

Fira, il forum di Tolosa che stuzzica l'interesse per i robot in agricoltura



Il 10 e 11 dicembre scorso la città francese di Tolosa ha ospitato la quarta edizione di **Fira**, il **Forum internazionale della robotica agricola**, appuntamento che si sta caratterizzando per la forte qualità dell'offerta e lo sguardo aperto al futuro della meccanizzazione del settore.

L'evento è a metà strada tra **un'esposizione di robot, a livello prototipale e già in commercio, e la sezione workshop**

che, grazie al contributo di esperti di caratura mondiale, mette a fuoco l'**evoluzione del settore sotto i profili tecnico, commerciale e legislativo.**

All'ultima edizione hanno partecipato **850 persone di 42 diverse nazionalità** con presenze da tutti i continenti. Il target del visitatore è composto da un mix di aziende produttrici di robot, di mezzi tecnici, società dell'agroalimentare e agricoltori.

La rassegna, lanciata nel 2016 è sempre stata organizzata e sostenuta dalla francese Naïo Technologies ma da questa edizione l'organizzazione è curata da **Gofar, Global Organization for agricultural robotics**, una nuova associazione recentemente costituitasi.

Nell'ambito di una forte domanda di robot, anche nel settore agricolo, gli organizzatori dell'evento assieme ai rappresentanti di tutta la filiera (dalla progettazione alla produzione e fino all'utilizzatore finale) cercheranno di rispondere a due questioni chiave: **come supportare gli agricoltori e i loro consulenti** quando utilizzano per la prima volta queste nuovissime tecnologie nelle loro aziende agricole e **quali saranno le evoluzioni normative.**

Gofar ha stabilito inoltre una partnership con il **Sima di Parigi** (8 al 12 novembre 2020) che si concretizzerà con un'esposizione statica di robot e l'organizzazione di workshop a tema.

La prossima edizione di Fira si svolgerà l'**8 e 9 dicembre 2020, sempre a Tolosa presso il Centre de Congrès et d'Exposition Diagora,**

Marco Limina