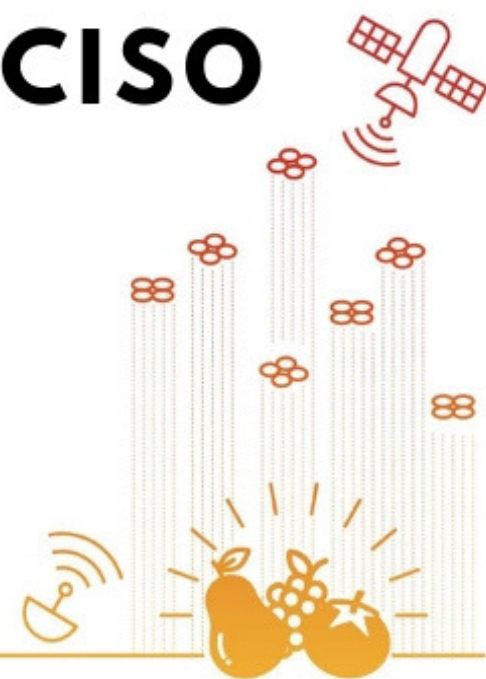


Seguici su



NUTRIPRECISO

Tecniche di irrigazione e concimazione di precisione in frutticoltura e orticoltura



"Fare la cosa giusta, nel posto giusto, al momento giusto"

L'agricoltura di precisione ottimizzando l'uso dei mezzi di produzione riduce sprechi, impatto ambientale e migliora le prestazioni produttive e qualitative delle colture. Proprio per promuoverne l'applicazione nelle aziende agricole nasce il progetto **NUTRIPRECISO**, un'attività dimostrativa e divulgativa delle tecniche di agricoltura di precisione relativamente alla nutrizione idrica e minerale in viticoltura, frutticoltura (pero) ed orticoltura (pomodoro). E' finanziato dal PSR della Regione Lombardia (misura 1.2.01) e realizzato da: **DISAA dell'Università degli Studi di Milano** (ente capofila), **DICA del Politecnico di Milano** e il **CREA Orticoltura**.

VITICOLTURA

CONFRONTO E VALUTAZIONE DELLE DIFFERENTI TECNICHE DI CONCIMAZIONE DI PRECISIONE OGGI A DISPOSIZIONE

Durante l'incontro verranno effettuate dimostrazioni ed interventi da parte dei docenti sui seguenti argomenti:

Modalità di distribuzione di concimi, fertilizzanti ed ammendanti a rateo variabile

Confronto tra differenti tipologie di spandiconcime a rateo variabile

Metodi e tecniche di fertirrigazione



14 GIUGNO 2019 dalle **9,30** alle **13,00**

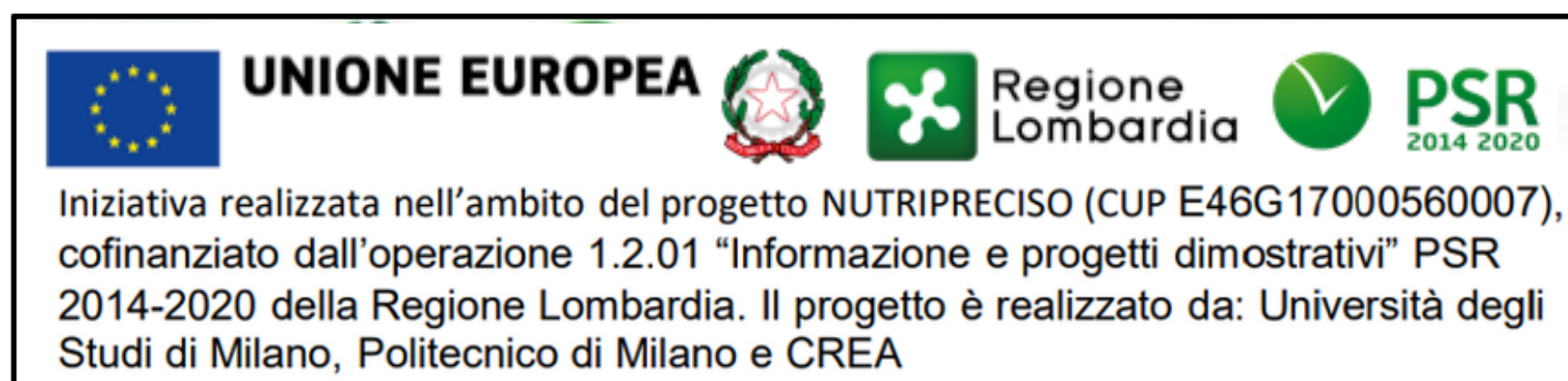


Fattoria Colombara dei F.lli Gozzi (Via Ortaglia, Monzambano MN)

Incontro successivo: 12 luglio 2019

Parteciperanno agli incontri dimostrativi e divulgativi docenti del DiSAA-UNIMI (1) e del Politecnico di Milano (2): dott.sa B. Ortuani (1); Prof. A. Facchi (1); Prof. A. Ferrante (1); dott. L. Brancadoro (1); dott.sa G. Sona (2).

Parteciperanno inoltre in qualità di esperti tecnici del settore privato per dettagliare le differenti soluzioni.



PARTECIPAZIONE GRATUITA PREVIA ISCRIZIONE A NUTRIPRECISO@GMAIL.COM
PER MAGGIORI DETTAGLI: WWW.NUTRIPRECISO.IT/EVENTI-2019