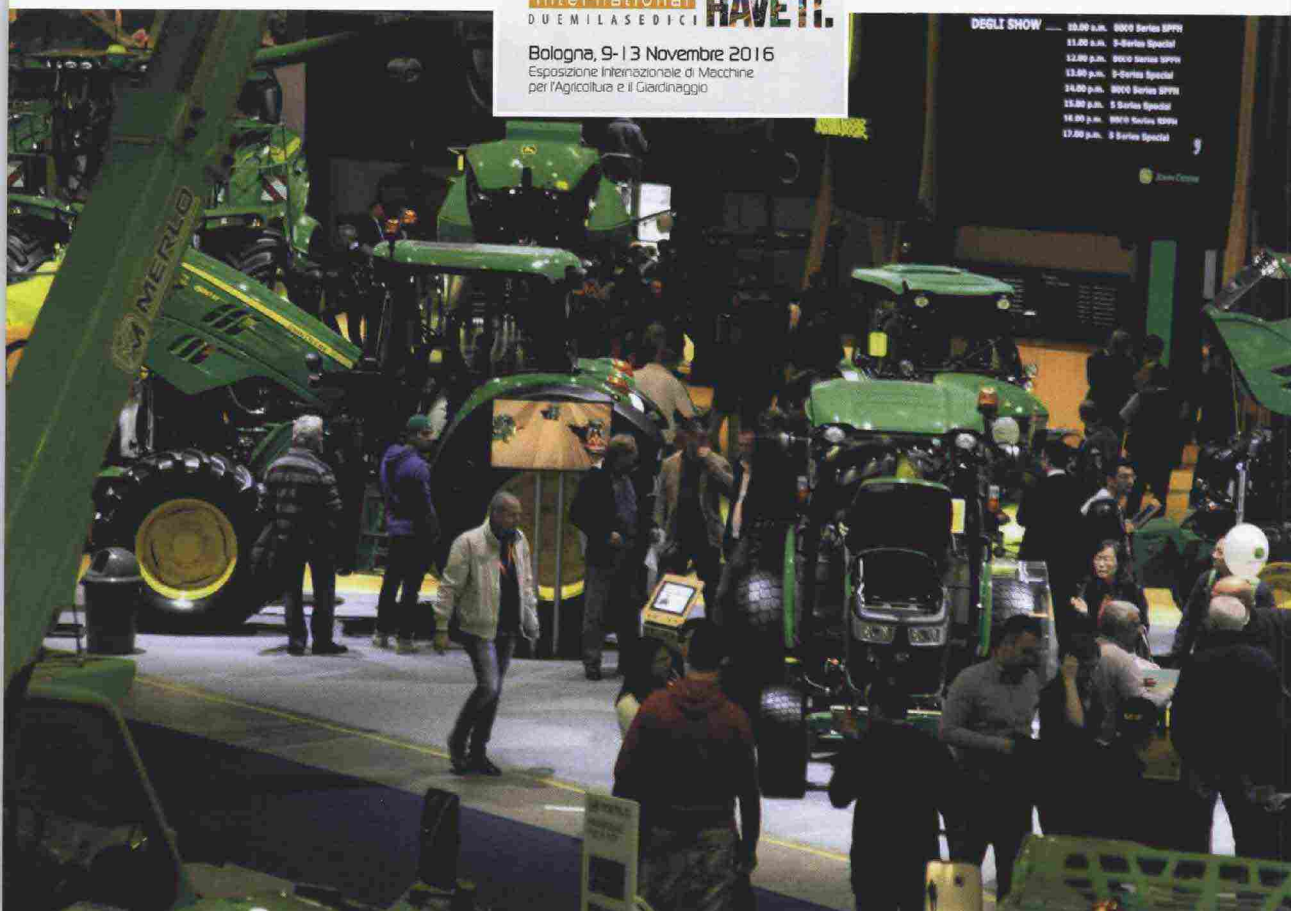


GARDEN
Speciale EIMA

EIMA 2016 ancora più internazionale

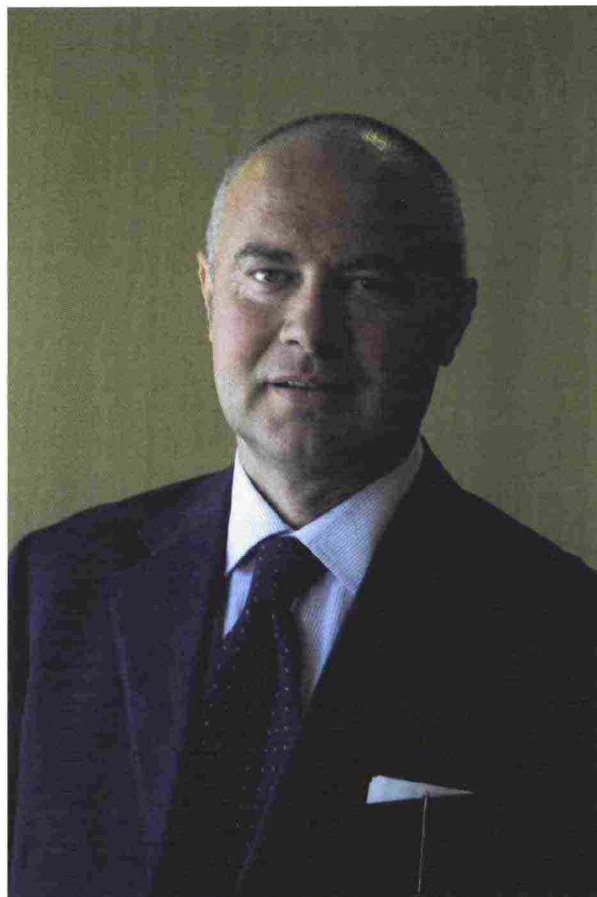
eima WE
international HAVE IT.
DU EMILASEDICI

Bologna, 9-13 Novembre 2016
Esposizione Internazionale di Macchine
per l'Agricoltura e il Giardinaggio



Alla prossima edizione di EIMA International, prevista a Bologna dal 9 al 13 novembre prossimi, sono attesi espositori da 40 Paesi e più di 80 delegazioni. Sono previsti servizi specifici per gli operatori esteri e un programma di incontri sulle politiche internazionali per la meccanizzazione e sulla nuova geografia dei mercati

Fervono i preparativi a Bologna per la prossima edizione di EIMA International, prevista dal 9 al 13 novembre: sono attese circa 1.900 industrie espositrici, che rappresentano oltre 40 paesi, e operatori economici da 140 paesi, mentre è già confermata la partecipazione di 80 delegazioni estere ufficiali da 70 Paesi. L'Ufficio Internazionalizzazione di FederUnacoma, della quale è presidente Massimo Goldoni, ha elaborato in collaborazione con l'ICE Agenzia uno speciale programma per le delegazioni estere, che prevede gruppi di operatori economici provenienti dall'area europea, dalle Americhe, dal continente africano, dall'area asiatica e dall'Australia. Il programma per i delegati ufficiali prevede un fitto calendario di incontri con le industrie espositrici, organizzati in base all'interesse specifico degli operatori per le diverse tipologie di prodotto. Nella scorsa edizione gli incontri d'affari programmati con le delegazioni, organizzati come quest'anno all'interno di una specifica area con servizi di interpretariato e consulenza commerciale, furono circa 3000. Per quest'anno, dato il maggior numero di delegazioni presenti si attende un ulteriore e sensibile incremento degli incontri B2B programmati. A questi contatti, che saranno pianificati con anticipo, si aggiunge l'enorme mole degli incontri d'affari realizzati dagli operatori esteri che verranno singolarmente (39 mila operatori sui 236 mila visitatori complessivi nell'edizione 2014) con una propria agenda di incontri presso gli stand e con la volontà di vedere direttamente quanto la tecnologia può offrire per ogni tipo di lavorazione agricola (circa 50 mila i modelli in mostra all'interno dei 14 settori di specializzazione e dei quattro saloni tematici di EIMA Componenti, EIMA Green, EIMA Energy ed EIMA M.i.A.)



EMAK

L'azienda leader a livello europeo nella produzione e commercializzazione di macchine per il giardinaggio e per il settore forestale, presenta ad Eima (Pad 33, Stand B/4) le ultime novità dei brand Efco, Oleo-Mac, Nibbi e Bertolini. In ambito forestale, le nuove motoseghe da potatura MTT 2500 e MTT 3600 di Efco; GST 250 e GST 360 di Oleo-Mac si caratterizzano per il design unico ed esclusivo Made in Italy firmato Giugiaro, azienda leader a livello mondiale nel settore del disegno industriale, che abbina perfettamente la qualità e la funzionalità del prodotto all'estetica e all'ergonomia di un design innovativo. Sono motoseghe caratterizzate da elevate prestazioni e massima



maneggevolezza, grazie alle loro dimensioni ridotte e ai pesi contenuti, che le rendono strumenti di massima efficacia per interventi di potatura, innesti e dendrochirurgia. Ad Eima saranno presentati in anteprima i nuovi motocoltivatori 405 S e 407 S di Bertolini; BRIK 5 S e KAM 7 S di Nibbi. Le leve del differenziale e dell'inversore sono dotate di design ergonomico e richiedono un sforzo ridotto di azionamento, per non affaticare l'operatore durante l'utilizzo continuativo delle macchine. Il posizionamento dei comandi "a portata di mano" assicura una solida padronanza del mezzo anche in situazioni gravose. Il nuovo comando frizione con sistema EHS garantisce facilità di impiego, riduzione degli sforzi e massima semplificazione per l'utilizzatore. Altra novità in mostra è la gamma professionale di rasaerba ALUMINIUM PRO con taglio da 51 cm, ideale per superfici di lavoro estese (oltre 2.000 m²). I modelli di rasaerba AR 53 TK ALUMINIUM PRO e AR 53 VBD ALUMINIUM PRO di Efco; MAX 53 TK ALUMINIUM PRO e MAX 53 VBD ALUMINIUM PRO di Oleo-Mac possono contare su motori a 4 tempi progettati con tecnologia avanzata in grado di assicurare semplicità di avviamento ed elevate prestazioni anche a fronte di un utilizzo prolungato nel tempo.