



il giornale del RIVENDITORE AGRICOLO

macchine, componenti, ricambi & servizi

QUANTA tecnologia in una GOCCIA

Focus sulle macchine per l'irrorazione

di Alice Borsani e Francesca Saporiti

In campo aperto, vigneto o frutteto, irrorazione significa innovazione. Oggi più che mai infatti la sfida è combinare alte prestazioni e massima sostenibilità ambientale. Il punto di vista di tre aziende protagoniste del settore: Caffini, Florida Atomizzatori e Agricolmeccanica

Segue a pag. 22



Quattro chiacchiere

Pellenc Italia: un mercato elettrizzante

Paolo Salvestrini, alla guida di Pellenc Italia da ventidue anni, unisce alla schiettezza tipica della sua terra (la Toscana) una profonda conoscenza del settore della cura del verde. Un comparto dalle molte opportunità

Segue a pag. 10

Agricoltura 4.0 Osservatorio Smart AgriFood

a pag. 14

BKT Pronti per il Next Level

a pag. 17

Carraro Tractors Lo specializzato che mancava

a pag. 29

Atomizzatore trainato Condor di RICOSMA



di Francesca Saporiti

Condor è una macchina bifilare con paratie esterne per il recupero del prodotto. Da Ricosma una soluzione che assicura un'irrorazione precisa, scrupolosa e a minima dispersione

Segue a pag. 18

Informazione & Convenienza

Abbonarsi è facilissimo

1 ANNO
€35
Spese di spedizione comprese



Koster Publishing S.p.A.
Via Liberazione 1 - 20068 Peschiera Borromeo - Milano
Tel. 02 55305067 - Fax 02 55305068
www.koster.it - E-mail: diffusione@koster.it

ARGO TRACTORS E CAI

Un'intesa biennale per continuare a crescere insieme

Argo Tractors e la Confederazione Agromeccanici e Agricoltori Italiani (Cai) hanno siglato un'intesa che prevede per due anni un'agevolazione privilegiata sotto forma di bonus per tutti i soci per l'acquisto di trattori del Gruppo Argo Tractors. La convenzione prevede che coloro i quali acquistano un trattore ricevano contestualmente un bonus da spendere sull'acquisto di ricambi originali in funzione del tipo di trattore acquistato. "L'agricoltura oggi è chiamata alla sfida della sostenibilità e l'innovazione



► Da sinistra, Mario Danieli di Argo Tractors e Gianni Dalla Bernardina di Cai

big data, del precision farming e dell'Internet of Things e le imprese agromeccaniche, - ha spiegato Gianni Dalla Bernardina, presidente di Cai - sono i principali driver di sviluppo verso un'agricoltura più attenta alla competitività". "Con questo accordo - ha commentato Mario Danieli - abbiamo la conferma che Argo Tractors sta mettendo a frutto ingenti investimenti profusi nello

in campo passa anche attraverso nuovi mezzi agricoli in grado di sfruttare al meglio le tecnologie di analisi dei

sviluppo di trattori di alta ed altissima potenza. Negli ultimi anni abbiamo progettato e prodotto nuovi modelli da 120 a 320 CV tra i quali la gamma X6.4 VT-DRIVE che monta una trasmissione a variazione continua prodotta internamente nello

stabilimento di Fabbrico. Il successo di questa gamma presso gli agromeccanici ci ha spronato ad offrire un vantaggioso accordo agli iscritti al CAI". Le agevolazioni riguarderanno i trattori a marchio McCormick, Landini e Valpadana.

Breviagricole

JD arriva a 5 milioni di trattorini

John Deere ha recentemente raggiunto un importante traguardo con la produzione del cinque milionesimo trattorino presso lo stabilimento Power Products di Greeneville, in Tennessee (USA). Lo stabilimento è stato inaugurato nel 1988 e lo scorso luglio ha celebrato il suo 30° anniversario.

Le nostre idee di movimentazione ci rendono speciali

Our Ideas of motion make us special

errepì

Excellence in motion

C.M. srl - Via Bedazzo, 39 • 48022 Lugo (RA) Italy
Tel. +39 0545 34134 • Fax +39 0545 32117
cm@cm-elevatori.it

www.cm-elevatori.it



il giornale del RIVENDITORE AGRICOLO

macchine, componenti, ricambi & servizi

Agricoltura 4.0: SIAMO PRONTI?

Nuove competenze per nuove tecnologie

► di Nicoletta Ferrini

Se l'Agricoltura 4.0 è ormai una realtà, come dimostrano le tante soluzioni che le aziende lanceranno ad Agritechnica, il mercato inizia ora a intuirne le reali potenzialità. E i dealers? Giocano un ruolo fondamentale

Segue a pag. 30



Novità e mercato

Cambiare per continuare a crescere

I driver di cambiamento che influenzano il comparto sono tanti e le fiere di settore sono chiamate rispondere alle nuove esigenze di espositori e visitatori, come dimostra l'evoluzione di Fieragricola

Segue a pag. 14

SIMA La nuova strategia del SIMA

a pag. 12

Agritechnica Fendt continua la sua corsa

a pag. 22

ADR Due assi e un jolly

a pag. 26

Trinciatrice LEONA di Tierre

► di Francesca Saporiti

Robusta e versatile: la fatica non spaventa questa trincia, ideale per usi gravosi su vaste estensioni di mais, paglia, soia, erba, barbabietole, disponibile nelle versioni 280 - 300 - 320 cm e proposta con spostamento meccanico o idraulico

Segue a pag. 18



Informazione & Convenienza

Abbonarsi è facilissimo

1 ANNO €35
Spese di spedizione comprese

Koster Publishing S.p.A.
Via Liberazione 1 - 20068 Peschiera Borromeo - Milano
Tel. 02 55305067 - Fax 02 55305068
www.koster.it - E-mail: diffusione@koster.it

Agricoltura di precisione in Statale

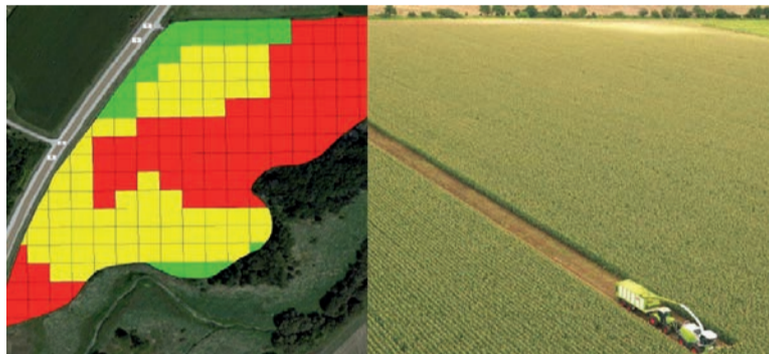
Attivato un corso di laurea

Dal prossimo anno accademico alla Facoltà di Scienze Agrarie e Alimentari dell'Università Statale di Milano partirà un nuovo percorso di laurea magistrale in Agricoltura di Precisione.

Il percorso nasce da una

specifico esigenza del mondo del lavoro che ricerca figure capaci di applicare nuove strategie di gestione dell'agricoltura, impiegando tecnologie innovative per effettuare interventi agronomici sempre più mirati e dosati, definiti sulla base

delle effettive esigenze delle colture e delle condizioni ambientali. I diversi argomenti di studio (Sensoristica e tecnologie digitali, Remote sensing, Modellistica culturale, Agronomia di precisione, Ingegneria dei biosistemi, Zootecnia di precisione, ecc.) vengono affrontati con applicazioni in progetti di campo, così da formare un professionista dotato di solide competenze agrarie coniugate alla piena padronanza delle tecnologie e dei metodi propri dell'Agricoltura di Precisione.



Eima International

Partenza col botto

Parte alla grande la corsa per Eima International, la rassegna della meccanica agricola che si terrà a Bologna dall'11 al 15 novembre 2020. Aperte ufficialmente le iscrizioni sulla piattaforma on-line, alle 11 di mattina di lunedì 23 settembre, l'esposizione italiana organizzata da FederUnacoma ha registrato in poco più di due giorni 620 adesioni formalizzate delle quali 120 estere, con una richiesta di spazi espositivi pari a circa 60 mila metri quadrati. Un segnale potente dell'interesse che questa rassegna suscita presso le industrie del settore, preoccupate di garantirsi uno spazio all'interno di un evento che registra in questi anni un numero di richieste superiore alla capienza dell'intero quartiere fieristico. "FederUnacoma ed EIMA sono oggi più che mai forti - commentano i vertici di Federunacoma - e motivate ad offrire ai propri espositori un'esposizione altamente professionale, e importanti opportunità di business. Partiamo da dati tecnici reali e certificati, in primo luogo i 318 mila visitatori dell'ultima edizione per realizzare una prossima edizione davvero straordinaria".

Le nostre idee
di movimentazione
ci rendono speciali

Our Ideas of motion
make us special

errep



Excellence in motion

C.M. srl - Via Bedazzo, 39 • 48022 Lugo (RA) Italy
Tel. +39 0545 34134 • Fax +39 0545 32117
cm@cm-elevatori.it



www.cm-elevatori.it