

Grazie ad una **partnership** tecnologica e commerciale con [Sicma srl](#), Dieci è fiera di presentare una nuova versione dei **telescopici** pensata appositamente per la **raccolta delle olive e dei frutti pendenti**. Ne parliamo con Francesco Carchedi, amministratore di Sicma srl.

La SICMA srl nasce nel 1991, grazie alle competenze acquisite dal titolare e dal personale tecnico, in ambito agronomico, meccanico, oleodinamico, e nella raccolta meccanizzata delle olive. Grazie a queste esperienze, vengono realizzate le prime **testate vibranti per la raccolta delle olive**, ideate per essere abbinate al trattore. A queste si aggiungono poi gli **“ombrelli rovesci”** per raccogliere il prodotto, fino ad arrivare alle prime **unità semoventi specializzate**. Oggi i prodotti SICMA sono presenti e apprezzati in oltre 20 paesi, non solo nell’ambito della **raccolta delle olive**, ma anche per **diverse tipologie di frutti pendenti**.

Con una filosofia aziendale (quella della **continua innovazione**) così vicina a quella DIECI, e operando entrambe nell’ambito della [Meccanizzazione Agricola](#) era intuibile che prima o poi, ne sarebbe scaturita una qualche forma di collaborazione.

Il signor **Carchedi** ci racconta i dettagli di questa partnership: *“Oggi le due Aziende condividono un accordo in esclusiva per l’utilizzo delle **Testate Vibranti SICMA T213, T214 e T216** in un kit specifico per i **Telescopici Agricoli [Agri Farmer 28.7](#) e [Mini Agri 26.6](#)**, creando così due **macchine dedicate** alla raccolta di olive e frutti pendenti che, a fine campagna di raccolta, hanno il pregio di poter essere **agevolmente convertite al normale utilizzo agricolo**”*.



*“... La meccanizzazione agricola attraversa una fase di rinnovamento nel quale **multifunzionalità e versatilità** spesso governano le scelte degli imprenditori agricoli del nuovo millennio.*

*La competenza del personale e la visione commerciale condivisa tra le due realtà ha dato origine a questo accordo, che prevede che la tecnologia Sicma possa essere accoppiata in esclusiva sui telescopici DIECI dedicati all'agricoltura...*

***Flessibilità, affidabilità e professionalità.** Questi i 3 cardini che hanno orientato Sicma nella scelta di un partner non solo commerciale ma soprattutto tecnologico, nell'intento di offrire qualcosa di **nuovo, funzionale, flessibile**. Il marchio Dieci incarna i 3 punti... Non avrebbe avuto senso accoppiare un kit di raccolta su una macchina telescopica non in grado di garantire gli standard di prestazione da sempre leitmotiv della Sicma. Completano la scelta **le dimensioni contenute** (per consentire il passaggio nei filari del frutteto) il **comfort** e le soluzioni tecnologiche d'avanguardia che Sicma ha apprezzato nei **sollevatori telescopici agricoli Dieci.**”*

Al signor Carchedi chiediamo di approfondire le **caratteristiche tecniche** che distinguono le sue **Testate Vibranti** e i vantaggi di utilizzo connessi: “...Tutte le nostre testate vantano la medesima **soluzione tecnologia a due ganasce**, propria della serie New Generation caratterizzata dalle **elevate frequenze** e dalla **doppia velocità di vibrazione**.”

Le **pinze** sono inoltre tutte **autocentranti ed autofrenanti**.

La T216 è quella di dimensioni maggiori, con la più ampia apertura delle ganasce per consentire di **abbracciare tronchi e branche di dimensioni ragguardevoli**.

L'importante, però, non è solo stringere il tronco (troppo facile dal punto di vista realizzativo!). La sfida che inseguiamo è di farlo vibrare in maniera efficace per raggiungere **percentuali di caduta dei frutti prossime al 100%** in tempi che di norma non superano i **10 secondi**."

E per quanto riguarda **altre tipologie di frutti pendenti**?

"... La tecnologia Sicma" risponde Carchedi " nasce per la raccolta delle olive, ma è stata già impiegata con successo anche **nella raccolta delle noci, mandorle, pecan e macadamia**.

Recentemente abbiamo testato, e con pari risultati, le nostre macchine **nella raccolta delle ciliegie, susine e mele da destinarsi alla trasformazione industriale**. Stiamo inoltre testando l'efficacia delle nostre soluzioni su altre specie. ... Il progetto è avviato e i primi **riscontri sono positivi**. Non era scontato".

Conclude: "L'obiettivo è rafforzare il rapporto, coinvolgendo la rete commerciale di entrambi i partner e, perché no, organizzare eventi dimostrativi in congiunto anche oltreoceano. Non escludo altresì la possibilità di **estendere l'accordo ad altre macchine della gamma Dieci**."

Quando utilizziamo i termini: "**efficienza**", "**versatilità**" e "**affidabilità**", per definire i nostri telescopici agricoli lo facciamo con cognizione di causa e testimonianze alla mano.

L' [Agri Farmer](#) e il [Mini Agri](#) dotati di **equipaggiamento Sicma** sono movimentatori **altamente specializzati** e performanti per l'attività di **raccolta delle olive**, nello stesso tempo rimangono **mezzi polifunzionali** che possono essere impiegati in moltissime altre attività di un'azienda agricola.

## Sicma e Dieci uniscono le forze per realizzare il telescopico per la raccolta delle olive | 4



# Sicma e Dieci uniscono le forze per realizzare il telescopico per la raccolta delle olive | 5



Sicma e Dieci uniscono le forze per realizzare il telescopico per la  
raccolta delle olive | 6



## Sicma e Dieci uniscono le forze per realizzare il telescopico per la raccolta delle olive | 7



© riproduzione riservata pubblicato il 27 / 04 / 2022