



Canale
Emiliano
Romagnolo



Con il
patrocinio
di:



Settimana
nazionale
della bonifica
e dell'irrigazione

Da sabato
25 settembre
a domenica
3 ottobre

Una settimana con il CER



Nel territorio emiliano romagnolo il CER, Canale Emiliano Romagnolo è uno dei protagonisti del sistema produttivo, da sempre in prima linea sul tema della gestione delle risorse idriche.

È una delle più importanti opere idrauliche italiane, indispensabile per l'economia dei territori che attraversa e uno dei centri di eccellenza a livello europeo riguardo lo studio delle acque.

L'opera realizzata e gestita è un canale lungo 135 km che dal Po, attraversando il bolognese, arriva in Romagna, grazie al quale viene resa disponibile acqua per usi agricoli, civili e industriali.

25

settembre,
sabato ore 10,30

Disegnando ed esplorando l'Oasi di Volta Scirocco

L'Oasi di Volta Scirocco è un'area naturalistica gestita dal CER adiacente ad una delle opere idrauliche più interessanti realizzate dal Consorzio negli anni '50 del Novecento, nei pressi di Ravenna, sul fiume Reno.

E' compresa nel perimetro del Parco Regionale del Delta del Po, stazione "Valli di Comacchio", e ricade sia nella Zona Umida di Importanza Internazionale "Lido di Magnavacca", istituita ai sensi della Convenzione di Ramsar, sia nel perimetro del proposto Sito di Interesse Comunitario, nonché Zona di Protezione



Speciale "Valli di Comacchio". La disegnatrice che seguirà i partecipanti durante l'escursione è Simo Capecchi, da anni collaboratrice di DOVE, magazine di viaggi, per il quale disegna l'ultima pagina.

I ricercatori di Cestha racconteranno le specifiche ambientali dell'Oasi, luogo di grande attrazione naturalistica e il personale del Consorzio illustrerà le caratteristiche tecniche e funzionali dell'impianto della Traversa.

L'incontro è gratuito, ma è necessaria la prenotazione. L'evento si svolge all'aperto ma per le visite al chiuso è richiesto il Green pass.

Evento in collaborazione con Cestha - Centro Sperimentale per la Tutela degli Habitat.

Per informazioni contattare:
Sonia Lenzi - cell. 3358735865
lenzi@consorziocer.it

28

settembre,
martedì

I Cambiamenti climatici. Difesa dalle gelate

Un incontro tecnico per affrontare il tema e capire come affrontarlo, con l'aiuto degli agronomi del CER.

Acqua Campus
Via Ronchi 4
Mezzolara di Budrio (BO)

Per informazioni contattare:
Gioele Chiari - cell. 349 7504961

01

ottobre,
venerdì

Avvio lavori adeguamento funzionale Impianto Palantone, cuore pulsante del CER

Il cambiamento climatico e la siccità sempre più pronunciata hanno reso il Canale Emiliano Romagnolo ancor più importante e strategico per l'agricoltura, gli usi civili, industriali e l'ambiente dell'Emilia-Romagna.

Stiamo lavorando per rinnovare e rendere ancor più sicuri i nostri impianti di sollevamento e in particolare l'impianto del Palantone, l'impianto principale sul Po. Il 1° ottobre si darà ufficialmente avvio ai lavori, alla presenza delle autorità.



*Il Cuore Pulsante
del CER*

03

ottobre,
domenica ore 9,30

BicicletteAMO sino all'Impianto Pieve di Cento

La nostra pianura è solcata da vie d'acqua e strade percorribili con la bicicletta e una delle opere idrauliche principali è il Canale Emiliano Romagnolo, che si estende per 135 Km.

E' possibile arrivare ad uno degli impianti da Bologna, attraverso un percorso di grande interesse, nel territorio bolognese.



Escursione in collaborazione
con FIAB Bologna - Monte Sole Bike Group

L'escursione è gratuita,
ma è necessaria la prenotazione.
Per l'accesso all'impianto
è richiesto il Green pass.

Ritrovo e partenza alle ore 9,30
in Piazza Maggiore Bologna

Arrivo alle 11,30 circa all'impianto Pieve di Cento,
dove ci sarà una visita guidata.
Rientro nel primo pomeriggio in treno
o in bicicletta.



Per informazioni contattare:
Sonia Lenzi - cell. 3358735865
lenzi@consorziocer.it

**Settimana
nazionale
della bonifica
e dell'irrigazione**



Canale
Emiliano
Romagno

Una settimana con il CER

Impianti aperti

Pieve di Cento

Via S. Andrea, 13/15
40050 Castello d'Argile, (BO)
(sulla strada per San Pietro
in Casale)
Tel./Fax 051 68.67.204

Savio

via Mensa, 44 - 48010
Mensa di Ravenna (RA)
tel. 0544 554207
cell. 335 7561656

**Gli impianti si possono
visitare, previo
appuntamento, dalle ore 9
alle ore 12 e dalle ore 14
alle ore 17.**

Volta Scirocco

via Gattolo Inferiore, 25 - 48020
Mandriole di S. Alberto (RA)
tel. 0544 449333 cell. 335 7561657
oppure 335 7561659

**Per fissare una visita
telefonare agli impianti
o Nicola Bianconi:
cell. 335 5985468.**

Acqua Campus

Area dimostrativa delle
tecnologie irrigue – località
Riccardina, Via S.Zenone –
Budrio (BO)

Acqua Campus è un polo
innovativo dedicato al
trasferimento dell'innovazione
alle imprese operanti in
agricoltura.

Consiste in un moderno centro
progettuale per le tecnologie
più avanzate sull'innovazione
nell'irrigazione e un centro
dimostrativo per le tecnologie di
eccellenza per la distribuzione
aziendale e consortile delle
acque irrigue.

L'Area è la struttura dimostrativa
più completa in campo irriguo a
livello nazionale e sarà visitabile
su appuntamento.

Sono esposti e funzionanti:
modelli di erogatori (gocciolatori

e spruzzatori) e di ali gocciolanti
tra i più innovativi sul merca-
to, linee a pioggia con relativi
irrigatori, apparecchiature per
il filtraggio e la fertirrigazione,
semoventi di ultima generazione
e pivot. È disponibile un'area
dedicata all'irrigazione del frut-
teto con la possibilità di vedere
in azione impianti sopra chioma
e sotto chioma. Sono esposte
centraline meteorologiche e
sensori per il rilevamento dell'u-
midità di suolo.

Per i tecnici dei consorzi di
bonifica è disponibile l'apposi-
ta area Reti di consegna, dove
sono presenti le tecnologie
dedicate alla gestione dell'ac-
qua irrigua, sia in pressione che
a gravita, oltreché i dispositivi
contatori.

Per informazioni

contattare Gioele Chiari
cell. 349 7504961

Tutte le iniziative e le visite
verranno realizzate nel rispetto
delle norme anti Covid e dei
protocolli di sicurezza.

Per ulteriori informazioni su
tutti gli eventi e iniziative in
programma potete contattare
Sonia Lenzi, Responsabile
Comunicazione:
cell. 3358735865
e-mail: lenzi@consorzioicer.it

Sito:

www.consorziocer.it

e-mail: cer@consorzioicer.it
Facebook e Instagram
@consorzioicer