



ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
della Provincia di Vicenza

Organizza un **SEMINARIO GRATUITO** dal titolo

“Acque reflue civili e/o industriali valorizzate a nuova risorsa economica”

3 Giugno 2026 | Ore 15.00 - 17.00

in modalità streaming sincrona

Obiettivi del Seminario

Nel quadro della transizione ecologica e delle sfide legate alla sostenibilità ambientale, la **gestione innovativa delle risorse ambientali** assume un ruolo sempre più strategico.

Il seminario, promosso dal **Gruppo di Lavoro “Ambiente”** dell’Ordine dei Periti Industriali di Vicenza, vuole favorire il confronto tra esperti e operatori del settore sulle nuove metodologie applicate al **trattamento delle acque reflue**, con particolare attenzione alle soluzioni capaci di ridurre l’impatto ambientale, contenere i costi di gestione e valorizzare le risorse energetiche recuperabili dai processi depurativi.

L’incontro offrirà un focus su tecnologie innovative applicabili al settore ambientale e industriale, orientate alla **ridotta produzione di fanghi**, al **recupero energetico dai gas prodotti** e al miglioramento della **sostenibilità degli impianti**.

Relatori

- **Per. Ind. Loretta Cadaldini** - Coordinatrice Gruppo di Lavoro “Ambiente” dell’Ordine dei Periti Industriali di Vicenza
 - **Per. Ind. Giambattista Martini** - componente Gruppo di Lavoro “Chimica” del Consiglio Nazionale dei Periti Industriali
-

Crediti formativi: Riconosciuti **2 CFP ai periti industriali** (categoria “seminario”) per la partecipazione all’evento.

Registrazione: Iscrizione obbligatoria tramite il seguente [LINK DI ISCRIZIONE](#)

(il link alla riunione online verrà inviato all’indirizzo e-mail indicato in fase di iscrizione)
