



UNIONE EUROPEA
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



WATER 4 AGRI FOOD



fondi PON "Ricerca e Innovazione"
2014-2020 del MIUR



"I CAMBIAMENTI CLIMATICI E LE STRATEGIE PER LA MITIGAZIONE DEGLI EFFETTI SUI DIVERSI TERRITORI"

GIOVEDÌ 5 MAGGIO workshop ore 15.30/16.30
Spazio ANBI Il Salotto Blu (Pad. B5 - 37)

Evento in presenza e online – piattaforma Zoom di ANBI

Organizzato da: CER - Consorzio di bonifica di Il Grado per il Canale Emiliano Romagnolo
ANBI ER | Modera: **STEFANO ANCONELLI** - Direttore Area Ricerca e Sviluppo Agronomico CER

3ª sessione di formazione per i docenti degli istituti agrari. In collaborazione con la Rete degli Istituti di Agraria della Regione Emilia Romagna e gli Ordini Professionali Agronomi e Forestali.

Programma

"Impatto climatico e gestione del rischio idraulico. Come affrontiamo le nuove sfide? Quadro normativo per accedere ai fondi europei, nazionale e regionali per l'agricoltura. La Politica Agricola Comune e PSRN i finanziamenti per le aziende agricole" - Piani nazionali ANBI: Piano Invasi e Goccia Verde, progetto per una certificazione d'uso sostenibile e di tutela qualitativa della risorsa idrica"
ADRIANO BATTILANI - Consulente ANBI nazionale, Segretario Generale, Irrigants d'Europe

"Progetto PON: Water4Agrifood - Miglioramento delle produzioni agroalimentari mediterranee in condizioni di carenza di risorse idriche"
MARCELLO MASTRORILLI - Dirigente CREA Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria per il Ministero
MYRIAM RUBERTO - Ricercatrice CREA
CATERINA TRUGLIA - Vicedirettrice di ANBI nazionale

ha individuato 12 aree di ricerca
l'agrifood è considerata strategica
Water4Agrifood
un percorso per sostenere le aziende agricole



WATER 4 AGRI FOOD

Marcello Mastroianni

<https://www.water4agrifood.it>



"I CAMBIAMENTI CLIMATICI E LE STRATEGIE PER LA MITIGAZIONE DEGLI EFFETTI SUI DIVERSI TERRITORI"

GIOVEDÌ 5 MAGGIO workshop ore 15.30/16.30
Spazio ANBI II Salotto Blu (Pad. B5 - 37)

Evento in presenza e online - piattaforma Zoom di ANBI

Organizzato da: **CER** - Centro di biofisica di il Grado per il Canale Emiliano Romagnolo
ANBI (R. Modena): **STEFANO ANCONELLI** - Direttore Area Ricerca e Sviluppo Agronomico CER

3ª sessione di formazione per i docenti degli istituti agrari. In collaborazione con la Rete degli Istituti di Agraria della Regione Emilia Romagna e gli Ordini Professionali Agronomi e Forestali.

Programma

"Impatto climatico e gestione del rischio idraulico. Come affrontiamo le nuove sfide? Quadro normativo per accedere ai fondi europei, nazionali e regionali per l'agricoltura. La Politica Agricola Comune e PSRN i finanziamenti per le aziende agricole". - Piani nazionali ANBI: Piano Invasi e Giocia Verde, progetto per una certificazione d'uso sostenibile e di tutela quantitativa della risorsa idrica"
ADRIANO BATTILANI - Consulente ANBI nazionale, Segretario Generale, Impatto d'Europa



UNIONE EUROPEA
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



Partenariato

- pubblico
- privato

Progetti

- Ricerca industriale
- Sviluppo sperimentale



Miglioramento delle produzioni agroalimentari mediterranee in condizioni di carenza di risorse idriche

- trovare soluzioni al problema della carenza d'acqua per le aziende agricole
- evidenziare il valore dell'acqua ai fini produttivi



"I CAMBIAMENTI CLIMATICI E LE STRATEGIE PER LA MITIGAZIONE DEGLI EFFETTI SUI DIVERSI TERRITORI"

GIOVEDÌ 5 MAGGIO workshop ore 15.30/16.30
Spazio ANBI Il Salotto Blu (Pad. B5 - 37)
Evento in presenza e online - piattaforma Zoom di ANBI
Organizzato da: CER - Contratto di bonifica di il Grado per il Canale Emiliano Romagnolo
ANBI (R) Modena: **STEFANO ANCONELLI** - Direttore Area Ricerca e Sviluppo Agronomico CER
3ª sessione di formazione per i docenti degli istituti agrari. In collaborazione con la Rete degli Istituti di Agraria della Regione Emilia Romagna e gli Ordini Professionali Agronomi e Forestali.
Programma

"Impatto climatico e gestione del rischio idraulico. Come affrontarlo in nuove sfide? Quadro normativo per accedere ai fondi europei, nazionali e regionali per l'agricoltura. La Politica Agricola Comune e PSRN i finanziamenti per le aziende agricole". Piani nazionali ANBI: Piano Invasi e Giocia Verde, progetto per una certificazione d'uso sostenibile e di tutela quantitativa della risorsa idrica".
ADRIANO BATTILANI - Consulente ANBI nazionale, Segretario Generale, Impatto d'Europa
"Progetto PON: Water4Grifood - Miglioramento delle produzioni agroalimentari mediterranee in condizioni di carenza di risorse idriche"
MARCELLO MASTRORILLI - Dirigente CREA Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria per il Ministero
MIRIAM RUBERTO - Ricercatrice CREA
CATERINA TRUGLIA - Ispettrice di ANBI nazionale



Partenariato

- pubblico
- privato



sedi operative al SUD

+

co - finanziamento



"I CAMBIAMENTI CLIMATICI E LE STRATEGIE PER LA MITIGAZIONE DEGLI EFFETTI SUI DIVERSI TERRITORI"

GIOVEDÌ 5 MAGGIO workshop ore 15.30/16.30
Spazio ANBI Il Salotto Blu (Pad. B5 - 37)
Evento in presenza e online - piattaforma Zoom di ANBI

Organizzato da: CER - Consorzio di bonifica di il Grado per il Canale Emiliano Romagnolo
ANBI (R. Moiano) - STEFANO ANCONELLI - Direttore Area Ricerca e Sviluppo Agronomico CER

3ª sessione di formazione per i docenti degli istituti agrari. In collaborazione con la Rete degli Istituti di Agraria della Regione Emilia Romagna e gli Ordini Professionali Agronomi e Forestali.

Programma

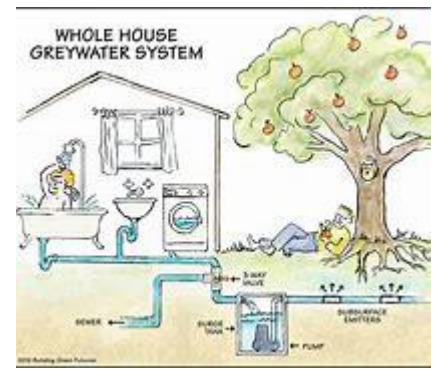
"Impatto climatico e gestione del rischio idraulico. Come affrontiamo la nuova sfida? Quadro normativo per accedere ai fondi europei, nazionali e regionali per l'agricoltura. La Politica Agricola Comune e PSRN i finanziamenti per le aziende agricole".
Piani nazionali ANBI: Piano Invasi e Giocia Verde, progetto per una certificazione d'uso sostenibile e di tutela quantitativa della risorsa idrica."
ADRIANO BATTILANI - Consulente ANBI nazionale, Segretario Generale, Impatto d'Europa



UNIONE EUROPEA
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



OR1 –
Grey water

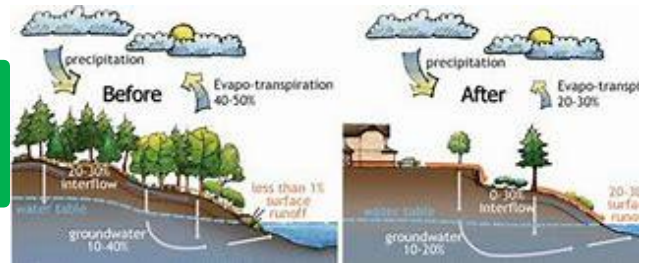


OR4 –
Price water



5
obiettivi realizzativi

OR2 –
Green water



OR5 –
Future water

OR3 –
Blue (precision) water

