

OXFORD ECONOMICS: CRESCITA DEI CONSUMI INTERNI DI **MACCHINE UTENSILI** GIÀ DALLA SECONDA METÀ DEL 2024

34 bi-mu 9 - 12 ottobre 2024
fieramilano Rho

Tutte le facce dell'innovazione.

Accanto alle **macchine utensili** e ai sistemi di produzione sono 8 i temi di esposizione dedicati a:
Robot, Additive, Digital, Metrologia, Sistemi di trasmissione potenza, Trattamenti termici di superficie, Compositi e Consulenza.

RobotHeart	piùAdditive
BI-MU Digital	Metrology & Testing
Power4Machines	Heat and Surface Treatments
The Composites	Consulting & Certification

a cura di Tommaso Fortuzzi



Le più recenti **previsioni di mercato di Oxford Economics** indicano l'avvicinarsi di una ripresa dei mercati, con conseguente stimolo positivo alle decisioni di investimento future.

Dopo il biennio **2021-2022** di forte crescita, l'industria italiana di settore si è confermata quarta tra i principali protagonisti dello scenario internazionale e si prospetta nuovamente positiva nel **2023 con un consumo pari a 5.630 mln €**, quindi con un ulteriore segno positivo e nuovi record per il settore sia in termini di produzione sia in termini di consumo.

Il contesto di incertezza geopolitica comporterà una lieve battuta d'arresto nel **2024** ma **già dalla seconda metà dell'anno è prevista una ripresa** e le imprese si stanno già concentrando su nuove sfide in digitalizzazione e sostenibilità, disponibilità di personale preparato, internazionalizzazione.

Guardando al **2025**, i dati anticipano una **crescita** di periodo fino a **+5,9% nel consumo delle macchine utensili**, superando così i valori del **2023** e offrendo un contesto solidamente supportato per concretizzare investimenti significativi per il settore. L'incremento, infatti, si protrarrebbe, con incrementi continui, al 12% totale fino al 2027.

In questo scenario, **34 BI-MU**, in calendario a fine 2024 risulta senza dubbio il momento più opportuno per trarre vantaggio della ripresa del mercato.

UNA FIERA PER CHI PIANIFICA INVESTIMENTI

Partecipare a 34.BI-MU offre un palcoscenico ideale per connettervi con potenziali clienti e capitalizzare sulle opportunità di crescita del mercato.

La scorsa edizione si è confermata il punto di riferimento per il settore manifatturiero attirando, anche grazie alla centralità del quartiere fieristico, **50.000 operatori e buyers da 67 Paesi** provenienti dai più importanti settori utilizzatori.

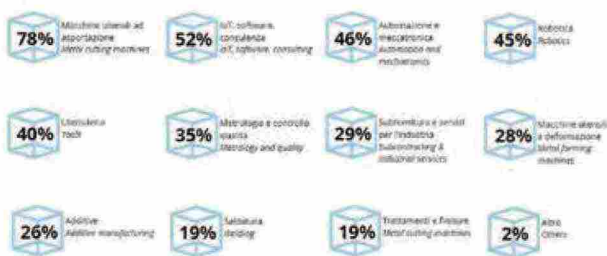
34.BI-MU rilancia la sua proposta; oltre alla Macchina utensile e il suo mondo vi saranno **8 temi di esposizione dedicati a: Robot, Additive, Digital, Metrologia, Sistemi di trasmissione potenza, Trattamenti termici e di superficie, Compositi e Consulenza.**

Inoltre: **BI-MU più**, arena di speech, convegni ed eventi di approfondimento; progetti in ambito Sostenibilità, **UCIMU Academy** per iniziative su Job & Education.

Gli operatori in visita appartengono ai più svariati settori industriali tra cui **aerospace, aeronautico, chimico, farmaceutico, robotica, automazione e costruttori di macchinari industriali.**

I settori di interesse delle tecnologie presenti per la loro visita coprono **tutti i settori espositivi della manifestazione.**

SETTORI DI INTERESSE DEI VISITATORI



(*) Dati estratti da questionario di soddisfazione visitatori 34.BI-MU.

	2024	2025	2026	2027
<i>Milioni di euro</i>				
Consumo MU	5.395	5.713	5.885	6.051
Variazioni percentuali (su anno precedente)	-4,2	5,9	3,0	2,8

Fonte: elaborazione su dati Oxford Economics

