

SOMMARIO

In questo numero:

- CON "POLLIN ACTION" VENETO AGRICOLTURA FA RIFIORIRE I CAMPI COLTIVATI
- FLORICOLTURA SOSTENIBILE AL CENTRO PO DI TRAMONTANA (19 MAGGIO)
- AL FORTE COSENZ DI MESTRE LA GIORNATA NAZIONALE DELLA BIODIVERSITA' AGROALIMENTARE (27 MAGGIO)
- PROGETTO "FRUMENTO SOSTENIBILE" (30 MAGGIO)
- CAUSE ASSOCIATE ALLE NUOVE EPIDEMIE DI FLAVESCENZA DORATA IN VENETO (31 MAGGIO)
- FORMAZIONE
- BOLLETTINO COLTURE ERBACEE N. 32 DEL 17/05/2023: DIFESA INTEGRATA DAGLI ELATERIDI
- VIDEO-TUTORIAL DI "VENETO AGRICOLTURA CHANNEL"

Il ritorno del fiordaliso GRAZIE AL PROGETTO LIFE "POLLIN ACTION" VENETO AGRICOLTURA FA RIFIORIRE I CAMPI COLTIVATI

Un concreto esempio pilota per le misure agroambientali.

Il **Centro Biodiversità Vegetale e Fuori Foresta** di Veneto Agricoltura con sede a Montebelluna (Vi) ha realizzato sui terreni dell'Azienda agricola biodinamica "La Decima" a Povolara di Dueville (Vi) una **fascia fiorita lunga 600 metri e larga 3** nell'ambito delle azioni previste dal progetto europeo **LIFE PollinAction**, finalizzato a favorire gli insetti impollinatori. Tali fasce, poste lateralmente rispetto ai terreni coltivati, sono destinate a diventare concreti esempi pilota per le misure agroambientali previste dal Complemento per lo Sviluppo Rurale Veneto 2023-2027. In questo momento è in piena fioritura il fiordaliso, specie annuale dei campi ormai quasi scomparsa dalle nostre campagne. Nei prossimi anni seguiranno le fioriture delle specie perenni come per le margherite, la salvia selvatica, il dente di leone e altre specie. Il progetto PollinAction, cofinanziato dall'Unione Europea, è coordinato dall'Università di Venezia Ca' Foscari e vede tra i diversi soggetti partner la presenza di Veneto Agricoltura.

Floricoltura sostenibile GIORNATA TECNICA AL CENTRO PO DI TRAMONTANA 19 maggio 2023 ore 9:00-13:00

*Centro Sperimentale Ortofloricolo "Po di Tramontana"
Rosolina (RO)*

Una produzione che sia rispettosa dell'ambiente e della salute degli operatori, nei diversi aspetti: sicurezza dal rischio chimico, possibilità di sostituire gradualmente la torba - risorsa naturale limitata -, alternative ai combustibili fossili. La Giornata sarà occasione per passare in rassegna le sperimentazioni floricole del Centro, con visita guidata alle prove sperimentali in serra.

Programma e informazioni: <https://bit.ly/3IJ3SV>

Iscrizione (obbligatoria) su: <https://floricoltura.eventbrite.it>

Un breve video di presentazione dell'evento è disponibile al seguente link: <https://youtu.be/IB4Vj8R-AZ4>

Nuova data (causa maltempo) AL FORTE COSENZ DI MESTRE LA GIORNATA NAZIONALE DELLA BIODIVERSITA' DI INTERESSE AGRICOLA E ALIMENTARE

Sabato 27 maggio, ore 10:00 - 23:00

(in precedenza programmata per il 20 maggio)

Forte Cosenz: Via Forte Cosenz (laterale di Via Altinia) Mestre (Ve)

Sarà **Forte Cosenz**, storica struttura immersa nel grande **Bosco di Mestre**, ad ospitare **sabato 27 maggio** (e non il giorno 20 come in precedenza era stato programmato) l'edizione veneta 2023 della **Giornata Nazionale della Biodiversità di Interesse Agricolo e Alimentare**. Per l'occasione, la **Regione del Veneto e Veneto Agricoltura**, d'intesa con l'**OCRAD regionale** - che ha sede proprio all'interno di Forte Cosenz - propongono una serie di interessanti iniziative.

Ricordiamo che in tutte le Regioni italiane, in occasione della Giornata nazionale della biodiversità agroalimentare (che si celebra il 20 maggio, ma che quest'anno a causa del maltempo ha visto

posticipare numerosi eventi, tra cui quello veneto), si svolgono eventi, incontri, spettacoli, esposizioni, ecc. dedicati alla biodiversità dell'agricoltura, una grande ricchezza di cui troppo poco si parla.

Per quanto riguarda il **Veneto**, la **Giornata del 27 maggio - aperta al pubblico** - sarà celebrata in una location poco nota ai cittadini non mestrini - il Forte Cosenz, appunto - che merita assolutamente di essere conosciuta, apprezzata e frequentata.

Per l'occasione, **Regione del Veneto** e **Veneto Agricoltura**, nell'ambito del **Progetto BIODIVE**, allestiranno una sorta di **"Piazza della Biodiversità"** dove i visitatori potranno vedere e conoscere: le **razze avicole** autoctone venete a rischio di estinzione allevate nell'azienda di Veneto Agricoltura "Sasse Rami" di Ceregnano (Ro); le **piante** autoctone venete coltivate presso il Centro per la Biodiversità Vegetale e il Fuori Foresta di Montecchio Precalcino (Vi); gli **alberi da frutto di varietà antiche autoctone venete** coltivate presso il Centro Frutticolo "Pradon" di Porto Tolle (Ro); le **piantine di varietà orticole tradizionali** del Centro Sperimentale Ortofloricolo Po di Tramontana di Rosolina (Ro); i campioni di primizie delle **collezioni frutticole di germoplasma vegetale** dell'azienda Sasse Rami; i formaggi prodotti al momento con i **fermenti selezionati** da BIOAGRO.

Inoltre, dalle **ore 11:30 alle 12:30** è in programma il **focus "Biodiversità, risorsa da valorizzare"**, un'occasione per conoscere la grande importanza della biodiversità agroalimentare e cosa sta facendo la Regione del Veneto per valorizzarla.

Alle **ore 13:00**, considerato che nel mese di maggio si celebra anche la **Giornata Mondiale delle Api**, Veneto Agricoltura consegnerà all'Associazione OCRAD della Regione Veneto e al locale Gruppo Apicoltori un'**arnia elettronica** per il monitoraggio della salute degli alveari.

Per tutta la giornata (dalle 10:00 alle 23:00), nell'area di Forte Cosenz sarà inoltre presente un **mercato di prodotti biologici, prodotti dell'alveare, prodotti tipici locali con degustazioni, laboratori agroalimentari, esposizione di trattori d'epoca** e tanto altro.

La Giornata della Biodiversità Agraria e Alimentare è una iniziativa sostenuta dal **Progetto della Regione del Veneto BIODIVE 4 "Biodiversità veneta"** (DGR del Veneto n. 312 del 29.03.2022 - Fondo per la tutela della biodiversità di interesse agricolo e alimentare).

**Giornata dimostrativa
PROGETTO "FRUMENTO SOSTENIBILE"
Martedì 30 maggio 2023, ore 10:00-12:00
Azienda "Sasse Rami", Ceregnano (RO)**

Coltivazione sostenibile del frumento: sperimentazioni varietali, mappe di produzione e concimazione con spandiconcime a rateo variabile, modelli previsionali. L'esperienza dell'azienda dimostrativa di Veneto Agricoltura.

Programma e informazioni: <https://bit.ly/3p1Rw62>

**Progetto di Ricerca FD.NEW 2021-2022
CAUSE ASSOCIATE ALLE NUOVE EPIDEMIE DI FLAVESCENZA
DORATA IN VENETO**

**Mercoledì 31 maggio 2023, ore 14:30
Sala convegni di Veneto Agricoltura, Agripolis - Legnaro (PD)**

Un'indagine "a tutto campo" (e in laboratorio) per approfondire le conoscenze e migliorare le strategie d'intervento, un importante strumento per studiare le cause della recente recrudescenza della Flavescenza dorata nel Veneto.

Il convegno è organizzato da Regione del Veneto - U.O. Fitosanitario, CREA - Viticoltura ed Enologia e Università di Verona - Dipartimento Biotecnologie.

Programma qui: <https://bit.ly/3ByF6QS>

Iscrizioni: <https://bit.ly/3o4vs5v>

FORMAZIONE

CORSI PER CONSULENTI MIS. 2 PSR

**Miglioramenti ambientali a fini faunistici e per gli impollinatori
(cod.P4-08-23)**

26 maggio 2023 - Centro Operativo Polifunzionale Onè, via Solaroli 24, 31017 Pieve del Grappa (TV <https://goo.gl/maps/nzSjugPmpk9Hc5pv6>)
I miglioramenti ambientali per favorire la presenza della fauna e le popolazioni di avifauna in ambito agrario, strategie per la riduzione del danno da fauna selvatica, gli insetti impollinatori e l'Ecoschema 5. **ULTIMI POSTI DISPONIBILI.**
Programma e informazioni: <https://bit.ly/421luzM>
Iscrizioni: <https://bit.ly/3L7Z1um>

La sanità microbiologica dei prodotti freschi: le buone prassi e i controlli nell'azienda agricola (cod.P4-15-23)
Corso on line – Formazione a distanza (FAD)
30 maggio 2023 ore 14-18.15

Il corso intende affrontare le principali emergenze in tema di sicurezza alimentare, con particolare riferimento alle produzioni orticole fresche, specialmente in riferimento all'attività di controllo nelle aziende agricole avviata dalle competenti USL .

L'obiettivo del corso è quello di trasmettere le migliori strategie per la gestione delle eventuali contaminazioni organiche e chimiche attraverso l'adozione di buone pratiche agronomiche.

Programma e informazioni: <https://bit.ly/3O6KTVh>
Iscrizioni: <https://bit.ly/3o0HgFM>

Gestire eventi dimostrativi e Demo-farm (cod. 2A- 35-23)
Corso on line e in presenza – 6, 7, 8 giugno 2023

Tra le diverse azioni divulgative, gli eventi dimostrativi sono tra le più apprezzate per la concretezza e capacità di coinvolgimento. L'organizzazione del sito aziendale in DemoFarm per ospitare in forma strutturata eventi di questo tipo ne migliora l'efficacia.

La creazione di vere e proprie DEMOFARM ed eventi dimostrativi sarà sostenuto dal Complemento per lo Sviluppo Rurale del Veneto 2023-2027. Attraverso il corso, della durata di 12 ore, ci sarà occasione con le lezioni online di conoscere alcune importanti esperienze europee, nazionali e regionali e confrontarsi con soggetti che organizzano questi eventi, mentre attraverso una simulazione esercitativa in presenza i corsisti potranno simulare la progettazione di una demo farm e di un evento dimostrativo.

Programma: <https://www.venetoagricoltura.org/evento/gestire-eventi-dimostrativi-e-demo-farm-2/>
Iscrizioni: <https://it.surveymonkey.com/r/WKPPL76>

Bollettino Colture Erbacee n. 32/2023 (del 17 maggio)
LA DIFESA INTEGRATA DAGLI ELATERIDI:
MONITORAGGIO ADULTI (3)
Disponibile on-line

Nell'applicare il protocollo di monitoraggio si deve controllare, in base all'effettiva data di posa delle trappole, quando procedere al cambio del feromone *A. sordidus* sempre in posizione intermedia (dopo 30-40 giorni) e, per chi non lo avesse ancora fatto, è arrivato il momento di inserire il feromone sessuale per attrarre gli adulti di *A. litigiosus* in posizione alta. [Continua a leggere il Bollettino.....](#)

VIDEO E TUTORIAL DI "VENETO AGRICOLTURA CHANNEL"
Sul canale YouTube e sui Social

Brevi video-approfondimenti di carattere tecnico vengono caricati ogni settimana sul canale YouTube e sui profili Social di Veneto Agricoltura (Facebook, Twitter e Instagram). Seguici!!!!

COLTURE DI COPERTURA E AGRICOLTURA CONSERVATIVA FLESSIBILE OLISTICA

Le fasi salienti della giornata aperta promossa da Veneto Agricoltura e svoltasi a VelleVecchia di Caorle (ve) il 27 aprile 2023 le trovi al seguente link: <https://youtu.be/m3s1vG4WCF0>

Nello specifico trovi:

00:00 - Introduzione con Lorenzo Furlan e Lorenzo Benvenuti;

03:33 - Capitolo "Cover crops" con Francesca Chiarini di Veneto Agricoltura e Andrea Fasolo di DAFNAE Università di Padova;

14:18 - Capitolo "Lavorazione Carrier Vaderstad" con Lorenzo Benvenuti;

23:42 - Capitolo "Seminatrice Tempo";

30:56 - Capitolo "Cantiere Aliante Gaspardo";

37:26 - Capitolo "Cantiere MZURI";

52:01 - Capitolo "Lavorazione TopDown 500 Vaderstad"

59:16 - Capitolo "Erba a finalità zootecnica" con Francesca Chiarini e Valerio Bondesan di Veneto Agricoltura.

L'evento è stato realizzato nell'ambito della collaborazione di Veneto Agricoltura con il Progetto LENS, nel quadro del Progetto AGROMIX e dell'attività formativa per consulenti PSR Veneto (Corso: "Copriamo il suolo per scoprire la fertilità").

L'evento è stato realizzato nell'ambito della collaborazione di Veneto Agricoltura con il Progetto LENS, nel quadro del Progetto AGROMIX e dell'attività formativa per consulenti PSR Veneto (Corso: "Copriamo il suolo per scoprire la fertilità").

AKIS VENETO: LA VOCE DEI PROTAGONISTI

Una serie di brevi interviste ai protagonisti della squadra veneta dell'AKIS è disponibile sul canale YouTube di Veneto Agricoltura al seguente indirizzo: <https://youtu.be/C3cpqcqvoeg>. Ricordiamo che

la **Regione del Veneto** e **Veneto Agricoltura** hanno organizzato lo scorso 14 aprile a Legnaro-Pd, l'**AKIS StartUp Day**, evento formativo di partenza nel Veneto dell'**Agricultural Knowledge and Innovation System (AKIS)**, ovvero la strategia dell'Unione Europea per supportare nel periodo di programmazione 2023-2027 **la diffusione dell'innovazione** nel mondo agricolo e rurale.

Tanti altri video sono disponibili nelle numerose playlist tematiche sul canale YouTube di Veneto Agricoltura: <https://bit.ly/39qgoHt>

HOME PAGE

NEWSLETTER

CONTATTI

"AGRICOLTURA VENETA", Anno XXIV^o - N. 18 del 17.05.2023
a cura di Veneto Agricoltura
Direttore responsabile: Renzo Michieletto
In Redazione: Renzo Michieletto
Direzione, Redazione, Amministrazione: Viale dell'Università 14, 35020 Legnaro PD
Tel.: 049.8293716 - 349 5877454
Email: ufficio.stampa2@venetoagricoltura.org; renzo.michieletto@venetoagricoltura.org
Sito web: www.venetoagricoltura.org
AUT. TRIBUNALE DI PADOVA n. 1641 del 26.3.1999

Questa mail è inviata da un sistema elettronico automatico: ti preghiamo pertanto di non rispondere alla presente.
Nel caso in cui tu non voglia più ricevere email da parte nostra, clicca su: [CANCELLAMI](#) dalla vostra newsletter