



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO



L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO

in collaborazione con il Partner

Università degli Studi di Palermo

organizza il seminario dal titolo

“Water4Future - La gestione e il controllo della depurazione: stato dell'arte e prospettive”

Il Seminario ha come finalità l'aggiornamento delle competenze professionali degli ingegneri sulla nuova Direttiva europea riguardante il trattamento delle acque reflue (3019/2024/EU).

Un primo obiettivo è quello di fornire agli ingegneri gli strumenti necessari per una comprensione approfondita di tutti gli aspetti della nuova direttiva sul trattamento delle acque reflue (3019/2024/EU), avvalendosi del contributo di esperti provenienti da differenti ambiti, tra cui il settore politico, i gestori della rete idrica, i responsabili del monitoraggio e i ricercatori.

L'altro obiettivo è quello di fornire agli ingegneri lo stato dell'arte del trattamento delle acque reflue nel Mezzogiorno, con l'obiettivo di presentare le soluzioni innovative in grado di garantire il raggiungimento degli obiettivi stabiliti dalla direttiva.

**Giovedì
10 Aprile 2025**

Complesso Monumentale dello Steri - P.zza Marina, n. 61

Enti Patrocinatori:



Ministero
dell'Università
e della Ricerca





ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO

PROGRAMMA DELL'EVENTO

Il controllo e monitoraggio nell'ambito del sistema idrico integrato - relazionano

Riccardo Boiocchi, Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale -
ISPRA

14.00 - 15.30

Vincenzo Infantino, ARPA Sicilia

Michelangelo Iannone, ARPA Calabria

Donato Ramunno, ARPA Basilicata

Vincenzo Barbuto, ARPA Campania

Maria Cristina De Mattia, ARPA Puglia

Salvatore Cocina, Dipartimento della Protezione Civile - Regione Siciliana

Antonino Levita, Azienda Sanitaria Provinciale, Palermo

15.30 - 16.00

Coffee Break

La gestione del sistema idrico integrato - relazionano

Alfonso Andretta, Acquedotto Lucano S.p.A., Basilicata

Franz Bruno, Acqua Enna

Sergio De Marco, ABC Napoli Azienda speciale

Baldassare Giarraputo, Commissario Straordinario del Consorzio di Bonifica

16.00 - 17.30

Sicilia Occidentale

Gaetano Grifasi, Assemblea Territoriale Idrica Palermo

Stefano Guccione, Assemblea Territoriale Idrica Enna

Giuseppe Monteleone, Assemblea Territoriale Idrica Palermo

Roberta Rana, Autorità Idrica Pugliese

Benedetta Sala, water technology advisory Eu, Ambasciata Danimarca in Italia

Giovanni Sciortino, Amministratore Unico, AMAP S.p.A., Palermo

Responsabile scientifico del corso: Giorgio Mannina.

È previsto il rilascio di n.3 CFP per gli ingegneri iscritti all'Ordine territoriale che avranno partecipato all'evento formativo per l'intera durata.

Enti Patrocinatori:



Ministero
dell'Università
e della Ricerca

