



DRONI

La "Swarm intelligence operation" contribuirà alla precision farming

EPOCA

Da un carro armato i primi trattori cingolati costruiti da Renault

INNOVAZIONE

La propulsione elettrica passerà attraverso le pile allo zinco

ECONOMIA

Il Governo dà il via libera definitivo al ritorno dei voucher in agricoltura

Poste Italiane s.p.a. - Spedizione in abb. postale - autorizz. min. econ. n. 2004/L n. 46 art. 1, comma 1, commerciale Business Alconca n.71/2009, pubbl. mensile, data prima immissione 01/12/2018



LANDINI REX4 m.y. 2019

PRONTO PER L'AGRICOLTURA DIGITALE



MOTORI IBRIDI

Le tecnologie auto muovono i primi passi nell'agricolo

EIMA 2018
60 pagine di novità,
commenti e riflessioni





Cm arricchisce la propria gamma di elevatori con un modello a tre sfilì che rende più veloci e sicure le attività di movimentazione in ambito specializzato. Il medesimo obiettivo verso cui tendono anche l'inedito stringicasse idraulico e il prototipo di un rovesciatore per fusti



romagnolo orientato a velocizzare e rendere più sicure le attività di movimentazione in ambito specializzato. Destinato in particolare alle aziende viticole e frutticole di medie e piccole dimensioni, si caratterizza per un'impronta strutturale concentrata su due cilindri laterali, in luogo del classico cilindro singolo centrale, che comandano l'alzata e la discesa, soluzione che di

Evoluzione TRIPLA

S spesso il successo si nasconde nei dettagli. Non sempre affrontare correttamente un lavoro nelle sue principali fasi garantisce l'assoluta certezza di ottenere i migliori risultati possibili. Basta infatti trascurare o non tenere in debita considerazione un passaggio per inciuciare quanto fatto fino a quel momento, rischio che nell'agricoltura specializzata può ad esempio tradursi in un eccessivo allungamento delle attività di movimentazione dei prodotti raccolti che si rifletterebbe in modo negativo sull'intera produttività aziendale. Problematiche queste ultime a cui Cm ha risposto attraverso la progettazione e lo sviluppo di un nuovo elevatore idraulico compatto a tre sfilì appartenente alla gamma leggera del Marchio

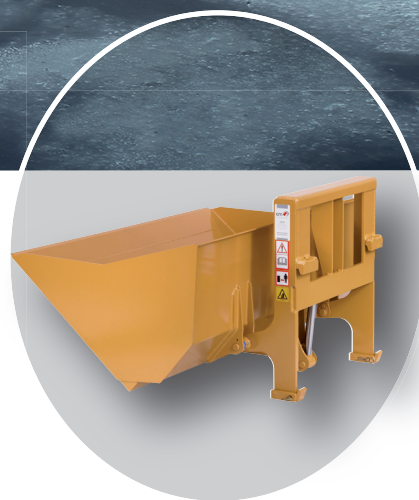
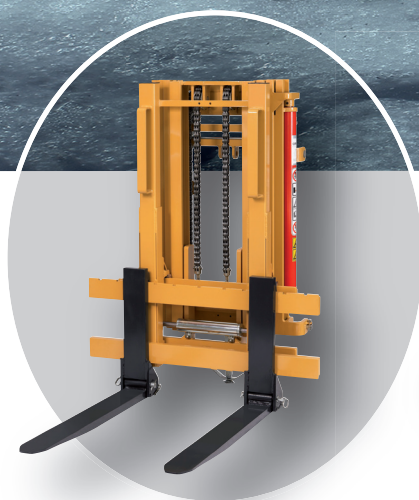


fatto ha permesso ai tecnici dell'Azienda ravennate di liberare quello spazio per la visibilità operativa che all'atto pratico si traduce in un miglior controllo dell'attività in corso. Ne deriva quindi per gli operatori la certezza di poter affrontare le attività di movimentazione più velocemente e, soprattutto, in piena sicurezza, obiettivo quest'ultimo cui guarda anche il nuovo stringicasse idraulico modulare in funzione delle necessità operative e quindi in grado di ancorare saldamente agli elevatori uno o più bins durante le movimentazioni, dote fondamentale soprattutto quando si opera su terreni caratterizzati da pendenze che in funzione dell'equilibrio precario in cui sono chiamati a lavorare i trattori possono dare luogo a perdite parziali o totali del carico. Installabile a livello opzionale su tutti gli elevatori Cm equipaggiati con un sistema stringicasse, opera sulla base di alette laterali che bloccano fermamente da uno a tre bins, così da permettere agli operatori di movimentare liberamente i prodotti in funzione delle esigenze contingenti. Una soluzione orientata all'ottimizzazione dei cicli operativi quindi, obiettivo cui guarda peraltro anche l'inedito rovesciatore per fusti presentato dall'Azienda romagnola in versione prototipale e dunque soggetto a eventuali ulteriori modifiche di dettaglio dopo che i tecnici Cm avranno analizzato i dati raccolti durante i test di validazione dinamica che saranno effettuati nei prossimi mesi.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

Le nostre Idee
di movimentazione
ci rendono speciali

Our Ideas of motion
make us special



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

cm 
Excellence in motion

www.cm-elevatori.it