



Fra gli **ULIVI** di **CALABRIA**



Se dovessimo definire con tre parole le caratteristiche principali degli oltre 140 modelli della gamma DIECI, utilizzeremmo senza dubbio i termini “efficienza”, “versatilità” e “affidabilità”. Una considerazione fatta anche da Francesco Carchedi, che con DIECI ha avviato una partnership commerciale e tecnologica che sta dando (è proprio il caso di dire...) ottimi FRUTTI: il Signor Carchedi infatti è titolare della SICMA srl, azienda Leader nel campo delle Macchine per la raccolta meccanizzata di Olive e Frutti pen-

denti. Con il Signor Carchedi abbiamo avuto un piacevole colloquio, in cui ci ha illustrato i punti salienti della sua attività e della collaborazione con la DIECI. 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 strettamente contigua a quella DIECI, e operando entrambe nell'ambito della Meccanizzazione Agricola, era intuibile che prima o poi, ne sarebbe scatu-

rita una qualche forma di collaborazione, e così è stato: 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



“... Con una filosofia aziendale (quella della continua innovazione) così strettamente contigua 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, e così è stato ...”





normale utilizzo agricolo. Le ragioni di questa scelta ce le illustra direttamente il Sig. Carchedi: "... La meccanizzazione agricola attraverso una fase di rinnovamento nel quale multifunzionalità e versatilità spesso governano le scelte degli imprenditori agricoli del nuovo millennio. Da subito, la competenza del personale e la visione commerciale condivisa tra le due realtà ha dato origine all'accordo, che prevede che la tecnologia Sicma possa essere accoppiata in esclusiva sui

movimentatori 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 molto senso accoppiare un kit di raccolta su una macchina telescopica non in grado di garantire gli standard di raccolta





“... 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. ...”



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 movimentatori Dieci." "... 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, tra le 3, è quella di dimensioni maggiori, con la più am-

pie apertura delle ganasce per consentire di abbracciare tronchi e branche di dimensioni più imponenti. 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." "... La tecnologia Sicma nasce per la raccolta delle olive, impiegata poi 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. L'obiettivo è rafforzare il rapporto, coinvolgendo la rete commerciale di entrambi i partner, perché no organizzando eventi dimostrativi in congiunto in impianti oltreoceano. Non escludo altresì la possibilità di estendere l'accordo ad altre macchine della gamma Dieci."



