

## Le Acque di Piscina: Sicurezza, Igiene e Gestione Impianti

FAD SINCRONA

17 MARZO 2026

ORE 15:00- 18:00

Moderatore Dott. Chim. Tania Martellini

15:00 **Introduzione all'evento e Saluti** - Dott.Chim. Francesca Piccioli - Dott.Chim. Simone Tosetti

15.15 **Le piscine per i Chimici ed i Fisici** - Dott. Fis. Rossana Prola

16.30 **Le analisi chimiche delle piscine** - Dott. Chim. Leonardo Tanzini

17.45 - Dibattito

18:00 FINE LAVORI

### **RAZIONALE**

La relazione illustra le principali caratteristiche di una piscina, analizzandone le diverse fasi: progettuali, costruttive e gestionali. Nella fase di progettazione molti aspetti sono di competenza specifica dei Fisici, soprattutto per quanto riguarda l'impianto di trattamento dell'acqua e la sua integrazione nella progettazione architettonico-strutturale. Nelle diverse fasi gestionali il trattamento chimico dell'acqua assume un ruolo determinante per assicurare il controllo ed il mantenimento dei principali parametri che assicurano la salubrità e la sicurezza dell'acqua e dei bagnanti.

<b>NOME COGNOME</b>	<b>PROFESSIONE</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>ENTE DI APPARTENENZA/ LIBERA PROFESSIONE</b>	<b>DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE /FORMATIVA</b>
FRANCESCA PCCIOLI	Chimico	Chimica	Presidente Ordine Regionale dei Chimici e dei Fisici della Toscana	Consulente Tecnico di Ufficio del Tribunale di Arezzo
SIMONE TOSETTI	Chimico	Chimica	Presidente Ordine Regionale dei Chimici e dei Fisici di Mantova	Responsabile tecnico per la revisione dei veicoli a motore

ROSSANA PROLA	FISICA	FISICA	Acqua srl	consulenza nel settore degli impianti natatori.
LEONARDO TANZINI	CHIMICO	CHIMICO	Laboratorio Galileo	Responsabile Laboratorio Galileo
TANIA MARTELLINI	CHIMICO	CHIMICO	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE	Dipartimento di Chimica