



market monitor

**Analisi del settore dei macchinari/ingegneria
meccanica: performance e previsioni**



Esonero di responsabilità

I contenuti del presente documento sono forniti ad esclusivo scopo informativo. Ogni informazione qui contenuta non è assolutamente intesa a fornire alcuna indicazione in merito ad una specifica transazione, investimento o strategia a nessuno dei lettori del presente documento. Le informazioni fornite saranno utilizzate dai lettori a loro personale discrezione. Nonostante sia stato adottato ogni accorgimento per garantire che le informazioni contenute in tale documento provengano da fonti sicure, Atradius non è responsabile di eventuali inesattezze o omissioni, o dei risultati ottenuti dall'utilizzo di tali informazioni. Ogni informazione contenuta nel presente documento è fornita in modo oggettivo, senza alcuna garanzia, espressa ovvero tacita, di completezza, accuratezza, validità neanche in ordine ai risultati raggiunti con l'uso di tali informazioni. In nessun caso Atradius, i soggetti con cui ha rapporti di partnership o collaborazione, o i propri partner d'affari o agenti o impiegati sono responsabili nei confronti di terzi in ordine a decisioni prese o azioni intraprese in riferimento alle informazioni contenute nel presente documento o in riferimento ad eventuali danni conseguenti, particolari o similari, anche se avvisati in ordine all'eventualità di tali danni.

Copyright Atradius N.V. 2016



SOMMARIO

ANALISI DETTAGLIATE

UNO SGUARDO
ALL'ANDAMENTO DEI
MERCATI

LE PERFORMANCE DEI
MERCATI IN UN BATTER
D'OCCHIO

PANORAMICA GRAFICA

PERFORMANCE SETTORIALI

Sfide e opportunità

Le prospettive per il 2016 e i primi mesi del 2017 per quanto riguarda il settore dei macchinari/ingegneria meccanica appaiono buone o discrete nella maggior parte dei paesi analizzati in questa edizione del Market Monitor. Tuttavia, il settore è altamente sensibile ai cambiamenti nelle priorità e nei bilanci dei consumatori finali nonché fortemente esposto alle sfide internazionali, quali le incertezze geopolitiche e la volatilità delle condizioni economiche globali, compresa la riduzione dei prezzi delle materie prime. Allo stesso tempo, i ricavi delle imprese dei macchinari/ingegneria meccanica sui mercati avanzati continuano a contrarsi a causa della concorrenza da parte dei mercati emergenti, soprattutto nel segmento dei prodotti a minor valore aggiunto.

Le imprese del settore dei macchinari possono comunque contare sulle opportunità offerte dallo sviluppo di nuovi prodotti e tecnologie e dall'adattamento o modifica delle tecnologie esistenti. Le opportunità di crescita vanno ricercate in prodotti più efficienti e nell'Internet delle Cose, ossia in prodotti con tecnologie a sensori integrati. Se capitalizzate e gestite correttamente, queste innovazioni possono supportare il progresso della produttività consentendo alle imprese di monitorare e ottimizzare in modo più efficace la performance degli impianti, dei beni e della catena del valore.:

Uno sguardo all'andamento dei mercati

Danimarca

- Performance stabile, ma costi di produzione elevati
- Il segmento dei macchinari agricoli continua a mostrarsi in crisi
- Nessun aumento previsto dei casi d'insolvenza



Il settore danese dei macchinari/ingegneria meccanica è fortemente orientato all'export. Alcune delle imprese più grandi hanno una presenza globale nella produzione e vendita di prodotti per l'ottimizzazione energetica (termostati, pompe, compressori) e delle attrezzature per l'industria mineraria globale. Altri sotto-settori, quali i macchinari per la macellazione/trasformazione alimentare e per il comparto agricolo, sono invece maggiormente orientati verso i mercati limitrofi (Scandinavia, Germania e Regno Unito).

Il settore ha registrato una performance stabile negli ultimi 2/3 anni. I fattori di successo per le imprese danesi di macchinari sono stati la capacità di contenimento dei costi, i continui investimenti nello sviluppo di prodotti/nuove tecnologie e l'espansione verso nuovi mercati esteri. Tuttavia, il settore mostra alcune debolezze strutturali, quali i costi elevati per l'energia e la manodopera. I costi per la manodopera nel settore manifatturiero danese sono infatti tra i più alti dell'UE.

La crescita del valore aggiunto del settore danese dei macchinari dovrebbe essere pari al 3,4% quest'anno e al 2,0% nel 2017. Nel complesso, le prospettive per il 2016 e 2017 si mantengono stabili per alcuni segmenti, come gli esportatori di prodotti per l'ottimizzazione energetica utilizzati, ad esempio, nelle aree del-

la climatizzazione e del trattamento delle acque. Lo stesso vale per i fornitori del settore eolico, in crescita a livello mondiale, e per i produttori di macchinari per l'automazione nei processi di fabbricazione. Al contrario, i produttori di macchinari destinati all'agricoltura sono in crisi a causa della riduzione degli investimenti nel settore agricolo europeo.

Il comportamento in materia di pagamenti si è mantenuto buono negli ultimi due anni e il numero di mancati pagamenti, fallimenti e insolvenze dovrebbe confermarsi stabile quest'anno. I casi di fallimento vedono coinvolti soprattutto i piccoli operatori che hanno costi di produzione elevati e la cui liquidità è messa a dura prova dalle difficoltà di accesso al finanziamento bancario. Monitoriamo quindi con particolare attenzione le imprese più piccole, mentre adottiamo un approccio assicurativo generalmente positivo o neutro nei confronti del settore nel suo complesso.

Andamento dei settori industriali per paese

Agosto 2016

SOMMARIO

ANALISI DETTAGLIATE

UNO SGUARDO ALL'ANDAMENTO DEI MERCATI

LE PERFORMANCE DEI MERCATI IN UN BATTER D'OCCHIO

PANORAMICA GRAFICA

PERFORMANCE SETTORIALI

	Agricoltura	Automotive / Trasporti	Chimica / Farmaceutica	Costruzioni	Beni durevoli di consumo	Elettronica / ICT	Servizi Finanziari
Austria							
Belgio							
Danimarca							
Francia							
Germania							
Irlanda							
Italia							
Paesi Bassi							
Polonia							
Portogallo							
Regno Unito							
Rep. Ceca							
Russia							
Slovacchia							
Spagna							
Svezia							
Svizzera							
Turchia							
Ungheria							
Brasile							
Canada							
Messico							
USA							
Australia							
Cina							
Emirati Arabi Uniti							
Giappone							
Hong Kong	N/A						
India							
Indonesia							
Nuova Zelanda							
Singapore							
Taiwan	N/A						
Thailandia							

Alimentare	Macchine	Metalli	Carta	Servizi	Acciaio	Tessile
<						

Nel caso in cui troviate il Market Monitor uno strumento utile, potete visitare il nostro sito web www.atradius.it dove troverete numerose pubblicazioni Atradius dedicate all'analisi di ciò che accade all'economia globale, rapporti paese, consigli per una efficace gestione dei crediti e tanto altro ancora.

Su Twitter? Segui [@Atradius](https://twitter.com/atradius) o cerca [#marketmonitor](https://twitter.com/hashtag/marketmonitor) per rimanere aggiornato con l'ultimo numero

Segui Atradius sui Social Media



@atradius



Atradius



atradius

Atradius
800 34 34 00

Atradius
Via Crescenzo, 12
00193 Roma
Tel. +39 06 68812.1

Atradius
Via R. Bracco 6
20159 Milano
Tel. +39 02 63241601

www.atradius.it