

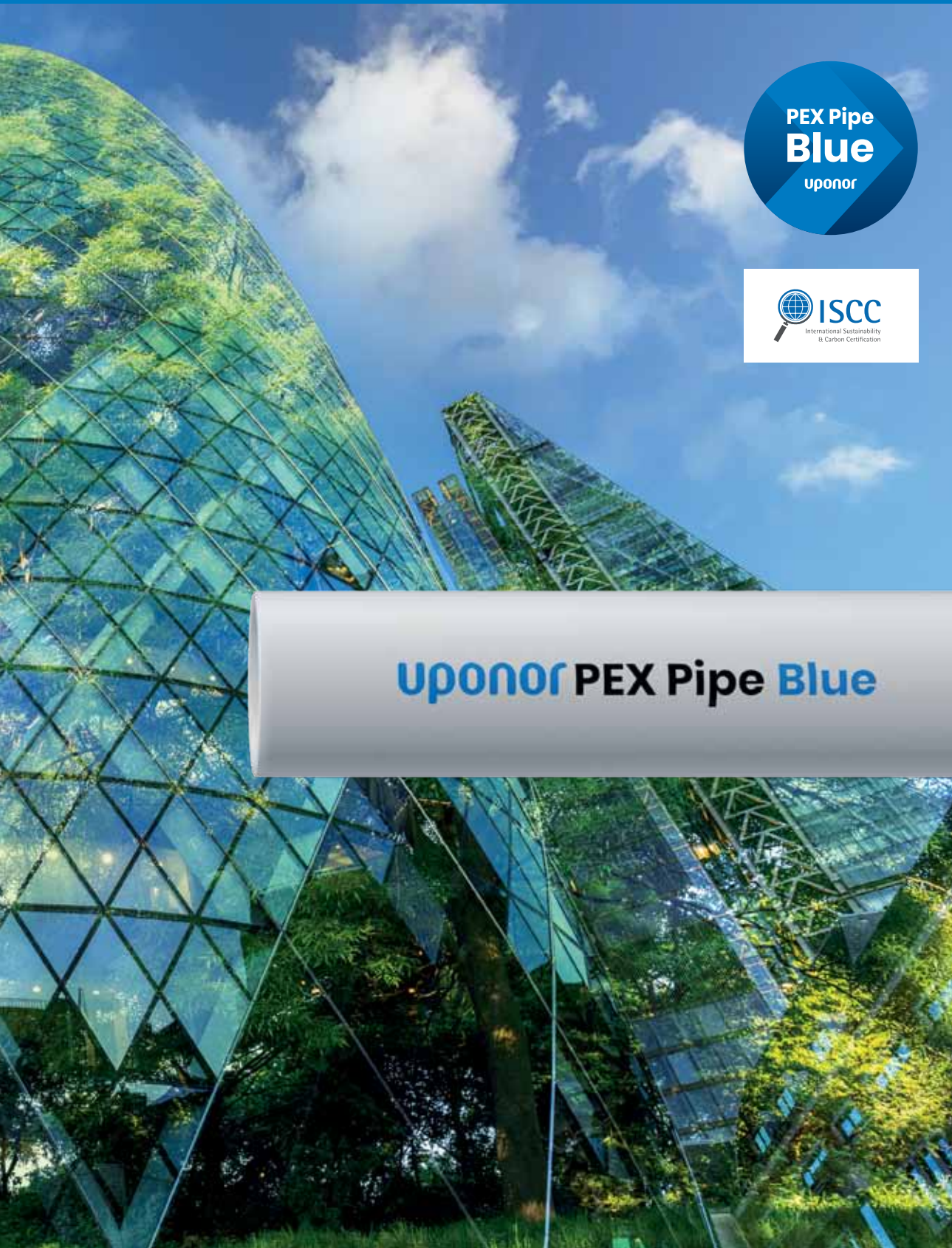
**Go  
>Blue**

**uponor**

**con Uponor PEX Pipe Blue  
a base biologica**



**uponor PEX Pipe Blue**



 **Uponor** Comfort **pipe** PLUS

# ➤ La prima tubazione PEX bio-based\* al mondo

\* con certificazione ISCC basata sull'approccio del bilancio di massa



Ulteriori informazioni:



<https://www.uponor.com/it-it/prodotti/pe-x-pipe-blue>

# Go >Blue



## per progettare e costruire in modo sostenibile

**Impronta di CO<sub>2</sub> ridotta fino al 90% rispetto a tubazioni PEX prodotte con materie prime fossili\***

\* basato sui calcoli EPD (Environmental Product Declaration) secondo EN15804+A1, CML / ISO21930

**Stessa eccellente qualità, funzionalità e prestazioni delle tradizionali tubazioni Uponor PEX**

**Compatibile con raccordi, attrezzature e accessori Uponor**

**Trasparenza totale della value chain come da Certificazione ISCC**

(International Sustainability & Carbon Certification)



## Nessun compromesso su qualità, funzionalità e prestazioni

Con PEX Pipe Blue, Uponor stabilisce un nuovo standard nella transizione verso materie prime rinnovabili. Le tubazioni PEX Blue sono le prime in PEX a base biologica\* sul mercato. Le nuove tubazioni sono caratterizzate da un'impronta di CO<sub>2</sub> ridotta fino al 90%\*\* rispetto a tubazioni PEX prodotte con materie prime fossili.

Questa innovazione, con un'impronta di carbonio ridotta, ti aiuta a compiere scelte sostenibili, stabilire nuovi standard e raggiungere i tuoi obiettivi ambientali. Con PEX Pipe Blue di Uponor hai l'opportunità di essere all'avanguardia nell'edilizia ecologica e protagonista di un'industria edile sostenibile.

\* con certificazione ISCC basata sull'approccio del bilancio di massa

\*\* basato su calcoli EPD secondo EN15804+A1, CML / ISO21930.



## L'impiego di materie prime bio certificate ISCC contribuisce a sostituire le risorse fossili con materie prime rinnovabili.

L'impronta di carbonio significativamente ridotta del nuovo PEX Pipe Blue si basa sui calcoli della Dichiarazione Ambientale di Prodotto (EPD) secondo gli standard EN15804+A1, CML / ISO 21930. L'EPD fornisce una valutazione completa dell'impatto che un prodotto ha sull'ambiente durante tutto il suo ciclo di vita. Offriamo una trasparenza completa della value chain attraverso una certificazione completa ISCC (International Sustainability & Carbon Certification).

ISCC è un organismo indipendente che garantisce tracciabilità e trasparenza lungo tutta la supply chain e la produzione. L'intera supply chain di PEX Pipe Blue è conforme a questo standard. L'approvvigionamento di materie prime rinnovabili si basa sul cosiddetto bilancio di massa: per ogni tonnellata di materie prime rinnovabili certificate ISCC impiegate nella produzione, a una quantità corrispondente di tubazioni PEX viene riconosciuta la certificazione ISCC.



Maggiori informazioni  
sull'approccio del  
bilancio di massa



# Go > Blue con le tubazioni PEX Pipe Blue di Uponor a base biologica e stabilisci nuovi standard con la tua scelta sostenibile!

La partnership con il nostro fornitore Borealis, anch'esso certificato ISCC, garantisce trasparenza lungo tutta la supply chain. Le risorse impiegate per produrre le materie prime rinnovabili possono essere ricondotte al primo punto di raccolta presso i fornitori. Abbiamo accuratamente selezionato i nostri fornitori in base al loro impegno per la sostenibilità. Inoltre, Uponor viene valutata annualmente da un organismo indipendente per garantire che tutti i requisiti di certificazione ISCC siano soddisfatti.

L'introduzione delle nostre tubazioni PEX tradizionali risale al 1972 ed è stata un'innovazione mondiale che ha rivoluzionato il mercato.

E con l'innovativo PEX Pipe Blue stiamo fissando ancora una volta un nuovo standard per il settore. In Uponor lavoriamo costantemente per promuovere l'impiego di materie prime rinnovabili e supportarti nel raggiungimento dei tuoi obiettivi ambientali.

Uponor PEX Pipe Blue



# Go ➤Blue

Uponor PEX Pipe Blue

## **Go ➤Blue con le tubazioni bio-based Uponor PEX Pipe Blue**

- **per progettare e costruire in modo sostenibile**
- **per stabilire nuovi standard con una scelta sostenibile**
- **per raggiungere i tuoi obiettivi ambientali**
- **per promuovere l'impiego di materie prime ottenute seguendo un approccio sostenibile**
- **per continuare a scegliere la migliore qualità, funzionalità e prestazioni**





**Uponor è protagonista internazionale del settore idrotermosanitario con soluzioni innovative e opera con versatilità e attenzione alla sostenibilità**

**Nel nostro DNA abbiamo la sostenibilità e la passione per l'innovazione, sviluppiamo ogni giorno nuove tecnologie e soluzioni che creano comfort nel rispetto dell'ambiente**



Uponor è attiva in organizzazioni industriali e commerciali come TEPPFA (The European Plastic Pipes and Fitting Association), REHVA (Federation of European Heating, Ventilation and Air Conditioning Associations) e molti Green Building Council del settore per sensibilizzare le autorità nazionali e regionali su temi come acqua, plastica ed edilizia sostenibile.

# ► Abbiamo posto la nostra attenzione su 4 dei 17 obiettivi di sviluppo sostenibile delle Nazioni Unite.



6 ACQUA PULITA  
E IGIENE



## Preservare la risorsa acqua

- Tutela delle risorse idriche
- Riduzione dell'impronta idrica
- Incremento dell'utilizzo delle fonti idriche secondarie
- Creazione di una filiera di generazione di valore che preservi la disponibilità delle risorse idriche
- Sviluppo di soluzioni che garantiscano il massimo livello di qualità dell'acqua

## Valorizzare le persone

- Sicurezza e benessere dei nostri dipendenti
- Promozione della diversità e dell'inclusione
- Rafforzamento della trasparenza nella nostra supply chain
- Garanzia di crescita e di risultati finanziari stabili

8 LAVORO DIGNITOSO  
E CRESCITA  
ECONOMICA





**Maggiori informazioni sull'agenda per la sostenibilità di Uponor**

<https://www.uponor.com/it-it/azienda/agenda-ambientale/obiettivi-di-sviluppo-sostenibile-delle-nazioni-unite>



**12** CONSUMO E  
PRODUZIONE  
RESPONSABILI



## Proteggere e riutilizzare le risorse

- › Conversione a un'economia circolare
- › Leader nella nostra industria nella transizione verso l'utilizzo di materie prime rinnovabili, derivate da materiali di scarto e riciclate
- › Piena trasparenza sull'impronta ambientale dei nostri prodotti

## Agire per il clima

- › Impegno a limitare l'aumento della temperatura globale a 1,5°C
- › Riduzione sistematica delle emissioni delle nostre operazioni e realizzazione di un percorso verso operazioni a zero emissioni
- › Sviluppo di soluzioni per ridurre le emissioni di gas serra dei nostri clienti

**13** AGIRE PER  
IL CLIMA



# Moving > Forward

## Ulteriori informazioni online:



**Maggiori informazioni su Uponor PEX Pipe Blue**

<https://www.uponor.com/it-it/prodotti/pe-x-pipe-blue>



**YouTube**

**Visualizza il video su Uponor PEX Pipe Blue**



**Maggiori informazioni sull'agenda per la sostenibilità di Uponor**

<https://www.uponor.com/it-it/azienda/agenda-ambientale/obiettivi-di-sviluppo-sostenibile-delle-nazioni-unite>

# uponor

### Uffici

Via Torri Bianche, 3  
Edificio Larice  
20871 - Vimercate  
(Monza Brianza)

**T** +39 039 635821

**F** +39 039 6084269

### Magazzino

Via A. Meucci, 364  
45021 - Badia Polesine  
(Rovigo)



[www.uponor.it](http://www.uponor.it)

BC\_2301\_Blue\_Pipe\_IT