



**Esposizione
Internazionale
di Macchine
per l'Agricoltura**

**eima@unacoma.it
www.eima.it**

EIMA International 2008: spazio alla meccatronica

Nella giornata in cui viene presentato il volume de Il Sole 24 Ore sui Piani di sviluppo rurale, l'innovazione tecnologica resta comunque al centro dell'attenzione con il convegno del Comacomp e del Club Meccatronica sulle più avanzate tecnologie che combinano elettronica, meccanica e oleodinamica.

Una folla di operatori economici, agricoltori e contoterzisti ha "invaso" i padiglioni del quartiere fieristico di Bologna nella seconda giornata di Eima International, la rassegna della meccanizzazione agricola promossa da Unacoma e organizzata da Unacoma Service. Anche nella giornata di ieri l'affluenza è stata decisamente buona, ma, soprattutto, significativa sul piano qualitativo. Il numero dei visitatori esteri, infatti, è quasi raddoppiato rispetto al primo giorno dell'edizione 2006, raggiungendo la quota del 20%.

Focus sulle politiche per l'agricoltura durante gli incontri tematici della seconda giornata. In occasione del forum "Impresa Agricola Aggregata: uno strumento per la competitività dell'agricoltura italiana", promosso da Agri 2000 e dal Ministero delle Politiche Agricole, sono stati presentati gli strumenti predisposti dal Ministero per favorire l'aggregazione tra le imprese agricole con struttura dimensionale medio-piccola e rafforzarne la competitività sul mercato. Proprio di sviluppo rurale si è discusso durante la presentazione del libro di Andrea Fugaro "La nuova politica di sviluppo rurale 2007-2013", edito da "Il Sole 24 Ore Business Media".

Intervenendo al convegno "La sicurezza delle macchine agricole forestali: attività di sorveglianza del mercato, evoluzione della normativa tecnica e novità legislative" (Unacoma-Ispesl), il presidente di Unacoma ha sottolineato la dinamicità dei costruttori italiani di macchine agricole. "In fiera si possono ammirare oltre 25 mila prodotti differenti. Una così spiccata diversificazione di gamma rappresenta il vero punto di forza dei produttori italiani, secondi al mondo - per valore di produzione - soltanto agli Stati Uniti". "Noi - prosegue Goldoni - stiamo dimostrando come le imprese italiane possano vincere la sfida globale della competitività".

Le nuove frontiere tracciate dalla Meccatronica sono state al centro del convegno "La meccatronica nella progettazione delle macchine per l'agricoltura", organizzato dal Club Meccatronica e dal Comacomp, associazione dell'Unacoma che rappresenta i produttori di componenti. Spazio, infine, anche ai temi tecnici, tra cui: "Alternative al bromuro di metile nei trattamenti fitosanitari del terreno" (PROF.i); il "workshop AWARE", organizzato da CISA, "Ottimizzare i trattamenti e preservare l'ambiente (Programma Life UE coordinato da Cemagref); "Le biomasse agro-forestali: una risorsa sostenibile" (CNR-Ivalsa/Itabia).

Bologna, 13 novembre 2008

Unacoma Service s.u.r.l.

Sede Operativa e
Amministrativa:
Via Venafro, 5
00159 Roma - Italia
Tel. (+39) 06 432981
Fax (+39) 06 4076370

Sede Legale:
Viale A. Moro, 64 - Torre 1
40127 Bologna - Italia
Tel. (+39) 051. 633.3957
Fax (+39) 051.633.3896

Cap. Soc. € 52.000,00
C.F./P.IVA 04227291004
R.E.A. di Bologna n. 408195
Società con Socio Unico
Soggetta all'attività
di direzione e coordinamento
dell'Associazione Unacoma

www.unacoma.it

COMUNICATO STAMPA