

# 14.04.2023

> **DALLE ORE 15-18**

SEDE **ANCE PALERMO**  
FORO UMBERTO I, 21 - PALERMO

# LA DEPURAZIONE DELLE ACQUE REFLUE IN SICILIA

## DA PROBLEMA AD OPPORTUNITÀ DI SVILUPPO



### PROGRAMMA DELL'INCONTRO

#### 15:00 ) **Saluti istituzionali**

Avv. **Massimiliano Miconi** (*Presidente ANCE Palermo*)

Dott. **Paolo Amenta** (*Presidente ANCI Sicilia*)

Arch. **Iano Monaco** (*Presidente Ordine Architetti PPC di Palermo*)

Ing. **Vincenzo Di Dio** (*Presidente Ordine Ingegneri PPC di Palermo*)

Geom. **Santino Rosano** (*Presidente Collegio dei Geometri e Geometri Laureati di Palermo*)

On. **Alessandro Aricò** (*Assessore delle Infrastrutture e della Mobilità della Regione Siciliana*)

#### 15:15 ) **La depurazione delle acque reflue urbane**

Ing. **Riccardo Costanza** (*Sub Commissario delegato all'attuazione degli interventi finalizzati al superamento delle procedure di infrazione inerenti le acque reflue urbane nella Regione Sicilia*)

#### 15:40 ) **Ottimizzazione della disidratazione dei fanghi mediante trattamenti sperimentali a basso impatto energetico**

Ing. **Giovanni Casamassima** (*Responsabile Gestione Impianti, Acque di Caltanissetta S.p.A.*)

#### 16:10 ) **I problemi di gestione degli impianti di depurazione**

Prof. **Michele Torregrossa** (*Università degli Studi di Palermo*)

#### 16:45 ) **Soluzioni tecnologiche per la minimizzazione e riduzione dei fanghi di depurazione**

Prof. **Fabio Corsino** (*Università degli Studi di Palermo*)

#### 17:10 ) **Soluzioni innovative per la valorizzazione dei fanghi di depurazione: un caso di studio**

Dott. **Alessandro Campanella** (*Newlisi*)

#### 17:30 ) **Diagnosi energetiche e certificazione blockchain per un approccio innovativo all'efficienza energetica nel S.I.I.**

Arch. **Mirco Alvano** (*MACS S.r.l.*)

) **Modera: Ing. Gialuca Oreto** (*Direttore LavoriPubblici.it*)

ANCE | PALERMO



GRAFILL.it  
EDITORIA TECNICA

Lavori Pubblici  
Informazione tecnica on-line

newlisi  
CLEAN WATER. GREEN POWER

MACS  
ITALIA