

Corso sulla preparazione delle soluzioni nutritive per la Fertirrigazione delle colture orto-floro-vivaistiche e utilizzo dei Fertilizzanti idrosolubili

FLORMART di Padova - 11 settembre 2014

Il corso ha lo scopo di fornire informazioni e conoscenze tecniche di livello professionale a supporto della fertirrigazione, fornendo nozioni di agronomia, analisi chimiche dell'acqua, chimica dei fertilizzanti e delle soluzioni nutritive, prodotti fertilizzanti idrosolubili, sia per le colture orto-floro-vivaistiche sia in suolo che in fuori suolo.

Ore: 13.45 - 18.00

Docente: Dr Agronomo Silvio Fritegotto - www.fritegotto.it

Programma del corso e orario di lavoro	
Ore 13.45 - 14.00 Presentazione e registrazione dei partecipanti:	Tempo Minuti
14.00 - 14.15 Principi di fertirrigazione e agronomia: Interazione Acqua, Suolo e Pianta	15
14.15 - 14.45 Principi di chimica e di fisiologia vegetale	30
14.45 - 15.45 Acidi, acidificazione delle soluzioni nutritive e potere tampone delle soluzi fertirriganti:	ioni 60
15.45 - 16.30 Fertilizzanti idrosolubili: Sali semplici e NPK idrosolubili	45
16.30 - 17.50 Interpretazione analisi delle acqua irrigue per la fertirrigazione, calcolo e preparazione delle soluzioni nutritive per le principali colture orto-floro-vivaistiche.	80
17.50 - 18.00 Termine del corso e consegna degli attestati di partecipazione	10
Totale effettive ore of	corso 4.00