



QUALITÀ DELL'ARIA INDOOR RISCHIO, NECESSITÀ E COMPETENZE

17 APRILE 2024 09.00 - 18:00 VILLA POTENZIANI, RIETI

Responsabile Scientifico: Ing. Lia Tozzi - Dott. Gianluca Fovi De Ruggiero
- Dott.ssa Alessandra Romano

Sponsor:



Patrocinato da:



Capperi
Ordine degli Architetti,
Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori
della Provincia di Rieti



Ordine dei Periti Industriali e
dei Periti Industriali Laureati
della Provincia di Rieti



ORDINE DEGLI
INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI
RIETI



ORDINE
DEI MEDICI CHIRURGHI
E DEGLI ODONTOIATRI
DELLA PROVINCIA DI RIETI



Ordine
dei tecnici sanitari di radiologia medica
e delle professioni sanitarie tecniche,
della riabilitazione e della prevenzione
della Provincia di Rieti

ISTITUITO AI SENSI DELLE LEGGI:
4.8.1965, n.1103, 31.1.1983, n.25 e
11.1.2018, n. 3
C.F. 90001780577



MODERATORI:

Lia Tozzi - Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Rieti

Ing. Gianluca Giovannelli- Fondazione dell'ordine degli ingegneri di Rieti

Raffaele Caruso- Segretario AIISA

ORE 09.00 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

ORE 09:30 SALUTI DELLA DIREZIONE GENERALE, DELLA DIREZIONE SANITARIA E DELLA DIREZIONE AMMINISTRATIVA

ORE 09.45 SALUTI ISTITUZIONALI

ORE 10.00

INTRODUZIONE - RISCHI LEGATI ALLE INFRASTRUTTURE PER PAZIENTI E OPERATORI SANITARI - VALUTAZIONE DEI RISCHI

ING. LIA TOZZI - RSPP e HSE in ambito sanitario e Presidente dell'Ordine degli ingegneri di Rieti

ORE 10.20

RISCHIO RADON E AMBIENTI DI VITA

ING. MARCO MARTELLUCCI - Esperto di Radioprotezione ASL Rieti e Università Campus Bio Medico

ORE 10:40

PALAZZO ALUFFI - SEDE DELLA NUOVA UNIVERSITA' DI RIETI. LA GESTIONE DELLE CONDIZIONI INDOOR IN UN EDIFICIO VINCOLATO

ARCH. FABRIZIO MILUZZO - Presidente dell'Ordine degli Architetti di Rieti

ORE 11.00 COFFEE BREAK

ORE 11.20

ARIA INDOOR. ASPETTI IMPIANTISTICI

CIRO SPINICCHIA - Presidente dell'Ordine dei Periti Industriali

ORE 11:40

UNA REFERENCE ROOM PER LA GESTIONE ED IL PROGETTO DELLA IAQ-DIGITALIS-DIGITAL TWIN FOR HEALTHY BUILDINGS

-FRANCESCO ROSSINI – Arch. Sapienza Università di Roma, "CRITEVAT Centro Reatino di Ricerche in Ingegneria per la tutela e la Valorizzazione dell'Ambiente e del Territorio"

-CARMINE RINALDI- Ing. Rielco Srl

ORE 12.10

ARIA E ACQUA UN NUOVO APPROCCIO COORDINATO PER IL GOVERNO E L'IGIENE IMPIANTISTICA NELLE STRUTTURE SANITARIE

PIETRO BORGOGNONI - Vice Presidente AIISA e Titolare Mitsa

ORE 13.00 PRANZO

ORE 14.00

IGIENE E RISCHI ASSOCIATI, COME GLI IMPIANTI INFLUENZANO I FATTORI DI RISCHIO

PROF.SSA DANIELA D'ALESSANDRO - Professore Ordinario Università La Sapienza, DiCEA

ORE 14.30

QUALITA' DELL'ARIA INDOOR, CONTESTO GENERALE E STATO ATTUALE DELLA NORMATIVA

PROF. GAETANO SETTIMO - Prof. Coordinatore GdS Inquinamento Indoor ISS e Presidente SIIAQ

ORE 15.00

LA QUALITA' DELL'ARIA INDOOR – STRATEGIE DI PREVENZIONE PER LA SALUTE PUBBLICA: VOCE ALLE ISTITUZIONI E ALLE ASSOCIAZIONI DEI PAZIENTI

-DOTT. GIANLUCA FOVI DE RUGGIERO

Direttore UOC ISP e Responsabile Dipartimento di Prevenzione ASL Rieti

-SANDRA FRATEIACCI Presidente ALAMA-APS Associazione Liberi dall'Asma, dalle Malattie Allergiche, Atopiche, Respiratorie e Rare – aderente a Federasma e Allergie Odv Federazione Italiana Pazienti

ORE 15.30

CASE HISTORY ED ASPETTI OPERATIVI: PROTOCOLLO AIISA E PREZZARIO DEI

ING. GREGORIO MANGANO - Presidente AIISA

ORE 16.00 COFFEE BREAK

ORE 16.30

IMPIANTI AERULICI E INDOOR AIR QUALITY, ISPEZIONE E MANUTENZIONE AI FINI IGIENICO SANITARI

ING. GIACOMO SALINITI - Resp. Tecnico AIISA

ORE 17.10

TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO

DOTT. ANTONIO FASCILOLO - Presidente dell'Ordine dei tecnici sanitari di radiologia medica e delle professioni sanitarie tecniche, della riabilitazione e della prevenzione di Rieti

ORE 17.30 FINE LAVORI

QUESTION TIME