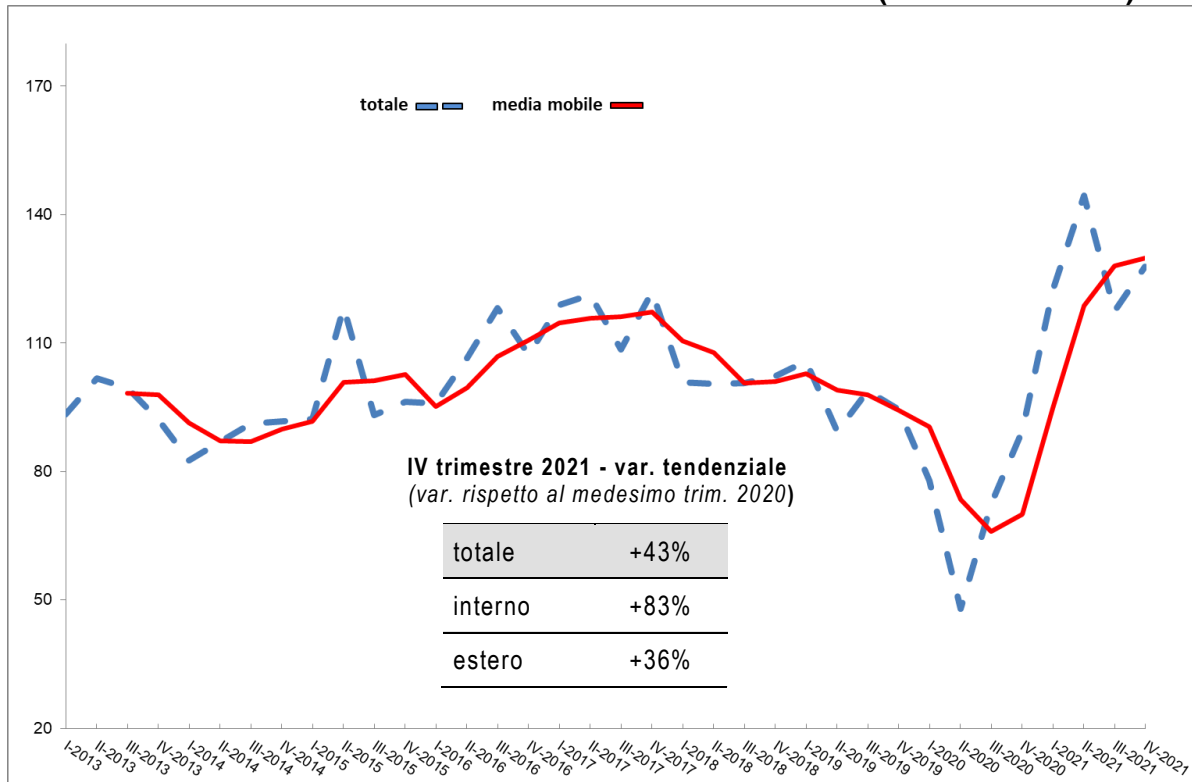
Il 2022 sarà, dunque, per il meccanotessile italiano un anno ancora caratterizzato da luci e ombre, in attesa di ITMA 2023, la più importante rassegna mondiale per le macchine tessili, in programma a Milano nel mese di giugno. "*Le tante iscrizioni già arrivate sono un segnale importante che arriva dai costruttori italiani, conclude il presidente di ACIMIT. ITMA Milano segnerà il definitivo rilancio del settore meccanotessile e confermerà la leadership dell'Italia nel campo delle tecnologie tessili. Per tutte le imprese italiane sarà un'occasione da non perdere*".

Contact:

Mauro Badanelli, ACIMIT Economics-Press, Tel. +39024693611, Mail: economics-press@acimit.it



macchine tessili italiane - indice ordini a valori costanti (base 2015 =100)



INDICE ORDINI A VALORI COSTANTI (base 2015=100)
var. tendenziale (trim. su corrispondente trim. anno prec.)

	interno	var. tend.	estero	var. tend.	totale	var. tend.
1° trim. 2014	96,4	9%	78,8	-14%	82,6	-12%
2° trim. 2014	90,8	-16%	83,7	-16%	87,0	-15%
3° trim. 2014	75,6	-30%	91,6	-5%	91,1	-8%
4° trim. 2014	100,3	9%	91,1	1%	91,8	0%
Media 2014	90,8	-9%	86,3	-9%	88,1	-9%
1° trim. 2015	77,2	-20%	93,8	19%	92,2	12%
2° trim. 2015	119,7	32%	118,3	41%	118,4	36%
3° trim. 2015	97,7	29%	92,6	1%	93,1	2%
4° trim. 2015	105,5	5%	95,4	5%	96,3	5%
Media 2015	100,0	10%	100,0	16%	100,0	13%
1° trim. 2016	116,3	51%	93,3	-1%	96,0	4%
2° trim. 2016	127,0	6%	103,5	-13%	106,5	-10%
3° trim. 2016	94,9	-3%	119,8	29%	118,1	27%
4° trim. 2016	115,5	9%	107,1	12%	107,2	11%
Media 2016	113,4	13%	105,9	6%	107,0	7%
1° trim. 2017	120,1	3%	118,1	27%	119,0	24%
2° trim. 2017	163,0	28%	116,3	12%	121,3	14%
3° trim. 2017	94,0	-1%	110,1	-8%	108,4	-8%
4° trim. 2017	168,2	46%	117,4	10%	122,1	14%
Media 2017	136,3	20%	115,5	9%	117,7	10%
1° trim. 2018	99,5	-17%	100,9	-15%	100,8	-15%
2° trim. 2018	160,8	-1%	93,9	-19%	100,4	-17%
3° trim. 2018	137,0	46%	96,7	-12%	100,7	-7%
4° trim. 2018	148,3	-12%	97,3	-17%	102,2	-16%
Media 2018	136,4	0%	97,2	-16%	101,0	-14%
1° trim. 2019	185,8	87%	97,1	-4%	105,7	5%
2° trim. 2019	148,8	-8%	82,9	-12%	89,3	-11%
3° trim. 2019	93,9	-31%	99,4	3%	98,9	-2%
4° trim. 2019	141,1	-5%	89,4	-8%	94,4	-8%
Media 2019	142,4	4%	92,2	-5%	97,1	-4%
1° trim. 2020	106,4	-43%	74,8	-23%	77,9	-26%
2° trim. 2020	47,9	-68%	48,0	-42%	48,0	-46%
3° trim. 2020	111,0	18%	68,2	-31%	72,4	-27%
4° trim. 2020	128,5	-9%	85,3	-5%	89,5	-5%
Media 2020	98,4	-31%	69,1	-25%	71,9	-26%
1° trim. 2021	173,6	63%	116,9	56%	122,4	57%
2° trim. 2021	378,2	689%	119,3	149%	144,5	201%
3° trim. 2021	253,8	129%	102,7	51%	117,4	62%
4° trim. 2021	234,6	83%	116,4	36%	127,9	43%
Media 2021	260,0	204%	113,8	79%	128,0	95%