

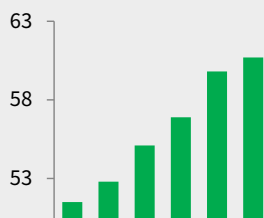
# IHS Markit PMI® Settore Manifatturiero Italiano

## Ad aprile, crescita record del settore manifatturiero

### PMI Settore Manifatturiero Italiano



Ultimi sei mesi



Il PMI principale ha raggiunto il record storico di 60.7

Crescita della produzione ad un livello quasi record a causa dell'aumento più veloce delle vendite in 21 anni

Le maggiori interruzioni sulla distribuzione fanno aumentare le pressioni inflazionistiche

Secondo gli ultimi dati PMI®, il settore manifatturiero italiano ha riportato ad aprile i risultati migliori mai registrati. Il tasso di aumento della produzione è stato il terzo più elevato in quasi 23 anni di storia dell'indagine, mentre la crescita dei nuovi ordini, conseguentemente al rafforzamento della domanda da parte dei clienti e alla migliore fiducia del mercato, è risultata la più alta da aprile 2000.

I ritardi sulla fornitura di aprile però hanno continuato ad influenzare il settore. In particolare, l'effetto principale è stato quello a catena sui costi, l'inflazione dei prezzi di acquisto è infatti accelerata notevolmente ad uno dei tassi più veloci della storia dell'indagine, con le aziende campione che hanno aumentato di conseguenza i loro prezzi di vendita ad un livello record.

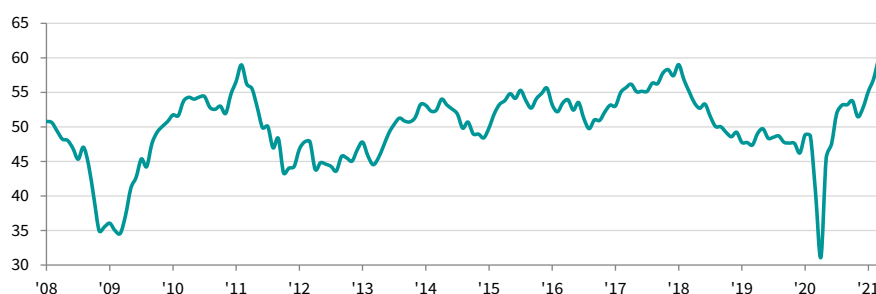
L'Indice destagionalizzato PMI (Purchasing Managers Index®) IHS Markit

del settore manifatturiero italiano – che con una sola cifra fornisce un quadro degli sviluppi delle condizioni generali del settore manifatturiero – ad aprile ha registrato 60.7, in salita da 59.8 di marzo e ha segnalato il maggiore miglioramento delle condizioni operative dall'inizio della storia dell'indagine, nel giugno del 1997.

La prestazione straordinaria di aprile è attribuibile soprattutto alla crescita più veloce della produzione e dei nuovi ordini: la prima in aumento al terzo valore record su base mensile, mentre i nuovi ordini totali sono cresciuti al livello maggiore in 21 anni. Le aziende campione hanno attribuito la crescita alla migliore domanda e alla maggiore fiducia da parte dei clienti. Gli ordini esteri ad aprile sono rimasti elevati, aumentando notevolmente anche se ad un tasso leggermente più lento di quello di marzo.

*continua ...*

PMI Settore Manifatturiero  
sa, >50 = miglioramento rispetto al mese scorso



## Contenuti

[Sintesi e commento](#)

[Produzione e domanda](#)

[Produzione futura](#)

[Acquisti](#)

[Prezzi](#)

[Variazioni di prezzo e articoli di difficile reperimento](#)

[Sotto settori manifatturieri](#)

[PMI internazionali](#)

[Metodologia dell'indagine](#)

[Ulteriori informazioni](#)

## Sintesi *(segue dalla prima pagina...)*

La catena di distribuzione però ha sofferto ulteriori interruzioni, con i ritardi principalmente attribuiti dalle aziende campione alla carenza di beni, ai ritardi presso i porti e alle restrizioni anti Covid-19. I tempi medi di consegna dei fornitori si sono allungati ad una entità inferiore solo a quella osservata durante il picco delle restrizioni dello scorso aprile.

L'inflazione dei costi di aprile è stata collegata inoltre alla carenza di materiale, ai prezzi maggiori dei trasporti e alle interruzioni sulla catena di distribuzione. I prezzi di acquisto sono aumentati al secondo tasso record, con le aziende che hanno incrementato di conseguenza i loro prezzi medi di vendita al livello più alto nella storia dell'indagine.

Le aziende manifatturiere hanno allo stesso tempo innalzato ad aprile la loro attività di acquisto. Le aziende campione hanno notato come le aziende hanno aumentato i loro acquisti nell'intento di creare maggiori livelli di magazzino e in risposta alle maggiori esigenze della produzione. L'ultima espansione dell'attività di acquisto è stata elevata e

tra le più veloci mai registrata.

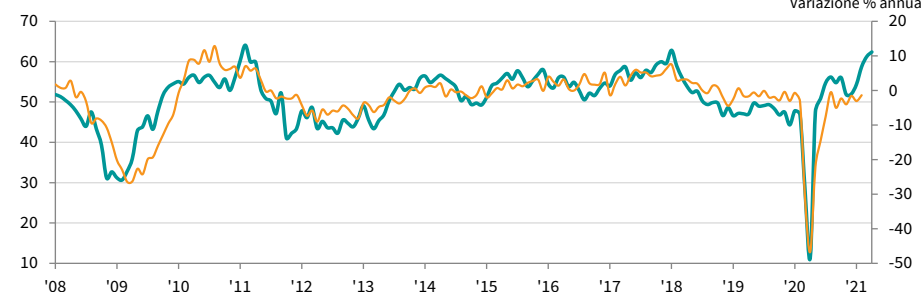
Detto ciò, le giacenze delle materie prime e dei semilavorati sono diminuite al tasso più veloce da dicembre 2011. Le carenze e le problematiche con la catena di distribuzione riportate dai produttori manifatturieri hanno ostacolato il rimpiazzo delle giacenze usate per il processo produttivo. Allo stesso modo, le giacenze dei prodotti finiti hanno riportato un crollo record poiché utilizzate, qualora possibile, per soddisfare gli ordini.

I dati di aprile, così come mostrato dal tasso quasi record del livello del lavoro in eccesso, hanno inoltre evidenziato una maggiore pressione sulla capacità. Le aziende hanno di conseguenza assunto personale aggiuntivo al tasso maggiore da gennaio 2018.

Guardando avanti, la forte prestazione di aprile ha stimolato l'ottimismo sull'attività dell'anno a venire. L'ottimismo registrato ad aprile è stato tra i maggiori mai registrati, ed è stato attribuito alla migliore domanda e alla speranza di una robusta ripresa economica.

### Indice di produzione

sa, >50 = crescita rispetto al mese scorso



Fonte: IHS Markit, ISTAT.

## Commento

Lewis Cooper, Economist di IHS Markit, analizzando gli ultimi dati dell'indagine ha dichiarato:

"Il settore manifatturiero italiano continua ad aprile la forte ripresa. Il PMI principale ha raggiunto il valore record storico di 60.7, dovuto alla crescita quasi record della produzione e all'espansione più veloce dei nuovi ordini in 21 anni, con le imprese campione che hanno riportato l'ennesimo miglioramento delle condizioni della domanda e una maggiore fiducia da parte dei clienti.

Le interruzioni sulla catena di distribuzione continuano tuttavia a frenare il settore. I tempi medi di consegna si sono allungati a livelli quasi record facendo aumentare notevolmente i costi e ponendo maggiori pressioni inflazionistiche. Di conseguenza le aziende hanno incrementato i prezzi medi di vendita a livelli record.

Gli ultimi dati hanno comunque mostrato nient'altro che una prestazione del settore complessivamente strepitosa. I produttori dei beni di consumo hanno continuato ad arrancare in parte a causa del significativo

impatto delle problematiche relative alla fornitura. Crescite quasi record sono state però osservate nel sottosectore dei beni intermedi e in quello dei beni di investimento.

Le aziende del settore sono rimaste convinte che la produzione aumenterà ulteriormente nel corso dell'anno prossimo, e anche se gli ostacoli sulla catena di distribuzione restano un grande preoccupazione, gli ultimi dati PMI non hanno ancora mostrato segnali di rallentamento nel settore manifatturiero italiano."

## Produzione e domanda

### Produzione

La produzione industriale del settore manifatturiero italiano è aumentata ad aprile ad uno dei tassi maggiori dall'inizio dell'indagine. Conseguentemente alla migliore fiducia del mercato e alla maggiore domanda, la produzione è aumentata al tasso più veloce da gennaio 2018, indicando terzo ritmo più veloce mai registrato.

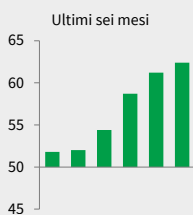
### Nuovi ordini totali

Continua a crescere ad aprile il volume dei nuovi ordini ricevuti presso le aziende manifatturiere italiane. Il tasso di espansione infatti è accelerato ancora una volta ed è risultato il più forte in 21 anni. Secondo le aziende campione, l'ultima crescita delle vendite è attribuibile alla maggiore domanda da parte dei clienti.

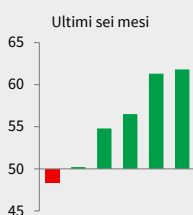
### Ordini destinati al mercato estero

Ad aprile è stato riportato il quinto mese consecutivo di aumento degli ordini destinati al mercato estero per via delle maggiori vendite e delle migliori condizioni tra i mercati di esportazione chiave. Il tasso di crescita dei nuovi ordini esteri è diminuito leggermente rispetto a marzo ma è rimasto in generale elevato.

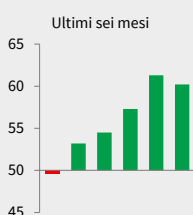
Indice di produzione



Indice dei nuovi ordini



Indice degli ordini destinati al mercato estero



Indice di produzione



Indice dei nuovi ordini

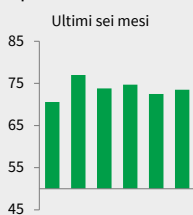


Indice degli ordini destinati al mercato estero



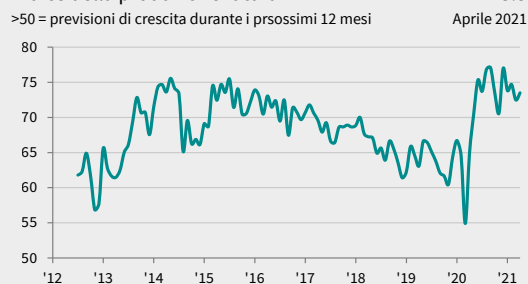
## Produzione futura

Indice della produzione futura



Rimane elevata ad aprile la fiducia delle imprese, con il livello di ottimismo in aumento rispetto a marzo e tra i maggiori mai registrati. I dati raccolti hanno collegato l'ottimismo alle migliori condizioni della domanda e alla speranza di una ripresa sostenibile non appena le restrizioni anti Covid-19 verranno allentate.

Indice della produzione futura

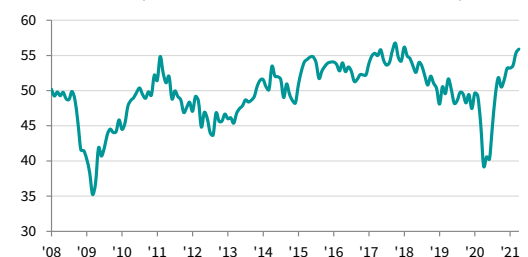


## Occupazione e capacità

### Livello occupazionale

Estendendo l'attuale sequenza di crescita a otto mesi, ad aprile le aziende manifatturiere italiane hanno continuato ad assumere personale aggiuntivo. Le aziende campione hanno attribuito l'ultima crescita dei livelli occupazionali alle maggiori esigenze della produzione. Il tasso di creazione occupazionale di aprile è stato in particolare il più veloce da gennaio 2018 ed è risultato elevato.

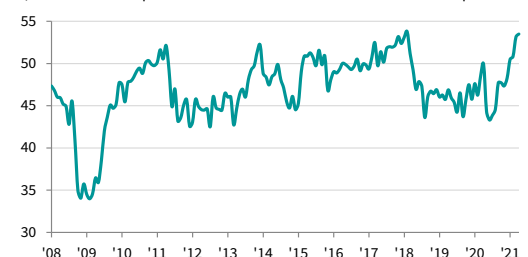
Indice del livello occupazionale **55.9**  
sa, >50 = crescita rispetto al mese scorso Aprile 2021



### Lavoro inevaso

Le maggiori vendite registrate dalle aziende manifatturiere italiane hanno aggiunto ad aprile ulteriore pressione sulla capacità. Il livello del lavoro inevaso è aumentato per il quarto mese consecutivo, con un tasso di accumulo che è stato elevato e il secondo più veloce mai registrato dall'indagine.

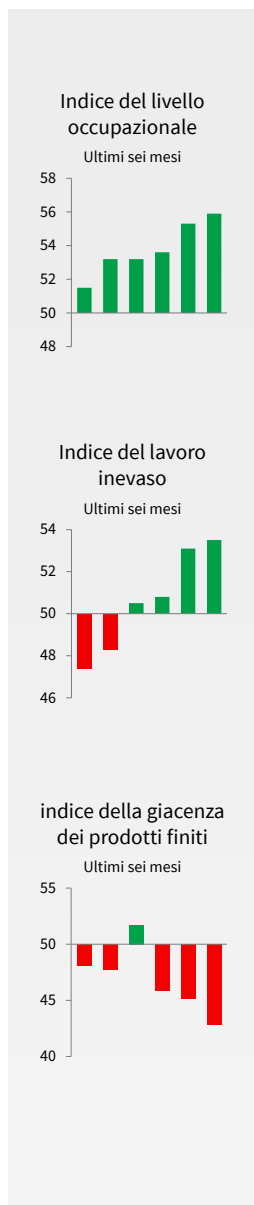
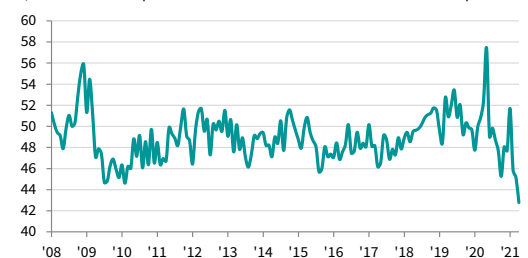
Indice del lavoro inevaso **53.5**  
sa, >50 = crescita rispetto al mese scorso Aprile 2021



### Giacenza dei prodotti finiti

Per il terzo mese consecutivo ad aprile sono diminuite le giacenze di prodotti finiti. Secondo le aziende partecipanti gli ordini sono stati infatti completati utilizzando, quando possibile, materiale in magazzino. Il tasso di esaurimento delle scorte è stato notevole e il più rapido della serie.

Indice della giacenza dei prodotti finiti **42.8**  
sa, >50 = crescita rispetto al mese scorso Aprile 2021





## Acquisti e giacenze

### Quantità degli acquisti

Le aziende manifatturiere italiane hanno registrato ad aprile il quinto mese consecutivo di aumento dell'attività di acquisto. Dai commenti raccolti si evince che le aziende hanno accelerato i loro acquisti in risposta alla maggiore domanda e per evitare problemi di carenza dell'offerta. Il tasso di aumento è risultato invariato rispetto a marzo ma tra i più veloci mai registrati.

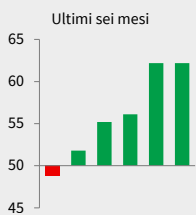
### Tempi medi di consegna dei fornitori

La carenza di materiale, le misure anti Covid-19 e i ritardi presso i porti sono stati i fattori citati dalle imprese campione che hanno causato l'allungamento dei tempi medi di consegna dei fornitori di aprile. I ritardi hanno indicato il tasso di diffusione maggiore in un anno ed il secondo più elevato nella storia dell'indagine.

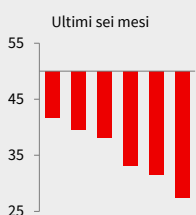
### Giacenza degli acquisti

Ad aprile si è registrato il terzo mese consecutivo di contrazione delle giacenze delle materie prime e dei semilavorati presso le aziende del settore manifatturiero italiano. Secondo i dati raccolti, le giacenze sono state utilizzate per la produzione e il tasso di contrazione è stato il più veloce da dicembre 2011 e in generale è risultato elevato.

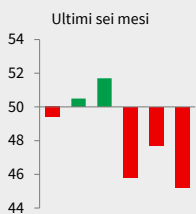
Indice degli acquisti



Indice dei tempi medi di consegna dei fornitori



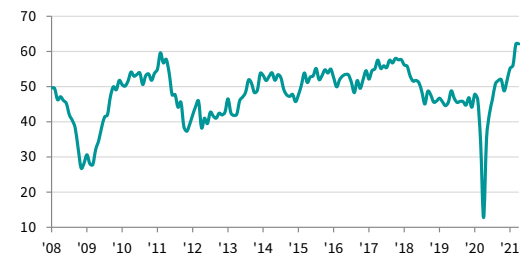
Indice della giacenza degli acquisti



Indice degli acquisti

sa, >50 = crescita rispetto al mese scorso

62.2  
Aprile 2021



Indice dei tempi medi di consegna dei fornitori

sa, >50 = tempi più veloci rispetto al mese scorso

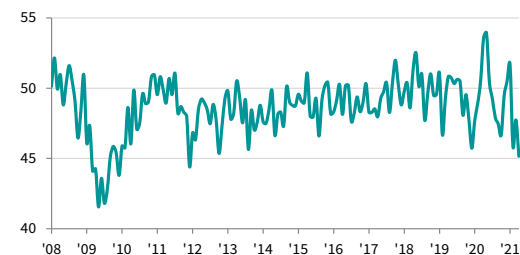
27.4  
Aprile 2021



Indice della giacenza degli acquisti

sa, >50 = crescita rispetto al mese scorso

45.2  
Aprile 2021



## Prezzi

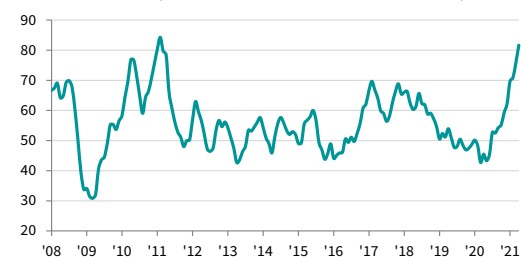
### Prezzi di acquisto

I produttori manifatturieri italiani hanno registrato ad aprile il decimo mese consecutivo di aumento del carico dei costi. L'ultima espansione è stata la maggiore da febbraio 2011 e la seconda più veloce mai registrata. Le aziende campione hanno attribuito l'ultima tornata di inflazione dei costi alla carenza di materie prime, alle interruzioni sulla fornitura e ai maggiori costi dei trasporti.

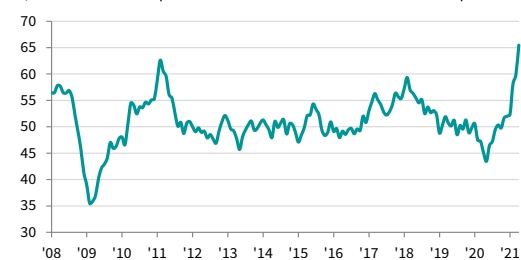
### Prezzi di vendita

I dati di aprile hanno evidenziato l'ennesimo forte aumento dei prezzi medi di vendita presso le aziende manifatturiere italiane. Dalla lettura dei dati raccolti, le aziende hanno incrementato i loro prezzi in risposta al maggiore carico dei costi. Il tasso di inflazione è stato il maggiore mai registrato.

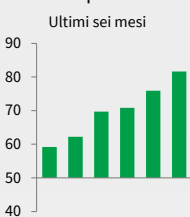
Indice dei prezzi di acquisto **81.6**  
sa, >50 = inflazione rispetto al mese scorso Aprile 2021



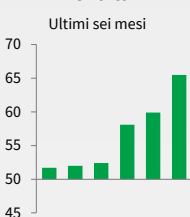
Indice dei prezzi di vendita **65.5**  
sa, >50 = inflazione rispetto al mese scorso Aprile 2021



Indice dei prezzi di acquisto



Indice dei prezzi di vendita



## Variazioni di prezzo e articoli di difficile reperimento

Le seguenti tabelle mostrano gli articoli riportati in aumento, in diminuzione o di difficile reperimento durante l'ultima indagine. Talvolta i prodotti possono essere riportati nella sezione dei prezzi aumentati e diminuiti durante lo stesso mese. Questa situazione è conseguenza delle differenti fonti dalle quali vengono tratti i dati (per esempio, la differenza tra prezzi interni e di importazione), oppure le variazioni dei quantitativi acquistati. Le liste inoltre mostrano il relativo settore di appartenenza in base al loro SIC (Standard Industry Classification).

15	Industrie alimentari e delle bevande	23	Fabbr. di coke, raffinerie di petrolio	31	Fabbr. di macchine elettriche
16	Industrie del tabacco	24	Fabbr. di prodotti chimici	32	Fabbr. di apparecchi per radio-telecomunicazioni
17	Industrie tessili	25	Fabbr. di articoli di gomma e materie plastiche	33	Fabbr. di apparecchi medici di precisione e orologi
18	Industrie dell'abbigliamento	26	Lavorazione di minerali non metalliferi	34	Fabbr. di mezzi di trasporto
19	Industrie conciarie, prodotti in cuoio, pelle e similari	27	Produzione di metallo	35	Fabbr. di altri mezzi di trasporto
20	Industrie del legno e prodotti in legno	28	Produzione di prodotti in metallo	36	Altre industrie manifatturiere
21	Fabbr. della carta e prodotti di carta	29	Fabbr. di macchine ed apparecchi		
22	Stampa ed editoria	30	Fabbr. di apparecchiature elettriche ed ottiche		

### Aumentati di prezzo

<b>Metalli</b>		<b>SIC</b>			
Acciaio	24, 25, 27, 28, 29, 31, 32, 34, 35, 36	Oli di processo	25	<b>Gomma</b>	<b>SIC</b>
Acciaio al carbonio	27, 29	Oli naturali	24	Articoli in gomma	25
Acciaio inox	28	Olio silconico	24	Copertoni	34
Alluminio	26, 27, 28, 29, 34, 35	Plastificanti	25	Gomma	25, 28, 29
Bramma	27	Polimeri petrolchimici	24	Gomma EPDM	25
Bronzo	29, 32	Prodotti chimici	17, 18, 20, 21, 34, 36	Gomma naturale	25
Cobalto	36	Soda caustica	21	Gomma NBR	25
Componentistica commerciale	29	Solventi	24, 25	Gomma SBR	25
Derivati dell'acciaio	27	Tributilstagno	24	Gomma siliconica	24
Ferro	20, 26, 27, 28, 29, 31, 35	Vernice	26, 29, 34	Gomma sintetica	25
Ghisa	26, 27, 28	Zinco ossido	25	<b>Materie tessili</b>	<b>SIC</b>
Lamiere di acciaio	27, 29	<b>Materie plastiche</b>		Agnelli wet blue	19
Materiale ferroso	19, 27	<b>SIC</b>		Alpaca	17
Metalli	20, 25, 26, 28, 32, 36	Acrilico	17	Cashmere	17
Minerali ferrosi	27	Componenti plastici	29	Cotone	18, 36
Nastro acciaio al carbonio	25	Film	21	Filati	18
Ottone	28, 32	Film estensibile	25	Lana mohair	17
Rame	27, 28, 29, 31	Glicole propilenico	24	Nylon	17, 18, 25
Rottame metallico	27, 28	Granuli di PVC	24, 33	Tessuti	18
Rottami di acciaio	27	Granulo di polipropilene	17	Tessuto accoppiato	25
Semilavorati metallurgici	27	Materie plastiche	17, 19, 21, 25, 27, 31, 34, 35, 36	<b>Prodotti alimentari</b>	<b>SIC</b>
<b>Prodotti in metallo</b>		Plastica	15, 18, 20, 25, 26, 28, 29, 31, 36	Olio di oliva	15
Accessori in acciaio	27	Plastica PVC	26	Olio di semi di girasole	15
Catodi di rame	28	Poliammide	24, 25	Zucchero	15
Componenti di alluminio	28	Poliestere	17	<b>Carburanti e fonti energetiche</b>	<b>SIC</b>
Componenti di alluminio	25	Polietilene	25, 26	Energia	29
Componenti in bronzo	25	Polietilene alimentare	15	Gasolio	20
Componenti meccanici	29	Polimeri	24, 32	Olio minerale	24
Filo di acciaio	25	Poliossimetilene	25	<b>Diversi</b>	<b>SIC</b>
Funi di acciaio	27	Polipropilene	17, 21, 24, 25	Attrezzature	29
Galvanizzazione	28	Polistirene	25	Biadesivi	25
Lamiera in fogli	28	Poliuretano	24, 25	Capsule	15
Laminati di acciaio	36	Prodotti in plastica	28	Cemento	26
Prodotti siderurgici	27, 31	PVC plastificato	24	Componenti	27, 35, 36
<b>Prodotti elettrici ed elettronici</b>		Resine	24, 25, 31, 36	Componenti oleodinamici	29, 34
Componenti elettronici	29, 31, 32, 33	Resine acriliche	24	Fibra di vetro	24
Ferramenta	20, 21, 29	Resine poliuretaniche	24	Importazioni asiatiche	24
Motori elettrici	27	Sacchetti di plastica	21	Inchiostro	21, 25
<b>Prodotti chimici</b>		<b>Carta e legnami</b>		Isolante termico	31
Acetone	25, 36	<b>SIC</b>		Materiale sussidiario	15
Acrylonitrile Butadiene Styrene	24, 36	Bancali	21	Materie prime	21, 24, 25, 28, 29, 31, 32, 34
Additivi	17, 24, 25	Carpenteria	29	Nolo	21, 27
Additivi acceleranti	25	Carta	15, 17, 19, 21, 25	Pezzi di ricambio	20
Additivi chimici	24	Cartone	15, 21, 25, 29	Porta	20
Bitume	24	Cartone accoppiato	21	Reggette	21
Cera	25	Legno	17, 20, 26, 28, 29, 35, 36	Ruote	28
Colla	20, 21, 25, 34	Legno truciolato	36	Trasporti	25, 27, 29, 34
Coloranti	17, 25	Pannelli di faggio	36	Trasporti internazionali	24
Glicoli	24	Piatti di carta	25	Vetro	24, 26
Grassi	15	Pioppo	21		
Nero di carbonio	25	Segato di conifera	20		
Oli	29	Semilavorati in legno	20		
		<b>Imballi</b>			
		<b>SIC</b>			
		Imballaggi	15, 17, 21, 28, 36		
		Imballaggi di cartone	25, 29		
		Imballaggi in plastica	25, 28, 29		
		Scatole	21		

continua ...

## Variazioni di prezzo e articoli di difficile reperimento *(segue dalla pagina precedente ...)*

### Diminuiti di prezzo

	SIC
<b>Metalli</b>	<b>SIC</b>
Argento	27
<b>Materie tessili</b>	<b>SIC</b>
Fibra di cupro	17
Viscosa	17
<b>Prodotti alimentari</b>	<b>SIC</b>
Maiale	15
<b>Diversi</b>	<b>SIC</b>
Dispositivi di protezione	29

### Difficile reperimento

	SIC
<b>Metalli</b>	<b>SIC</b>
Acciaio	28, 29, 31
Acciaio inox	28
Acciaio speciale	28
Alluminio	15, 26, 28, 35
Coil acciaio	27
Ferro	35
Lamiere di acciaio	27, 29
Lamiere di ferro	29
Leghe di acciaio	25
Materiale ferroso	29
Metalli	36
Profili di acciaio	34
<b>Prodotti in metallo</b>	<b>SIC</b>
Lamiera magnetica	31
Prodotti siderurgici	27, 31
Rulli laminati a caldo	27
Tubi in Acciaio	34
<b>Prodotti elettrici ed elettronici</b>	<b>SIC</b>
Componenti elettronici	29, 32, 33
Materiale elettrico	29
Microchips	29
Microprocessori	29
Motori elettrici	29
Scheda elettronica	29
<b>Prodotti chimici</b>	<b>SIC</b>
Acrylonitrile Butadiene Styrene	35, 36
Colla vegetale	21
Coloranti	18
Plasticanti	25
Prodotti chimici	20
Solventi	18
Tributilstagno	24
<b>Materie plastiche</b>	<b>SIC</b>
Granulo di polipropilene	17
Materie plastiche	18, 21, 27, 31
Plastica	20, 25, 29
Poliammide	24
Policarbonato	24, 25, 27
Polietilene	24
Polimeri termoplastici	24
Polipropilene	17, 25, 29
Polistirene	26
Resine	24, 25, 36
Resine acriliche	24
Resine poliuretatiche	24
<b>Carta e legnami</b>	<b>SIC</b>
Abete	20
Carta	15, 21, 25, 28
Carta kraft	21
Cartone	25, 28
Legno	20, 28
Legno truciolato	36
Multistrato di legno	20
<b>Imballi</b>	<b>SIC</b>
Imballaggi di legno	26
Imballi in legno	29
<b>Gomma</b>	<b>SIC</b>
Gomma	25, 28, 32

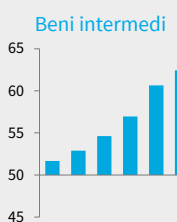
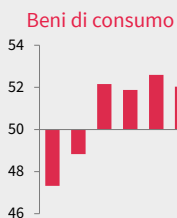
Gomma naturale	25
Gomma sintetica	25
<b>Carburanti e fonti energetiche</b>	<b>SIC</b>
Petrolio	29
<b>Diversi</b>	<b>SIC</b>
Articoli di importazione	28
Articoli importati	25
Componenti oleodinamici	29
Container	24
Fibra di vetro	24
Guanti monouso	36
Inchiostro	21, 25
Materie prime	25, 27, 29
Trasporti	21



## Sottosettori manifatturieri

I dati PMI sono disponibili per i produttori di beni di consumo, intermedi e di investimento e forniscono un'analisi mirata dei relativi sottosettori manifatturieri.

PMI  
Ultimi sei mesi



### Beni di consumo

Espansione ad un tasso più lento della produzione, con una crescita inferiore rispetto agli altri sottosettori

Ennesima contrazione dei nuovi ordini

Livello record di ottimismo delle aziende

### Beni intermedi

Il più forte miglioramento delle condizioni operative dall'inizio dell'indagine nel 1997

Aumento record dei nuovi ordini, mentre la crescita della produzione accelera ulteriormente

I ritardi quasi record dei tempi medi di consegna aggravano ulteriormente le pressioni inflazionistiche

### Beni di investimento

PMI più alto mai registrato

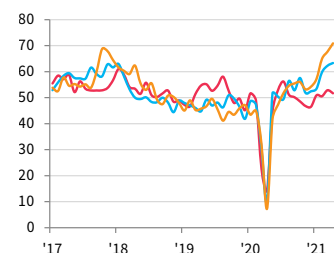
Aumento della produzione al livello più alto da febbraio 2011 a causa dell'espansione record dei nuovi ordini

Le aziende hanno aggiunto ulteriore personale ad uno dei tassi più veloci della storia dell'indagine

[Beni di consumo](#) / [Beni intermedi](#) / [Beni di investimento](#)

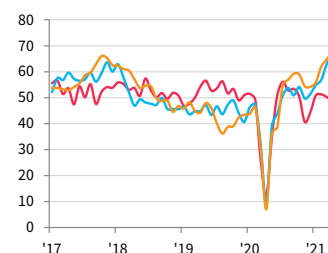
#### Indice di produzione

sa, >50 = crescita rispetto al mese scorso



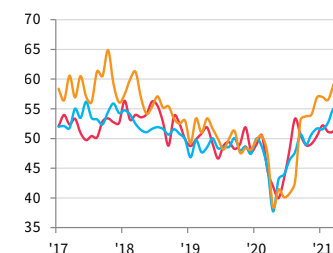
#### Indice dei nuovi ordini

sa, >50 = crescita rispetto al mese scorso



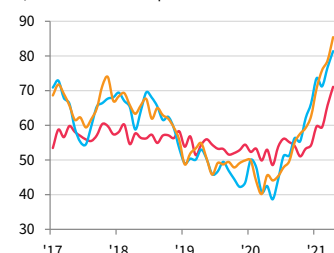
#### Indice del livello occupazionale

sa, >50 = crescita rispetto al mese scorso



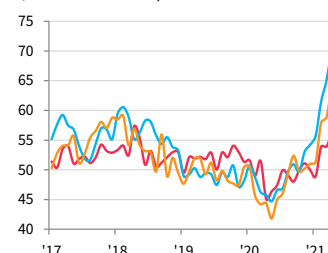
#### Indice dei prezzi di acquisto

sa, >50 = inflazione rispetto al mese scorso



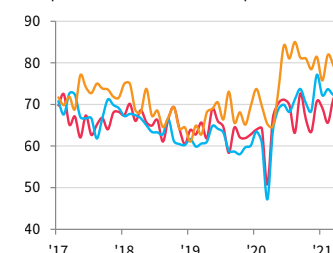
#### Indice dei prezzi di vendita

sa, >50 = inflazione rispetto al mese scorso



#### Indice della produzione futura

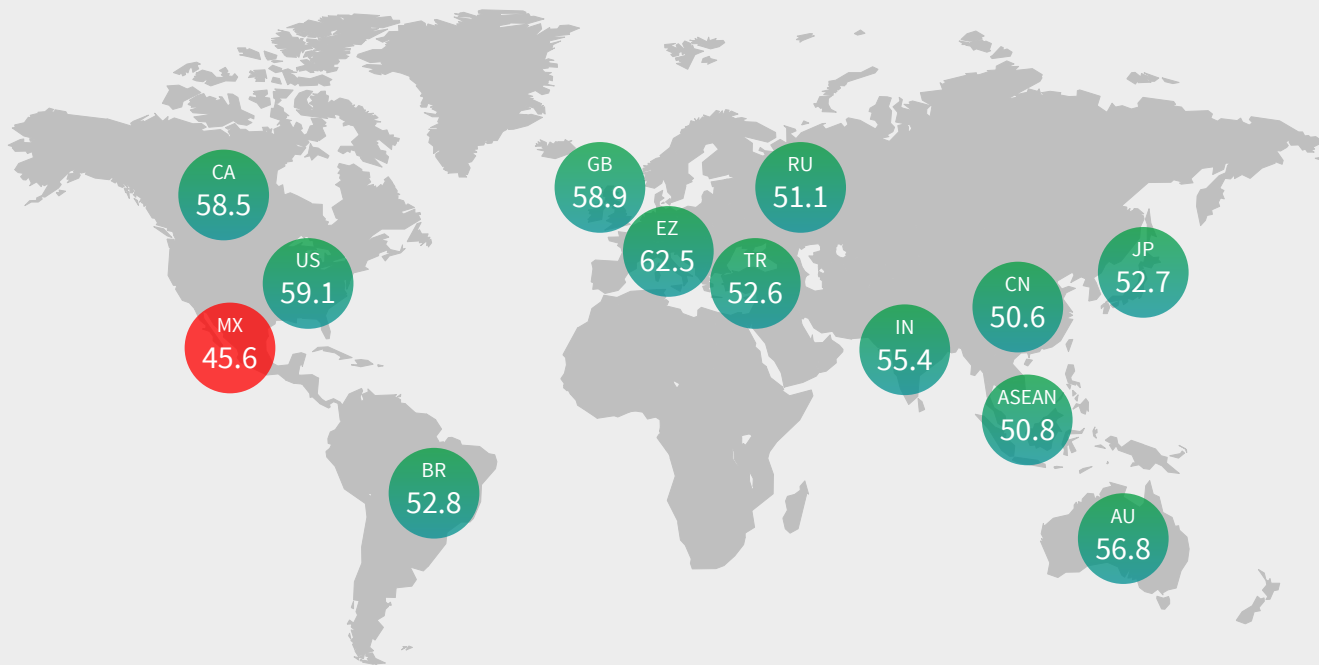
>50 = previsioni di crescita durante i prossimi 12 mesi



## PMI Internazionale

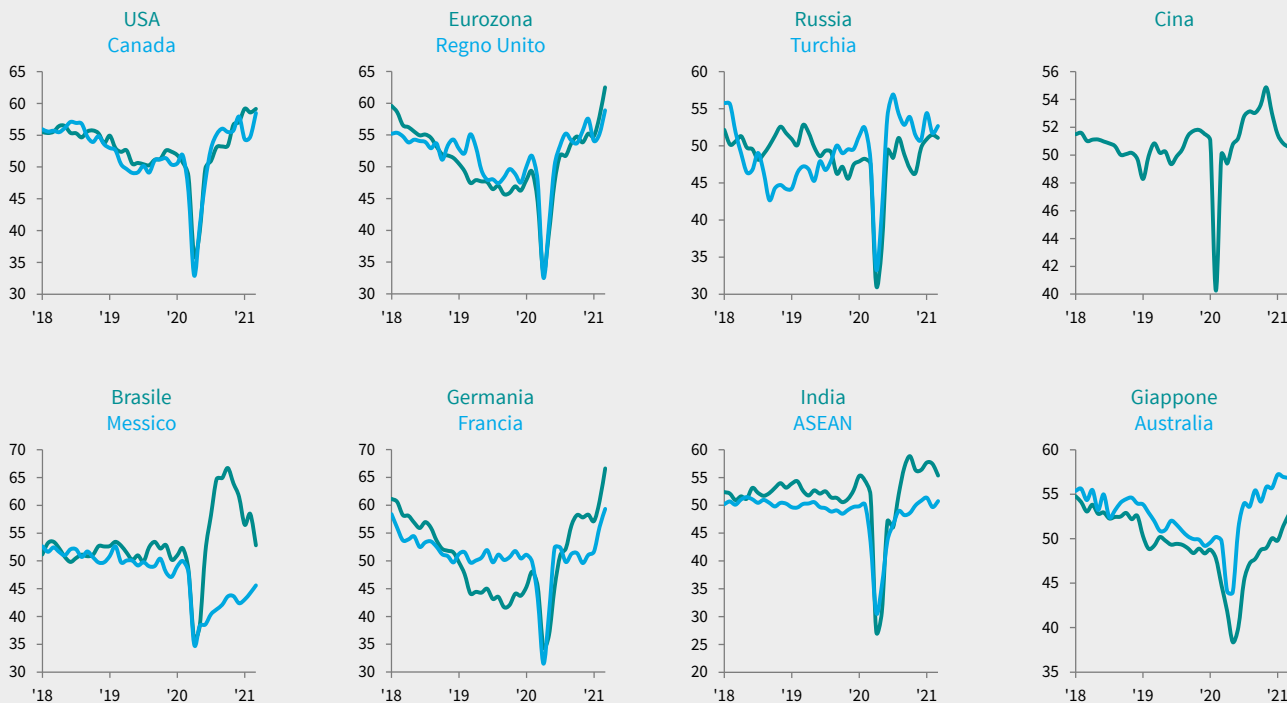
PMI Manifatturiero, marzo 2021

sa, >50 = miglioramento rispetto al mese scorso



### PMI settore manifatturiero

sa, >50 = miglioramento rispetto al mese scorso



## Metodologia dell'indagine

Dimensione del pannello di indagine

**400**

manifatturieri

Calcolo dell'indice

% 'Maggiore'  
+  
(% 'Nessun cambiamento')/2  
+  
(% 'Minore') x 0

Il rapporto IHS Markit PMI® Settore Manifatturiero Italiano è prodotto dalla IHS Markit in base alle risposte date ai questionari mensili dai responsabili acquisti di circa 400 aziende manifatturiere italiane. Il campione è stato costituito tenendo in considerazione il loro numero di dipendenti ed il loro contributo al prodotto interno lordo.

I dati dell'indagine riflettono i cambiamenti del mese in corso rispetto a quello precedente e si basano su valori raccolti a metà mese. Per ciascun indicatore economico il rapporto mostra la percentuale, riferita ad ogni voce del questionario. L'indice è il risultato della somma delle risposte "superiore" più la metà delle risposte "invariato". Gli indici variano da 0 a 100, un valore superiore a 50 indica un incremento generale rispetto al mese precedente, mentre un indice inferiore a 50 mostra un decremento. Gli indici sono calcolati considerando i fattori stagionali.

Il Purchasing Managers' Index (PMI)® è la media ponderata tra i seguenti indici: Nuovi Ordini 30%, Produzione 25%, Livello d'Impiego 20%, Tempi di Consegna dei Fornitori 15%, Giacenze degli Acquisti 10%, Indice dei Tempi di Consegna invertito in modo che si muova proporzionalmente.

Non si effettuano correzioni dei dati dopo la pubblicazione, ma i fattori stagionali possono incorrere in correzioni periodiche ed opportune che incidono sulla serie dei dati destagionalizzati.

Per ulteriori informazioni sulla metodologia dell'indagine PMI vi invito a contattare [economics@ihsmarkit.com](mailto:economics@ihsmarkit.com).

## Date dell'indagine e storico

I dati sono stati raccolti dal 12 al 23 aprile 2021.

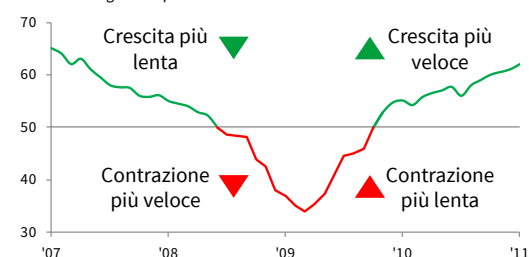
La prima raccolta dati è avvenuta a giugno del 1997.

### Domande dell'indagine

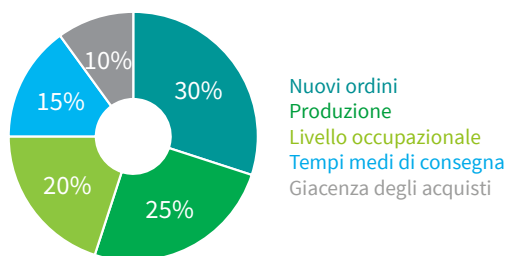
Produzione	Giacenza dei prodotti finiti
Nuovi ordini	Quantità degli acquisti
Nuovi ordini esteri	Tempi di consegna dei fornitori
Attività futura	Giacenza degli acquisti
Occupazione	Prezzi di acquisto
Lavoro inveaso	Prezzi di vendita

### Interpretazione dell'indice

50.0 = no change since previous month



### Peso dei componenti del PMI



### Copertura dei settori

I dati PMI del manifatturiero racchiudono le risposte delle aziende operanti in tutto il settore manifatturiero che includono le seguenti categorie SIC:

15 Industrie alimentari e delle bevande	23 Fabbr. di coke, raffinerie di petrolio	31 Fabbr. di macchine elettriche
16 Industrie del tabacco	24 Fabbr. di prodotti chimici	32 Fabbr. di apparecchi per radio-telecomunicazioni
17 Industrie tessili	25 Fabbr. di articoli di gomma e materie plastiche	33 Fabbr. di apparecchi medici di precisione e orologi
18 Industrie dell'abbigliamento	26 Lavorazione di minerali non metalliferi	34 Fabbr. di mezzi di trasporto
19 Ind. conciarie, prodotti in cuoio, pelle e similari	27 Produzione di metallo	35 Fabbr. di altri mezzi di trasporto
20 Industrie del legno e prodotti in legno	28 Produzione di prodotti in metallo	36 Altre industrie manifatturiere
21 Fabbr. della carta e prodotti di carta	29 Fabbr. di macchine ed apparecchi	
22 Stampa ed editoria	30 Fabbr. di apparecchiature elettriche ed ottiche	

## Sommario degli indici

sa, 50 = nessun cambiamento rispetto al mese scorso. \*50 = nessun cambiamento previsto durante i prossimi 12 mesi.

	PMI	Produzione	Nuovi ordini	Nuovi ordini esteri	Produzione futura*	Occupazione	Lavoro inevaso	Giacenza dei prodotti finiti	Quantità degli acquisti	Tempi di consegna	Giacenza degli acquisti	Prezzi di acquisto	Prezzi di vendita
11 '20	51.5	51.8	48.4	49.6	70.6	51.5	47.4	48.1	48.8	41.7	49.4	59.2	51.7
12 '20	52.8	52.0	50.2	53.2	77.0	53.2	48.3	47.7	51.8	39.6	50.5	62.2	52.0
01 '21	55.1	54.4	54.8	54.5	73.8	53.2	50.5	51.7	55.2	38.2	51.7	69.7	52.4
02 '21	56.9	58.7	56.5	57.3	74.7	53.6	50.8	45.9	56.1	33.2	45.8	70.8	58.1
03 '21	59.8	61.2	61.3	61.3	72.5	55.3	53.1	45.2	62.2	31.5	47.7	75.9	59.9
04 '21	60.7	62.4	61.8	60.2	73.5	55.9	53.5	42.8	62.2	27.4	45.2	81.6	65.5

### Sommario per settore, aprile 2021

sa, 50 = nessun cambiamento rispetto al mese scorso. \*50 = nessun cambiamento previsto durante i prossimi 12 mesi.

	PMI	Produzione	Nuovi ordini	Nuovi ordini esteri	Produzione futura*	Occupazione	Lavoro inevaso	Giacenza dei prodotti finiti	Quantità degli acquisti	Tempi di consegna	Giacenza degli acquisti	Prezzi di acquisto	Prezzi di vendita
Consumo	52.0	51.7	48.6	52.9	73.2	52.9	48.2	48.6	54.0	39.2	48.1	71.1	56.7
Intermedi	62.4	63.3	67.0	61.2	73.0	54.1	54.9	38.5	62.4	24.1	42.8	81.3	70.7
Investimento	66.4	70.9	67.6	67.4	75.8	61.9	57.8	42.6	67.2	22.9	44.2	85.4	65.0

#### IHS Markit

IHS Markit (NYSE: INFO) è un leader mondiale in informazioni essenziali, analisi e competenze che offrono soluzioni per le principali aziende ed i mercati che guidano l'economia mondiale. L'azienda fornisce informazioni di ultima generazione, analisi e soluzioni ad aziende, enti finanziari e governativi, migliorandone l'efficienza operativa e fornendo una visione approfondita capace di generare decisioni ben consapevoli e sicure. IHS Markit ha più di 50000 clienti tra aziende ed istituzioni governative, compreso l'80 per cento di Fortune Global 500 ed i più importanti istituti finanziari mondiali.

IHS Markit è un marchio registrato di IHS Markit Ltd e/o delle sue società affiliate. Tutti gli altri nomi di aziende e prodotti possono essere marchi dei rispettivi proprietari © 2021 IHS Markit Ltd. Tutti i diritti riservati.

#### Avviso di copyright

I diritti di proprietà intellettuale per il rapporto appartengono alla IHS Markit, o sono utilizzati su licenza della IHS Markit. Ogni utilizzo non autorizzato, includendo senza limiti la copia, distribuzione, trasmissione o qualsiasi altro utilizzo dei dati, non è permesso senza il previo consenso della IHS Markit. La IHS Markit non ha alcuna responsabilità, dovere o obbligazione riguardo al contenuto e alle informazioni (dati) qui presenti contenenti errori, imprecisioni, omissioni o ritardi dei dati o per qualsiasi azione presa con il loro utilizzo. IHS Markit non sarà responsabile per danni speciali, incidentali o consequenziali all'utilizzo dei dati. Il Purchasing Managers' Index® ed il PMI® sono tutti marchi registrati della Markit Economics Limited o sono utilizzati su licenza della Markit Economics Limited. La IHS Markit è un marchio registrato della IHS Markit Ltd e/o delle sue società affiliate. Avviso di copyright. I diritti di proprietà intellettuale per il rapporto appartengono alla IHS Markit, o sono utilizzati su licenza della IHS Markit. Ogni utilizzo non autorizzato, includendo senza limiti la copia, distribuzione, trasmissione o qualsiasi altro utilizzo dei dati, non è permesso senza il previo consenso della IHS Markit. La IHS Markit non ha alcuna responsabilità, dovere o obbligazione riguardo al contenuto e alle informazioni (dati) qui presenti contenenti errori, imprecisioni, omissioni o ritardi dei dati o per qualsiasi azione presa con il loro utilizzo. IHS Markit non sarà responsabile per danni speciali, incidentali o consequenziali all'utilizzo dei dati. Il Purchasing Managers' Index® ed il PMI® sono tutti marchi registrati della Markit Economics Limited o sono utilizzati su licenza della Markit Economics Limited. La IHS Markit è un marchio registrato della IHS Markit Ltd e/o delle sue società affiliate.

#### L'indice PMI

Disponibili in oltre 40 Paesi e principali regioni come l'Eurozona, le Purchasing Managers' Index® (PMI®) sono diventate le indagini economiche più seguite a livello mondiale dalle banche centrali, dai mercati finanziari e da coloro che prendono decisioni nel mondo degli affari grazie alla capacità che hanno di fornire indicatori mensili di trend economici unici, aggiornati, ed accurati.  
[ihsmarkit.com/products/pmi.html](https://ihsmarkit.com/products/pmi.html).