

RIVENDITORE AGRICOLA

AGRIparts

PROTAGONISTI • TECNOLOGIE • AFTERMARKET

AGRICOLTURA PIÙ PERFORMANTE E SOSTENIBILE GRAZIE A DRONI E ROBOT



IL TREND DELLA ROBOTICA IN AGRICOLTURA È SEMPRE IN CRESCITA,
GRAZIE AI VANTAGGI CHE AVRÀ SIA PER L'ABBASSAMENTO
DEI COSTI SIA PER IL MINORE IMPATTO AMBIENTALE



Agrimec di Tolfo

Manodopera specializzata cercasi

Fondi e bandi per il settore:
forse ci siamo

La parola ai dealer:
personale specializzato,
questo sconosciuto

Emporio Agrario

Prossima fermata: robotica!



QUALI BENI SONO AMMESSI

Il Fondo Innovazione Agricoltura descrive nel dettaglio le attrezzature che possono essere oggetto del contributo: macchine, anche motrici e operatrici, strumenti e dispositivi per il carico e lo scarico, la movimentazione, la pesatura e la cernita automatica dei pezzi, dispositivi di sollevamento e manipolazione automatizzati, droni, Automated Guided Vehicles (AGV) e sistemi di convogliamento e movimentazione flessibili, e/o dotati di riconoscimento dei pezzi, attrezzature per i trattamenti con prodotti fitosanitari e per lo spandimento dei fertilizzanti. Rientrano nel contributo anche le Macchine mobili non stradali per agricoltura e zootecnia che rientrano nel campo di applicazione del regolamento UE 2016/1628. Possono beneficiare dei fondi anche le macchine per la zootecnia caratterizzate da un elevato livello tecnologico e

di automazione, quali: macchine il cui funzionamento è controllato da sistemi computerizzati o gestito tramite opportuni sensori e azionamenti; macchine utensili e impianti per la realizzazione di prodotti mediante la trasformazione dei materiali e delle materie prime; sistemi di monitoraggio e processi per assicurare e tracciare la qualità del prodotto o del processo produttivo e che consentono di qualificare i processi di produzione in maniera documentabile e connessa al sistema informativo di fabbrica. Ammesse anche le trattrici agricole che rientrano nel campo di applicazione del regolamento UE n. 167/2013, con motorizzazione Stage V. Il trattore da sostituire deve essere marciante e funzionante; essere identificato da un numero di telaio o di matricola, oltre che dal numero di targa (se presente); essere di proprietà del beneficiario da almeno sei mesi precedenti alla data

di presentazione della domanda; essere oggetto di rottamazione a cura del medesimo rivenditore della macchina oggetto dell'agevolazione. Tali requisiti sopra indicati devono essere attestati dal rivenditore mediante dichiarazione da allegare, unitamente al certificato di rottamazione, alle fatture quietanzate al momento della richiesta di erogazione del contributo.

LA DOCUMENTAZIONE E I VINCOLI SUGLI INVESTIMENTI

Chi richiede i fondi deve fornire tre preventivi di spesa confrontabili emessi non oltre novanta giorni prima della data di presentazione della domanda, forniti su carta intestata, datati e con firma autografa, da fornitori diversi (indipendenti tra loro); i documenti devono avere la descrizione nei dettagli dell'oggetto della fornitura e ciascun preventivo deve riportare la

Movimentatevi!

errep

cm Excellence in motion

CM srl - Lugo (RA) Italy
www.cm-elevatori.it

AGRIparts
0 5 - 2 0 2 3

13

The advertisement features a central image of a brown dog's head looking upwards. The background is a mix of green and yellow with white dotted patterns. Several circular icons with arrows indicate movement: an upward arrow, a rightward arrow, a downward arrow, and a rightward arrow. The text 'Movimentatevi!' is prominently displayed in a bold, black font. In the bottom left corner, there is a QR code and the company name 'CM srl - Lugo (RA) Italy' with the website 'www.cm-elevatori.it'. In the bottom right corner, the 'cm' logo is shown with a red arrow pointing up and to the right, followed by the tagline 'Excellence in motion'. The page number '13' is in a dark green box at the very bottom right. At the bottom center, the 'AGRIparts' logo and the number '# 0 5 - 2 0 2 3' are visible.



IL CARICO IN MANI AFFIDABILI

CM propone una gamma di stringicarico idraulici per bins e cassette che assicurano sicurezza e la miglior stabilità del carico anche in contesti operativi sfidanti

► di Francesca Saporiti

Affidabilità e sicurezza sono caratteristiche fondamentali di macchine e attrezzature da utilizzare in campo. Ciò è ancora più vero per soluzioni come gli stringicarico che, dovendo bloccare e movimentare carichi anche molto pesanti e/o ingombranti, devono poter assicurare la miglior stabilità anche in situazioni di terreno irregolare e in impieghi gravosi. Combinando affidabilità, sicurezza e versatilità, la CM di Lugo (RA) - azienda che progetta e sviluppa soluzioni per la movimentazione agricola e industriale - ha sviluppato la sua gamma di stringicarico idraulici con portate fino a 20 quintali. Pensata appositamente per applicazioni nel segmento dei telescopici



- segmento che sta vivendo negli ultimi anni un vero e proprio successo commerciale per la grande versatilità - lo stringicarico idraulico di CM può lavorare anche con caricatori frontali in abbinamento a trattori tradizionali

e con carrelli elevatori fuoristrada, per movimentare in sicurezza bins e cassette, assicurando la miglior stabilizzazione e blocco del carico per effettuare operazioni di movimentazione e stoccaggio.



Versione	Q kg	FERMACASSONI		CAPPELLO		
		B mm	A mm	B mm	A mm	L mm
850	2000	1160	1950	1100	1900	660
1100	2000	1460	2500	1400	2450	660
1150	2000	1460	2550	1400	2500	660
1700	2000	1100	2740	1050	2700	660
850 TR	2000	1160	1950	1100	1900	660
1100 TR	2000	1460	2500	1400	2450	660
1150 TR	2000	1460	2550	1400	2500	660
1700 TR	2000	1100	2740	1050	2700	660

LEGENDA: (B) Apertura minima - (A) Apertura massima
(L) Larghezza telaio - (Q) Portata

AFFIDABILITÀ, PRODUTTIVITÀ E ROBUSTEZZA

In alcune fasi di raccolta e lavorazione, velocità e precisione sono tutto. In risposta a queste esigenze, la gamma di stringicarico dimostra la propria capacità di semplificare e velocizzare le ope-

razioni di trasporto e movimentazione del carico anche su terreni sconnessi, pavimentazioni irregolari o in presenza di marcate pendenze, assicurando la massima sicurezza dei carichi gestiti, grazie all'elemento fermacassoni per bins o al cappello stringicasse per un blocco sicuro e stabile, movimentando carichi impilati fino a un'altezza complessiva di 2.740 mm (nella versione con extra elevazione).



I NUMERI
Fino a **20** quintali
La portata massima
degli stringicarico idraulici CM

2.740 mm
L'altezza massima di carico
gestibile nella versione
di stringicarico
con extra-elevazione

Come tutte le soluzioni CM, la gamma di stringicarico è realizzata grazie a un'attenta selezione dei materiali e a soluzioni costruttive che ne assicurano la massima robustezza e resistenza all'usura.

FLESSIBILITÀ, VERSATILITÀ E CUSTOMIZZAZIONE

Per garantire la miglior flessibilità e versatilità di utilizzo, gli stringicarico sono disponibili in più versioni, per assicurare ad ogni esigenza la soluzione ottimale: è possibile, quindi, avere stringicarico con cilindro centrale, con due cilindri laterali a scomparsa o con due cilindri centrali ed extra-elevazione che, come anticipato, consente di arrivare fino a 2.740 mm di altezza del carico gestito per una produttività massima. La gamma è disponibile anche con traslatore laterale FEM. Sempre nell'ottica della miglior versatilità, i sistemi di aggancio universali della gamma stringicarico CM assicurano la perfetta integrazione.

Punto di forza delle soluzioni CM è inoltre, da sempre, la customizzazione. Gli stringicarico 20 STRFF possono essere personalizzati con una serie di accessori opzionali quali fermacassoni, cappello, forche FEM pieghevoli, a seconda delle unità di carico da gestire e delle condizioni di applicazione.

In più, il team tecnico di CM è sempre a disposizione per consigliare la soluzione più performante nelle specifiche situazioni di utilizzo.