

A Bagnolo focus sulle opportunità di credito d'imposta e agricoltura 4.0



◆ Un incontro formativo su Agricoltura 4.0 e Pnrr: lo ha organizzato lo scorso 13 aprile a Bagnolo Mella Confagricoltura Brescia con l'Amministrazione comunale. Dopo i saluti degli amministratori, è intervenuto Daniele Zanola di Crea Consulting, che ha illustrato l'applicazione del credito d'imposta Industria 4.0 nel settore agricolo e il reale significato dell'interconnessione e degli adempimenti necessari in caso di controlli. L'innovazione 4.0 non consiste solo nell'introdurre un macchinario all'avanguardia, ma anche nel saper combinare diverse tecnologie,

integrando il sistema di fabbrica e le filiere produttive in modo che macchine, persone e sistemi informatici collaborino fra loro. Illustrate anche le novità del bando "Parco Agrisolare" del Pnrr, ora in attesa di approvazione da parte della Commissione europea.

Durante la serata il presidente Giovanni Garbelli ha ribadito come Confagricoltura sia stata la prima a sostenere l'ampliamento delle agevolazioni degli investimenti anche al settore primario: "Ci siamo battuti con forza per il rafforzamento dei provvedimenti di Agricoltura 4.0. In-

fatti è stato approvato un emendamento, da noi voluto, inserito nel decreto Milleproroghe, grazie al quale è stato ampliato il regime incentivante ai beni strumentali consegnati entro il 31 dicembre e non al 30 giugno, come previsto all'inizio". Il decreto ministeriale ha recepito diverse richieste di Confagricoltura anche sul "Parco agrisolare", in particolare l'innalzamento della potenza massima ammissibile (fino a 500 Kw) e, di conseguenza, dei costi massimi per singolo intervento (750mila euro) e per singolo beneficiario (un milione). Sul tema saranno organizzate da Confagricoltura Brescia quattro serate di approfondimento, la prima il 4 maggio alle 20 nell'ufficio zona di Leno.



Inquadrando il qr code è possibile scaricare le slide complete dell'incontro

Confagricoltura donna, l'evento il 6 maggio con Gpp Pink

◆ Un'opportunità da cogliere: grazie a Confagricoltura Donna Brescia, che sta collaborando con Giovani per un progetto (Gpp), arriverà sul nostro territorio la famosa coach e counselor internazionale Nancy Cooklin, che terrà un'intera giornata formativa riservata alle imprenditrici e professioniste bresciane. Nata in Perù e cresciuta in diverse città del mondo, è autrice, coach e counselor e oggi vive a Milano, dove si occupa di marketing, commerciale e formazione. Ha studiato Business Administration e, nel 2016 ha ricevuto il premio Standout Woman Award. Oggi Collabora con aziende e associazioni facendo formazione e insegna Authentic Leadership nel programma Mba della Bocconi. Il suo motto "Create yourself" implica una profonda conoscenza di se stessi e l'essere in continuo cambiamento.

La data da segnare in agenda è il 6 maggio a Desenzano, per un'intera giornata di formazione suddivisa in più momenti. Al mattino, dalle 9.20 alle 13, si parlerà di leadership al femminile e al pomeriggio di public speaking; alle 17 via all'incontro "Mondo femminile e mondo maschile a confronto", alla presenza di esponenti dell'imprenditoria, della politica e delle istituzioni, e in chiusura aperitivo.

La quota di partecipazione all'intera giornata formativa è di 50 euro, comprensiva di pranzo e aperitivo; per il solo incontro delle 17 con aperitivo 30 euro. Per iscriversi e per avere informazioni contattare gli uffici di Confagricoltura Brescia.

Bioeconomia, novità per i sottoprodotti agroindustriali

◆ La Camera ha approvato gli emendamenti al decreto Energia in materia di economia circolare ed efficienza energetica, sui quali Confagricoltura si era spesa a più livelli. In particolare, consentiranno di allargare le possibilità di approvvigionamento delle strutture e di produrre maggiore energia verde.

"Accogliamo con favore le novità in tema di sottoprodotti agroindustriali - dichiarano i presidenti della federazione nazionale e regionale Bioeconomia di Confagricoltura Alessandro Bettoni e Guido Arengi -, volte a recuperare integralmente i residui dell'attività agroalimentare nella digestione anaerobica in ambito agricolo

e alla loro piena compatibilità con la disciplina sugli usi agronomici del digestato ottenuto con gli impianti agricoli. Ciò consentirà ai produttori di allargare le possibilità di approvvigionamento delle strutture e di realizzare più energia verde. Si tratta di una richiesta avanzata da Confagricoltura tempo fa, che finalmente trova una soluzione positiva".

È stato inoltre previsto un piano strategico per la riconversione e l'incremento dell'efficienza energetica delle serre, con l'obiettivo d'innovare il sistema produttivo e renderlo più competitivo anche attraverso la riduzione dei costi energetici. Il piano punta a incentivare l'integrazione di impianti

green, soprattutto fotovoltaici, all'ulteriore sviluppo del riscaldamento da biomasse e da altre fonti rinnovabili, per trasformare le serre da strutture di consumo a produttrici di energia.

Questo servirà a promuovere innovazione e sostenibilità, due temi da sempre cari alla bioeconomia. Un chiarimento che contribuirà alla transizione agro-ecologica ed energetica, dimostrando attenzione al settore del biogas agricolo e riconoscendogli un ruolo strategico nella decarbonizzazione.

Si resta invece ancora in attesa del decreto attuativo per l'equiparazione del digestato ai fertilizzanti di sintesi. Le novità sono attese a breve.



TEDOLDI

COSTRUZIONE E COMMERCIO MACCHINE E RICAMBI

Officina per la Costruzione di Macchine Agricole e Industriali, la Riparazione e l'Assistenza

Via Leno 11 - BAGNOLO MELLA
tel. 030.6820813



Ercipi Rotanti e Fresatrici - Macchine per Fienagione - Spandiconcime - Spandiletame - Pompe e Impianti per Irrigazione - Seminatrici - Sarchiatrici - Coltivatori, Ercipi, Estirpatori e Ripuntatori - Rulli Costipatori - Scavafossi e Assolcatori - Rompicrosta - Pompe e Agitatori per Liquame - Trasportatori a Coclea - Gruppi e Pompe per Diserbo e Irrorazione - Ruspe Livellatrici - Lame Sgombraneve - Motoseghe e Decespugliatori - Oli Lubrificanti - Pezzi di Ricambio e Accessori

