



24 ottobre 2025

dalle ore 14.30 alle 16.30

Presso Sala Corsi Ordine Ingegneri della Provincia di Torino

Corso Trento, 21 Torino

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

E LA COMMISSIONE AMBIENTE

organizza un seminario intitolato

**“PFAS: DALLO SCREENING AL TRATTAMENTO AVANZATO –
ESPERIENZA E PROSPETTIVE IN PIEMONTE”**

Il seminario offre una panoramica aggiornata sulla diffusione nell’ambiente dei PFAS (acronimo di Per- and polyfluoroalkyl Substances, in italiano sostanze alchiliche perfluorate e polifluorate), con particolare attenzione al contesto piemontese.

L’evento è stato riconosciuto valido per l’attribuzione dei Crediti Formativi Professionali (CFP) per gli ingegneri.

PROGRAMMA EVENTO:

- Ore 14.30 – Registrazione Partecipanti
- Ore 14.40 – Saluti e introduzione evento – **Ing. Giuliano Cappato (Coordinatore Commissione Ambiente)**
- Ore 14.45 - *Controllo della diffusione delle sostanze perfluoroalchiliche in ambiente e tecniche di trattamento dei PFAS* - **Ing. Secondo Barbero (ARPA Piemonte)**
- Ore 15.00 - *I PFAS nelle acque: monitoraggio, comunicazione e gestione nel territorio gestito da SMAT S.p.A.* - **Dott.ssa Rita Binetti (SMAT S.p.A.)**
- Ore 15.15 - *Tecnologie innovative per la rimozione e la distruzione di PFAS* - **Prof.ssa Barbara Ruffino (DIATI - Politecnico di Torino)**
- Ore 15.30 - *Il ruolo della competizione inter- e intra-specifica nell'adsorbimento di PFAS su carboni attivi* - **Prof. Rajandrea Sethi (DIATI - Politecnico di Torino)**
- Ore 15.45 - *PFAS e fanghi di depurazione: possibili soluzioni tecniche. Il punto di vista di SMAT S.p.A.* - **Ing. Daniel Novarino (SMAT S.p.A.)**
- Ore 16.00 - *La scelta dell'approccio alla bonifica dei PFAS* - **Ing. Jean Pierre Davit (WSP Italia)**
- Ore 16.15 – Domande da parte dei partecipanti
- Ore 16.30 – Conclusione evento