



**L'Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Ferrara  
organizza il Seminario**

## **IL CONSORZIO DI BONIFICA PIANURA DI FERRARA**

### **RUOLO, PROSPETTIVE ED OPPORTUNITÀ**

**giovedì 16 maggio 2019  
14.30 – 17.30**

La partecipazione al Seminario dà diritto al  
riconoscimento di 3 CFP

Al fine del riconoscimento dei Crediti è richiesta la  
partecipazione all'intero evento formativo

Il Seminario si terrà presso la  
Sala Corsi dell'Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Ferrara  
Corso Ercole I d'Este, 1 – Ferrara

Iscrizioni on-line  
<https://www.iscrizioneformazione.it>

**Evento realizzato con il patrocinio della**



#### **OBIETTIVI**

Il Consorzio di Bonifica è un Ente Pubblico a struttura associativa che opera su un comprensorio che coincide per la quasi totalità con il territorio della Provincia di Ferrara.

Scopo dell'evento è far conoscere un Ente che da molti anni costituisce uno dei principali punti di riferimento per la difesa e la tutela del territorio nei confronti del rischio idraulico.

Durante il Seminario ne verranno illustrate le funzioni e le attività tecniche, le sue caratteristiche preminentemente operative e le possibili opportunità di collaborazione che si potrebbero concretizzare nei prossimi anni per i laureati in ingegneria.

I relatori, tutti dipendenti del Consorzio Di Bonifica Pianura di Ferrara, sono tecnici esperti che svolgono a vario titolo attività di coordinamento di settori complessi dal punto di vista delle competenze tecniche.



#### **PROGRAMMA**

14.15 Registrazione partecipanti

14.30 Inizio Seminario

- **Il Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara – Ente pubblico del territorio.**  
*Relatore: Ing. Mauro Monti - Direttore Generale.*
- **Il territorio e le sue infrastrutture idrauliche.**  
*Relatore: Geom. Marco Ardizzoni - Dirigente Area Tecnica.*
- **Consistenza dell'impiantistica elettromeccanica del Consorzio Pianura di Ferrara. Il Telecontrollo degli impianti, stato progressivo l'unificazione, stato attuale e prospettive.**  
*Relatore: Ing Gianluca Forlani - Responsabile Settore Tecnologico*
- **Rischio idraulico e reticolo idrografico di bonifica, esecuzione, gestione e manutenzione delle opere.**  
*Relatore: Ing. Marco Volpin - Responsabile Settore Segreteria Area Tecnica.*
- **La sicurezza idraulica della città di Cento e del suo territorio: difesa del suolo e riqualificazione ambientale.**  
*Relatore: Ing. Valeria Chierici - Responsabile Settore Progettazione*
- **L'esercizio e la manutenzione delle opere di bonifica nel territorio.**  
*Relatore: Ing. Marco Lolli - Responsabile Settore Territorio*

17.30 Conclusioni e dibattito