



EDIZIONI L'INFORMATORE AGRARIO S.r.l.

**L'INFORMATORE AGRARIO E MAD – MACCHINE AGRICOLE DOMANI  
SALONE DELLA MECCANIZZAZIONE SOSTENIBILE  
FIERAGRICOLA - Padiglione 2  
2-5 FEBBRAIO 2012**

**L'ITALIA VALORIZZA L'AGRICOLTURA DI PRECISIONE PER  
CONIUGARE SOSTENIBILITÀ E REDDITIVITÀ  
IN PRIMO PIANO NEL SALONE DELLA MECCANIZZAZIONE SOSTENIBILE**

*Grazie all'utilizzo di tecnologie avanzate aumento della capacità di lavoro dal 10 al 15% con sistemi di guida assistita, riduzione dei costi a parità di produzione (10-20%), risparmio di prodotti per la difesa fino all'80% e risparmio di acqua fino al 20% - Gli esperti e un ampio panorama di workshop e di esperienze nel Salone della Meccanizzazione sostenibile organizzato da L'Informatore Agrario e MAD - Macchine Agricole Domani a Fieragricola.*

Verona, 1 febbraio 2012 – Attraverso nuove tecnologie con sensori in grado di registrare le caratteristiche del terreno per poi soddisfarne le esigenze in modo mirato, l'agricoltura di precisione costituisce la risposta più attuale per coniugare redditività e rispetto per l'ambiente. Un argomento che sarà ampiamente trattato nei **14 workshop nel Salone della Meccanizzazione** promossi da **L'Informatore Agrario e MAD- Macchine Agricole Domani con Fieragricola dal 2 al 5 febbraio nel Padiglione 2 a Veronafiere.**

**Negli ultimi dieci anni l'agricoltura di precisione ha registrato una rapida diffusione anche in Italia.** “I suoi punti di forza sono costituiti dal fatto che le trattrici e operatrici utilizzano le più avanzate tecnologie elettroniche e informatiche per la registrazione, l'archiviazione, la consultazione e l'utilizzo dei dati consentendo risparmi di costi e vantaggi per l'ambiente” spiega **Antonio Boschetti, direttore de L'Informatore Agrario.** A proposito di nuove tecnologie **Marco Limina, direttore di MAD-Macchine Agricole Domani** aggiunge: “Tra le curiosità le macchine agricole “meccatroniche” dotate di sistemi che integrano meccanica, elettronica e informatica, e che registrano la posizione nell'appezzamento, mappano le produzioni rilevando i parametri di quantità e qualità riferiti alle colture: tutte informazioni che serviranno per la successiva applicazione variabile di prodotti come ad esempio, i concimi e i prodotti per la difesa ”.

**L'agricoltura di precisione presenta innumerevoli vantaggi a livello economico, ambientale e sociale.** Grazie ai sistemi di guida molto evoluti riduce la fatica e permette un aumento della capacità di lavoro dal 10 al 15% permettendo di lavorare anche in condizioni di scarsa visibilità. Abbinata all'agricoltura conservativa assicura minor erosione, minor inquinamento delle acque e dell'aria e un aumento della fertilità, oltre a ridurre i costi per le lavorazioni del terreno del 15%. La distribuzione a dosaggio variabile di concimi e prodotti fitosanitari consente una riduzione di costi a parità di produzione dal 10 al 20% e di risparmiare fino all'80% di prodotti per la difesa. Da non sottovalutare, inoltre, in tema di sostenibilità, il risparmio di acqua, che si attesta dal 5 al 20%.

Via Bencivenga-Biondani, 16 - 37133 Verona  
Telefono 045.8057547 - Casella Postale 520 - Fax 045.597510  
E-mail: [informatoreagrario@informatoreagrario.it](mailto:informatoreagrario@informatoreagrario.it)

Edizioni L'Informatore Agrario S.r.l.

R.E.A. n.83404 Verona – Registro Imprese di Verona/Codice Fiscale/Partita IVA n.00230010233 – Capitale Sociale 510.000 € Int. versato



EDIZIONI L'INFORMATORE AGRARIO S.r.l.

**Il Salone della meccanizzazione sostenibile: un'occasione per conoscere le soluzioni per garantire redditività all'impresa agricola tutelando l'ambiente.**

**Programma:**

- **Sostenibilità: le lavorazioni conservative** del terreno (2 e 4 febbraio ore 14); I finanziamenti per la sostenibilità (2,3,4 febbraio ore 14.40);
- **Agricoltura di precisione** per la distribuzione sostenibile di fertilizzanti e agrofarmaci (3 febbraio ore 14)
- **Case history e tavole rotonde** per conoscere tutte le opportunità (2,3 e 4 febbraio alle 15,15 e alle 15,45).

**Edizioni L'Informatore Agrario** propone un ampio catalogo di libri, videocassette, CD-Rom e altri prodotti editoriali su temi specializzati. Tra le testate di riferimento: oltre al settimanale *L'Informatore Agrario*, il mensile per l'agricoltura part-time e hobbistica *Vita in campagna* e *MAD – Macchine Agricole Domani*, dedicata al mondo della meccanica agraria.

***Per informazioni la stampa può contattare:***

Monica Sommacampagna - [ufficiostampa@informatoreagrario.it](mailto:ufficiostampa@informatoreagrario.it) – cel. 335.6244116

Via Bencivenga-Biondani, 16 - 37133 Verona  
Telefono 045.8057547 - Casella Postale 520 - Fax 045.597510  
E-mail: [informatoreagrario@informatoreagrario.it](mailto:informatoreagrario@informatoreagrario.it)

Edizioni L'Informatore Agrario S.r.l.

R.E.A. n.83404 Verona – Registro Imprese di Verona/Codice Fiscale/Partita IVA n.00230010233 – Capitale Sociale 510.000 € Int. versato