

LEGIONELLA E ALTRE CONTAMINAZIONI NEGLI IMPIANTI AERAULICI E IDRICI

Gestione – Prevenzione - Sanificazione – Manutenzione



Organizzato da



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO**

DIPARTIMENTO JONICO IN
“SISTEMI GIURIDICI ED ECONOMICI
DEL MEDITERRANEO:
SOCIETÀ, AMBIENTE, CULTURE”

Patrocinio



Patrocinio



Patrocinio



Patrocinio



Patrocinio



Patrocinio



Venerdì 31 marzo 2017

ex Caserma Rossarol; Via Duomo, 259 Taranto
Università degli Studi di Bari - Dipartimento Jonico

Apertura

15.00 **Giuseppe Mastronuzzi**

Delegato del Rettore per i Rapporti con il Territorio e Terza Missione, con particolare riferimento alla promozione delle attività tecnico scientifiche nei rapporti istituzionali nell'area Jonica

Francesco Ciullo

General Manager Gruppo F.C.

Bruno Notarnicola

Direttore del Dipartimento Jonico in "Sistemi Giuridici ed Economici del Mediterraneo: Società, Ambiente, Culture"

Antonio Curri

Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Taranto

Chairman

Rosalba De Giorgi - Giornalista

Saluti

Ermanno Calcatelli

Presidente Ordine Nazionale Biologi

Gualtiero Matacchiera

Presidente Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Taranto

INTERVENTI

15.40 **Rosita Cipriani** - Dirigente Medico - Coordinatore del Nucleo Operativo Territoriale per il Piano Regionale di Prevenzione della Legionella - Dipartimento di Prevenzione ASL Taranto

17.20

Coffee Break

I Delfini dei Mari di Taranto

Carmelo Fanizza Presidente Jonian Dolphin Conservation, Associazione di ricerca scientifica, presenta i sensazionali filmati dai droni e subacquei dei delfini dei nostri mari. Ricerca scientifica ed Ecoturismo.

16.00 **Osvaldo De Giglio** - Ricercatrice - Dipartimento di Scienze Biomediche e Oncologia Umana, Università degli Studi di Bari 'Aldo Moro'

17.40

WORKSHOP

Prevenzione e controllo della legionellosi: l'esperienza della Regione Puglia

Francesco Marangi - Commercialista, Finanza e Controllo I Finanziamenti della Regione Puglia per l'Innovazione a tutela dell'Ambiente e del Consumatore

16.20 **Raffaele Convertino** - Ordine Ingegneri della Provincia di Taranto

18.00

Gestione delle contaminazioni da Legionella e altri microrganismi in relazione alle caratteristiche degli impianti idrici e aeraulici

Luigi Patrono - Direzione Tecnico-Commerciale OZOTEK Installazioni per l'applicazione della tecnologia dell'ozono nel controllo della carica microbiologica negli ambienti aerei e nelle acque

16.40 **Roberto Rizzi** - Tecnico della Prevenzione - Dipartimento di Prevenzione ASL Taranto

18.20

Responsabilità derivanti dalla mancata prevenzione e gestione del rischio per la Sicurezza dei lavoratori e degli utenti

Pasquale Bondanese - Biologo, Bio Consulting Interventi di sanificazione degli impianti aeraulici e idrici in una struttura complessa. Gestione Integrata della Valutazione del Rischio Aria e Acqua

17.00 **Fabio Pasini** - Vice Presidente AIISA- Associazione Italiana Igienisti Sistemi Aeraulici

18.40

La necessità di operare ai più alti livelli di qualità, nel campo dell'ispezione, manutenzione e bonifica dei sistemi aeraulici.

Confronto e dibattito con il pubblico

È prevista la registrazione dei partecipanti per la erogazione dei ECM/CFP di competenza degli Ordini Professionali partecipanti. Inoltre sarà consegnato l'attestato di partecipazione.

Gruppo promotore

Gruppo F.C. Srl - HICLEAN - Climatek Impianti Tecnologici Civili e Industriali Contrada Baronia, snc - Z.I.
 74020 Foggiano - TA (Italy)
www.fcsrlgroup.it

Bio Consulting
 Food & Environmental Safety
 Via Diego Peluso, 105 - Taranto
www.bio-consulting.it

Ozotek
 L'Ozono per la Sicurezza e la Qualità dell'Ambiente e degli Alimenti
 C.so V. Emanuele II, 153 - 74122 Talsano (TA)
www.ozotek.it

Segreteria organizzativa

Pasquale Bondanese: 328 4116593
 Luigi Patrono: 393 9098915
legionella2017@gmail.com
<https://legionella2017.wixsite.com/home>