

L'AGRICOLTURA DI PRECISIONE NEL SETTORE CERREALICOLO

Programma

Ore 10:00	INTRODUZIONE AI LAVORI	EROS GUALANDI – Presidente Cooperativa Il Raccolto
Ore 10:15	INTERVENTI	MICHELE PISANTE – Università di Teramo I progressi delle Linee guida per lo sviluppo dell'Agricoltura di Precisione in Italia ANGELO FRASCARELLI – Università di Perugia L'innovazione in agricoltura legata allo sviluppo della PAC EROS GUALANDI – Presidente Cooperativa Il Raccolto Esperienze e prospettive di sviluppo in materia di agricoltura di precisione nel settore della cerealicoltura e della foraggicoltura per <i>food, feed</i> e agroenergia e della relativa sostenibilità economica, ambientale, professionale e sociale MICHELE DI CATALDO – Apo Foggia Utilizzo dei droni in agricoltura nel monitoraggio delle colture cerealicole e orticole MARCO SILVESTRI – Responsabile Ricerca Agronomica Barilla L'agricoltura di precisione come strumento per migliorare la sostenibilità delle produzioni di grano duro
Ore 12:00	INTERVENTI ISTITUZIONALI	SIMONA CASELLI – Assessore Agricoltura Regione Emilia Romagna GIUSEPPE BLASI – Capo Dipartimento DIPEISR Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali
Ore 12:45	CONCLUSIONI	PATRIZIA MARCELLINI – Coordinatrice del settore grandi colture e servizi Alleanza delle Cooperative Agroalimentare

E' prevista la dimostrazione dal vivo dei mezzi agromeccanici per la cerealicoltura afferenti il diserbo, la difesa, la fertilizzazione e il raccolto, con allestimento in area esterna di uno showroom con macchine per la raccolta e le lavorazioni colturali New Holland, già commercializzate, dotate di allestimenti innovativi per il precision farming, che saranno descritte e illustrate dai tecnici specializzati della cooperativa e/o dei costruttori.

L'evento si terrà presso la **Cooperativa Il Raccolto**
Oasi La Rizza, Via Vietta, 40010 Bentivoglio (BO)

Per info:
Federica Luzi, mob: 335 73 17 184

