

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione deve essere fatta esclusivamente sul sito dell'Associazione Congenia:

<http://www.congenia.info/formazione.php>

In caso di problemi nell'iscrizione contattare la segreteria dell'Associazione Congenia al numero 347 9684654

### **La partecipazione al convegno è gratuita**

La Sala contiene 150 posti per questo motivo è richiesta la conferma di partecipazione con l'iscrizione sul sito Internet dell'Associazione Congenia.

### **MATERIALE DIDATTICO**

A tutti i partecipanti sarà rilasciato materiale in formato digitale e/o cartaceo

## RELATORI

### RELATORI :

**Comandante VVF Provincia di Rimini**  
**Ing. Dino Poggiali**

**Vice-Comandante VVF Provincia di Rimini**  
**Ing. Antonio Petitto**

**Responsabile rischio infettivo settore ospedaliero, AUSL RN**  
**Dott. Angelo Rossi**

**Responsabile controlli rischio infettivo legionellosi sul territorio, AUSL RN**  
**Dott. Anna Pecci**

**Responsabile Tecnico rischio infettivo legionellosi, AUSL RN**  
**Ing. Paolo Bianco**

**Responsabile Dipartimento Igiene del Lavoro INAIL ISPEL**  
**Prof. Roberto Lombardi**

### MODERATORE

**Ing. Emanuele Barogi**  
**Componente Tavolo Tecnico Regione Emilia Romagna, Coordinatore Commissione Impianti Tecnologici Ordine Ing. RN e Federazione ordini Ingg. Emilia Romagna**

### SEGRETERIA

Ordine Ingegneri di Rimini  
Corso d' Augusto 213 - Rimini  
Tel. 0541 52555 Fax. 0541 52420

### REFERENTI

Commissione Impianti Ordine Ingegneri Rimini  
Ing. Emanuele Barogi (339 5028580)



**Con il patrocinio:**



## **SEMINARIO TECNICO 8 APRILE**

## **-I SISTEMI DI PROTEZIONE ATTIVA E -LEGIONELLOSI ASPETTI SANITARI E TECNICI**

**DATA e Locazione SEMINARIO**

**Venerdi' 8 APRILE**

**Grand Hotel Des Bains  
Via Gramsci 56, Riccione**

## CON IL SUPPORTO DI



Sarà presente :

- 1) Sig. Umberto Mora

## CON IL CONTRIBUTO :



Saranno presenti :

- 2) Sig. Marco Muccioli
- 3) Geom. Claudio Romano

## PROGRAMMA

08,45 -9,00 Registrazione partecipanti

09,00 -9,15 saluti autorità

**Ing. Marco Manfroni**  
**Presidente Ordine Ingegneri di Rimini**

9.15-10,00 **Comandante VVF Provincia di Rimini**  
**Ing. Dino Poggiali**  
**I sistemi di protezione attiva i criteri di accettabilità e collaudo**

10,00 -10,45 **Vice-Comandante VVF Provincia di Rimini**  
**Ing. Antonio Petitto**  
**Le specifiche tecniche per gli impianti idrici antincendio**

10,45 -11,15 Coffe break

11,15 -12,45 **GRUNDFOS POMPE ITALIA Srl, Direttore Centro Sviluppo Booster Set, Controlli e Sistemi - Sud Europa**  
**Ing. Andrea Valori**  
**Le norme UNI EN12845, e UNI 11292**  
**Generalità, alimentazioni idriche, gruppi di pompaggio e locali di installazione. Le soluzioni di pompaggio Grundfos.**

12,45 -13,00 DIBATTITO

12,45 -13,00 PRANZO PRESSO H. DES BAINS OFFERTO DA  
GRUNDFOSS E MUCCIOLI ELETTROMECCANICA

14,30 - 14.45 **Responsabile rischio infettivo settore ospedaliero, AUSL Provincia RN**  
**Dott. Angelo Rossi**  
**Saluti AUSL Provincia RN**

14,45 - 15.30 **Responsabile controlli rischio infettivo legionellosi sul Territorio , AUSL Provincia RN**  
**Dott. Anna Pecci**  
**La Legionellosi aspetti sanitari di contenimento del rischio nelle strutture ricettive ai sensi della DGR RER N° 1115 del 21/08/2008**

15.30 - 16.15 **Responsabile Tecnico AUSL provincia RN controlli legionellosi**  
**Ing. Paolo Bianco**  
**La Legionellosi aspetti tecnici di contenimento del rischio nelle strutture ricettive ai sensi della DGR RER N° 1115 del 21/08/2008**

16,15 - 16.30 **COFFE' BREAK**

16,30 - 17,15 **RESPONSABILE DIPARTIMENTO IGIENE DEL LAVORO INAIL ISPEL**  
**Prof. Roberto Lombardi**  
**Prevenzione del Rischio Biologico da Rete Idrica ai sensi del D.Lgs 81/2008**

17,15 - 18,00 **GRUNDFOS POMPE ITALIA Srl, Dosing & Disinfection Product Manager**  
**Ing. Tommaso Cucinotta**  
**Oxiperm-pro**  
**Disinfezione dell'acqua con biossido di cloro**

18,00 - 18, 30 **Dibattito**

18.30- Conclusioni  
**Ing. Rodolfo Michelacci**  
**Presidente Associazione Congenia**  
**Dibattito e chiusura lavori**

18.45 DINNER APERITIVO DI SALUTO PRESSO H. DES BAINS OFFERTO DA  
GRUNDFOSS E MUCCIOLI ELETTROMECCANICA

## OBIETTIVI

L'Ordine degli Ingegneri di Rimini organizza questo seminario perché ritiene importante approfondire i temi legati ai sistemi di protezione attiva ed al rischio legato alla legionellosi,

## DESTINATARI

Professionisti e consulenti