



**MERCATO**  
Alla fine di Agosto  
le immatricolazioni annue  
calano del 14 per cento

**MODELLISMO**  
A confronto  
le presse quadre  
Krone e New Holland

**NOVITÀ TRATTORI**  
Fendt rinnova i suoi  
"700 Vario", Valtra  
risponde con la serie "Q"

**EPOCA**  
Babiolo, un'avventura  
industriale durata  
solo undici anni

Poste Italiane s.p.a. - Spedizione in Abbonamento Postale - Autorizzazione numero 30938 Periferico ROC, p... - data prima immissione 01/10/2022



## NUOVE CLAAS LEXION MONTANA ALTE PRESTAZIONI IN PIANO E IN PENDENZA



**WEIDEMANN HOFTRAC 1190e**  
La Casa tedesca rinnova  
e potenzia il suo  
movimentatore elettrico

**KUBOTA XTA**  
Ora la gamma delle  
attrezzature orange  
integra anche gli irroratori



# Einstein docet

Sviluppato in un'ottica di downsizing delle componenti elettriche, il rinnovato distributore elettroidraulico Cm permette di gestire in modo efficiente tutte le movimentazioni risultando particolarmente indicato per quelle che si innescano in ambito specialistico

► La teoria secondo cui ogni cambiamento è un'opportunità è spesso attribuita al pensiero liberista statunitense. Un errore. In realtà a proporla per la prima volta fu Albert Einstein nel 1931, convinto già allora che ogni modifica di uno status quo fosse sempre alla base di qualsiasi forma di progresso. I successivi adattamenti elaborati dal pensiero liberista americano ne hanno di fatto ampliato la portata concettuale, rispetto all'originario valore metafisico, declinandola in un'ottica economica a supporto delle locali attività industriali e commerciali.

Oggi la capacità di interpretare tempestivamente i cambiamenti del mercato così da poter anticipare in termini di offerta le sempre nuove esigenze dei clienti è considerata una dote essenziale per qualsiasi azienda che intenda mantenere o aumentare nel tempo i vantaggi competitivi in essere nei propri segmenti di competenza. Dinamicità e innovazione rappresentano in effetti il fulcro del know-how di ogni impresa di successo, doti che si possono maturare solo attraverso un approccio strategico che preveda proprio la capacità di reagire con prontez-

za ai mutamenti indotti da un mercato sempre più globalizzato, ideando e proponendo soluzioni più funzionali e competitive. Un percorso imprenditoriale fatto proprio fin dal suo esordio anche da Cm, azienda romagnola che ha recentemente adeguato la propria offerta di comandi elettroidraulici dedicati alla gestione della sua gamma di elevatori in funzione delle tendenze tecnologiche in auge nel comparto trattoristico.

## Minimizzati gli ingombri delle componenti elettriche

Le macchine di ultima generazione sono in effetti più ricche di contenuti rispetto al passato risultando anche connesse, un'evoluzione che ha permesso di ridimensionare le componenti elettriche così da disporre degli spazi necessari per alloggiare le nuove tecnologie e le nuove funzionalità. Rientra proprio in tale ottica la riprogettazione del distributore elettroidraulico Cm destinato a equipaggiare in via opzionale l'intera gamma di elevatori della Casa, una soluzione che si affianca senza sostituire la versione proporzionale del distributore sviluppata da Cm nel 2019 e che si orienta verso quelle applicazioni che non necessitano di fini e precise regolazioni della quantità idraulica in funzione del carico.

## Assorbimenti idraulici sempre limitati

Sono un esempio in tal senso le attività di movimentazione in ambito specializzato durante il periodo di raccolta, lavorazioni che non richiedono continue alzate e discese e che di conseguenza possono beneficiare dell'efficienza offerta da una soluzione compatta e di facile installazione che permette agli operatori di aprire e chiudere il circuito in funzione delle necessità e senza il rischio di possibili surriscaldamenti dell'impianto. Ne deriva quindi la certezza di poter gestire gli azionamenti degli elevatori Cm in modo semplice e diretto, avulsi da scatti o sbalzi e con assorbimenti idraulici limitati al minimo indispensabile, così da contribuire al contenimento dei consumi di carburante del trattore.



Ulteriori informazioni ai siti  
[www.cm-elevatori.it/prodotti/elevatori-idraulici/](http://www.cm-elevatori.it/prodotti/elevatori-idraulici/)  
[www.macchinetrattori.info/category/attrezzature](http://www.macchinetrattori.info/category/attrezzature)



# Movimentatevi!



CM srl - Lugo (RA) Italy  
[www.cm-elevatori.it](http://www.cm-elevatori.it)

**cm**   
Excellence in motion