



Rete Natura 2000, sistemi agro-zootecnici e biodiversità

Eventi tecnico-divulgativi

Nell'ambito del *Progetto Interreg V-A Italia-Slovenia "Bee-Diversity"* (<https://www.ita-slo.eu/it/bee-diversity-0>), che ha fra gli obiettivi quello di studiare il rapporto tra attività agro-zootecniche e biodiversità nelle Aree Natura 2000, anche attraverso il monitoraggio del comportamento delle api domestiche, il Dipartimento di Scienze Agroalimentari Ambientali e Animali dell'Università degli Studi di Udine e il Polo Tecnologico Alto Adriatico di Pordenone organizzano una serie di incontri tecnico-divulgativi su questo tema.

Programma degli incontri:

Numero	Data evento	Nome evento	Relatori
1	Mar 18.01.22 Ore: 16:30 - 18:00	Progetto BeeDiversity: obiettivi generali, azioni e possibili ricadute sul territorio regionale	Stefano Bovolenta e Mirco Corazzin - Dipartimento di Scienze Agroalimentari Ambientali e Animali, Università degli Studi di Udine Diego Santalana - Polo Tecnologico Alto Adriatico di Pordenone
2	Mar 25.01.22 Ore: 16:30 - 18:00	La rete Natura 2000 nella Regione Friuli Venezia Giulia: principi generali, distribuzione territoriale, misure di conservazione, piani di gestione	Pierpaolo Zanchetta - Servizio biodiversità, Direzione centrale risorse agroalimentari, forestali e ittiche, Regione autonoma Friuli Venezia Giulia
3	Mer 02.02.22 Ore: 16:30 - 18:00	Sistemi agro-zootecnici inseriti in contesti di alto valore naturalistico e biodiversità	Stefano Bovolenta - Dipartimento di Scienze Agroalimentari Ambientali e Animali, Università degli Studi di Udine
4	Mar 15.02.22 Ore: 16:30 - 18:00	Sistemi agro-zootecnici e (dis)servizi ecosistemici	Maurizio Ramanzin - Dipartimento di Agronomia, Animali, Alimenti, Risorse naturali e Ambiente, Università degli Studi di Padova. Coordinatore Commissione Allevamento e Servizi ecosistemici dell'ASP
5	Mar 22.02.22 Ore: 16:30 - 18:00	La flora di interesse apistico tra obiettivi produttivi e servizio di impollinazione	Davide Pasut - Dottore forestale, libero professionista



6	Mar 08.03.22 Ore: 16:30 - 18:00	Agricoltura e ambiente in FVG. Importanza delle aree naturali per il mantenimento della salute delle api	<i>Francesco Nazzi e Desiderato Annoscia - Dipartimento di Scienze Agroalimentari Ambientali e Animali, Università degli Studi di Udine. Laboratorio Apistico Regionale FVG</i>
7	Mar 15.03.22 Ore: 16:30 - 18:00	Api domestiche, impollinatori selvatici e biodiversità	<i>Pietro Zandigiacomo - Dipartimento di Scienze Agroalimentari Ambientali e Animali, Università degli Studi di Udine</i>
8	Mar 22.03.22 Ore: 16:30 - 18:00	I siti Natura 2000 Greto del Tagliamento e Carso triestino e goriziano	<i>Susanna Loszach - Dottore agronomo, libero professionista</i>
9	Mer 30.03.22 Ore: 16:30 - 18:00	L'apicoltura nelle Aree Natura 2000: un'opportunità concreta?	<i>Marco De Colle, apicoltore, tecnico apistico Silvano Ferfolja, apicoltore</i>
10	Mar 05.04.22 Ore: 16:30 - 18:00	Il sostegno della Regione Friuli Venezia Giulia al settore dell'apicoltura	<i>Simonetta Dovier - Direzione centrale risorse agroalimentari, forestali e ittiche, Regione Friuli Venezia Giulia</i>
11	Mar 26.04.22 Ore: 16:30 - 18:00	Progetto BeeDiversity: primi risultati e indicazioni operative	<i>Stefano Bovolenta e Mirco Corazzin - Dipartimento di Scienze Agroalimentari Ambientali e Animali, Università degli Studi di Udine Davide Pasut - Dottore forestale, libero professionista Diego Santalana - Polo Tecnologico Alto Adriatico di Pordenone</i>

Per registrarsi e visionare il calendario completo e i dettagli dei singoli eventi accedere alla pagina:

<https://eventplatform.poloaa.it/home>

Per informazioni contattare la segreteria organizzativa:

Antonella Stravisi - antonella.stravisi@poloaa.it