

---

## **Carbon footprint, sostenibilità e georeferenziazione delle reti in polietilene**

---



**Martedì 17 settembre 2024 – dalle ore 9:00 alle ore 12:00**

**Sede di svolgimento: Lario Reti Holding S.p.A. – Via Fiandra, 13 – LECCO**

### **Programma:**

- Tubazioni in PE100-RC ad elevata resistenza alla fessurazione per reti di acqua potabile e gas ed installazioni alternative
- Georeferenziazione ed As-Built delle infrastrutture di rete
- Normativa di riferimento e sistemi controllo
- Soluzioni per allacci e derivazioni di utenza ad elevata resistenza al biossido di cloro
- Tubazioni in polietilene bio-sostenibile BS – Bio Sourced
- Criteri Ambientali Minimi (CAM)

### **Relatori**

Dott. Marco Michelotti  
Ing. Angelo Papèra  
Per. Ind. Christian Rocca

### **Crediti formativi**

Valido per il rilascio di 3 CFP a norma del Regolamento per l'aggiornamento professionale.

**Iscrizioni:** <https://lecco.ordineingegneri.it/aggiornamento-professionale/eventi-formativi/>