

**EVENTI
ORGANIZZATI
DAL GRUPPO
DI LAVORO**

GIORNATE DIMOSTRATIVE

CREA-CI, Foggia, 20 marzo 2018

Eventi Droni Professionali Parrot per l'Agricoltura di Precisione: Parrot Disco Pro AG - Parrot Bluegrass. L'uso del Drone professionale in Agricoltura

Responsabile: Pasquale De Vita

Descrizione: Nel corso della giornata i partecipanti avranno la possibilità di assistere alle performance in volo

dei modelli Parrot Disco-Pro AG e Parrot Bluegrass, valutare le applicazioni per la pianificazione del volo automatico, il workflow reale di applicazione del Drone Parrot Disco PRO AG e Parrot Bluegrass per l'Agricoltura di Precisione. Esercitazione pratica di volo. Post Elaborazione professionale dei dati acquisiti.

Collaborazioni: ANALIST GROUP

CREA-CI, Foggia, 26 marzo 2018

Corso per il riconoscimento e della gestione delle infestanti: teoria e pratica

Responsabile: Pasquale De Vita

Descrizione: Verrà organizzato un corso specifico rivolto ad agricoltori, studenti, tecnici e ricercatori.

Nel

corso verranno affrontati i temi del riconoscimento in campo delle infestanti a varie stadi di crescita e la gestione delle stesse in funzione della specie coltivata e sistema produttivo (convenzionale, biologico, gestione conservativa del terreno, etc.).

Collaborazioni: ADAF

GIORNATE DIMOSTRATIVE

CREA-CI, Foggia, 12 Febbraio 2018

SEMINBIO - visita in campo

Responsabile: Pasquale De Vita

Descrizione: Nell'ambito delle attività in collaborazione con RRN, sarà organizzato un evento per la dimostrazione degli effetti precoci (crescita della coltura, quantità e sviluppo delle malerbe, etc.) della seminatrice innovativa SEMINBIO® sviluppata per contrastare lo sviluppo delle malerbe rispetto a una seminatrice convenzionale.

Collaborazioni: RRN

GIORNATE DIMOSTRATIVE

CREA-CI, Foggia, 20 aprile 2018

SEMINBIO - visita in campo

Responsabile: Pasquale De Vita

Descrizione: Nell'ambito delle attività in collaborazione con RRN, sarà organizzato un evento per la dimostrazione degli effetti precoci (crescita della coltura, quantità e sviluppo delle malerbe, etc.) della seminatrice innovativa SEMINBIO® sviluppata per contrastare lo sviluppo delle malerbe rispetto a una seminatrice convenzionale.

Collaborazioni: RRN

CONVEGNI NAZIONALI

CREA-CI, Roma, ottobre 2018

(DA CONFERMARE)

Convegno finale progetto SEMINBIO

Responsabile: Pasquale De Vita

Descrizione: Presentazione dei risultati e dell'attività divulgativa condotta dal gruppo di lavoro sulle erbe infestanti costituito nell'ambito della RRN-Attività Semibio®.

Collaborazioni: RRN, CREA-PB