

DIREZIONE

Tel./ 099/7786515 /099/7786503 Fax 099.371622
Sito web www.sanita.puglia.it
Via Diego Peluso, 117 – 74121 Taranto

EVENTO FORMATIVO

“LEGIONELLA E LEGIONELLOSI: metodi di bonifica, gestione delle non conformità ed aspetti sanzionatori”

“LEGIONELLA E LEGIONELLOSI: metodi di bonifica gestione delle non conformità ed aspetti sanzionatori” è il titolo della giornata di formazione e informazione tenutasi nell’Aula didattica del Dipartimento di Prevenzione dell’ASL di Taranto, in via Diego Peluso 117.

L’incontro, destinato ai gestori delle strutture Turistico Recettive di Taranto e provincia, è stato un utile momento formativo nel quale sono stati forniti, ai circa trenta gestori delle strutture turistiche intervenuti, gli strumenti utili per prevenire la diffusione della Legionella all’interno delle strutture turistico recettive da loro dirette.

Ma cos’è la legionellosi? è causata da un microrganismo (legionella pneumophila) che colpisce l’apparato respiratorio. La malattia si può manifestare in una forma più grave che causa una forte polmonite detta “malattia del Legionario” e in una forma di infezione più lieve la “febbre di Pontiac”.

L’habitat perfetto del batterio è l’acqua, in particolare se la temperatura è compresa fra i 25 e i 55 gradi. La Legionella si trasmette attraverso le particelle d’acqua che vengono nebulizzate, come ad esempio nelle fontane, nell’acqua nebulizzata della doccia, negli stabilimenti termali ecc.

Nel corso dell’incontro informativo i relatori hanno fornito agli intervenuti indicazioni circa le utili strategie da adottare per evitare la moltiplicazione batterica della Legionella e informazioni relative alle diverse strategie di bonifica degli impianti, così come previsto dalle linee guida regionali.





DIPARTIMENTO di PREVENZIONE

DIREZIONE

Tel./ 099/7786515 /099/7786503 Fax 099.371622
Sito web www.sanita.puglia.it
Via Diego Peluso, 117 – 74121 Taranto

Relatori dell'incontro:

Apertura lavori Dr. Michele Conversano – Direttore del Dipartimento di Prevenzione

“Legionella e legionellosi dall’ambiente all’uomo”- Dr.ssa Rosita Cipriani Coordinatrice del NOT – Nucleo Operativo Territoriale per la prevenzione e controllo legionellosi - del Dipartimento di Prevenzione dell’ASL di Taranto

“Realizzazione di un sistema di rete regionale” -Dr. Giovanni Caputi componente del Nucleo Regionale per la prevenzione e controllo legionellosi

“I piani di autocontrollo” - Dott. Angelo Lucariello componente del NOT

“Analisi e gestione del rischio” – Dr. Roberto Coccioli Medico Igienista

“I laboratori di riferimento nel sistema di sorveglianza regionale” – Dott.ssa Isabella Favale biologa ARPA componente NOT

“Gli aspetti sanzionatori nell’ambito delle attività di vigilanza e controllo” – Dott. Roberto Rizzi Coordinatore NOT dei Tecnici della Prevenzione del Dipartimento di Prevenzione ASLTA

“Gestione degli impianti a rischio Legionella – Ing. Cecere Martino

“Gli aspetti medico-legali correlati all’insorgenza di casi di legionellosi – Dr. Andrea Molino Medico Legale.

Al termine dell’incontro è stato consegnato agli intervenuti l’attestato di partecipazione e la brochure informativa realizzata dal Dipartimento di Scienze Biochimiche e Oncologia Umana dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro.

