

FILIERA CONNESSA

I VENERDÌ DELL'AGROTECNICA

• FRUMENTO •PRIMO WEBINAR **DISERBO****Venerdì 16 Febbraio dalle 16:00 alle 18:00**

Introduzione a cura del Prof. Francesco Vidotto dell'Università degli studi di Torino

Iscrizione al link: https://satasrl.zoom.us/webinar/register/WN_Jg6FrgmZTgWjOSP_iAWZvgSECONDO WEBINAR **DIFESA****Venerdì 23 Febbraio dalle 16:00 alle 18:00**

Introduzione a cura del Prof. Massimo Blandino dell'Università degli studi di Torino

Iscrizione al link: https://satasrl.zoom.us/webinar/register/WN_B-GxWdNqRYK-Z52ZDo9UKgTERZO WEBINAR **BIOSTIMOLANTI****Venerdì 01 Marzo dalle 16:00 alle 18:00**

Introduzione a cura del Prof. Antonio Ferrante dell'Università degli studi di Milano

Iscrizione al link: https://satasrl.zoom.us/webinar/register/WN_CiFjPe51RV2ZszzOVnX0mgPer informazioni: i.ramon@satasrl.it

Tematica
DISERBO

Venerdì 16 Febbraio dalle 16:00 alle 18:00

Clicca qui o scannerizza il QR code per iscriverti
Per informazioni : Ivano Ramon, i.ramon@satasrl.it



Introduzione a cura di Prof. Francesco Vidotto | Università degli studi di Torino
Nuove prospettive nella gestione della flora infestante dei cereali

SIPCAM ITALIA

Matteo Bertoglio | *Dal pre al post emergenza: le strategie di Sipcam Italia per i cereali a paglia*

FMC AGRO ITALIA

Lorenzo Milanesi | *Diserbo cereali con FMC per un raccolto di qualità*

CORTEVA AGRISCIENCE

Giuseppe De Pinto | *Cerealiamo: Uniti per la cerealicoltura*

BAYER CROPSCIENCE

Silvia Casalini | *Cambiare le regole del diserbo con Atlantis Activ*

ASCENZA ITALIA

Marco Cargnoni | *Le soluzioni di Ascenza per il controllo delle infestanti del frumento*

ADAMA ITALIA

Gianluca Vandini | *Il controllo delle infestanti dei cereali- linee tecniche 2024*



Tematica
DIFESA

Venerdì 23 Febbraio dalle 16:00 alle 18:00

Clicca qui o scannerizza il QR code per iscriverti
Per informazioni : Ivano Ramon, i.ramon@satasrl.it



Introduzione a cura di Prof. Massimo Blandino | Università degli studi di Torino
Strategie integrate per il controllo delle malattie del frumento in un contesto di cambiamento climatico

UPL

Alice Gabaldo | *Plantivax per la difesa integrata del frumento*

NUFARM/SUMITOMO

Andrea Corradino | *La difesa fungicida frumento per Sumitomo/Nufarm*

GOWAN

Francesca Liotti | *Remedier: una nuova opportunità per la protezione dei cereali*

CORTEVA AGRISCIENCE

Giuseppe De Pinto | *Inatreq: Risposte in campo alle malattie fungine dei cereali*

ASCENZA ITALIA

Michaela Sacchetti | *L'introduzione di soluzioni di origine biologica nel controllo dei patogeni del frumento*

ADAMA ITALIA

Gianluca Vandini | *La difesa dalle patologie fungine dei cereali- linee tecniche 2024*



Tematica

BIOSTIMOLANTI

Venerdì 01 Marzo dalle 16:00 alle 18:00

Clicca qui o scannerizza il QR code per iscriverti
Per informazioni: Ivano Ramon, i.ramon@satasrl.it



Introduzione a cura di Prof. Antonio Ferrante | Università degli studi di Milano
Biostimolanti: Classificazione e loro utilizzo

YARA

Rocco Cavoto | Il ruolo dei biostimolanti nelle strategie di nutrizione Yara

SYNGENTA

Gaetano Bentivenga | Come migliorare la stabilità produttiva nei cereali: il ruolo dei biostimolanti

SCAM

Marco Moretti | Dalla ricerca Scam la soluzione agli stress abiotici e alle fisiopatie: Triostim e linea Axi-flow

DIACHEM

Alessandro Bigi | Pentac-5 Ala: maggior attività fotosintetica e fisiologica della pianta

CIFO

Mirko D'Angelo | Biostimolanti per una migliore gestione del input nutrizionali

ADAMA ITALIA

Mauro Pinnetti | Proposte Biostimolanti Adama 2024

