

	GIOVEDI 7 SETTEMBRE	VENERDI' 8 SETTEMBRE		SABATO 9 SETTEMBRE
	SANATECH ARENA	SANATECH ARENA	SALA BOLERO	SANATECH ARENA
10.00	10.00-11.00 FOOD PACKAGING: SOSTENIBILITA' DEI MATERIALI PER IL CONFEZIONAMENTO DELLA PASTA A cura di Roberto Ranieri (Open Fields)	10.00 - 11.00 LA TECNOLOGIA BLOCKCHAIN. UN SISTEMA PER MIGLIORARE LA QUALITÀ DEI CONTROLLI DEL BIOLOGICO A cura di ATBio con Ass.O.Cert.Bio	10.30 -13.00 SEMINARIO TECNICO SUI FERTILIZZANTI ORGANICI A cura di CIC & HERAMBIEENTE SPA	10.00 - 11.00 UN MODELLO DI FILIERA BIOLOGICA DI SUCCESSO: L'INNOVAZIONE INTERPRETATA DALL'UNICA FILIERA DI ZUCCHERO BIOLOGICO ITALIANO A cura di FederBio Servizi in collaborazione con COPROB Italia Zuccheri e CONAPI
11.00	11.00 - 12.00 CIRCOLARITA' (A UPCYCLING) DEI CO-PRODOTTI DELLA MACINAZIONE DEL GRANO DURO A cura di Roberto Ranieri (Open Fields)	11.00 - 13.00 L'IMPIEGO DEI MEZZI TECNICI IN AGRICOLTURA BIO. LE PROPOSTE DEI PRODUTTORI, DEGLI UTILIZZATORI E DEI CONTROLLORI A cura di ATBio		11.00 - 12.00 NORMATIVABIO.IT . PRESENTAZIONE DELLA PIATTAFORMA ONLINE DELLA NORMATIVA DEL BIOLOGICO A cura di Bioqualità SG srl
12.00	12.00 - 13.00 INCONTRO CON IL MASAF. LA NORMATIVA NAZIONALE DOPO IL REG. (UE) 2018/848: QUALE SCENARIO PER IL NOSTRO PAESE? A cura di ATBio			12.00 - 13.00 IL SETTORE DELLE INDUSTRIE ALIMENTARI BIOLOGICHE: LA PAROLA AI TECNOLOGI ALIMENTARI A cura di Federbio Servizi in collaborazione con Ordine dei Tecnologi Alimentari dell'Emilia Romagna, Marche e Umbria
13.00				
14.00	14.00 - 15.00 INSETTI E ACARI UTILI. STRUMENTI BIOLOGICI PER LA DIFESA IN UN'AGRICOLTURA CON MENO CHIMICA A cura di Stefano Foschi & Alessio Capezuoli	14.00 - 15.00 PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DELL'AZIENDA AGRICOLA BIOLOGICA DEL FUTURO A cura di Alessio Capezuoli		14.00 - 15.00 STRATEGIE DI DIFESA IN AZIENDE BIOLOGICHE IN SERRA E PIENO CAMPO A cura di Gianni Giannì, Luca Conte & Alessio Capezuoli
15.00	15.00 - 16.00 LOTTA AGLI INFESTANTI E CONSERVAZIONE DELLA QUALITÀ NEGLI ALIMENTI BIO A cura di ANID	15.00 - 16.00 SOSTENIBILITA' DELLA FILIERA DEL PARMIGIANO REGGIANO A cura di Aldo Cervi		15.00 - 16.00 NOVEL FOOD : UN'OPPORTUNITA' PER LE AZIENDE AGRICOLE A BASSO IMPATTO AMBIENTALE A cura di Davide Di Domenico
16.00	16.00 - 17.00 BIOSOF3-CUBE: STUDIO DELLA SISTEMIA DEL FOSFITO NELLE COLTURE BIOLOGICHE DA CONTAMINAZIONI ACCIDENALI O VOLONTRIE - AVVIO DEL MONITORAGGIO NAZIONALE DEI FOSFITI A cura di MASAF - CREA in collaborazione con ATBio, Federbio, CIA, Coldiretti Bio, CAI, AIAB, ANABIO, Agricoltura e Vita, IBMA, AGRINTESA, Biotropic			16.00 - 17.00 EM -MICRORGANISMI EFFETTIVI del prof. Teruo Higa: SALUTE, BENESSERE E RIGENERAZIONE DEL RISPETTO DELLA NATURA A cura di EMi piace