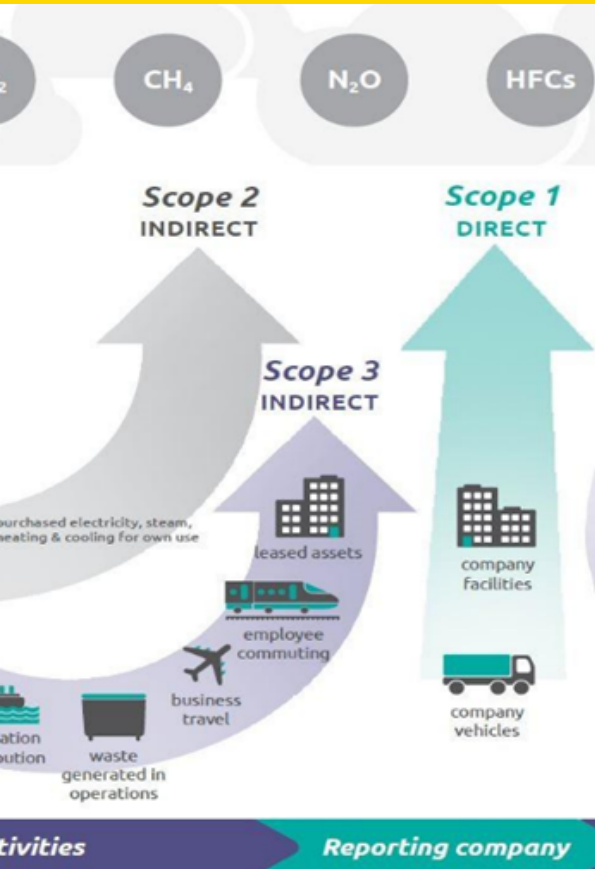




## Lions International Bergamo San Marco

**Hotel Excelsior  
San Marco  
Bergamo**

**martedì 24.03.2026  
ore 20:00**



**Transizione energetica,  
sostenibilità ed economia  
circolare: il punto di vista  
industriale e domestico**

*Relatore*  
**Dr.Ing.Paolo Perani**  
*Responsabile della Sostenibilità  
industriale ABB*

**Programma della serata**

20:00-20:30 aperitivo e arrivo ospiti  
20:30 ca. inizio serata, cena e relazione

**Incontro aperto a Lions  
e non Lions**

**40 Euro**

**Prenotazione obbligatoria entro il 19.03.2026  
con nome e cognome  
a: paolo.zappa64@gmail.com  
sms o whatsapp al 335202809**

**R2**

Un'analisi approfondita degli impatti principali della transizione energetica sui settori domestico e industriale.

Il relatore è un autorevole manager del mondo industriale, l'Ing. Paolo Perani che opera come Sustainability Manager per la Divisione Electrification – Distribution Solutions della società ABB.

In un contesto caratterizzato da una crescente attenzione verso tematiche come la transizione ecologica e lo sviluppo sostenibile, che nell'ultimo decennio hanno coinvolto la maggior parte dei Paesi a livello globale, la conferenza si propone di fare il punto sulla situazione attuale. Partendo dai dati forniti dall'Agenzia Internazionale per l'Energia (IEA), saranno esaminati gli obiettivi e le normative europee, con un successivo focus sull'analisi del Piano Nazionale Energia e Clima (PNIEC) italiano. Verranno presentati esempi concreti volti ad approfondire le implicazioni per i mercati domestici e industriali. Si tratteranno inoltre temi relativi alla sostenibilità, alle emissioni atmosferiche e all'applicazione dell'economia circolare nel settore industriale.

## RELATORE



Il **Dott.Ing.Paolo Perani** ha conseguito una laurea magistrale in ingegneria elettrica presso il Politecnico di Milano. La sua carriera internazionale ha toccato l'Italia, il Sudafrica e il Medio Oriente, dove ha ricoperto vari ruoli di leadership nel marketing, nelle vendite e nella produzione di apparecchiature di bassa e media tensione. Lavora in ABB dal 1993. Attualmente ricopre il ruolo di Sustainability Manager per la Divisione Electrification–Distribution Solutions.

In questo ruolo, guida il processo di sviluppo della sostenibilità dei prodotti nell'intero portafoglio, oltre alle iniziative globali volte a ridurre le emissioni di carbonio negli oltre 30 siti produttivi della Divisione.

Collabora a stretto contatto con clienti strategici, supportandoli nello sviluppo e nell'implementazione di strategie e soluzioni di sostenibilità.

Oltre al suo ruolo in ABB, Paolo ricopre incarichi chiave in diverse associazioni di settore:

- Vicepresidente di ANIE Energia, l'associazione italiana dei costruttori di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Delegato ANIE nel Gruppo Tecnico Europa di Confindustria, in particolare nella task force "better regulation".
- Vicepresidente e membro del Comitato Esecutivo di T&D Europe, l'associazione europea che rappresenta i costruttori di apparecchiature di media e alta tensione, dove svolge un ruolo fondamentale nel monitoraggio delle politiche energetiche e degli sviluppi normativi dell'UE In T&D Europe è chair del gruppo di lavoro sulla Sostenibilità