

Agricoltura: siglato Protocollo d'intesa tra Rete Istituti Agrari e FEDERACMA

written by Marco Salvaterra | 4 maggio 2023

La **meccanica agraria** è la protagonista del **Protocollo d'intesa fra Re.N.Is.A**, la Rete Nazionale degli Istituti tecnici e professionali Agrari, e **Federacma**, Federazione Confcommercio che raggruppa le associazioni nazionali dei rivenditori di macchine agricole e da giardinaggio, siglato a Grosseto nell'ambito del XIII Congresso nazionale degli Istituti tecnici e professionali agrari. Tra i principali obiettivi dell'intesa, la **valorizzazione della meccanica agraria nell'offerta formativa** degli istituti agrari e la loro promozione tra gli studenti nonché la sinergia tra imprese e sistema scolastico per **sviluppare progetti mirati all'incontro domanda-offerta di lavoro**, ottimizzando tirocini formativi e realizzando una specifica rete per lo scambio di dati, richieste e opportunità disponibili tra il Ministero dell'Istruzione e del Merito, Federacma e Re.N.Is.A.

*"La Rete Nazionale degli Istituti tecnici e professionali agrari - **spiega la Presidente Patrizia Marini, dirigente scolastica dell'Istituto Emilio Sereni di Roma** -, si impegnerà a promuovere occasioni di incontro e confronto con le istituzioni a livello nazionale e regionale per affrontare e risolvere tematiche di comune interesse, anche in specifici tavoli tecnici mirati a stabilire linee di indirizzo, materie d'insegnamento, leggi, finanziamenti, norme ed eventuali regole tecniche di partecipazione a bandi nazionali e regionali. Ma non solo: con questo protocollo d'intesa miriamo a dare visibilità alle iniziative di Federacma inerenti la formazione e le offerte di lavoro dedicate ai giovani, ed in particolar modo relative ai workshop Mech@griJOBS ed alle borse di studio del Premio Alberto Cocchi. L'importanza della meccanica agraria - **conclude** - è stata evidenziata anche da Stefano Vaccari, direttore generale del CREA, Consiglio per la ricerca e l'economia in agricoltura: l'Italia è il terzo produttore al mondo di macchine agricole".*

*"La meccanica agraria svolge un ruolo fondamentale per il comparto primario nazionale, con 23 miliardi di euro di fatturato - **aggiunge Andrea Borio, presidente di Federacma** - Nonostante ciò, in questo settore vi è una rilevante mancanza di manodopera specializzata a fronte di migliaia di posti di lavoro vacanti. Siamo certi che con l'avvio di questa collaborazione concreta e strategica potremo avvicinare le nuove generazioni alle professioni della meccanica agraria. Investendo su una formazione specializzata che tenga conto delle necessità delle aziende italiane - **conclude** - i giovani potranno acquisire le competenze legate alle macchine di ultima generazione, protagoniste della transizione verde e della sostenibilità ambientale del comparto primario del futuro".*



In foto, la presidente Patrizia Marini e Myriam Conti, responsabile comunicazione Federacma