*Comunicato stampa*

**Spagna-Italia, una partnership vincente per la meccanica agricola**

*Presentata in occasione del FIMA di Saragozza l'edizione 2020 di EIMA International, la rassegna della meccanica agricola che si svolgerà a Bologna nel mese di novembre. L'evento rafforza una cooperazione storica tra i due Paesi, dimostrata dal numero di imprese italiane presenti a Saragozza e del numero di imprese e visitatori spagnoli attesi ad EIMA 2020.*

Nel settore della meccanica agricola Spagna e Italia hanno una storia lunga fatta di cooperazione in campo tecnico e commerciale. Simili per produzioni e per le caratteristiche pedoclimatiche tipicamente mediterranee, Spagna e Italia puntano a migliorare il livello tecnologico della propria agricoltura e a selezionare quelle tipologie di macchine che meglio si adattano alle esigenze delle imprese primarie. Questo è stato ricordato nel pomeriggio dal direttore dell’Ufficio Eventi di FederUnacoma, Marco Acerbi, in apertura della conferenza stampa organizzata dall’associazione dei costruttori italiani nell’ambito del FIMA di Saragozza. Alla grande rassegna spagnola, che si è aperta questa mattina e che si concluderà sabato prossimo, sono presenti ben 50 case costruttrici italiane, che trovano nel mercato spagnolo importanti occasioni di business. Dalle trattrici alle macchine per i trattamenti, dalle attrezzature per la lavorazione del terreno fino ai sistemi per l’irrigazione e alla componentistica, l’industria italiana offre soluzioni efficaci per le imprese agricole iberiche. L’esportazione in Spagna di macchinario agricolo made in Italy è risultata - secondo i dati Istat sul commercio estero - in crescita del 7,5% in valore nel 2018, con un fatturato complessivo pari ad oltre 222 milioni di euro, e ancora in crescita risulta il 2019 se è vero che nel periodo gennaio-novembre, sino ad oggi monitorato, il valore delle esportazioni italiane era in crescita del 4,3% con un fatturato pari a 232 milioni di euro, attribuibile per una metà circa alle trattrici e per l’altra metà all’insieme delle altre macchine e attrezzature. La cooperazione fra i due Paesi avrà un ulteriore rilancio in occasione di EIMA International, la rassegna della meccanica agricola che FederUnacoma organizza a Bologna e che terrà dall’11 al 15 novembre prossimo la sua 44ma edizione. EIMA International – ha spiegato in conferenza stampa Marco Acerbi – promette un’edizione da record, giacché, ad oggi, sono oltre 1.300 le ditte espositrici che hanno formalizzato la propria partecipazione, con una richiesta di superficie che già impegnerebbe oltre il 90% dell’intera capienza del quartiere fieristico. Organizzata secondo 14 settori di specializzazione e articolata in ulteriori Saloni tematici (quelli della Componentistica "Componenti", della cura del verde "Green", dell’irrigazione "Idrotech", delle bioenergie "Energy" e delle tecnologie elettroniche e informatiche avanzate "Digital") la rassegna punta a superare il tetto dei 1.950 espositori raggiunto nell'edizione 2018, con una superficie netta impegnata pari a 150 mila metri quadrati ed un’estensione delle aree esterne e della aree servizi che assomma all’intera capienza del quartiere fieristico bolognese (340 mila metri quadrati). All’evento organizzato da FederUnacoma hanno partecipato nella scorsa edizione 67 case costruttrici spagnole e un pubblico di 2.800 operatori economici giunti dalla penisola iberica. Si prevede che questa partecipazione possa essere ulteriormente migliorata nelle prossima edizione EIMA, anche in considerazione della buona tenuta dell’economia spagnola e della ripresa che la domanda di macchinario agricolo ha registrato negli ultimi tempi (12.185 le trattrici immatricolate nel 2019, con una crescita del 6,8% rispetto all’anno precedente). La schiera degli operatori economici spagnoli è dunque attesa in crescita, e contribuirà al successo di una rassegna che ha una connotazione "mediterranea" e che nell’edizione scorsa ha raggiunto il record storico di pubblico con quasi 318 mila visitatori.

**Saragozza, 25 febbraio 2020**