



NEWSLETTER n° 49/2019 del 28 novembre 2019 - A cura del portale web: fritegotto.it

*Cliccare sui titoli in **GRASSETTO** per collegarsi al link della pagina web dedicata*

FORMAZIONE



Corso professionale sui Fertilizzanti BIOSTIMOLANTI - Cosa sono; Come funzionano e Come si applicano in orticoltura - Il

CORSO si pone l'obiettivo di affrontare le problematiche tecnico-agronomiche legate all'utilizzo dei biostimolanti per le diverse filiere produttive, con particolare riferimento all'orticoltura, (sia in pieno campo che in serra), partendo dalla conoscenza della fisiologia delle piante, per poi approfondire i vari aspetti legati al loro funzionamento e al loro utilizzo.

Corso di formazione professionale sulla microirrigazione in agricoltura - *Il corso vuole affrontare e trasferire le conoscenze tecniche di progettazione e di funzionamento delle attrezzature irrigue e microirrigue, necessarie per una corretta progettazione e una sua consapevole gestione agronomica. Si consiglia ai partecipanti di portare il proprio PC con installato il **software gratuito per l'analisi idraulica delle linee gocciolanti IRRLOC 2.1 (64 bit)** ed il **software di progettazione H2OCAD 4.0***



2° Corso professionale sulla coltivazione, lavorazione ed utilizzo della Canapa Light - *Coltivazione, ed utilizzi della Canapa e prospettive di una filiera emergente in ambito agricolo, sociale ed alimentare. Il **corso ha lo scopo** di fornire informazioni e conoscenze tecniche a supporto della coltivazione e l'utilizzo della pianta di Canapa per fini civili, alimentari ed industriali. **SCONTI riservati alle pre-iscrizioni entro il 20 dicembre.***

Corso di formazione di 1° livello sulle Colture IDROPONICHE - *Il CORSO si colloca come conoscenza base professionale di 1° livello, a cui seguiranno altri 2 seminari superiori, di 2° e di 3° livello. Con questi incontri si vogliono creare dei momenti di formazione e confronto tra produttori, tecnici e professionisti, utili a trasferire l'applicazione teorica e pratica delle tecnologie innovative di coltivazione e di gestione dei **sistemi colturali idroponici senza suolo in orto-florovivaismo.***





[Micropropagazione: Corso di teoria e pratica di laboratorio della propagazione in vitro ed ex vitro marzo](#)

- Il CORSO offre una straordinaria possibilità a professionisti, ad imprenditori agricoli e a tecnici di acquisire informazioni di base e avanzate, di livello teorico e pratico, sulla micropropagazione in vitro di specie da frutto e da legno, ornamentali e orticole di interesse commerciale, affrontando l'intero processo di produzione in vitro ed ex vitro che va dalla fase di prelievo degli espianti fino all'acclimatazione in serra.

[Corso di Fertirrigazione, fertilizzanti idrosolubili semplici e](#)

[NPK](#) - Il corso ha lo scopo di fornire informazioni e conoscenze tecniche a supporto della **fertirrigazione**, fornendo nozioni di agronomia, analisi chimiche del terreno e dell'acqua, chimica dei fertilizzanti e delle soluzioni nutritive, **fertilizzanti idrosolubili semplici e complessi NPK**, impianti e gestione della fertirrigazione, con esercitazioni pratiche di calcolo, per diverse colture sia in serra che in pieno campo.



EVENTI & NEWS



[Biochar Day a Ravenna il 6 dicembre](#) - Venerdì 6 dicembre 2019, dalle 9 alle 14, nella sala convegni "Nullo Baldini" di Ravenna, Via Faentina 106, si terrà il seminario "Biochar in agricoltura: una risorsa per conservare carbonio nel suolo", organizzato da Arpa e Legacoop Romagna nell'ambito del progetto Italia-Croazia GECO2.

[AQUAFARM e NOVELFARM: Il doppio appuntamento sul futuro sostenibile dell'alimentazione](#) - AquaFarm e NovelFarm, i due eventi ritornano il **19 e 20 febbraio** a Pordenone Fiere, in contemporanea sulle tendenze attuali e future delle produzioni alimentari, dedicati all'allevamento di specie acquatiche e alla coltivazione di alghe, alle colture indoor e al vertical farming. **L'edizione 2020** sarà totalmente all'insegna dell'innovazione e della sostenibilità ambientale.



[Come SPONSORIZZARE la 14° Conferenza internazionale sui batteri fitopatogeni del 7-12 giugno 2020](#) - Tra "L'impatto dei batteri fitopatogeni sulla sanità delle piante a livello globale". Il Comitato Organizzatore mette a disposizione della Sua Società/Azienda 14 differenti livelli e posizioni per SPONSORIZZARE l'evento.

INFO AZIENDE

A FICO, OH CAMPUS 2019 di ICL sull'acqua di irrigazione - Uno

sguardo approfondito alle tematiche di rilievo del settore florovivaistico attraverso gli interventi di due relatori professionisti "dott. Silvio Fritegotto e dott. Lorenzo Sbaraglia" che hanno instaurato un rapporto diretto e attivo con il pubblico partecipante, intavolando un interessante dialogo che ha oltrepassato la mera esposizione dei concetti tecnici.



5 DIFFERENTI ANNUNCI DI LAVORO NEL SETTORE DEI FERTILIZZANTI - [CLICCARE QUI](#)

Newsletter inviata a 135.685 destinatari

E' un servizio realizzato dal [portale Fritegotto \(clicca per accedere\)](#) - Tel.: 348 7208196

Con l'entrata in vigore del nuovo regolamento europeo sulla privacy. (Il General Data Protection Regulation o Regolamento UE 679/2016), il suo indirizzo email è presente nel nostro database con lo scopo di inviarLe la sola newsletter informativa gratuita. Se desidera, in futuro, continuare a ricevere le nostre comunicazioni non è necessario compiere altre azioni: ci avrà automaticamente autorizzati a tenerla informata. Se invece vuole smettere di riceverle o modificare i dati, è sufficiente scrivere alla mail che troverà in calce a questo messaggio Un caro saluto. Grazie.

Ringraziandola per la cortese attenzione accordataci, qualora il messaggio pervenga anche a persona non interessata, prego volercelo cortesemente segnalare rispondendo CANCELLAMI all'indirizzo: delete@fritegotto.it precisando l'indirizzo che desiderate sia immediatamente rimosso dalla mailing list. Avremo cura di evitare fastidiosi INVII MULTIPLI, ma laddove ciò avvenisse La preghiamo di segnalarcelo e ce ne scusiamo sin d'ora. Grazie.